

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Programa

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data - Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

**Nome:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Nome em Inglês:** Social, Technology and Environment Science

**Área Básica:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Área de Avaliação:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Regime Letivo:** SEMESTRAL

**Modalidade:** ACADÊMICO

**Data de Recomendação:** 21/03/2006

### Áreas de Concentração

Nome	Data de Início	Data de Fim
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	01/01/2006	

### Curso(s)

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Nível:** Mestrado

**Data de Início:** 01/01/2006

**Data de Recomendação:** 21/03/2006

**Situação:** EM FUNCIONAMENTO

**Data da Situação:** 18/09/2012

**Créditos em Disciplinas para Titulação:** 24

**Créditos em Trabalhos de Conclusão para Titulação:** 8

**Outros Créditos para Titulação:** 0

**Equivalência Hora-Aula/Crédito:** 15

### Áreas de Concentração do Curso

Nome
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Nível:** Doutorado

**Data de Início:** 06/03/2019

**Data de Recomendação:** 05/09/2018

**Situação:** EM FUNCIONAMENTO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Data da Situação:** 15/03/2019

**Créditos em Disciplinas para Titulação:** 32

**Créditos em Trabalhos de Conclusão para Titulação:** 16

**Outros Créditos para Titulação:** 8

**Equivalência Hora-Aula/Crédito:** 15

### Áreas de Concentração do Curso

**Nome**

SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Instituições de Ensino

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**CEP:** 75083515

**Logradouro:** Av. Universitária

**Número:** s/n

**Complemento:** Km 3,5 - Caixa Postal 122 e 901

**Bairro:** Cidade Universitária

**Município:** Anápolis

**Fax:** ()

**Telefone:** (62 ) 33106759

**Ramal:** 0

**E-mail:** sandrodutra@unievangelica.edu.br

**URL:** <http://www.unievangelica.edu.br>

### Proposta

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

### Histórico e Contextualização do Programa

#### Histórico e contextualização do programa

O Programa de Pós-Graduação em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente (PPG STMA) originou-se da demanda da comunidade acadêmica da UniEVANGÉLICA e sua criação e implantação estiveram diretamente associadas ao esforço de um grupo de pesquisadores que desenvolvia pesquisa em suas áreas de atuação (Sociologia, Geologia, Direito, Estatística, Geografia, Biologia, Matemática e

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Processamento de Dados) e que se dispusera a estabelecer um diálogo multidisciplinar acerca do saber. Na época de sua criação, o Programa tinha objetivos muito amplos, devido ao escopo de sua composição docente. As questões ambientais faziam parte desse projeto, mas não tinham maior evidência, considerando a adesão do PPG às Ciências Agrárias.

No período da implantação do PPG foram estabelecidas duas linhas de pesquisa, sendo: a) Sociedade, Políticas Públicas e Meio Ambiente e, b) Tecnologia e Meio Ambiente. O grupo de pesquisadores, agregados às linhas mencionadas, adotou como estratégia desenvolver projetos de pesquisa dirigidos à problemática ambiental, sendo os projetos financiados pela Fundação Nacional de Desenvolvimento do Ensino Superior Particular (FUNADESP/UniEVANGÉLICA). No mesmo ano de criação do Programa, a UniEVANGÉLICA integrou a Rede Centro Oeste de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação – REDE PRÓ-CENTRO OESTE constituída em ação conjunta do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), CNPq, FNDCT, as Secretarias de Estado de Ciência e Tecnologia e Fundações de Amparo à Pesquisa da Região Centro Oeste, o MEC e a CAPES.

Em 2006 o PPG iniciou suas atividades vinculadas à área básica da CAPES: “Meio Ambiente e Agrária”. No período que correspondeu à primeira avaliação Trienal da CAPES (2007-2009), o grupo de professores procurou aproximação entre as temáticas e o exercício interdisciplinar. Uma discussão que possibilitava a experiência interdisciplinar foi à temática da expansão sucroalcooleira em Goiás. Dessa forma um conjunto de trabalhos, ainda em caráter experimental, colocou em diálogo diferentes pesquisadores, de diferentes origens, para a construção interdisciplinar do saber. Ao mesmo tempo o grupo procurou efetuar essa discussão com o corpo discente do Programa, ao aproximar diferentes pesquisadores na tentativa de produção científica além de suas áreas iniciais de pesquisa. Esse diálogo foi fundamental, sobretudo nos três primeiros anos do Programa, para a construção de um projeto que integrasse a todos (docentes e discentes) no difícil caminho da interdisciplinaridade. No entanto esses desafios foram significativamente importantes para o amadurecimento do Programa. Registra-se, por exemplo, o cadastramento em 2007 no CNPq do Grupo de Pesquisa “Sociedade, Políticas Públicas e Meio Ambiente”, área predominante em Planejamento Urbano e Regional.

As discussões que se iniciaram em 2006 foram fundamentais, sobretudo na medida em que o programa apresentou a proposta de pesquisa "As Transformações do Cerrado e suas implicações socioambientais" ao Edital CAPES/PROCAD – NF n. 21/2009, tendo sido contemplado com a sua aprovação para os anos 2010 a 2013. O projeto foi desenvolvido em parceria com Programa de Pós-Graduação/Mestrado e Doutorado em Geografia de Universidade Federal de Uberlândia-UFU. Os intercâmbios com a UFU, ora por meio de disciplinas conjuntas, ora intercâmbios docentes e discentes, proporcionaram a ampliação do horizonte dos professores do Programa acerca do ensino e da pesquisa sobre a problemática ambiental do Cerrado no Centro-Oeste, especificamente, estudos sobre a produção sucroalcooleira e seus impactos no meio ambiente. Por meio do fomento foi publicado, em 2011, o livro "Transformações no Cerrado: progresso, consumo e natureza" (ISBN 978-85-7103-738-0), pela editora da PUC/GO, no qual aborda de forma interdisciplinar o Cerrado, e em especial as complexas implicações da produção sucroalcooleira, contribuindo para pensar um desenvolvimento viável em longo prazo, em que o mundo natural e seres humanos possam conviver. Também, com recurso do PROCAD, foram licenciados quatro professores para realização de estágio pós-doutoral.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

O fomento também foi utilizado para realização do Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente, organizado pelo PPG em 2010 com o tema gerador: "Progresso, consumo e natureza – desafios aos homens", bem como o realizado no ano de 2011 da segunda edição do Simpósio com a temática "Cuidar da Terra para salvar o homem – contribuição da Educação Ambiental" e da terceira edição cuja temática "Meio Ambiente e Sustentabilidade: diálogos e perspectivas".

Em 15 de agosto de 2012, o Programa migrou para a área Interdisciplinar - Ciências Ambientais (CACiAmb). Essa migração permitiu uma melhor percepção da identidade do PPG e para adequação a área, o colegiado a partir de 2013 estabeleceu metas para atender os critérios de avaliação de produção científica. A equipe do Programa foi estruturada em Grupo de Trabalhos (GT), a saber: i) Fronteira e Conservação da Natureza; ii) Políticas Públicas e Sustentabilidade; iii) Biodiversidade e Biotecnologia e, iv) Geotecnologia e análise ambiental. Os GT funcionaram no período do Quadriênio (2013-2016) realizando reuniões periódicas, elaboração de plano de trabalho contendo cronogramas e metas. Como resultados foram encaminhados artigos a revistas indexadas em estrato superiores no Qualis periódico, livros e capítulos de livros, participação em eventos, obtenção de produtos e propostas para concorrer em editais de fomento à pesquisa.

O Programa também contou com financiamentos da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás (FAPEG) por meio do PROPÓS, Edital No. 09/ 2010, com o projeto intitulado "O cerrado goiano: transformações e implicações socioambientais", o qual proporcionou intercâmbio institucional com o Centro de Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília (CDS/UnB). O fomento foi utilizado para financiar participação de professores em eventos nacionais e internacionais e também para publicar em 2012 o livro: "História Ambiental: fronteiras, recursos naturais e proteção da natureza". A obra foi publicada pela editora Garamond e está inserida na coleção Terra Mater (ISBN: 978-85-7617-281-9), dirigida por Marcel Bursztyn, que enfoca as práticas sociais na sua relação com o meio ambiente, abordando questões como a posse e o uso da terra, o desenvolvimento sustentável, a geopolítica, a agricultura familiar, entre outros assuntos.

A parceria com os professores da CDS/UnB foi fundamental para que o tema da história ambiental passasse a ser um tema-chave no Programa e fosse também um eixo aglutinador das pesquisas realizadas pelos docentes e discentes, bem como um instrumento de inserção em grupos de pesquisas em outras universidades, tanto no Brasil quanto no exterior. A História Ambiental é uma área interdisciplinar do conhecimento e que propõe um diálogo entre sociedade e natureza de forma indissociável. A disciplina surgiu nos Estados Unidos na década de 1970 e no Brasil ela chega discreta na década de 1990, mas tem ampliado o seu escopo e abrangência em diferentes regiões brasileiras. No Brasil, temos como principal referência o grupo de pesquisadores da Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Universidade de Brasília, Fiocruz/Casa de Oswaldo Cruz. O PPG STMA tem feito parcerias e intercâmbios com todos esses centros de referência, com publicações de artigos em conjunto com os pesquisadores, a participação em projetos de fomento tanto na CAPES quanto no CNPq.

Os eventos sediados em Anápolis têm favorecido o intercâmbio de professores e alunos com esses centros, bem como recebido pesquisadores estrangeiros, principalmente dos Estados Unidos e da América Latina. O Grupo de Trabalho de História Ambiental da Associação Nacional de História teve a sua

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

criação em 2013 em um Simpósio organizado em Anápolis e a partir dele outros GTs criados no Brasil. Em 2016 a cidade foi escolhida para sediar a Escuela de Posgrado da Sociedad Latinoamericana y Caribeña de Historia Ambiental (SOLCHA), em que mestrandos e doutorandos do Brasil, EUA e América Latina se inscrevem e foram selecionados para participar do evento em outubro de 2017. Isso tem colocado o Programa em contato com temas e pesquisas importantes na América Latina e aberto portas para os grupos internacionais. O PPG tem professores que estão associados à SOLCHA e também à American Society for Environmental History (ASEH). Em 2016 foram submetidos artigos em parceria com pesquisadores dos Estados Unidos e América Latina, que deverão impactar na produção científica do grupo no próximo quadriênio (2017-2020).

Outra publicação possibilitada pelo fomento do PROPÓS, Edital No. 09/ 2010 foi o livro "Entre lugares: espaços interdisciplinares em sociedade, tecnologia e meio ambiente" (ISBN: 978-85-8264-006-7) publicado em 2013 que traz artigos resultantes das pesquisas desenvolvidas pelos discentes concluintes e seus respectivos orientadores como forma de disponibilizar não apenas para o meio acadêmico, mas à sociedade, reflexões desenvolvidas sobre políticas públicas, incrementos tecnológico e produtivo e respectivas repercussões ambientais na região Centro-Oeste. Ainda com o fomento mencionado foi organizado e publicado em 2013 pelos professores do Programa em parceria com o CDS/UnB o livro "Fronteira Cerrado: sociedade e natureza no Oeste do Brasil". Ele teve prefácio assinado pela professora Lucia Lippi Oliveira – Fundação Getúlio Vargas, e contou com artigos publicados por pesquisadores das seguintes Instituições: Universidade Federal de Uberlândia, Universidade Estadual de Goiás, Universidade Federal do Ceará, Fundação Getúlio Vargas, Universidade Federal de Santa Maria, Pontifícia Universidade Católica de Goiás e Universidade de Brasília.

Outro livro publicado em 2013 foi "Anápolis e Meio Ambiente: novos olhares" (ISBN: 978-85-400-0788-8) em parceria com a Prefeitura Municipal de Anápolis. O livro apresenta artigos nas seguintes temáticas: biodiversidade, responsabilidade social, diagnóstico ambiental e política pública e tem por objetivo apresentar resultados das pesquisas realizadas no PPG STMA que tiveram o município de Anápolis como objeto de estudo.

Em 2013 ocorreu a IV Edição do Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente realizado pelo PPG STMA e teve como tema norteador "Ciência, Saúde, Meio Ambiente e Sustentabilidade". O evento foi contemplado, para sua realização, com verba da FAPEG e PAEP/CAPES e esteve inserido no I Congresso Internacional de Pesquisa, Ensino e Extensão (CIPEEX) Semana de Ciência, Tecnologia e Inovação, promovido pela UniEVANGÉLICA e reuniu cerca de 700 participantes. O fomento recebido da CAPES para a organização do evento proporcionou o pagamento da publicação dos "Anais do IV Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente: ciência, saúde, meio ambiente e sustentabilidade" (ISBN 978-85-400-1195-3) referente ao ano de 2014, pela editora Kelps. No ano de 2014, outro livro, em parceria com a Prefeitura Municipal de Anápolis, foi lançado cujo título "Anápolis e Meio Ambiente: novos olhares II" (ISBN 978-85-8106-545-8).

Outro projeto aprovado em 2013 e concluído em 2018 intitulou-se: "Interdisciplinaridade, biodiversidade e proteção da natureza: uma história ambiental das áreas florestadas no bioma cerrado na região do mato grosso de Goiás" (1930-2010), Edital No. 11/2012 CAPES/FAPEG. Este edital teve fomento liberado em 2014 e foi estabelecida parceria com o Centro de Desenvolvimento Sustentável da UnB para publicação

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

em 2016 do livro: “Ensaio em Ciências Ambientais: crises, riscos e racionalidades”, organizado por professores da UniEVANGÉLICA e CDS-UnB. O livro foi lançado pela editora Garamond e é composto por artigos de relevantes autores nas discussões teórico-metodológicas das Ciências Ambientais. O lançamento ocorreu em Dezembro de 2016 no CDS/UnB. Outro livro financiado pelo fomento mencionado foi “Historia Ambiental II: Territórios, Fronteiras e Biodiversidade” sob a organização de professores da UnB – Universidade de Brasília e UniEVANGÉLICA. O livro confere o caráter multi e interdisciplinar inerente do campo das ciências ambientais e seu lançamento ocorreu no primeiro semestre de 2016 na Livraria Saraiva em Goiânia. Em 2014 o V Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente teve diversas instituições dando suporte e fomento para a sua realização, com destaque para a Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação do Município de Anápolis, FAPEG, CAPES e ANPUH (Associação Nacional de História), e parcerias acadêmicas UEG e UnB. Na edição de 2015 a temática proposta pela Semana Nacional foi “Luz, Ciência e Vida” e os trabalhos apresentados buscaram alinhamento com este tema geral. O evento contou com 727 inscritos (ouvintes, conferencistas, coordenadores de mesa redonda e pesquisadores que apresentaram simpósios temáticos) nas diversas atividades disponibilizadas. O Anais de 2014 e 2015 do SNCMA estão disponíveis no endereço eletrônico: <http://mestrado.unievangelica.edu.br/sncma/anais/>.

No ano de 2014 foi entregue o “Diagnóstico da Situação da Criança e Adolescente de Anápolis, Goiás (2001 – 2013)” fruto do convênio entre Conselho Municipal dos Direitos da Criança e Adolescente de Anápolis (CMDCA), Fundação Evangélica (FUNEV) e PPG. O convênio promoveu a produção deste diagnóstico sobre a situação da criança e adolescente residente em Anápolis/GO, com o propósito de, posteriormente, embasar políticas públicas para o município. O trabalho foi desenvolvido por equipe multidisciplinar formada por docentes e discentes do Programa, funcionários da Prefeitura Municipal de Anápolis, professor do Programa de Pós-Graduação Território, Expressões Culturais do Cerrado – UEG. As atividades iniciaram em março de 2013 e finalizaram-se em novembro de 2014 com a apresentação pública do documento. Os dados encontram-se no Laboratório de Pesquisas Avançadas e Geoprocessamento (LaPAGeo) do PPG. O banco de dados mencionado foi utilizado pelos discentes para produção de dissertações de mestrados defendidas em 2015.

Também no ano de 2014 foi aprovado projeto intitulado “Novas Fronteiras no Oeste: relação entre sociedade e natureza na microrregião de Ceres em Goiás (1940-2013)” pelo edital No. 071/2013, Programa Nacional de Cooperação Acadêmica – PROCAD/CAPES que tem como período de execução 2015 - 2019. O projeto foi elaborado em conjunto por docentes dos Programas de Pós-Graduação: i) em Geografia, da Universidade Estadual Paulista “Júlio Mesquita Filho” – Campus Presidente Prudente (PPGG/UNESP); ii) em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente do Centro Universitário de Anápolis (PPG STMA); iii) e em Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília (CDS/UnB). As equipes participantes propõem-se a investigar os efeitos socioambientais decorrentes da expansão agrícola a partir das décadas de 1940 na microrregião de Ceres em Goiás. Em outubro/2014 foram realizadas as primeiras reuniões com o grupo de pesquisadores das três instituições envolvidas e em dezembro/2014 foram lançados os editais para seleção de bolsistas de iniciação científica. Estão sendo desenvolvidas 9 dissertações (2016/2017/2018) inseridas no projeto/PROCAD; 06 projetos de iniciação científica em 2017/2018, além das missões discentes, nas quais os alunos do PPG STMA estão cumprindo na UNESP

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

– Presidente Prudente/SP e no Centro de Desenvolvimento Sustentável – UnB; e docentes no Programa de Pós-Graduação em Geografia na UNESP. Destacam-se resultados preliminares que foram publicados por meio de artigos em revistas especializadas no ano de 2016. E possível visualizar a produção dos trabalhos realizados no site do Projeto/Procad (<http://procad.unievangelica.edu.br/ceres/index.php?r=site/index>)

No ano de 2016 o VII SNCMA, orientado pelas diretrizes da área e pelos pressupostos teórico-metodológicos do saber ambiental, teve como tema “Ciência, Meio Ambiente e Alimento”. O evento contou com a participação de professores da UTFPR, University of California, Los Angeles, UNESP – Presidente Prudente e EMBRAPA, além dos professores do PPG. Os parceiros foram a Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação do Município de Anápolis, FAPEG, CAPES e ANPUH/GO, além das parcerias acadêmicas Unesp e CDS/UnB, por meio do PROCAD/CAPES e UEG. Estava inserido no VII SNCMA o I Colóquio Cidadania e Qualidade de Vida: “Redes Digitais da Cidadania” que teve por objetivo apresentar os resultados dos projetos executados no Edital FAPEG/Redes Digitais, 2013. (Ver: <http://mestrado.unievangelica.edu.br/sncma/2016/>).

No ano de 2019 deu-se continuidade ao desenvolvimento do projeto Projeto/Procad acima mencionado, possibilitando a realização de várias ações, expostas na sequência, tais como: reuniões da coordenação e das equipes das instituições envolvidas; missões de ensino e pesquisa dos docentes; missões de estudos dos discentes; realização de estágios de pós-doutoramento de docentes; pesquisas de iniciação científica, mestrado e doutorado; organização de eventos científicos; participação em eventos científicos nacionais e internacionais; publicação de artigos em periódicos, em anais de eventos e capítulos de livros.

O PPG STMA, desde outubro de 2015, também coordena o projeto de extensão “Multiplicadores da Consciência Ambiental” que está vinculado ao Núcleo de Educação Ambiental (NEA – PPG STMA). O projeto teve por objetivo formar agentes ambientais com a função de informação e sensibilização dos discentes do Centro Universitário de Anápolis. Tem como metas discutir e promover ações acerca da educação ambiental no ambiente universitário com a finalidade de melhorar a qualidade dos espaços de estudo, além de promover e sensibilizar os discentes da importância do ambiente ecologicamente saudável.

O NEA é um órgão institucional complementar do Centro Universitário de Anápolis- UNIEVANGÉLICA, de caráter interdisciplinar, ligado ao PPG STMA que tem como finalidades: desenvolver estudos e pesquisas interdisciplinares em questões ambientais, conduzir programas e atividades educacionais no campo de sua especialidade, bem como coordenar e incentivar políticas e ações na área especificada, fornecendo condições técnicas para a inserção de atividades de educação ambiental na Instituição. No ano de 2016, o NEA desenvolveu atividades com a comunidade de idosos da Universidade da Terceira Idade do Centro Universitário de Anápolis. O Núcleo iniciou o diagnóstico da inserção da educação ambiental nos cursos de graduação da AEE (campus Ceres, Goianésia e Anápolis) para ainda em 2019 apresentar uma proposta de inserção da Educação Ambiental (EA) como tema transversal para desenvolvimento de projetos Institucionais.

Desde 2017 o NEA está atuando em parceria com o Curso de Medicina da Instituição, colaborando no desenvolvimento da disciplina Módulo de Medicina de Família e Comunidade II – Eixo Epidemiologia e Promoção de Saúde e no curso de Agronomia em parceria com atividades na Trilha do Tucano (área

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

experimental). Além disso, o NEA vem atuando em um diagnóstico para posterior implementação de um Sistema de Gestão Ambiental na instituição, e atua no Projeto Institucional Cidadã Itinerante- Amazônia, que tem como objetivo realizar ações de extensão, nas áreas de saúde/educação/cidadania e de pesquisa, para comunidades ribeirinhas isoladas da Amazônia. Os projetos do NEA envolvem docentes, discentes do programa e bolsistas de iniciação científica.

Além das atividades já mencionadas, em 2018 o NEA deu continuidade ao projeto Circuito Ambiental, em parceria com a Secretaria Municipal de Educação, que recebe escolares da Rede Municipal para realização de atividades de Educação Ambiental. Houve ainda a exibição de filmes e documentários - Cine Ambiental.

Em 2018 o NEA foi contemplado no Processo Seletivo para a implantação de Sala Verde em parceria com o Ministério do Meio Ambiente (MMA). A Sala Verde é um projeto coordenado pelo Departamento de Educação Ambiental do Ministério do Meio Ambiente (DEA/MMA), que consiste no incentivo à implantação de espaços socioambientais pelo país, com o objetivo de constituí-los como Centros de Informação e Formação Ambiental. Sala Verde é um espaço situado dentro de uma instituição, o qual dedica-se ao delineamento e desenvolvimento de atividades de caráter educacional voltadas à temática ambiental, tendo como uma das principais ferramentas a divulgação e a difusão de publicações sobre o Meio Ambiente, produzidas e/ou fornecidas pelo MMA, através do CID (Centro de Informação e Documentação). As atividades propostas no Projeto Político Pedagógico da Sala Verde NEA/UniEVANGÉLICA se iniciaram em 2019.

Em 2018 foi realizado o IX Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente – SNCMA, que contou com a participação de pesquisadores nacionais e internacionais, e teve o apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás (FAPEG) Edital 002/2018. A partir deste Evento foi estabelecida uma parceria formal com a University of Pécs, Hungria, por meio do Prof. Dr. Pal Perjesi - Institute of Pharmaceutical Chemistry, que culminou com a criação do Laboratório de Novos Materiais do PPG STMA e Laboratório de Quimioinformática do PPG STMA. Ainda em 2018 foi criando o Laboratório de História Ambiental do Cerrado (LAHAC/PPG STMA), coordenado pelo Pro. Dr. Sandro Dutra e Silva.

Ressalta-se que neste ano o PPG STMA completou 12 anos de funcionamento com 162 defesas de dissertações. O Programa atende discentes residentes em diferentes municípios do estado de Goiás e do Distrito Federal. Além daqueles residentes no estado do Maranhão e Mato Grosso, fato que demonstra a abrangência do Programa na formação de profissionais em Goiás e outros estados da federação nacional.

### Objetivos

#### Objetivos (geral e específicos)

##### OBJETIVOS DO CURSO:

Programa de Pós-Graduação em SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (PPG STMA) do Centro Universitário de Anápolis (UniEVANGÉLICA) tem por objetivo geral formar profissionais com competência em Ciências Ambientais com enfoque na relação sociedade e meio ambiente,



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

compreendendo a complexidade das dimensões históricas, econômicas, políticas e sociais e suas implicações no meio ambiente.

### OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

I) Estimular o desenvolvimento da pesquisa científica interdisciplinar por meio da preparação adequada de pesquisadores, produzindo conhecimento voltado à problemática ambiental, de maneira a contribuir na diminuição das assimetrias regionais em termos de geração do conhecimento;

II) Qualificar docentes que possam atender a demanda no ensino superior consoantes com uma formação científica interdisciplinar que considera os componentes social e ambiental;

III) Formar profissionais que possam fazer face às necessidades do desenvolvimento da sociedade brasileira, com o avanço dos conhecimentos científicos e tecnológicos, considerando a complexidade dos problemas ambientais diante da indissociabilidade entre sistemas antrópicos e naturais.

IV) Promover a interação permanente da academia com os diferentes segmentos da sociedade, através de ações e projetos comprometidos com a solução de problemas regionais, a melhoria da qualidade de vida, a preservação do meio ambiente a sustentabilidade.

V) Possibilitar aos egressos na UniEVANGÉLICA e à comunidade externa o acesso a uma formação multidisciplinar que o qualifique profissionalmente próximo à sua região de origem.

### **Perfil do Egresso**

---

O egresso do PPG STMA deve ser capaz de produzir conhecimento voltado à problemática ambiental, atuando de forma inter e multidisciplinar. Esse profissional deve atuar em consonância das necessidades oriundas da sociedade, considerando os problemas ambientais diante da indissociabilidade entre Sociedade e Natureza. O profissional, egresso do PPG STMA, desenvolve, no decorrer do curso, habilidades que lhe atribuem capacidade de atuar com desenvoltura nos diversos desafios da carreira profissional. As habilidades e competências adquiridas pelo egresso do PPG STMA constituem-se em:

a) Formação capaz de desenvolver conhecimentos teóricos e empíricos e aplicar as suas competências na área com o objetivo de contribuir para as discussões sobre o desafio do desenvolvimento sustentável, políticas públicas de desenvolvimento socioeconômico, e do meio ambiente;

b) Formação científica interdisciplinar que possibilite atender a demanda no ensino superior;

c) Contribuição para o debate da prática científica interdisciplinar a fim de ampliar o leque de conhecimento sobre as relações entre homem/meio ambiente e o meio ambiente/desenvolvimento sustentável;

d) Preparação técnica que o capacite a conhecer os fundamentos históricos e a evolução do conhecimento sócio-político e cultural; capacidade de selecionar, com coerência e efetividade, os meios, os processos e

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

recursos inerentes à sua habilitação profissional, para aplicar solução eficaz e justa aos casos que lhe sejam submetidos;

e) Capacidade técnica e científica para elaborar, propor, coordenar e executar projetos de pesquisa e desenvolvimento socioambiental;

f) Adotar e incentivar princípios e valores voltados para a ética da sustentabilidade, por meio de processos orgânicos de integração interdisciplinar, afirmando, assim, o compromisso entre o setor acadêmico e a sociedade;

g) Contribuição para o desenvolvimento social e econômico do município de residência do egresso.

### Proposta Curricular

#### Estrutura Curricular

A Estrutura Curricular que entrou em vigor em 2018 teve por objetivo reestruturação e adequação da proposta do Curso as necessidades de atualização das discussões da área de Ciências Ambientais, pois o Programa foi criado em 2006 e pertencia a área de Ciências Agrárias e até então não havia sido alterado para melhor atender as demandas científicas das Ciências Ambientais. Segue a reestrutura do Curso:

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE - A área de concentração em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente, está na interface entre dois grandes sistemas indissociáveis, social e natural, cuja intersecção demanda diversidade de competências e atuação interdisciplinar com constante colaboração, trocas de conhecimento e convergência. Especificamente nesta proposta, esta interface se realiza na conexão entre biodiversidade e Desenvolvimento Sustentável e, Desenvolvimento e Territorialidade, a partir das quais a relação sociedade e meio ambiente torna-se campo fértil para pesquisas na perspectiva socioambiental voltadas ao desenvolvimento sustentável, conforme preconiza Área de Ciências Ambientais.

Linhas de Pesquisa:

Biodiversidade e Desenvolvimento Sustentável

Essa linha tem como objetivo abordar, de forma interdisciplinar, o uso e a conservação da biodiversidade do Cerrado e suas interações biológicas e ecológicas; estudar o uso e ocupação da terra e dos recursos hídricos visando compreender a interface das relações humanas no uso e conservação dos recursos naturais; pesquisar a biodiversidade considerando a complexidade dos ecossistemas e a indissociabilidade entre sistemas natural e social, gerando subsídio para o desenvolvimento sustentável no Cerrado

Desenvolvimento e Territorialidade

Essa linha tem por objetivo analisar e avaliar as ações e intervenções do Estado na preservação do meio ambiente, considerando territorialidades urbana e rural; compreender os efeitos da degradação ambiental na saúde humana; estudar a relação entre sociedade-natureza nos processos históricos de intervenção no meio ambiente, com ênfase na história e educação ambiental; compreender a identidade cultural e

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

territorial expressa nas relações humanas, no uso e na conservação dos recursos naturais.

O curso tem um regime semestral, com entrada anual. O discente do PPSTMA deve cumprir 12 créditos em disciplinas Obrigatórias. Para atender às propostas das linhas de pesquisa o PPG STMA tem a seguinte estrutura curricular:

### Disciplinas Obrigatórias

- Biodiversidade e conservação do Cerrado
- Ciências Ambientais: introdução ao campo do saber
- História Ambiental e Proteção à Natureza
- Sociedade e Meio Ambiente

O discente do PPSTMA também tem a necessidade de cursar créditos em disciplinas optativas, devendo completar até o final do curso os 24 créditos oferecidos pelo Programa. Neste momento, o Programa oferece 15 disciplinas optativas, como se segue:

### Disciplinas optativas:

- Ambientes aquáticos continentais: uso e conservação
- Cerrado: processo de uso e ocupação
- Direito Internacional Ambiental
- Educação Ambiental
- Epistemologia da pesquisa interdisciplinar.
- Estatística Aplicada às Ciências Ambientais
- Fundamentos e práticas de campo em Ciências Ambientais
- Gestão Ambiental
- Geotecnologias Aplicadas à Análise Ambiental
- Oficina de Produção Científica em Ciências Ambientais
- Pesquisa qualitativa em Ciências Ambientais.
- Planejamento ambiental urbano e rural
- Saúde e Meio Ambiente
- Território, Saúde e Meio Ambiente
- Tópicos Avançados em Produtos Naturais

Dissertação: 8 créditos/120 horas

Integralização obrigatória: 32 créditos/480 horas

As disciplinas atendem à demanda das duas linhas de pesquisa do PPG STMA. As disciplinas obrigatórias são ministradas com intuito de que todos os discentes possam aderir a proposta do Curso, independente da escolha de linha, seja para produção do arcabouço teórico e metodológico, para produção dos projetos de pesquisa e de artigos científicos, ou ainda na compreensão da relação homem/natureza,

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

sociedade/natureza, sociedade/sociedade ou ainda como disciplinas instrumentais. As disciplinas optativas têm o intuito de promover o aprofundamento das discussões propostas nas linhas de pesquisa.

### **Experiências inovadoras de formação**

---

O Programa tem oferecido aos discentes disciplinas especiais, no âmbito do PROCAD, ministradas por professores na UNESP/PPGG e UnB/CDS em cooperação com o PPG STMA. Dentre as disciplinas oferecidas em 2018 estão Educação Ambiental (Carga horária: 60h correspondendo a 4 Créditos) ministrada pelos professores Antônio Cezar Leal (Unesp), María Gloria Fabregat Rodríguez (Unesp), Izabel Zanetti (CDS/UnB) e Vívian Braz (UniEVANGÉLICA) e a disciplina Governança Ambiental (Carga horária: 60h correspondendo a 4 Créditos), ministrada por Fabiano Toni (CDS/UnB) e Arnaldo Lima (CDS/UnB). Além disso, devido ao caráter interdisciplinar do Programa, as disciplinas obrigatórias e algumas optativas são ministradas com 2 ou 3 professores simultaneamente.

Para o ingresso no Programa, é feita uma seleção dos candidatos através de um sistema de entrevistas por uma banca de composição interdisciplinar, além da prova de conhecimentos em ciências ambientais e análise do currículo. A banca de caráter interdisciplinar tem por objetivo avaliar o potencial do candidato e fazer uma arguição acerca projeto de pesquisa proposto para ingresso no mestrado, permitindo ao candidato perceber o critério interdisciplinar e a necessária identidade nas Ciências Ambientais.

A cada início de ano letivo é feita uma recepção aos ingressantes, a qual é realizada na segunda semana de março, primeira semana de aula, onde é feita uma apresentação do Programa, coordenação, objetivos, prazos, bolsas, regimentos e normas, abrindo oportunidade para que os alunos tirem suas dúvidas. São expostas ainda informações sobre os sistemas de indicadores de desempenho adotados pela área de Ciências Ambientais.

Além de direcionar o aluno para a prática de avaliação de projetos de pesquisa, essa sistemática tem permitido ao mestrando ter contato com projetos de áreas de atuação completamente diferente da sua. Isso tem possibilitado uma visão mais interdisciplinar nas propostas das pesquisas dos mestrandos.

A interdisciplinaridade também tem sido buscada através da realização anual do Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente do PPG STMA, onde alunos do programa realizam exposições orais de seus trabalhos de pesquisa em Simpósios Temáticos, bem como profissionais e alunos de outras instituições de ensino da região e proximidades, como Universidade Estadual de Goiás e egressos do programa. Durante o evento as conferências e palestras são ministradas por convidados expoentes nas Ciências Ambientais, como as que ocorreram na última edição.

### **Ensino à Distância**

---

Não se aplica.

## **Oferta e Demanda de vagas**

### **Número de vagas ofertadas no ano - Mestrado**

---

24

### **Número de inscritos no ano - Mestrado**

---

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

38

**Número de aprovados no ano - Mestrado**

---

16

**Número de vagas ofertadas no ano - Doutorado**

---

10

**Número de inscritos no ano - Doutorado**

---

18

**Número de aprovados no ano - Doutorado**

---

9

### Infraestrutura

#### Laboratórios

---

Os laboratórios de pesquisa do Mestrado estão instalados em espaços diferentes: No bloco E localizam-se o Laboratório de Informática (I) e o Laboratório de Pesquisas Avançadas e Geoprocessamento – LaPAGeo (II); No bloco D, localiza-se o Laboratório de Pesquisas em Biodiversidade – LAPEBIO (III). A utilização dos laboratórios pelos mestrandos é regulamentada por regimento próprio, onde são descritas as normas de funcionamento, utilização e segurança, através da supervisão de professores da área de atuação e profissionais especializados. Possuem mesas, bancadas, cadeiras, quadros, bebedouro, ventilação, murais de avisos, materiais de expediente, linha telefônica, impressoras, assinaturas de revistas especializadas, softwares para operação dos equipamentos e espaço suficiente para a utilização dos alunos. A infraestrutura implementada nos Laboratórios é suficiente para comportar todos os alunos matriculados nas disciplinas, no que se refere à quantidade de equipamentos, espaços físicos e vagas. Nestes laboratórios de pesquisa os professores e estudantes realizam a parte prática de seus trabalhos e projetos, atuando nas áreas de ensino, pesquisa e extensão. As atividades desenvolvidas dão suporte aos acadêmicos, promovem o desenvolvimento de materiais, tecnologias e processos, e permitem a prestação de serviços à comunidade.

#### I) LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA:

O laboratório de informática é utilizado por alunos e professores com a finalidade de pesquisa e ministração de aulas diversas. O laboratório é climatizado com ar condicionado, possui Datashow e recursos multimídia fixos, tela retrátil para projeção e quadro branco, 32 mesas unidas a cada 04 formando 08 bancadas com 04 computadores cada e 42 cadeiras, além de uma mesa em separado, com computador conectado ao Datashow, para utilização pelo professor durante a ministração de aulas, totalizando 33 computadores ligados em rede por cabeamento estruturado. Os computadores possuem processador Intel Dual Core 2,933MHz, memória RAM de 3GB e 500GB de espaço para armazenamento

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

permanente (HD), além de periféricos básicos (mouse, teclado, monitor e gravadora de DVD/CD ROM). Possuem instalados o Sistema operacional Windows Seven Professional, além dos aplicativos/utilitários Adobe Reader XI, 7-Zip, scilab, Internet Explorer, Firefox, Google Chrome, R for Windows (com pacotes); e dos softwares licenciados AutoCAD 2016, Office 2010 e ArcGis 10.2.

### II) LABORATÓRIO DE PESQUISAS AVANÇADAS E GEOPROCESSAMENTO (LAPAGEO):

O Laboratório de Pesquisas Avançadas e Geoprocessamento (LaPAGEo) foi implantado para dar suporte às atividades didáticas, de extensão e de pesquisa do Mestrado, permitindo a realização de aulas práticas, experimentos e testes ligados às pesquisas diversas, ao geoprocessamento e sensoriamento remoto, uso e ocupação das terras e impactos ambientais. Neste laboratório são elaborados mapas, gráficos entre outros trabalhos para atender as demandas dos professores do Mestrado e da Instituição. O LaPAGEo é climatizado com ar condicionado, possui quatro mesas individuais, unidas formando uma bancada em forma de O, além de uma mesa de reuniões no centro, que é utilizada para disposição de computadores portáteis durante a ministração de aulas; atualmente conta com 07 máquinas, sendo 06 estações de trabalho e 01 servidor. O laboratório ainda possui um projetor (Datashow) móvel para a ministração de aulas e uma Televisão tela plana de 48 polegadas para realização de vídeo conferências. As estações de trabalho possuem processador Intel Core i5-2400 3,10GHz, memória RAM de 4GB e 500GB de espaço para armazenamento permanente (HD), além de periféricos básicos (mouse, teclado, monitor e gravadora de DVD/CD ROM). Possuem instalados o Sistema operacional Windows Seven Professional 64 bits, além dos aplicativos/utilitários Acrobat X Reader, Doro PDF Creator, WinRAR, TabWin, CmapTools, Spring, NotePad++, Internet Explorer, Firefox, Google Chrome; e dos softwares licenciados ArcGIS 10.2 e Office 2010. O servidor possui processador Intel Xeon E5620 2,40GHz, memória RAM de 16 GB e 2 TB de espaço para armazenamento permanente (HD), além de periféricos básicos (mouse, teclado, monitor e gravadora de DVD/CD ROM). Possuem instalados o Sistema operacional Linux Ubuntu Server.

A infraestrutura do LAPAGEo serviu de apoio na confecção de mapas para docentes e discentes do programa utilizarem em artigos e dissertações, além de auxiliar no desenvolvimento de diversos projetos desenvolvidos no programa, como é o caso do PROCAD, em parceria com o PPG em Geografia da UNESP-Presidente Prudente e com o PPG em Desenvolvimento Sustentável da UnB.

#### •MAPAS DESENVOLVIDOS em 2018:

Mapas: Mapa de localização do Estado do Pará com os dados de ocorrência de Human agochilascariasis para o livro de CAMPOS, D. M. B.; P. Human lagochilascariasis. 1. ed. Berlim: Editora Lambert, 2018. v. 1. 62 p. Autor: BARBALHO MGS.

Mapa: Comissões Regionais de Implementação da BNCC – Documento Curricular para Goiás – 2018 – para Secretaria de Educação do Estado de Goiás – Coordenação Estadual de Currículo – Consed/Seduc - Autores: CUNHA, AL; BARBALHO MGS.

Mapas: de Localização da bacia hidrográfica do ribeirão Sete Voltas, microrregião de Ceres (GO);

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Geológico, Geomorfológico, Hipsométrico, Declividade, Solo e de Cobertura e uso da terra para o artigo “Análise de componentes principais aplicada para avaliação das variáveis ambientais das áreas de nascente na bacia do ribeirão Sete Voltas, município de Santa Isabel, microrregião de Ceres, Estado de Goiás. Apresentado no IX Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente, no mês Outubro de 2018.

Mapa: “A mobilidade do território: usos do espaço em agrupamentos indígenas e não indígenas no Baixo Rio Negro”:

Mapa das Unidades Escolares de Anápolis utilizando critério de interpolação pelo método do Peso do Inverso da Distância Ponderada (IDW – Inverse Distance Weight). É parte integrante de dissertação de mestrado (Orientação Professora Samara e Aluna Denise) que vai analisar a formação dos professores da rede municipal de educação de Anápolis em relação ao uso das Tecnologias Assistidas (TA) em Comunicação Aumentativa e Alternativa (CAA) (finalização em 2018).

Mapa “Semiárido Brasileiro” para a dissertação de mestrado (PPSTMA) da aluna Maria Francisca Servolo.

- Confecção de mapas com evidencia em dados de agronegócio e fronteira econômica da região.

- Monitoramento, acompanhamento e guarda dos dados da Estação Meteorológica no campus da Unievangélica (2018).

### ORIENTAÇÕES DE TRABALHOS CONCLUÍDAS:

Karhene Garcia Rodrigues de Souza. Cobertura vegetal, áreas de preservação permanente e reserva legal na região hidrográfica rio das almas - foz rio São Patrício / rio do Peixe - microrregião de Ceres (GO), em 2008 e 2016. 2018. Dissertação (Mestrado em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente) - Centro Universitário de Anápolis. Orientador: Maria Goncalves da Silva Barbalho.

Cleide Cordeiro dos Santos. Educação matemática e educação ambiental: uma abordagem interdisciplinar dos conteúdos matemáticos. 2018. Dissertação (Mestrado em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente) - Centro Universitário de Anápolis. Orientador: Maria Goncalves da Silva Barbalho.

### Trabalho de conclusão de curso de graduação

Warley Junio Corrêa da Rocha. Avaliação temporal da cobertura e uso da terra na bacia do rio Verde, microrregião de Ceres- Goiás, EM 1998, 2008 E 2018. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas) - Centro Universitário de Anápolis. Orientador: Maria Goncalves da Silva Barbalho.

Trabalho de PBIC - aluno Victor Augusto dos Santos, do curso de Agronomia - bolsista PBIC/FUNADESP. Erosão hídrica e uso da terra na bacia hidrográfica do rio verde na microrregião de Ceres – Goiás, 2018.

Trabalho de Iniciação Científica do aluno Raniel Roberto Cunha Vilefort - Graduando (a) em Ciências Biológicas, do Centro Universitário de Anápolis, UNIEVANGELICA. PROCAD- Programa de Cooperação Acadêmica Novas Fronteiras no Oeste: Relação entre sociedade e natureza na microrregião de Ceres em Goiás (1940-2013). 2018

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Trabalho de PIBIC – Aluno Warley Junio Corrêa da Rocha. Avaliação temporal da cobertura e uso da terra na bacia do rio Verde, microrregião de Ceres- Goiás, EM 1998, 2008 E 2018. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas) - Centro Universitário de Anápolis.

Foram orientados durante o ano de 2018, quatro alunos do Curso de Agronomia: Guilherme Carlos Brandão, Leticia Rafaelly Moraes Alves, Otávio Boldori, Lucas Lima Borba na utilização de geoprocessamento para o processamento de imagens e obtenção de dados climáticos e de uso da terra.

### CURSOS LIVRES

Durante o ano de 2018, foram oferecidos aos alunos e professores do STMA, alunos dos cursos de graduação do Centro Universitário e comunidade em geral os seguintes cursos livres:

Treinamento i – arcgis básico (8h)

Treinamento ii – análise topográfica e hidrológica de bacias hidrograficas no arcgis (8h)

Treinamento iii - processamento digital de imagem com arcgis (8 h)

Treinamento iv – mapeamento de área de preservação permanente no arcgis (8 h)

Treinamento v – delimitação de corredores ecológicos no arcgis (8 h)

### III) LABORATÓRIO DE PESQUISA EM BIODIVERSIDADE (LAPEBIO):

O Laboratório de Pesquisa em Biodiversidade (LAPEBIO) foi implantado para fomentar pesquisas em tecnologias aplicáveis nos estudos ambientais com ênfase em biodiversidade, bioprospecção, ecologia, epidemiologia e vigilância de doenças infecciosas, parasitárias e emergentes. Encontram-se em desenvolvimento projetos de pesquisas financiados pela Fundação Nacional de Desenvolvimento do Ensino Superior Particular (FUNADESP), chamadas n° 01 e 02/2013 e Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás (FAPEG), edital n° 05/12 – FAPEG Universal e em parcerias com a Universidade Estadual de Goiás, campos Anápolis, Universidade Federal de Goiás e Universidade Estadual Paulista "Julio de Mesquita Filho " (UNESP) no Programa de Cooperação Acadêmica- Procad (UNESP/UNB/UniEVANGÉLICA).

Alunos do programa foram contemplados com bolsas de formação concedidas pelo edital n° 01/12 – FAPEG, bem como bolsas Capes. Encontram-se em desenvolvimento os seguintes projetos de pesquisa:

a) Avaliação de derivados da flora do Cerrado em infecção helmíntica experimental;

b) Conservação do Bioma Cerrado: Bioprospecção em plantas nativas englobando famílias Acanthaceae, Myrtaceae e Erythroxylaceae;

c) Morfo-anatomia e elucidação de óleos essenciais no gênero Justicia representante da família Acanthaceae do Cerrado goiano.

d) Extração de Bioprodutos de Plantas do Cerrado e Aplicação na Produção Animal Sustentável

e) Otimização do processo de extração e controle de qualidade de óleos essenciais obtidos de espécies vegetais do Cerrado.

f) Efeitos Ambientais da fragmentação de habitats na Microrregião de Ceres, estado de Goiás.



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

1.1) Título do Projeto: Estudo fitoquímico e imagem hiperespectral das espécies vegetais *Justicia thunbergioides* e *Justicia pectoralis* pertencentes à família Acanthaceae.

Início: março de 2017

Situação: concluído, 2018

Mestranda: Laryssa Provensi Rosset

Descrição: O uso de plantas medicinais é uma prática desenvolvida pelo homem há milênios, para o tratamento, cura e/ou prevenção de diversas enfermidades. Dentre as espécies vegetais ainda inexploradas do bioma Cerrado, Acanthaceae, merece atenção por apresentar poucos estudos fitoquímicos e estes serem escassos para a Região Centro-Oeste. Esta família possui cerca de 250 gêneros e 2.500 espécies. *Justicia* compreende o maior gênero da família Acanthaceae possuindo cerca de 900 espécies. Neste contexto, Este trabalho tem como objetivo realizar a bioprospecção fitoquímica e estudo de espectroscopia de infravermelho por imagem hiperespectral para o controle de qualidade da espécie vegetal *Justicia thunbergioides* Jacq. (ACANTHACEAE) comparada a *Justicia pectoralis*. Além disso, será realizado estudo fitoquímico e avaliação antioxidante dos extratos brutos das folhas da espécie *J. thunbergioides*. Nenhum estudo químico ou de atividade biológica desta espécie encontra-se relatado na literatura. Das folhas de ambas as plantas serão obtidos os extratos brutos (hexânico [HEX], diclometânico [DC] e metanólico [ME]) por maceração dinâmica a frio. Os extratos DC e ME foram fracionados por métodos cromatográficos e as substâncias identificadas com base nas análises dos dados cromatográficos e espectrais de (CG-EM e RMN 1H) e por comparação com dados relatados na literatura. Este projeto foi desenvolvido em colaboração com a Universidade de São Paulo (IQSC-USP) no Laboratório de Biotransformação e Química Orgânica do Instituto de Química de São Carlos (Prof. André Luiz Meleiro Porto)

“Título do Projeto: ESTUDO FITOQUÍMICO E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA E TOXICIDADE AGUDA DA ESPÉCIE VEGETAL *Justicia thunbergioides* (ACANTHACEAE)

Início: março de 2017

Situação: em andamento

Mestranda: Flávia Gonçalves Vasconcelos

Descrição: *Justicia thunbergioides* (Acanthaceae) é uma espécie vegetal pertencente ao bioma Cerrado, cujo gênero é conhecido por apresentar atividades anti-inflamatória, antibacteriana, antifúngica, antiasmática, antitumoral, nefroprotetora, antidiabética, estrogênica, prostragênica, antidiarreica, antimutagênica, antioxidante e antidepressiva. Estudos de bioprospecção identificaram na *J. thunbergioides* a presença de heterosídeos antraquinônicos, cardioativos, saponínicos, alcaloides, flavonóides, cumarinas e taninos, sugerindo que esta espécie também apresenta atividade biológica.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Portanto, este projeto tem por objetivo realizar o estudo fitoquímico e avaliar a atividade anti-inflamatória e toxicidade aguda do extrato aquoso e substâncias isoladas obtidos da espécie vegetal *Justiciathunbergioides* (Acanthaceae). A pesquisa é de natureza experimental quali-quantitativa exploratória que será realizada na região de Anápolis-Goiás. O estudo fitoquímico será realizado por meio de técnicas de cromatografia e espectroscopia, seguindo metodologia descrita na Farmacopeia Brasileira (2010). Para a avaliação da atividade anti-inflamatória será utilizado o método de edema de orelha em camundongos Swiss, seguindo o método de Tubaro e colaboradores (1985) e o ensaio de toxicidade aguda será realizado sobre *Artemia salina* por meio da adaptação da metodologia de Meyer e colaboradores (1982). Os resultados esperados visam contribuir para a identificação de metabólitos secundários (especiais) e caracterização da atividade anti-inflamatória e segurança na utilização do extrato aquoso das folhas de *Justicia thunbergioides* (Acanthaceae) pertencente ao bioma Cerrado.

### 1.3. Estudo de remoção de antibióticos e micro-organismos por hidróxidos duplos lamelares.

Início: março de 2018

Situação: em andamento

Mestrando: Adriano Pereira Ramiro

Descrição: A amoxicilina é o antibiótico -lactâmico utilizado na medicina e os resíduos gerados durante seu processo de fabricação e ao serem descartados requerem um certo cuidado devido ao potencial contaminante da substância causando impactos ambientais e biológicos. A remoção de antibióticos é um assunto bastante abordado na literatura com diferentes métodos de remoção, como uso de adsorventes químicos, membranas e técnicas como fotodegradação e processos oxidativos avançados. O tratamento preliminar da amoxicilina em meios degradantes, surge como um importante método que forma produtos de degradação e aumenta as chances de remoção do antibiótico via adsorção em hidróxidos duplos lamelares. No presente trabalho, o objeto de estudo é a preparação de hidróxidos duplos lamelares derivados de Zn/Al e Mg/Al para ensaios de adsorção da amoxicilina e seus produtos de degradação afim de analisar o comportamento da cinética de adsorção para remoção do antibiótico de soluções aquosas. Para quantificação e acompanhamento da cinética de remoção serão utilizadas as técnicas analíticas de detecção e quantificação como Carbono Orgânico Total (COT), espectroscopia eletrônica no UV- vis e cromatografia gasosa e/ou cromatografia líquida acoplada ao detector UV-vis. Pretende-se analisar a viabilidade do uso dos hidróxidos duplo lamelares para adsorção de amoxicilina e /ou seus produtos de degradação com resultados acima de 95% de remoção em soluções aquosas.

Este projeto esta sendo desenvolvido em colaboração com a Universidade Estadual de Goiás – campus Anápolis sob a coordenação do Prof. Dr. Renato Rosseto e coorientação do Profa Lucimar Pinheiro Rosseto.

## 2) PROJETOS DE PESQUISA – INICIAÇÃO CIENTÍFICA.

2.1) Remoção de compostos fenólicos em resíduos de medicamentos por hidróxidos duplos lamelares - Edital dos Programas de Iniciação Científica 2017/2018.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Início: agosto de 2017

Situação: Concluído: julho de 2018

Alunas: Janaina Deane de Abreu Sá Diniz (Bolsa: PIBIC/CNPq)

Júlia Moreira Pelegrine (Bolsa: PBIC/UniEVANGÉLICA)

Descrição: Remover moléculas que causam impacto ambiental tem sido uma forma de minimizar os efeitos residuais de fármacos que contaminam o meio ambiente. O aumento na produção e consumo de medicamentos tem provocado além de benefícios ao homem, prejuízos ao meio ambiente. A contaminação provocada pelos resíduos de fármacos ocorre devido ao descarte incorreto e/ou não tratamento adequado de seus resíduos. A degradação destes resíduos tem sido feita de duas maneiras, utilizando hidróxidos duplos lamelares (HDL) ou por meio de microrganismos, sendo ambas as formas geradoras de compostos inertes ou menos tóxicos e que cada vez mais têm sido estudadas para minimizar os danos causados por substâncias químicas antes de sua disposição final. O município de Anápolis/GO possui um importante polo farmacêutico, localizado no Distrito Agroindustrial de Anápolis (DAIA), por consequência há geração de grande quantidade de resíduos, potencialmente tóxicos ao meio ambiente. Um dos principais resíduos gerados por processos agroindustriais são os compostos fenólicos, que também são importantes poluentes ambientais. Cabe a cada indústria farmacêutica tratar de forma adequada os seus resíduos para que impactem de forma minimizada em sua disposição final. Desse modo, o objetivo deste trabalho é utilizar HDL para a degradação de compostos fenólicos provenientes de fármacos. A metodologia para alcançar tal objetivo será sintetizar os HDL que serão utilizados como adsorventes na remoção dos compostos fenólicos, sendo que tal remoção será avaliada por meio de espectrofotometria eletrônica de varredura na região do UV-Vis. Ao monitorar a cinética de remoção de uma mistura de fenóis por HDL espera-se avaliar quais fatores (eletrônicos e estruturais) interferem na adsorção, propondo relações entre a estrutura e composição dos HDL com a capacidade adsorptiva.

2.2. Avaliação da atividade anti-inflamatória, antimicrobiana e toxicidade aguda das espécies vegetais *Justicia thunbergioides* e *Justicia pectoralis* (ACANTHACEAE) - Edital Nº 01/2018 – Programas de Iniciação Científica 2018/2019.

Início: agosto de 2018

Situação: Em andamento

Alunas: Amanda Luysa Roriz Pinto (Bolsa: PVIC/UniEVANGÉLICA)

Janaina Deane de Abreu Sá Diniz (Bolsa: PBIC/UniEVANGÉLICA)

Júlia Moreira Pelegrine (Bolsa: PIBIC/CNPq)

Descrição: Cultivar plantas medicinais é uma prática desenvolvida pelo homem há milênios, para o tratamento, cura e/ou prevenção de diversas enfermidades. Dentre as espécies vegetais ainda inexploradas do bioma Cerrado, Acanthaceae, merece atenção por apresentar poucos estudos fitoquímicos e estes serem escassos para a Região Centro-Oeste. *Justicia thunbergioides* e *Justicia*

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

pectoralis (Acanthaceae) são espécies vegetais pertencentes ao bioma Cerrado, cujo gênero é conhecido por apresentar atividades anti-inflamatória, antibacteriana, antifúngica, antiasmática, antitumoral, nefroprotetora, antidiabética, estrogênica, prostragênica, antidiarreica, antimutagênica, antioxidante e antidepressiva. Estudos de bioprospecção por nosso grupo de pesquisa identificaram em *J. thunbergioides* a presença de heterosídeos antraquinônicos, cardioativos, saponínicos, alcaloides, flavonóides, cumarinas e taninos, sugerindo que esta espécie também apresenta atividade biológica. Já a espécie *J. pectoralis* já foi estudada demonstrando a ação de cumarina, umbeliferona como agente anti-inflamatório e antioxidante. Portanto, este projeto tem por objetivo avaliar a atividade anti-inflamatória e toxicidade aguda do extrato aquoso obtido das espécies vegetais do gênero *Justicia*. A pesquisa é de natureza experimental quali-quantitativa exploratória que será realizada na região de Anápolis-Goiás. Para a avaliação da atividade anti-inflamatória será utilizado o método de edema de orelha em camundongos Swiss, seguindo o método de Tubaro e colaboradores (1985). O ensaio de toxicidade aguda será realizado sobre *Artemia salina* por meio da adaptação da metodologia de Meyer e colaboradores (1982) e sobre Zebra fish seguindo os procedimentos descritos na OECD de nº.236 (2013). Os resultados esperados visam contribuir para a caracterização da atividade anti-inflamatória, antimicrobiana e segurança na utilização do extrato aquoso das folhas de *J. thunbergioides* e *J. pectoralis* (Acanthaceae) pertencentes ao bioma Cerrado.

### 3.PROJETOS DE PESQUISA – TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC)

#### 3.1A Importância da Contabilidade Ambiental como Ferramenta de auxílio na Gestão Empresarial e sua relevância sobre os ativos e passivos ambientais no Brasil

Início: julho de 2018

Situação: concluído, dezembro de 2018

Aluno: Reginaldo Júnior Oliveira dos Santos

Descrição: As organizações empresariais são conhecidas por sua capacidade de produzir lucros através dos recursos de natureza econômica, financeira e patrimonial, mas durante as atividades operacionais podem ocasionar danos ao meio ambiente. Neste sentido, este artigo tem como objetivo geral, analisar a importância da contabilidade ambiental como ferramenta de auxílio na gestão empresarial e sua relevância sobre os ativos e passivos ambientais das organizações. Este trabalho também buscou analisar os índices de responsabilidade social e ambiental nas empresas por meio da Demonstração do Valor Adicionado (DVA) e Balanço Social que são ferramentas contábeis utilizadas para gerar informações úteis para os gestores e usuários externos. Os aspectos metodológicos utilizados neste estudo foram pesquisa qualitativa de caráter bibliográfico, documental e pesquisa quantitativa para interpretação de dados extraídos de gráficos. Os resultados obtidos na presente pesquisa evidenciaram que diversas entidades exercem práticas ambientais utilizando - se de informações contábeis para demonstração dos dados alcançados pelo Balanço Social e DVA no Sistema de Gestão Ambiental (SGA). Foi constatado que mesmo diante das leis ambientais (Lei Nº 6.938/1981, Constituição Federal de 1988 e demais normas ambientais) a contabilidade ambiental não é obrigatória, as organizações que utilizam esta ferramenta para controle ecológico tem interesse em utilizar o marketing socioambiental para demonstrar a responsabilidade social da organização. Mesmo diante do aumento de certificações do sistema de gestão

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ambiental NBR ISO 14001 foram poucas as entidades que associaram o uso da contabilidade ambiental na gestão organizacional das empresas.

### IV) OUTROS LABORATÓRIOS:

Em 2018 foi aprovada a criação de três novos Laboratórios no PPG STMA, que compõem o Centro de Pesquisa e Inovação da Instituição CEPINOVA/UniEVANGÉLICA. Os Laboratórios iniciaram suas atividades em 2018, estruturando-se para pleno funcionamento em 2019, sendo eles: Laboratório de Químioinformática, sob coordenação do Prof. Bruno Neves, Laboratório de Novos Materiais, sob coordenação do Pro. Hamilton Napolitano, e Laboratório de História Ambiental do Cerrado, sob a coordenação do Pro. Sandro Dutra.

Os demais laboratórios são de domínio do Centro Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA, e podem ser utilizados por todos os cursos da instituição, tanto os de pós-graduação quanto os de graduação. Estes também são instalados em diferentes espaços, de acordo com a conveniência de sua utilização: o Centro Tecnológico é um edifício de aproximadamente 2.000 m<sup>2</sup>, que comporta 13 laboratórios e um biotério. Os diversos Laboratórios de Informática da instituição estão instalados nos blocos B, C, E, F e I.

### **Recursos de Informática**

---

O programa conta com 02 estações de trabalho para utilização de professores e alunos, dispostas na sala de orientação. Estas estações possuem processador Intel Dual Core 2,933 MHz, memória RAM de 3 GB e 500 GB de espaço para armazenamento permanente (HD), além de periféricos básicos (mouse, teclado, monitor e gravadora de DVD/CD ROM). Possuem instalados o Sistema operacional Windows XP, além dos aplicativos/utilitários Foxit Reader, WinRAR, Internet Explorer, Firefox, Google Chrome; e do software licenciado Office 2010. Para impressão de materiais pertinentes às pesquisas e arquivos de professores e alunos, existe à disposição impressora monocromática a laser, além de scanner para digitalização de arquivos e documentos diversos. As salas de aula reservadas ao programa possuem Datashow e recursos multimídia fixos, além de tela retrátil para projeção. O PPSTMA ainda conta com um notebook com processador Intel Core i5 e Datashow móvel disponível para utilização em aulas, bancas e eventos em geral.

O Centro Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA possui um laboratório de informática aberto à utilização de alunos e professores para pesquisas diversas, sendo este localizado no interior da Biblioteca. É um laboratório climatizado com ar condicionado, possui Datashow e recursos multimídia fixos, cadeiras e mesas unidas em pares formando bancadas onde os computadores estão dispostos, possui ainda quadro branco e tela retrátil, todos os computadores encontram-se ligados em rede por cabeamento estruturado. Os computadores possuem processador Intel Core i5, 2.5Ghz, memória RAM de 8GB e 500GB de espaço para armazenamento permanente (HD), além de periféricos básicos (mouse, teclado, monitor e gravadora de DVD/CD ROM). Possuem instalados o Sistema operacional Windows Seven Professional, além dos aplicativos/utilitários Adobe Reader XI, Internet Explorer, Firefox, Google Chrome; e dos softwares licenciados AutoCAD 2016, Office 2010 e ArcGIS 10.2. Quando de configurações diferentes

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

das discriminadas acima, é devido à substituição de máquinas sucateadas, porém, a reposição se dá por máquinas com configurações similares ou superiores. Além disso, diversas estações individuais para pesquisa são dispostas aleatoriamente no interior da biblioteca, para uso de alunos e professores.

### **Biblioteca**

A biblioteca é gerenciada pelo software ArchesLib de controle de bibliotecas. Permite consulta, reserva e renovação online, via internet e através dos terminais disponíveis no recinto da mesma.

Possui espaço físico de 1.566,60m<sup>2</sup>, com cabines de estudos individuais e salas de estudo em grupo, área de leitura para 288 pessoas sentadas, laboratório de acesso à internet com 30 computadores que estão disponíveis a todos os alunos do campus. Está em construção um anexo para a biblioteca com mais de 3.000m<sup>2</sup> para melhor atender aos usuários.

A Minha Biblioteca é uma biblioteca digital com 6.802 títulos formada pelas cinco principais editoras de livros acadêmicos do Brasil: Atlas, Grupo A, Grupo GEN, Manole e Saraiva. Através dela, os alunos tem acesso rápido e fácil a milhares de títulos acadêmicos entre as principais publicações de diversas áreas de especialização: Ciências da Saúde, Direito, Ciências Sociais Aplicadas, Biociências, Engenharia, entre outras em qualquer lugar com acesso a internet.

Redes de informação às quais a biblioteca está integrada:

- COMUT - Comunicação bibliográfica permite ao usuário a obtenção de cópia de artigos científicos não existentes no acervo da biblioteca;
- BIREME - Solicitações de artigos nas áreas de odontologia, enfermagem, saúde, biologia e áreas correlatas;
- PORTAL DE PERIÓDICOS CAPES: Bases de Dados: Sage Journals; Wiley On Line Library; Springer Link; Mary Ann Liebert; HighWire Press  
Bio One; Royal Society Journal; American Society for Microbiology

Periódicos:

- Ciências exatas e da terra: 30 títulos
- Ciências Biológicas: 14 títulos
- Engenharia/tecnologia: 18 títulos
- Ciências da saúde: 343 títulos
- Ciências agrárias: 16 títulos
- Ciências sociais aplicadas: 239 títulos
- Ciências humanas: 195 títulos
- Linguística, Letras e arte: 37 títulos
- Ciências Ambientais: 03 títulos
- Total: 892 Títulos de periódicos

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Livros:

- Ciências exatas e da terra: 2.076 títulos e 7.966 exemplares
- Ciências Biológicas: 747 títulos e 3.265 exemplares
- Engenharia/tecnologia: 340 títulos e 1.996 exemplares
- Ciências da saúde: 2.948 títulos e 12.674 exemplares
- Ciências agrárias: 419 títulos e 1.417 exemplares
- Ciências sociais aplicadas: 7.550 títulos e 22.347 exemplares
- Ciências humanas: 6.769 títulos e 13.564 exemplares
- Linguística, Letras e arte: 3.918 títulos e 7.517 exemplares
- Ciências Ambientais: 70 títulos e 188 exemplares
- Total: Títulos: 24.837 / Volumes: 70.934

### Vídeos/DVDs/CD:

- Ciências exatas e da terra: 42 títulos e 133 exemplares
- Ciências Biológicas: 73 títulos e 330 exemplares
- Engenharia/tecnologia: 4 títulos e 10 exemplares
- Ciências da saúde: 232 títulos e 418 exemplares
- Ciências agrárias: 5 títulos e 15 exemplares
- Ciências sociais aplicadas: 215 títulos e 509 exemplares
- Ciências humanas: 154 títulos e 228 exemplares
- Linguística, Letras e arte: 61 títulos e 127 exemplares
- Ciências Ambientais: 5 títulos e 6 exemplares
- Total: Títulos: 791 / Volumes: 1.776

### **Outras Informações**

---

Não se aplica

### **Integração com a Graduação**

#### **Indicadores de integração com a graduação**

---

O corpo docente do PPG TSMA tem professores vinculados aos cursos de graduação do Centro Universitário realizado as seguintes atividades: ministrando aulas nos Cursos de Farmácia, Medicina, Odontologia, Direito, Ciências Contábeis, Biologia e Agronomia, bem como orientando Iniciação Científica, atividades de Extensão e Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação (TCC). Além das atividades de avaliadores de projetos de iniciação científica; coordenadores de eventos ( Jornadas e Simpósios):

#### I) ORIENTAÇÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – FUNADESP E CNPQ:

Prof. Dr. João Maurício Fernandes Souza. Projeto: Evapotranspiração de cultura estimada pelo modelo

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

SAFER em comparação com o balanço hídrico climatológico. Alunos: Guilherme Carlos Brandão – PBIC, Jéssica de Lima Pereira – PVIC. Curso de Agronomia.

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Josana de Castro Peixoto. Projeto: Flora do Bioma Cerrado: Acanthaceae do gênero *Justicia* L. - Ocorrência, fitoquímica, análise de solo e desenvolvimento tecnológico. Aunos: Daniel Ferreira de Paula Moraes – Medicina – PBIC, Monielly Barreto Gonçalves - Agronomia – PBIC.

Prof. Dr. André Vasques Vital. Projeto: Política, Integração Nacional e Extinção na Construção Imagética do *Arapaima gigas* (pirarucu) do rio Araguaia no século XX. Alunos: Maydson Vieira Silva – Biologia – PBIC.

Prof. Dr. Bruno Júnior Neves. Projeto: ToxBee: Um servidor e aplicativo baseado em inteligência artificial para avaliação preditiva de ecotoxicidade em abelhas. Alunos: Kamila Siqueira Pereira – Agronomia - PIBITI-CNPq. Kamyla Cristina Barbosa Araújo – Biologia – PIBITI

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Giovana Galvão Tavares. Projeto: Geografia da Saúde: riscos socioambientais e processo saúde doença: estudo dos territórios de abrangência da Estratégia da Saúde da Família, Anápolis, Goiás. Alunos: Luan Henrique de Jesus – Biologia – PBIC, Odaíza Ferreira de Sousa – Biologia – PBIC.

Prof. Dr. Hamilton Barbosa Napolitano. Projeto: Biotecnologia Molecular de Compostos Bioativos. Aluno: Igor Dalarmelino Borges - Eng Elétrica – PBIC.

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Lucimar Pinheiro Rosseto. Projeto: Avaliação da atividade anti-inflamatória, antimicrobiana e toxicidade aguda das espécies vegetais *Justicia thunbergiosidade* e *Justicia pectoralis* (ACANTHACEAE). Alunos: Amanda Luysa Roriz Pinto – Odontologia – PVIC, Janaíne Costa Souza – Farmácia – PBIC, Júlia Moreira Pelegrine – Farmácia – PIBIC-CNPq.

Prof. Dr. Sandro Dutra e Silva. Projeto: A Historia Ambiental da pecuária em Goiás: gado, pastagens, melhoramento genético e a transformação das paisagens. Alunos: Lucas Lima Borba - Agronomia – PBIC, Gabriel dos Santos Abadia da Silva - Agronomia - PBIC

Prof. Dr. Sandro Dutra e Silva. Projeto: História, cultura e natureza nas florestas e savanas da fronteira goiana na primeira metade do século XX. Alunos: lasmin Azevedo Rosas – Agronomia – PBIC, Talyta Machado Carneiro (a partir Fev./2019) - PBIC

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Vivian da Silva Braz. Projeto: Comunidades de Aves em Paisagens Fragmentadas em Goiás: diversidade, dinâmica e estratégias de conservação.

Alunos: Gabriel dos Passos Macena Gomes - Biologia – PBIC, Vanderlei Alves do Nascimento Neto - Biologia – PBIC

Prof. Dr. Francisco Itami Campos. Virtuais - Diálogo e Conexão no Brasil. Estudo Transversal (2005-2018). O Avanço Inafastável. Estudo – ensaio, para a implementação do Núcleo Jurídico Virtual no Curso de Direito da UniEVANGÉLICA. Alunos: Luccas Machado Alves Sena – PIBITI-CNPq.

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Mariane Morato Stival. Projeto: O direito internacional do meio ambiente e o setor de mineração: Uma perspectiva comparativa entre o Brasil e o Canadá. Aluno: Mayana Ribeiro Oliveira – PIBIC-CNPq.

Prof. Dr. Irsané Oliveira Silva. Projeto: Relação entre aptidão física, estresse e depressão em estudantes universitários. Aluno: Marcos Antônio Borges Siqueira - PBIC

Prof. Dr. Bruno Júnior Neves. Projeto: Planejamento e descoberta de novos candidatos a fármacos tripanocidas utilizando inteligência artificial. Aluno: Cristina Borges Morais – PIBIC-CNPq.



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### II) ORIENTAÇÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PROCAD - CAPES

• Na âmbito do Projeto Novas Fronteiras no Oeste: Relação entre Sociedade e Natureza na Microrregião de Ceres em Goiás (1940-2013) foram desenvolvidos oito projetos de iniciação científica orientados pelas professoras Josana de Castro Peixoto e Maria Gonçalves Barbalho.

#### • ATIVIDADES DE EXTENSÃO (CURSOS LIVRES)

Durante o ano de 2018, foram oferecidos aos alunos e professores do STMA, alunos dos cursos de graduação do Centro Universitário e comunidade em geral os seguintes cursos livres:

- Treinamento i – arcgis básico (8h)
- Treinamento ii – análise topográfica e hidrológica de bacias hidrográficas no arcgis (8h)
- Treinamento iii - processamento digital de imagem com arcgis (8 h)
- Treinamento iv – mapeamento de área de preservação permanente no arcgis (8 h)
- Treinamento v – delimitação de corredores ecológicos no arcgis (8 h)

### III) DISCIPLINAS MINISTRADAS NA GRADUAÇÃO:

• Profa. Dra. Josana de Castro Peixoto – Disciplinas: Sistemática de fanerógamas (4h/semanais); Ecologia (4h/semanais); Fisiologia vegetal (4h/semanais) – Cursos: Agronomia e Ciências Biológicas.

• Profa. Dra. Lucimar Pinheiro Rosseto – Disciplina: Fundamento Biológico I (4h/semanais) e Química Orgânica (6h/semanais) – Cursos: Farmácia e Odontologia.

• Profa. Dra. Dulcinea Maria Barbosa Campos – Disciplinas: Ciências Biológicas VII: Agressão e Defesa II (5h/semanais), Controle de Qualidade em Análises Clínicas (2 h/semanais) – Cursos: Farmácia.

• Profa. Dra. Vivian da Silva Braz – Disciplinas: Biodiversidade (2h) ...

• Profa. Dra. Giovana Tavares- Disciplina Geologia Geral

• Profa Dra. Maria Gonçalves Barbalho- Disciplina Geoprocessamento

IV) Realização de Seminários para discutir resultados das pesquisas em desenvolvimento financiadas pela FUNADESP, CNPq com a presença de professores e alunos de graduação para apresentação dos resultados de pesquisas realizadas nas áreas de Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente.

V) Os mestrandos do PPG STMA têm atuado em instituições públicas e privadas- Instituto Federal de Goiás, Universidade Estadual de Goiás, Faculdade Anhanguera de Anápolis, Faculdade Metropolitana de Anápolis, Faculdade Católica de Anápolis ministrando palestras, aulas e cursos com temáticas voltadas às Ciências Ambientais e implementando uma nova visão sobre a preservação ambiental. Alguns docentes

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

do programa atuam também de forma parcial em outras instituições de ensino, como Universidade Estadual de Goiás e Pontifícia Universidade de Goiás.

VI) Realização de Simpósios sobre Ciência e Meio Ambiente, com a participação de pesquisadores credenciados em programas stricto sensu de outras instituições e da graduação vinculados aos cursos de Agronomia, Ciências Biológicas, Engenharia Civil e Mecânica;

VII) Promoção de eventos do PPG STMA abertos aos alunos da graduação e comunidade em geral:

- Semana Interdisciplinar de Cultura e Meio Ambiente – participação de 250 alunos dos Cursos de Graduação;
- Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente (VII SNCMA) – participação de 240 alunos dos Cursos de Graduação, apresentando resultados de pesquisas de Iniciação Científica.

VIII) PARTICIPAÇÃO EM ATIVIDADES EXTENSIONISTAS:

• O projeto Feira das Ciências UniEVANGÉLICA/Unidadã consistiu na apresentação da produção científica elaborada no âmbito das escolas públicas e privadas de Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) e do ensino médio do município de Anápolis e regiões vizinhas, do Estado de Goiás tendo como temática central o Meio Ambiente e Sustentabilidade. Foram atendidos aproximadamente 700 escolares e contou com a participação de cinco professores do Mestrado como pareceristas ad hoc e avaliadores dos trabalhos apresentados. Participaram como organizadores e executores do evento a Prof. Dra. Josana de Castro Peixoto.

• O Núcleo de Educação Ambiental (NEA –PPSTMA) - No ano de 2018 o NEA desenvolveu atividades com a comunidade de idosos da Universidade da Terceira Idade do Centro Universitário de Anápolis. Também solicitou-se junto a Secretaria Municipal de Educação, parceria para atender alunos do ensino fundamental do município de Anápolis no Circuito Ambiental a partir da primeiro semestre de 2018. O NEA desenvolveu o Circuito Ambiental nas dependências do Centro Universitário de Anápolis. A atividade ocorreu nos laboratório de Informática (Qual a sua pegada Ecológica); Estação Meteorológica e LaPAGeo (A importância do clima e as mudanças climáticas globais); Laboratório de Análise Clínicas (O Correto Descarte dos Resíduos); Laboratório de Solos (A importância de conversação dos solos degradados e processo erosivos); Laboratório de Análises de Água (O uso sustentável da água); Laboratório de Biodiversidade (O que podemos fazer para cuidar da vida no planeta) contando com a participação de monitores do curso de Ciências Biológicas e Farmácia.

O NEA está atuando em parceria com o Curso de Medicina colaborando no desenvolvimento da disciplina Módulo de Medicina de Família e Comunidade II – Eixo Epidemiologia e Promoção de Saúde e no curso de Agronomia em parceria com atividades na Trilha do Tucano (área experimental). Esta iniciativa pretende desenvolver ações no sentido de minimizar os problemas identificados nos ambientes escolares, a partir da participação das comunidades escolares. As atividades são desenvolvidas através de exposições

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

de filmes e documentários - Cine Ambiental.

IX) Alunos da graduação têm participado de palestras educativas e cursos extensionistas ministrados pelo mestrado;

### **Estágio de docência**

---

Não foi realizado Estágio em Docência em 2018

### **Intercâmbios**

#### **Intercâmbios Nacionais**

---

O PPG STMA tem buscado uma política de cooperação e intercâmbio, não apenas com Programas da mesma área de atuação (CACiAmb), mas também daqueles que se vinculam a grande área (Multidisciplinar). O Programa tem promovido, ainda, o intercâmbio com várias universidades e Centros Universitários no Brasil por meio de atividades conjuntas e sistemáticas, nas quais destacamos:

#### I) PROGRAMA DE MESTRADO EM TERRITÓRIO E EXPRESSÃO CULTURAL DO CERRADO – UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS:

Em 2013 foi realizada uma parceria com o Programa de Mestrado em Território e Expressão Cultural do Cerrado da Universidade Estadual de Goiás (TECCER/UEG), área Interdisciplinar em Ciências Sociais e Humanas, por meio de disciplinas oferecidas com aproveitamento no Programa e participação dos professores do PPSTMA ministrando disciplinas. Também por meio do Núcleo de Pesquisa Fronteira e Natureza no Cerrado (NPFNC), em que professores e alunos de ambos os programas participam. Existe parceria na organização de uma coletânea intitulada "Fronteira Cerrado: sociedade e natureza no Oeste do Brasil". Em 2018 a parceria fortaleceu-se no intercâmbio docente na participação de bancas de defesa e qualificação em ambos os programas.

#### II) PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM RECURSOS NATURAIS DO CERRADO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS (RENAC/UEG):

Foi estabelecido com o Programa de Pós-Graduação em Recursos Naturais do Cerrado da Universidade Estadual de Goiás (RENAC/UEG), que é vinculado ao Comitê de Ciências Ambientais da CAPES – conceito 4, sediado na Unidade Universitária de Ciências Exatas e Tecnológicas (UNUCET) da (UEG) em Anápolis, uma parceria com pesquisadores que trabalham como co-orientadores e colaboradores em projetos sobre as questões ambientais de manejo e conservação do Cerrado. Também foi feita a parceria com o Herbário da Universidade Estadual de Goiás – HUEG para que as coletas da flora do Cerrado sejam depositadas no HUEG que é indexado no Index Herbariorum, o que garante o seu reconhecimento internacional. Em 2018 a parceria se manteve. O Renac também participou de organização de mesas e simpósio temáticos do V SNCMA, VI SNCMA, VII SNCMA e, em 2017, do VIII SNCMA, com a presença de

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

alunos e docentes. Também procuramos nos aproximar em projetos de pesquisa, bem como no intercâmbio de professores em processos seletivos e na composição de bancas de qualificação e defesa de mestrado.

### III) LABORATÓRIO DE PRODUTOS NATURAIS E FARMACOGNOSIA, UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (UFG):

Outra parceira que estabelecemos desde 2013 foi com o Laboratório de Produtos Naturais e Farmacognosia, Universidade Federal de Goiás (UFG), no qual docente do PPSTMA realizou pesquisa sobre a flora medicinal do Cerrado na realização de estágio pós-doutoral, bem como participou de projeto nacional vinculado à rede Pró Centro-Oeste intitulado Produção Animal Sustentável - Rede Multidisciplinar que envolve, também, a área de Veterinária dos fitoterápicos em teste. Na Universidade Federal de Goiás pesquisas são desenvolvidas no Herbário. Em 2018 ocorreu a ampliação dessa pesquisa em projetos envolvendo as gramíneas do cerrado e as pesquisas com melhoramento genético.

### IV) FUNDAÇÃO CASA DE OSWALDO CRUZ/FIOCRUZ

Cooperação com a Fundação Casa de Oswaldo Cruz/Fiocruz, por meio do projeto CNPq/Fiocruz/COC/Nº4/2015 PROEP COC - Tema: História, Conhecimento e Saúde: desafios para a sociedade brasileira, Modalidade B, Projeto Interdepartamental. O projeto tem como Título: ÁGUA, SAÚDE E AMBIENTE NA HISTÓRIA DE PROJETOS DE DESENVOLVIMENTO NO BRASIL DO SÉCULO XX. A coordenadora geral é a profa. Dra. Dominichi Miranda de Sá (Programa de Pós-Graduação em História das Ciências e da Saúde [PPGHCS] – Depes - COC- Fiocruz)

### V) UNIVERSIDADE EST. PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO/PR. PRUDENTE E O CENTRO DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - PROCAD/CAPES EDITAL 071/2013:

Em 2018 foram realizadas, com a presença do coordenador geral do projeto, professor Dr. Antonio Cezar Leal, reuniões em Anápolis (UniEVANGÉLICA) e Brasília (CDS – UnB) para planejamento do andamento do projeto.

Durante o ano de 2018, foram realizadas várias atividades previstas no plano de trabalho do projeto Novas fronteiras no Oeste: relação entre Sociedade e Natureza na microrregião de Ceres em Goiás (1940 – 2013), desenvolvido junto aos Programas de Pós-graduação em Geografia/Unesp, em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente/UniEvangélica e em Desenvolvimento Sustentável/UnB.

Seminário de Integração do PROCAD - realizado no âmbito do IX Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente – SNCMA, na cidade de Anápolis/Goiás, entre os dias 23 e 26 de Outubro de 2018. A programação e outros detalhes constam no site <https://ppstma.unievangelica.edu.br/evento/IX-SNCMA>. No decorrer do IX SNCMA foram realizados três atividades de campo com a participação das equipes do PROCAD.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Defesas e Qualificações de Dissertações com participação de professores da UnB e UNESP, membros do PROCAD:

Defesa de Doutorado na UNESP Aluna: Beatriz Fagundes Título do trabalho: AS ÁGUAS DA CIDADE DE PRESIDENTE PRUDENTE - SP: MEMÓRIA E REPRESENTAÇÃO SOCIAL Orientador: Antonio Cezar Leal Banca: João Osvaldo Rodrigues Nunes (Unesp), Flávia Akemi Ikuta (UFMS), Sandro Dutra e Silva (UniEvangélica, via skype) e Renata Ribeiro de Araújo (Unesp)

Defesa de Mestrado na UniEvangélica Aluno: France de Aquino Título do trabalho: Mapeando os sentidos: a história do Rio Vermelho contada pelos ribeirinhos de Crixás – GO Orientador: Giovana Galvão Tavares Banca: Cristiane Gomes Barreto (UnB) e André Vasques Vital (UniEvangélica)

### Disciplinas em Parceria

Em relação às disciplinas, no PPG STMA/UniEvangélica foi oferecida a disciplina Educação Ambiental, Resíduos Sólidos e Sustentabilidade, com 60 h/a, ministrada em conjunto pelas professoras Profa. Dra. Izabel Cristina Bruno Bacellar Zaneti (PROCAD/CDS/PÓS-DOC), Profa. Dra. Vivian Braz (PPSTMA/UNIEVANGÉLICA) e Prof. Dr. Antonio Cezar Leal (UNESP), com a participação, com prévia autorização da coordenação do PROCAD/CAPES, da professora colaboradora Profa. Dra. Maria Gloria Fabregat Rodríguez (PNPD/CAPES), que estava desenvolvendo atividades de seu pós-doutorado na FCT/UNESP e foi convidada a participar da disciplina, apresentando a experiência sobre a temática desenvolvida em Cuba. A disciplina teve a participação de 16 alunos e foi CAPES – COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR Endereço: SBN Quadra 02 Lote 06 Bloco L, CEP 70040-020, Brasília – DF Portaria nº 59, de 14 de maio de 2013 9 realizada em três momentos: de 11 a 15 de março, as aulas foram presenciais na UniEvangélica, com abordagem teórico-metodológica e conceitual dos conteúdos, realização de trabalhos de campo e preparação de seminários; na sequência os alunos realizaram as atividades extraclasse, com pesquisas aplicadas em municípios da Microrregião de Ceres, cujos resultados foram apresentados em evento público realizado no Dia Mundial do Meio Ambiente, em junho/2018, na UniEvangélica, e, no caso de alguns alunos, apresentados/publicados também nos eventos realizados em outubro.

Foi realizada, também, na UniEvangélica a disciplina Governança Ambiental, com os professores Arnoldo Lima e Fabiano Toni (UnB), objetivando abordar os principais fundamentos teóricos da governança e como eles se aplicam no estudo do acesso, uso e gestão dos recursos naturais, com especial atenção à literatura sobre ação coletiva, gestão de bens de propriedade comum e descentralização de políticas de recursos naturais. Nesta versão modular, os professores irão ficar as leituras e exercícios nas necessidades dos alunos matriculados, a fim de ajudá-los a desenvolver um referencial teórico-analítico para suas dissertações. Outra disciplina ministrada com participação de docentes do projeto PROCAD foi História Ambiental do Cerrado, coordenada pelo professor Sandro Dutra e Silva, tendo como professores convidados: André Vasques Vital (UniEVANGÉLICA), Carlos Christian Della Giustina (UniEVANGÉLICA), Eurípedes Monteiro de Oliveira Junior (UEG), Gerd Kohlhepp (University of Tübingen, Alemanha), Gilmar

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Arruda (Universidade Estadual de Londrina), Kelerson Semerene Costa (UnB), José Luiz de Andrade Franco (UnB), Mary C. Karasch (Oakland University, EUA), Vivian da Silva Braz (UniEVANGÉLICA) e Renata Ribeiro de Araújo (UNESP). Na disciplina foram discutidas as bases teórico-metodológicas da História Ambiental; A história ambiental e os biomas brasileiros; As descrições pioneiras do Cerrado; As descrições das paisagens do Cerrado nas narrativas dos bandeirantes, jesuítas, burocratas dentre outros entre os séculos XVIII e XIX; Os indígenas e a “conquista” territorial do Cerrado; A história ambiental acerca dos usos dos recursos naturais do Cerrado; O Cerrado como fronteira e a história da ocupação colonizadora no Brasil Central; A proteção da natureza no Cerrado. O conceito de diversidade biológica e os debates sobre a conservação do Cerrado.

Missões discentes foram realizadas:

Missões de estudos alunos de Graduação

- Raniel Roberto Cunha Vilefort – da UniEvangélica para Unesp - 01/11/2018 a 30/11/2018

Missões de estudos alunos de Pós-graduação (mestrado)

- João Paulo de Oliveira Pimenta- da Unesp para UniEvangélica- 01/08/2018 a 30/09/2018

Alunos de Pós-graduação (doutorado)

- Márcia Helena Lopes - da UnB para a UniEvangélica – de 01/08/2017 a 31/03/2018

VI) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO, (UNIFESP) E UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (UFG):

O projeto “Consolidação de equipe multi e interdisciplinar para utilização de tecnologias de comunicação alternativa e aumentativa no estado de Goiás”, financiado pela CAPES, iniciou em 2015 na área da Tecnologia Assistiva, que se destina à ampliação de habilidades comunicativas, a Comunicação Aumentativa Alternativa (CAA) atende pessoas sem fala ou escrita funcional ou em defasagem comunicativa de fala e escrita. O trabalho em equipe interdisciplinar demonstra melhor resultado nas adaptações e ajustes necessários além de possibilitar a inovação tecnológica necessária, para que pessoas com deficiência que necessitem utilizar tecnologias de CAA tenham garantido melhor resultado e efetividade no processo de educação.

A comunicação alternativa e aumentativa visa tornar o sujeito com distúrbio de comunicação o mais independente e competente possível em suas situações comunicativas, podendo assim ampliar suas oportunidades de interação com as pessoas, na escola e na sociedade em geral. O objetivo da pesquisa é estruturar grupo e pesquisas interdisciplinares na avaliação e desenvolvimento de técnicas, tecnologias e processos para melhor aproveitamento das tecnologias de CAA, por meio da formação de mestre e doutores.

Será estabelecida uma rede entre a Universidade Federal de São Paulo, (UNIFESP), Centro Universitário de Anápolis (Uni EVANGÉLICA), Universidade Federal de Goiás (UFG), por meio de seus programas de pós-graduação strictu sensu para a formação de profissionais na área de comunicação alternativa e

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

umentativa com base na interdisciplinaridade. Para tal, um grupo de profissionais da área da saúde, educação, tecnologia, engenharia, arquitetura e designer serão reunidos para desenvolver e aplicar trabalhos que visam a popularização do uso das tecnologias de CAA, por meio da ampliação e divulgação do conhecimento nesta área.

Serão selecionados, entre profissionais das regiões aonde se localizam as instituições parceiras, fonoaudiólogos, pedagogos, fisioterapeutas, terapeutas ocupacionais, psicólogos, médicos; além de profissionais das áreas de engenharia, arquitetura, designer e tecnologia para desenvolverem pesquisas em suas respectivas áreas. Tais pesquisas deverão ser vinculadas ao objetivo maior deste estudo que é a avaliação e desenvolvimento de técnicas, tecnologias e processos para melhor aproveitamento das tecnologias de CAA no ambiente escolar, constituindo-se assim em subprojetos. A expectativa é que projeto irá beneficiar não somente as localidades onde estão inseridas as IES, mas também toda a região Centro Oeste, pois visa capacitação de profissionais das áreas de educação e reabilitação que serão multiplicadores do conhecimento.

O laboratório de CAA e o ambulatório interdisciplinar que será montado no município de Anápolis são de extrema importância para a sociedade, pois tais espaços servirão como referência para as pesquisas e para o atendimento da população do município e região. A criação de tecnologias adaptativas será de grande valia para a utilização dos recursos de comunicação, uma vez que no mercado existe uma gama de ferramentas de comunicação que muitas vezes não são adequadamente utilizadas por falta de adaptações. Os produtos de adaptação desenvolvidos pelo estudo serão disponibilizados ao mercado consumidor.

O projeto envolve 9 alunos da graduação, 8 alunos de mestrado e 03 alunos de doutorado da três instituições (UniEVANGÉLICA, UFG E UNIFESP) Os pesquisadores que integram a pesquisa são Samara Lamounier Santana Parreira (UniEVANGÉLICA) Marcelo Fouad Rabahi (UniEVANGÉLICA), Genilda D'arc Bernardes (UniEVANGÉLICA), Lucimar Pinheiro Rosseto (UniEVANGÉLICA) Acary Souza Bulle Oliveira (UNIFESP) Denise Sisterolli Diniz (UFG) Vagner Rogério dos Santos (UFG) Adriana Leico Oda (UFG) Valeriana Castro Guimarães (UFG).

### **Intercâmbios Internacionais**

O professor Sandro Dutra em parceria com a Universidade da Califórnia, Los Angeles, desenvolvendo pesquisas com o professor Stephen Bell. É membro da diretoria da Sociedad Latinoamericana y Caribeña de História Ambiental (SOLCHA). Além de parcerias com pesquisadores da University of Oklahoma e North Central College, Naperville, Illinois.

O professor Hamilton Napolitano realizou cooperação internacional no ano de 2018 com seguintes instituições: União Internacional de Cristalografia; American Crystallographic Association e Notre Dame Research University (USA). Tais cooperações resultaram na sua designação, como docente, para Latin American Crystallographic Association, do 1st LACA School: Small Molecule Crystallography (Primera Escuela de la LACA: Cristalografía de Moléculas Pequeñas), na Universidad de La Republica em Montivideo. Também atua como membro da comissão Mathematical and Theoretical Crystallography (MaThCryst) da União Internacional de Cristalografia (2017-2020). Nesta comissão, atua nas ações internacionais da IUCr voltadas para o fomento dos fundamentos e aplicações da cristalografia ao redor do

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

mundo.

O professor, Bruno Júnior Neves, tem parcerias com as seguintes Instituições:

- 1.University of North Carolina at Chapel Hill - Eugene Muratov
- 2.Universidade Nova de Lisboa - Pedro Vitor Lemos Cravo
- 3.Universidade Federal de Goiás - Carolina Horta Andrade, Matheus Lavorenti Rocha, José Clecildo Barreto Bezerra, Gisele Augusto Rodrigues, Maristela Pereira
- 4.Fundação Oswaldo Cruz - Floriano Paes Silva Junior, Maria de Nazaré Correia Soeiro
- 5.London School of Hygiene and Tropical Medicine - Nicholas Furnham

Os frutos de suas parcerias estão registrados em artigos publicados e que tem diversos colaboradores internacionais, segue a lista dos principais artigos com parcerias internacionais.

Em 2018 o PPG STMA recebeu o aluno Ernesto Eduardo Jaime Feliciano, de Angola, com o apoio do Núcleo de Assuntos Internacionais e Unimissões/ UniEVANGÉLICA. O aluno está desenvolvendo o projeto: O cotidiano da educação ambiental no ensino primário em Angola: Dificuldades e oportunidades, sob a orientação da Profra Vivian Braz e em 2019, passou um período e cursou disciplinas na Universidade de Luxemburgo.

### **Solidariedade, Nucleação e Visibilidade**

#### **Indicadores de Solidariedade e Nucleação**

Em 2018, o PPG STMA buscou dar continuidade ao conjunto de ações e de projetos para o fortalecimento de suas linhas de pesquisa, a qualificação dos docentes e discentes, a adequação às características da CACiAmb foram metas estabelecidas pelo Colegiado no quadriênio (2013-2016) que ainda permanecem neste Quadriênio 2017-2020. Dentre as metas destaca-se a aprovação de um APCN para o Doutorado em Ciências Ambientais (enviado em 2017 aprovado em 2018), a elevação da nota do PPG STMA de 4 para 5 (meta alcançada em 2017) na avaliação da Capes, o aumento na produção científica do corpo docente/discente e a inclusão do periódico Fronteiras nos estratos de impacto do Qualis Periódico (A2), além da ampliação das ações comunitárias e extensão com a comunidade local.

Para tanto, foi fundamental o fortalecimento de ações que já estavam em andamento por meio dos projetos e parcerias, a saber:

- PROCAD/CAPES 071/2013 – por meio da Proposta nº 183975 apresentada pelos Programas de Pós-Graduação em Geografia, da Universidade Estadual Paulista “Júlio Mesquita Filho” – Campus Presidente Prudente (PPGG/UNESP); em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente do Centro Universitário de Anápolis (PPG STMA/UniEVANGÉLICA); e em Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília (CDS/UnB). Apresentamos um projeto de pesquisa ao Programa de Cooperação Acadêmica PROCAD/CAPES, visando estabelecer parcerias para promover a formação de recursos humanos de alto



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

nível em um projeto conjunto de pesquisa sobre a região. Outro objetivo do projeto foi intensificar o intercâmbio científico por intermédio do envolvimento de equipes acadêmicas das instituições de ensino envolvidas, criando condições para a elevação geral da qualidade do ensino superior e da Pós-Graduação. O aporte financeiro e as atividades previstas no projeto auxiliarão na realização dos objetivos propostos para o Triênio. Por meio desta proposta pretende-se viabilizar a realização de um conjunto de ações de integração dos Programas de Pós-graduação envolvidos, que propicie o desenvolvimento das potencialidades institucionais; a diminuição das assimetrias regionais; o fortalecimento e consolidação das linhas de pesquisa dos Programas (Proponente e Associados); a inserção e o vínculo em grupos de pesquisas nacionais e internacionais por meio de redes; a participação e a formação de redes de estudos ambientais sobre o Cerrado; a produção e a publicação coletiva de artigos científicos em periódicos indexados em revistas de elevado índice de fator de impacto; e a participação em eventos científicos nacionais e internacionais. Para tanto, as equipes participantes propõem-se a investigar os efeitos socioambientais decorrentes da expansão agrícola a partir das décadas de 1940 na microrregião de Ceres em Goiás. Em 2017 houve um intenso intercâmbio institucional entre UniEVANGÉLICA, UNESP e UnB, através das missões de alunos de graduação, alunos de pós-graduação, e missões de docentes. Além disso dois professores do PPG STMA realizaram estágio pós-doutoral, no âmbito do PROCAD, no Centro de Desenvolvimento Sustentável. Para maiores informações consultar

<http://procad.unievangelica.edu.br/ceres/site/>

•EDITAL FAPEG para Eventos – Por meio do edital FAPEG (CHAMADA PÚBLICA N° 02/2017) o Programa de PPSTMA promoveu o IX Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente – SNCMA. O SNCMA tem periodicidade anual e ocorreu durante o calendário da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia. A FAPEG disponibilizou uma verba de R\$ 30.000,00 (trinta mil reais), que permitiu a vinda de pesquisadores estrangeiros e nacionais. Esses participaram da coordenação de Simpósio Temático, de Palestra Magna e conferências em Mesas Redondas.

•EDITAL PGPTA 59/2014 CAPES – TECNOLOGIA ASSISTIVA. O projeto intitulado “consolidação de equipe multi e interdisciplinar para utilização de tecnologias de comunicação alternativa e aumentativa no estado de Goiás” foi apresentado em 2014, por meio de uma parceira em rede estabelecida ente a Universidade Federal de São Paulo, (UNIFESP), Centro Universitário de Anápolis (Uni EVANGÉLICA), Universidade Federal de Goiás (UFG), por meio de seus programas de pós-graduação strictu sensu para a formação de profissionais na área de comunicação alternativa e aumentativa com base na interdisciplinaridade. Para tal, um grupo de profissionais da área da saúde, educação, tecnologia, engenharia, arquitetura e design se reuniram para desenvolver e aplicar trabalhos que visão a popularização do uso das tecnologias de CAA, por meio da ampliação e divulgação do conhecimento nesta área. O PPG STMA tem como professora participante do projeto a Professora Lucimar Pinheiro Rosseto e a colaborada do PPSTMA Profa. Dra. Samara Lamounier Santana Parreira. Em 2015 foram selecionados, entre os profissionais das regiões onde se localizam as instituições parceiras um pedagogo, duas fisioterapeutas, uma terapeuta ocupacional, uma psicóloga, um médico, um advogado, um designer, uma programadora de sistemas para o desenvolvimento dos projetos específicos de suas áreas.

### **Acompanhamento de Egressos**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

A política de concluintes e de egressos do PPG STMA faz parte da política institucional da UniEVANGÉLICA para o atendimento aos antigos alunos da Instituição. Esse programa atende as recomendações do MEC/SINAES quanto aos egressos no que se refere aos alunos da graduação, estendendo aos alunos da pós-graduação os mesmos benefícios e política de atendimento/acompanhamento. Constitui-se como um canal de integração entre os egressos e a instituição por meio de vários serviços, eventos e outras ações que oferecem orientações e apoio ao novo profissional quanto aos desafios do mercado de trabalho. Os egressos têm um canal de comunicação diário e direto com o Núcleo de Apoio ao Discente UniATENDER. O UniATENDER conta com um cadastro e recadastro dos egressos, possibilitando a atualização do banco das informações dos alunos anualmente. Também disponibiliza o Cartão do Egresso que estende os programas, serviços e benefícios oferecidos aos discentes da Instituição, como por exemplo o acesso à Biblioteca e demais instalações da instituição. No preenchimento da Plataforma Sucupira em 2013, percebemos que, mesmo com a institucionalização de uma política na UniEVANGÉLICA, era fundamental a adoção de uma política de egressos no interior do PPG STMA. Esse item foi apontado como uma das fragilidades do PPSTMA em 2013 e o colegiado se prontificou em regulamentar e implementar uma política própria de acompanhamento do egresso.

Dessa forma em 2014 foram apresentadas modificações no Regulamento do PPSTMA a partir do seguinte artigo: Art. 69 - A política de egressos do PPSTMA faz parte da política institucional da UniEVANGÉLICA, constituindo-se como um canal de integração entre os egressos e a instituição por meio de vários serviços, eventos e outras ações que oferecem orientações e apoio ao novo profissional quanto aos desafios do mercado de trabalho. Parágrafo Único - O profissional a ser formado pelo PPG STMA, fica capacitado para o exercício de atividades de docência e pesquisa, podendo atuar como pesquisadores na gestão ambiental e em outras áreas multidisciplinares e na atuação nas diferentes formas de organização da sociedade civil. O Colegiado aprovou por unanimidade e este regulamento foi encaminhado ao CAS para regulamentação institucional em dezembro de 2014. Para o controle e a gestão das atividades com os egressos ficou estabelecida que a Subcomissão Interna de Avaliação (SIA), que foi em 2017 composta com os seguintes membros: Josana Peixoto, Lucimar Rosseto (representantes docentes), Eduardo Argolo (representante administrativo) e Adriani Tavares.

Entre os anos de 2006 a 2017, o PPG STMA formou 162 (cento e sessenta e dois) mestres, com dissertações que envolveram discussões sobre: Meio Ambiente, Legislação Ambiental, Biodiversidade, Educação, Saúde, Cidade, Estado, Sustentabilidade, Educação Ambiental, História Ambiental, Tecnologia Social, Criação de Tecnologia. Tais dissertações proporcionaram ao egresso o entendimento ampliado do conhecimento científico numa perspectiva multi e interdisciplinar. Os egressos do PPG STMA atuam profissionalmente em atividades diversificadas relacionadas às Ciências Ambientais, o que mostra a necessidade e a eficácia da formação multidisciplinar proposta pelo programa.

Os egressos do Programa residem em Anápolis, ou cidades do interior do Estado (Ceres, Goianésia, Campo Limpo de Goiás, Pirenópolis, Rialma, Niquelândia, Porangatu, Iporá, Aparecida de Goiânia, Itauçu, Palmelo, Alexânia, Jaraguá, Aparecida, Uruana, Campos Verdes, Rubiataba, Carmo do Rio Verde, Trindade etc) ou ainda em Goiânia/GO, Brasília/DF e São Luis/MA. Em sua maioria, regressaram para

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

suas cidades de origem para exercer profissionalmente suas funções, como professores, gestores, ou em outras atividades. Fato que demonstra a abrangência e importância local e regional do PPG STMA, no que se refere à formação profissional.

### Visibilidade

O endereço eletrônico do PPG STMA é <http://posgraduacao.unievangelica.edu.br/ppgstma/apresentacao/> no qual estão contidas as informações mais relevantes do Programa. Consta uma apresentação do PPG STMA, indicando também um link para acesso à Biblioteca. A página apresenta a Estrutura Curricular do Programa, o Corpo Docente, as Linhas de Pesquisa, Formulários e Editais, as Dissertações e um acesso direto, em um link de “Fale Conosco”. Sobre as dissertações, disponibilizamos todas as dissertações já defendidas no mestrado (2008 a 2018) na Biblioteca e no site do Programa. A página conta, ainda, com um quadro de “Notícias”, em que são divulgadas breves reportagens da atuação do programa, os editais disponíveis, os editais aprovados, a participação de docentes e discentes em Congressos nacionais e internacionais, calendários de eventos, dentre outras informações gerais.

Esse trabalho é fundamental por dar visibilidade não apenas às questões relativas ao cotidiano do programa, mas também por divulgar ações e prestar contas dessas ações, sejam elas à comunidade interna ou externa. Também na página eletrônica do PPG STMA contamos com outros links para o Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente (SNCMA), Revista Fronteiras e Periódicos Capes. São janelas que permitem aos interessados e usuários visualizarem mais diretamente o acesso a esses sites. No link da SNCMA os interessados poderão visualizar a programação, calendários e todas as atividades relativas ao evento do ano vigente e ainda verificar os eventos anteriores, consultando, inclusive os Anais, que são divulgados eletronicamente.

No link da Revista Fronteiras Journal of Social, Technological and Environmental Science, os interessados podem acessar diretamente o site da revista, procedendo buscas, como “call for papers”, artigos, submissões dentre outras. E o link “Periódicos” permite aos alunos do programa e dos demais da Instituição, o acesso direto ao portal de Periódicos da Capes: ([http://www-periodicos-capes-gov-br.ez281.periodicos.capes.gov.br/index.php?option=com\\_phome](http://www-periodicos-capes-gov-br.ez281.periodicos.capes.gov.br/index.php?option=com_phome)). Temos desenvolvido atividades em conjunto com a Secretaria Municipal de Educação, Secretaria Municipal de Ciência e Tecnologia e Secretaria Municipal do Meio Ambiente, todas do município de Anápolis. Temos professores que participam do Conselho Municipal do Meio Ambiente, Conselho de Ciência e Tecnologia e do Conselho Municipal da cidade de Anápolis. Dentre os pontos destacados como visibilidade do programa destacamos:

#### •Edição da Revista FRONTEIRAS:

A Revista “Fronteiras Journal of Social, Technological and Environmental Science” é uma publicação bianual com arbitragem por pares, do Programa de Pós-graduação em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente do Centro Universitário de Anápolis (PPSTMA/UniEVANGÉLICA). “Fronteiras” é uma revista multidisciplinar, de acesso livre, impulsionada pela crença de que todos os tipos de conhecimento devem ser globalmente disponíveis. Ela envolve as discussões que giram em torno de quatro grandes eixos temáticos: Sociedade, Tecnologia, Meio Ambiente e Saúde. Embora a revista seja relativamente nova,

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

estamos trabalhando para torná-la uma publicação de prestígio e internacionalmente reconhecida no campo multidisciplinar. Editada em português e inglês a revista recebe artigos nesses dois idiomas e também em espanhol e francês. O periódico está indexado nas seguintes bases de dados: Scopus; latindex; sumários.org; Redib Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico; CAPES periódicos; IBICT – SEER (Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas); ABEC-Brasil (Associação Brasileira de Editores Científicos) e CROSS. Ref.

Até o final de 2018 a revista contou com 20 edições (2012; 2013; 2014, 2015, 2016, 2017, 2018), entre regulares e dossiês especiais. Os dossiês V. 3, N. 3 (2014) III CIAIQ (Congresso Ibero-Americano em Investigação Qualitativa), V. 4 N. 2 (2015) e V. 5 N. 2 (2016) Edição Especial: Investigação Qualitativa, Ciência e Meio Ambiente fazem parte da programação do Congresso Ibero-Americano em Investigação Qualitativa (CIAIQ). A parceria com as Universidade de Aveiro em Portugal foi estabelecida em 2013 e os artigos encaminhados para o Congresso foram publicados em edição especial da revista nos anos de 2014, 2015, 2016 e 2017.

A revista, já em sua primeira avaliação do Qualis Periódicos recebeu menção (B5 em Ciências Ambientais e C em Arquitetura) e na última avaliação, em 2016, foi classificada no estrato B1, atingindo a meta estipulada para o quadriênio, demonstrando uma evolução na qualidade dos textos, sua circulação nacional e internacional e a qualidade dos autores, cuja grande maioria estão inseridos em programas de pós-graduação no Brasil e Exterior. Sobre o Conselho Editorial da Revista, apresentamos abaixo a sua composição: Antônio Cezar Leal: Universidade Estadual Paulista (Campus Presidente Prudente); Antônio Pedro Costa: ISLA (Instituto Politécnico de Gestão e Tecnologia) e CIDTFF - Universidade de Aveiro; Begonha Eliza Hickman Bediaga: Jardim Botânico, Rio de Janeiro; Bruno Ramos: Tokyo Institute of Technology; Cândido Borges: Universidade Federal de Goiás; Clarimar José Coelho: Centro Universitário de Anápolis; Denis Chartier: Université d'Orléans (França); Guillermo Castro Herrera: Centro de Estudios Latinoamericanos de Panamá CELA (Panamá); Janes Socorro Luz: Universidade Estadual de Goiás; José Antonio Santos: Universidade do Algarve (Portugal); José Augusto Drummond: Universidade de Brasília; José Luiz de Andrade Franco: Universidade de Brasília; Luís Paulo Reis: Universidade do Minho em Portugal; Marlene Alves de Oliveira Carvalho: Universidade Federal do Rio de Janeiro; Mirza Seabra Toschi: Universidade Estadual de Goiás; Pedro Célio Alves Borges: Universidade Federal de Goiás; Ricardo Luiz Machado: Centro Universitário de Anápolis; Sérgio Roberto Matiello Pellegrino: Instituto Tecnológico da Aeronáutica; Sílvia Fernanda de Mendonça Figueirôa: Universidade Estadual de Campinas; Telma Woerle Lima Soares: Universidade Federal de Goiás; Virgílio Estólio do Rosário: Universidade Nova de Lisboa (Portugal); Wilson de Figueiredo Jardim: Universidade Estadual de Campinas. A Revista Fronteiras está registrada com o ISSN 2238-8869. As edições são publicadas eletronicamente no site <http://revistas.unievangelica.edu.br/index.php/fronteiras>.

•O IX Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente – SNCMA realizou-se nos dias 23 a 27 de outubro de 2018, na cidade de Anápolis/Goiás. Em sua oitava edição, caminha para tornar-se referência na socialização de pesquisas envolvendo as temáticas ambientais, numa discussão interdisciplinar entre ciência, saúde, tecnologia e meio ambiente. O PPG STMA é um Programa vinculado à área de Ciências Ambientais na CAPES (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior) e o evento é

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

orientado pelas diretrizes da área e pelos pressupostos teórico-metodológicos do saber ambiental. Como vem acontecendo em todas as edições, o SNCMA é realizado no calendário da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, coordenado pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação. Nessa edição a temática proposta pela Semana Nacional foi Ciência Alimentando o Brasil, e os trabalhos apresentados buscaram alinhamento com este tema geral. O SNCMA tem sido, também, um espaço privilegiado para o diálogo entre a Pós-Graduação e as atividades de graduação, extensão e pesquisa das diferentes instituições de ensino do Brasil. A relação entre comunidade científica, comunidade acadêmica e sociedade em geral, faz parte das políticas institucionais e do plano de gestão acadêmica do PPG STMA. O evento contou com um total de 350 pessoas, entre ouvintes e participantes com apresentação de trabalhos (Artigos e/ou Painéis).

### Inserção Social

#### Inserção Social

O PPG STMA tem buscado aproximação estreita com o poder público e a comunidade com a finalidade de colaborar para melhoria da qualidade de vida e minimizar os problemas sociais que afligem a sociedade Goiana. Os projetos desenvolvidos para atingir tal fim foram:

- Programa Unicidadã/UniEVANGÉLICA: consistiu na apresentação da produção científica elaborada no âmbito das escolas públicas e privadas de Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) e do ensino médio do município de Anápolis e regiões vizinhas, do Estado de Goiás tendo como temática central a “Investigação Científica: animais peçonhentos e mundo microscópico”. Foram atendidos aproximadamente 600 escolares e contou com a participação dos docentes Prof. Dra. Josana de Castro Peixoto e discentes do PPG STMA (Fernando Gomes Barbosa e Rogério Celestino de Oliveira).

- Projeto Novas fronteiras no Oeste: trata da relação entre Sociedade e Natureza na microrregião de Ceres em Goiás (1940 – 2013), (PROCAD/CAPES) desenvolvido pelos Programas de Pós-graduação (PPG) em: Geografia/Unesp, Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente/UniEvangélica e Desenvolvimento Sustentável/UnB. Dentre as atividades desenvolvidas em 2018, destaca-se a articulação para desenvolvimento de ações de impacto regional.

- Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente (SNCMA): Este evento teve por objetivo estabelecer debates de temáticas de relevância para o conhecimento sobre o meio ambiente; oportunizar a participação da comunidade local nos debates sobre meio ambiente e cidade; aproximar discussões acadêmicas e gestão pública; estabelecer diálogo entre os participantes das instituições de ensino superior; identificar formas interdisciplinares de compreensão da realidade ambiental e oportunizar a pesquisadores espaço de divulgação de seus estudos. O Simpósio teve o envolvimento da comunidade interna da UniEVANGÉLICA, a comunidade local, regional e nacional. As conferências, mesas redondas e simpósios temáticos atingiram público de 350 pessoas, entre ouvintes, participantes e organizadores. O

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

evento possibilitou contatos com outras Instituições de Ensino Superior (IES) promovendo aproximação entre grupos de pesquisa e contribuiu para as discussões da interdisciplinaridade entre as áreas de Saber Ambiental; Tecnologia e Inovação; Bacia Hidrográfica; Geoprocessamento; Ciência, Alimento e Meio Ambiente. Nesta edição, inseriu-se no IX SNCMA o IV Seminário de Integração das Equipes do Projeto Novas Fronteiras no Oeste (PROCAD - Edital nº 071/2013).

•Núcleo de Educação Ambiental (NEA): O NEA do PPG STMA (NEA/ UniEVANGÉLICA), vem realizando diversos projetos e ações com o objetivo de desenvolver junto à comunidade acadêmica a ética do cuidado e da valorização ambiental, por meio de iniciativas com intervenções na sociedade, dentro e fora do ambiente acadêmico, ampliando as ações de cidadania dos educadores e educandos por meio de ferramentas e princípios da Educação Ambiental. As principais atividades desenvolvidas junto à comunidade em 2017 foram

a)Universidade Aberta da Terceira Idade/ UniATI: desde 2016, vêm sendo desenvolvidas oficinas junto à Universidade Aberta da Terceira Idade (UniATI), tratando de temas como plantio de hortaliças, reciclagem, produção de sabão a partir de óleo descartado, trilha ecológica, feira de orgânicos, descarte de medicamentos. Em junho de 2017 o NEA foi parceiro no Encontro Intergeracional, com a palestra Meio Ambiente e Qualidade de Vida

b)Trilha Ecológica do Tucano: A Área Experimental do Centro Universitário de Anápolis- UniEVANGÉLICA ocupa uma estrutura física de 347.896,05 m<sup>2</sup> e, é constituída pela Área de Preservação Ambiental com formação florestada fitofisionômica Mata Seca Semidecídua. Nesta área, está constituída a Trilha Ecológica do Tucano, um espaço que contém um trajeto com mil metros de extensão, cujos objetivos específicos compreendem atender à comunidade para visitaçãõ no modelo de trilha interpretativa e promover a Educação Ambiental. Anualmente, são recebidas em torno de 700 pessoas oriundos dos municípios de Anápolis, Jaraguá e Goianápolis, e de instituições de ensino da rede pública-municipal e estadual, dentre os quais Escola Municipal Dona Alexandrina, Escola Municipal Clóvis Guerra, Colégio Estadual Plínio Jaime, Colégios Militares, instituições privadas de ensino, Colégio Couto Magalhães, Colégio Pinguinho de Gente entre outras. As atividades compreendem, além do percurso interpretativo na Trilha, cursos de curta duração, visitas guiadas, aulas de campo, estudos científicos e observacionais voltados à Educação Ambiental. As atividades são supervisionadas por professores ligados ao NEA/PPG STMA em interface com os cursos de graduação dentre eles, Ciências Biológicas e Agronomia.

c)Meio Ambiente e Saúde: Parceria com o curso de Medicina, atuando junto às turmas de Medicina da Família e Comunidade, em um diagnóstico socioambiental do território por meio de Estimativa Rápida Participante, em Unidades Básicas de Saúde. Durante o diagnóstico foram atendidos seis bairros, e posteriormente desenvolvidas ações nas Unidades de Saúde quanto à questão do descarte de resíduos.

d)Escola da Natureza e Feira de Ciências de Cocalzinho/GO: este evento intitulado “I Feira de Ciências e Meio Ambiente: experiências e tecnologia do Município de Cocalzinho, Goiás”, ocorreu em setembro de 2019 com o objetivo de introduzir e popularizar a ciência, tecnologia e inovação em instituição de ensino da rede estadual. A feira foi realizada pelo PPG STMA, em parceria com o Projeto Agnes Wadell Chagas e a Prefeitura Municipal de Cocalzinho. Os alunos puderam participar de várias oficinas, entre elas: Vamos conhecer as Cobras, Show da Química; Os minerais nos cinco sentidos; Importância das abelhas;

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Mamíferos do cerrado; Oficina de cinema; Oficina de dublagem; Biomimétrica; Energia sustentável; Pinturas indígenas e seus significados. Esta Feira de Ciências foi coordenada pela Profa Dra Vivian da Silva Braz e envolveu mestrandos (5), Pós-doutorandos (André Vasques Vital e João Maurício Fernandes de Souza), Profs do PPG STMA (Carlos Christian Della Giustina, Francisco Leonardo Tejerina Garro, Lucimar Pinheiro Rosseto, Josana de Castro Peixoto, Profs do curso de Ciências Biológicas (Cláudia Fabiana Alves Rezende, Cristiane Gonçalves de Moraes, Ricardo Elias do Vale Lima, Klênia Rodrigues Pacheco); coordenadora do Projeto Agnes Wadell Chagas (Cleide Antônia de Almeida Lima Soares)

e)Projeto Cine Ambiental: Iniciado em outubro de 2017, tem como finalidade trabalhar as principais questões ambientais com a comunidade, gerando debates e reflexões entre os diferentes campos do saber. São realizadas exposições mensais, utilizando-se do cinema como um instrumento de sensibilização ambiental, por meio de um processo participativo, que gere nos participantes reflexões acerca das temáticas ambientais, e resulte em participação ativa na percepção de problemas ambientais e na busca de soluções.

f)Parceria com a Secretaria Municipal de Educação para o Projeto Circuito Ambiental: em novembro de 2017, o NEA firmou parceria com a Secretaria Municipal de Educação de Anápolis para realização do Circuito Ambiental, promovendo visitas de escolares da rede municipal de ensino à UniEVANGÉLICA, com o objetivo de tratar da temática ambiental nos espaços institucionais. O roteiro de visita inclui os seguintes temas e espaços: cálculo da Pegada Ecológica no Laboratório de Informática, a importância do clima na Estação Meteorológica, descarte correto de resíduos no Laboratório de Análises Clínicas, a importância da água no Laboratório de Química, conservação dos nossos solos no Laboratório de Solos e a importância da vida no Laboratório de Biodiversidade.

•Os docentes e discentes do PPG STMA atuam nos seguintes Conselhos, Comitês e Associações:

- Conselho Municipal de Meio Ambiente, Anápolis, Profa. Dra. Giovana Galvão Tavares;
- Sociedade Brasileira de História da Ciência – SBHC, Profa. Dra. Giovana Galvão Tavares;
- Sociedade Botânica do Brasil, Profa. Dra. Josana de Castro Peixoto;
- Comitê avaliador da União Literária Anapolina, Profa. Dra. Josana de Castro Peixoto;
- Conselho Estadual de Biologia, Profa. Dra. Josana de Castro Peixoto;
- Comitê Científico do TMS Algarve - Management Studies International Conference, Prof. Dr. Sandro Dutra e Silva;
- Comitê Avaliador Interdisciplinar da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás, Prof. Dr. Sandro Dutra e Silva;
- Comitê Avaliador do Sistema Estadual de Estatística e de Informações Geográficas – SIEG, Profa. Dra. Maria Gonçalves da Silva Barbalho;
- Membro da Sociedad Latinoamericana y Caribeña de Historia Ambiental, Prof. Dr. Sandro Dutra e Silva;
- Comitê elaborador da Câmara Temática do Meio Físico para a Elaboração do Zoneamento Ecológico Econômico do Estado de Goiás - 2013, Profa. Dra. Maria Gonçalves da Silva Barbalho;
- Membro do Instituto Histórico e Geográfico de Goiás, Prof. Dr. Francisco Itami Campos;
- Membro da Academia Goiana de Letras, Prof. Dr. Francisco Itami Campos;

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

- Comitê Avaliador Interdisciplinar da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás, Prof. Dr. Francisco Itami Campos;
- Membro do Conselho Superior da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás, Prof. Dr. Francisco Itami Campos;
- Membro do Conselho Curador da FUNTEC, Prof. Dr. Francisco Itami Campos;
- Membro da Sociedade Brasileira de Parasitologia, Profa. Dra. Dulcinea Maria Barbosa Campos;
- Membro da Sociedade Brasileira de Análises Clínicas, Profa. Dra. Dulcinea Maria Barbosa Campos;
- Editora Associada da Revista de Patologia Tropical, Profa. Dra. Dulcinea Maria Barbosa Campos.
- Membro da Sociedad Latinoamericana y Caribeña de Historia Ambiental, Profa. Dra Vivian da Silva Braz;
- Membro do Conselho Regional de Biologia 4ª Região, Prof. Dra Vivian da Silva Braz;
- Diretor científico do Centro de Excelência em Inteligência Artificial (CEIA), Prof. Dr. Clarimar José Coelho.
- Membro do Conselho Municipal de Meio Ambiente e Saneamento de Anápolis (Condemas), Prof. Dra Vivian da Silva Braz.
- Membro da Comissão de Ensino do Conselho Regional de Biologia 4ª região, Prof. Dra Vivian da Silva Braz.
- Membro da comissão Mathematical and Theoretical Crystallography (MaThCryst) da União Internacional de Cristalografia (2017-2020) – Prof. Dr. Hamilton Barbosa Napolitano.

### Interfaces com a Educação Básica

I)O Programa Unicidadã/UniEVANGÉLICA consistiu na apresentação da produção científica elaborada no âmbito das escolas públicas e privadas de Ensino Fundamental (6º ao 9º ano) e do ensino médio do município de Anápolis e regiões vizinhas, do Estado de Goiás tendo como temática central Investigação Científica: animais peçonhentos e mundo microscópico. Foram atendidos aproximadamente 800 escolares e contou com a participação da docente Prof. Dra. Josana de Castro Peixoto, discentes do PPG STMA (Fernando Gomes Barbosa e Rogério Celestino de Oliveira).

II)O projeto Bioitinerante consiste na proposta de investigação científica nas instituições escolares públicas e privadas da educação básica. No ano de 2018 foram atendidas cinco escolas no município de Anápolis e Jaraguá. Com a divulgação e fortalecimento do despertar científico no ensino de ciências e Biologia. Participaram a Prof. Dra. Josana de Castro Peixoto, o egresso do PPG STMA (Ricardo Elias do Vale) e alunos da graduação.

III)Trilha Ecológica do Tucano: A Área Experimental do Centro Universitário de Anápolis- UniEVANGÉLICA ocupa uma estrutura física de 347.896,05 m<sup>2</sup> e, é constituída pela Área de Preservação Ambiental com formação florestada fitofisionômica Mata Seca Semidecídua. Nesta área, está constituída a Trilha Ecológica do Tucano, um espaço que contém um trajeto com mil metros de extensão, cujos objetivos específicos compreendem atender à comunidade para visitação no modelo de trilha interpretativa e promover a Educação Ambiental. Anualmente, são recebidas em torno de 700 pessoas oriundos dos municípios de Anápolis, Jaraguá e Goianápolis, e de instituições de ensino da rede pública-municipal e



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

estadual, dentre os quais Escola Municipal Dona Alexandrina, Escola Municipal Clóvis Guerra, Colégio Estadual Plínio Jaime, Colégios Militares, instituições privadas de ensino, Colégio Couto Magalhães, Colégio Pinguinho de Gente entre outras. As atividades compreendem, além do percurso interpretativo na Trilha, cursos de curta duração, visitas guiadas, aulas de campo, estudos científicos e observacionais voltados à Educação Ambiental. As atividades são supervisionadas por professores ligados ao NEA/PPG STMA em interface com os cursos de graduação dentre eles, Ciências Biológicas e Agronomia.

IV) Núcleo de Educação Ambiental (NEA). O NEA/UniEVANGÉLICA tem como princípios “promover a Educação Ambiental de maneira integrada ao seu programa educacional, em ações de ensino, pesquisa e extensão, orientadas pelos princípios e objetivos da Política Nacional de Educação Ambiental”; e “inserir a Educação Ambiental em todos os níveis e modalidades de ensino, de forma integrada, contínua e permanente, estimulando e fortalecendo uma consciência crítica sobre as questões ambientais”. Neste sentido, O NEA participa da disciplina Medicina de Família e Comunidade I no curso de Medicina do Centro Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA, realizando conferências com os temas: Meio Ambiente, Processo Saúde Doença e Educação Ambiental como Ferramenta de Promoção de Saúde. Como produtos desta ação foram encaminhados para o V Congresso Brasileiro de Educação Ambiental Interdisciplinar – na Universidade Federal de Sergipe os resultados do trabalho desenvolvido por meio dessa parceira. Destaca-se que os melhores trabalhos encaminhados para o evento serão publicados na revista Acta Brasilienses (B1 em Ciências Ambientais). Além disso, em parceria com o Núcleo de Pesquisa do Curso de Direito da UniEVANGÉLICA (NPDU) estão sendo realizadas as leituras dos PPC para identificar como é desenvolvida a Educação Ambiental nos cursos de Graduação. Os trabalhos estão em andamento envolvendo professores e alunos de iniciação científica. O objetivo do trabalho é propor uma inserção efetiva da Educação Ambiental no Curso, conforme preconiza a Lei 9.795 (27/04/1999). Está sendo preparada um texto base para acrescentar nos projetos pedagógicos dos Cursos de Graduação do Centro Universitário de Anápolis. Segue rascunho: “Considerando a Política Nacional de Educação Ambiental (9.795/1999) e a Política de Desenvolvimento Sustentável e Educação Ambiental do Centro Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA (Resolução CAS N. 64 de 17 de setembro de 2017), os Cursos de Graduação tem inserido em sua proposta pedagógica a Educação Ambiental de forma integrada, contínua e permanente, com a finalidade de estimular e fortalecer a consciência crítica sobre as questões ambientais. A EA está inserida de forma transversal, mediante temas relacionados com o meio ambiente e a sustentabilidade socioambiental; ou ainda, como conteúdo dos componentes já constantes do currículo; ou pela combinação da transversalidade e da abordagem nos componentes curriculares”. Outra atividade desenvolvida pelo NEA junto a graduação em 2019 envolveu estagiários e monitores dos Cursos de Ciências Biológicas, Engenharia Civil, Psicologia e Arquitetura para realização de estágio curricular e monitoria. Os discentes participam das atividades do NEA colaborando com ensino, extensão e pesquisa. Além de dedicarem-se uma parte de suas atividades a estudos sobre Educação Ambiental.

### Internacionalização

#### Internacionalização

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

O PPG STMA tem, desde a sua criação, adotado uma visão estratégica de cooperação multilateral com intuito de englobar Instituições regionais, nacionais e internacionais. Essa estratégia de cooperação envolve ações de formação e treinamento de estudantes e colaborações em pesquisa envolvendo os três grandes eixos temáticos do programa: sociedade, tecnologia e meio ambiente. A internacionalização dentro do Programa tem se dado também pela participação de docentes e discentes em eventos internacionais.

O PPG STMA tem buscado, ainda, ampliar as fronteiras de sua atuação. Nesse sentido tem buscado parcerias e ações que permitam o reconhecimento internacional, seja por meio de participação em redes de pesquisa, seja por meio da participação de docentes em comitês científicos, como também pela presença de pesquisadores em nosso programa, atuando em diferentes frentes, como nas redes de pesquisa, projetos de fomento, comitês científicos, dentre outros.

O Prof. Sandro Dutra tem parceria com a Universidade da Califórnia, Los Angeles, desenvolvendo pesquisas com o professor Stephen Bell. E coordenou em 2017 a III Escuela de Posgrado da Sociedad Latinoamericana y Caribeña de História Ambiental (SOLCHA), que aconteceu em Anápolis, durante o Simpósio Nacional de Ciências e Meio Ambiente organizado pelo PPSTMA. A III Escola contou com a participação de importantes pesquisadores dos Estados Unidos e América Latina, além de estudantes de Mestrado e Doutorado de diferentes países além dos brasileiros. Além de publicar com pesquisadores da University of Oklahoma e North Central College, Naperville, Illinois.

O Prof. Dr. Hamilton B. Napolitano realizou cooperação internacional no ano de 2018 com seguintes instituições: União Internacional de Cristalografia; American Crystallographic Association e Notre Dame Research University (USA). Tais cooperações resultaram na sua designação, como docente, para Latin American Crystallographic Association, do 1st LACA School: Small Molecule Crystallography (Primera Escuela de la LACA: Cristalografía de Moléculas Pequeñas), na Universidad de La Republica em Montivideo. Também atua como membro da comissão Mathematical and Theoretical Crystallography (MaThCryst) da União Internacional de Cristalografia (2017-2020). Nesta comissão, atua nas ações internacionais da IUCr voltadas para o fomento dos fundamentos e aplicações da cristalografia ao redor do mundo. Em 2018/2019 firmou um acordo de cooperação internacional com a Prof. Dr. Perjési Pál da Universidade de Pécs (Hungria) para o estudo estrutural de novas chalconas bioativas. Esta parceria visa: a) Mobilidade acadêmica de alunos e professores das duas instituições, visando à qualificação acadêmica e profissional; b) Participação em solicitações de programas internacionais para intensificação da cooperação, particularmente em termos de mobilidade de estudantes, pesquisadores e professores; c) Realização de pesquisas em áreas específicas; d) Promoção, implementação e disseminação de estudos, projetos, pesquisas e outras atividades correlatas; e) Organização e realização de seminários, reuniões, painéis e outros eventos; f) Facilitar as condições para o intercâmbio de periódicos, trabalhos e resultados científicos, necessários para o desenvolvimento de pesquisas que serão desenvolvidas em conjunto. No segundo semestre de 2019, o Prof. Pál ministrou a disciplina intitulada “Química Medicinal de Chalconas” (2 créditos), na qual foram oferecidas 10 vagas para alunos do PPG STMA e 10 vagas para o público externo.

Outro professor, Dr. Bruno Júnior Neves, tem parcerias com as seguintes Instituições:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

- 1.University of North Carolina at Chapel Hill - Eugene Muratov
- 2.Universidade Nova de Lisboa - Pedro Vitor Lemos Cravo
- 3.Universidade Federal de Goiás - Carolina Horta Andrade, Matheus Lavorenti Rocha, José Clecildo Barreto Bezerra, Gisele Augusto Rodrigues, Maristela Pereira
- 4.Fundação Oswaldo Cruz - Floriano Paes Silva Junior, Maria de Nazaré Correia Soeiro
- 5.London School of Hygiene and Tropical Medicine - Nicholas Furnham

Os frutos de suas parcerias estão registrados em artigos publicados e que tem diversos colaboradores internacionais, segue a lista dos principais artigos com parcerias internacionais:

GOMES, M. N. ; ALCANTARA, L. M. ; NEVES, B. J. ; MELO-FILHO, C. C. ; FREITAS-JUNIOR, L. H. ; MORAES, C. B. ; MA, R. ; FRANZBLAU, S. G. ; MURATOV, E. ; ANDRADE, C. H. Computer-aided discovery of two novel chalcone-like compounds active and selective against *Leishmania infantum*. *BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS*, v. 27, p. 2459-2464, 2017.

GOMES, M. N. ; BRAGA, R. C. ; GRZELAK, E. M. ; NEVES, B. J. ; MURATOV, E. ; MA, R. ; KLEIN, L. L. ; CHO, S. ; OLIVEIRA, G. R. ; FRANZBLAU, S. G. ; ANDRADE, C. H. . QSAR-driven design, synthesis and discovery of potent chalcone derivatives with antitubercular activity. *EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY*, v. 137, p. 126-138, 2017.

GOMES, M. N. ; MURATOV, E. ; PEREIRA, M. ; PEIXOTO, J. C. ; ROSSETO, L. P. ; CRAVO, P. V. L. ; ANDRADE, C. H. ; NEVES, B. J. . Chalcone Derivatives: Promising Starting Points for Drug Design. *MOLECULES*, v. 22, p. 1210, 2017.

GRECCO, S. S. ; COSTA-SILVA, T. A. ; JERZ, G. ; SOUSA, F. S. ; LONDERO, V. S. ; GALUPPO, M. K. ; LIMA, M. L. ; NEVES, B. J. ; ANDRADE, C. H. ; TEMPONE, A. G. ; LAGO, J. H. G. . Neolignans from leaves of *Nectandra leucantha* (Lauraceae) display in vitro antitrypanosomal activity via plasma membrane and mitochondrial damages. *CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS*, v. 277, p. 55-61, 2017.

Como principais ações na política de internacionalização desenvolvidas em 2018, destacamos:

I) Rede Internacional em Saúde da Comunidade de Países de Língua Portuguesa (RIDES – CPLP)/ Rede Internacional de Pesquisa História e Saúde:

A presença do Prof. Pedro Vitor Lemos Cravo como professor permanente do PPG STMA e com ampla experiência em Saúde e Medicina Tropical, como membro pesquisador e docente do Instituto de Higiene e Medicina Tropical (IHMT), da Universidade Nova de Lisboa, entre os anos de 2000 e 2011, veio abrir novas oportunidades no âmbito de colaborações internacionais. Assim, estabeleceu-se inicialmente um acordo de cooperação bilateral englobando as duas instituições em 2013, e cuja formalização oficial se encontra em processo de consolidação através da Rede Internacional em Saúde da Comunidade de

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Países de Língua Portuguesa (RIDES – CPLP). A Rede RIDES-CPLP faz parte de uma atividade discutida, proposta e elaborada por vários pesquisadores em Teresina PI, Brasil, quando do Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical em 2006. Tinha por objetivo inicial associar pesquisadores da área temática MALÁRIA, e competia a esta rede apoiar a Investigação e Desenvolvimento na área específica técnica e de organização de workshops, seminários e apoio a pós-graduação de jovens licenciados, sobretudo dos Países Africanos. O seu financiamento proveio, sobretudo da CPLP (sediada em Lisboa Portugal), mas a maior parte das atividades técnicas teve enorme apoio local, tendo esta rede sido bem-sucedida na sua autonomia de trabalho, secretariado e coordenação (Lisboa, IHMT Universidade Nova de Lisboa), e apoio a doutorados. Em 2013/14 e a pedido do próprio IHMT, a RIDES Malária foi transferida a pedido do seu comité de gestão para a Fiocruz RJ, sob a coordenação de Paulo Martinez (UNESP/Assis). O interesse maior desta rede é o de desenvolver uma infraestrutura de trabalho em que técnicos especialistas de saúde e técnicos especialistas na área da história da Saúde possam entrecruzar dados e publicações de forma a tornar os documentos legíveis para todos. Desde 1975 os países africanos que se tornaram independentes passaram por governos distintos e muita documentação deve existir que permita melhor avaliar a melhoria do estado de saúde dos povos no nível de País ou de região. Em 2014 a RIDES teve reuniões no Brasil e em Portugal. O professor Pedro Cravo esteve em Lisboa no mês de Julho e o Prof. Paulo Martinez também se encontrou com o Prof. Virgílio em Lisboa no mês de dezembro de 2014. Dessa reunião ficou definida a criação de uma nova rede de pesquisa, com enfoque nas questões mais específicas da história da saúde, surgindo em dezembro de 2014 a então “Rede Internacional de Pesquisa História e Saúde”. A coordenação geral está a cargo de Paulo Henrique Martinez (UNESP), Virgílio Estolio do Rosário (IHMT) e Philip Jam Havik (IHMT). No Brasil, na Universidade Estadual Paulista: André Figueiredo Rodrigues, Paulo César Gonçalves, Paulo Henrique Martinez e Roger Domenech Colacios (Departamento de História); Universidade Federal de Goiás: Sônia Maria de Magalhães (Departamento de História) e Pedro Vitor Lemos Cravo (Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública); Universidade Federal de Campina Grande: Iranílson Buriti de Oliveira e José Otavio de Aguiar (Departamento de História); Universidade Federal de Uberlândia: Marcelo Lapuente Mahl e Jean Luiz Neves Abreu (Departamento de História); UniEvangélica: Giovana Galvão Tavares, Maria Barbalho e Sandro Dutra e Silva (Programa de Pós-Graduação em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente); Universidade Estadual de Maringá: José Francisco dos Santos (Departamento de História). Em Angola: Maria Helena Agostinho (Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto). Em Moçambique, na Universidade Eduardo Mondlane: Emilia Virginia Noormahomed (Departamento de Microbiologia), Julio Raimundo Machele (Departamento de História) e Yussuf Adam (Departamento de História). A Rede trabalhou na organização de um dossiê sobre “História da Saúde na CPLP” que foi publicado na revista Fronteiras Journal of Social Technological and Environmental Science, com a coordenação dos pesquisadores Paulo Martinez (UNESP), Pedro Cravo (UFG/UniEVANGÉLICA) e Virgilio do Rosário (Universidade Nova de Lisboa) em 2015 (FRONTEIRAS v.4, n.1, 2015). Em 2015 aconteceu em Anápolis uma reunião da Rede Internacional de Pesquisa História e Saúde. Na oportunidade foram tratados assuntos relativos a reuniões ordinárias, encontros para apresentação de trabalhos, projetos conjuntos para submissão em Editais de fomento e a organização de dossiês temáticos. O projeto inicial dessa parceria é intitulado “ÁFRICA E BRASIL: SAÚDE, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE (SÉCULOS XV-XXI)”,

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

que está sob a coordenação do Prof. Paulo Martinez (UNESP). A investigação pretendida é a de revisão de técnicas de análise e de interpretação das realidades sanitárias, sociais e ambientais no Brasil, Angola e Moçambique. Estes países dispõem de acervos bibliográficos e de documentação básica com características tipológicas comuns e assemelhadas, como, por exemplo, relatos de viajantes, militares, religiosos e administradores coloniais, relatórios técnicos, diários, memórias e autobiografias. O exame destes registros e testemunho à luz das preocupações e de abordagens multidisciplinares como a história ambiental, a história das ciências, da saúde e das doenças, possibilita obter e ampliar um conhecimento de conjunto e comparado, monográfico e temático, empírico e teórico, sobre variado elenco de fenômenos e processos sociais relacionados à saúde humana e as doenças, sobretudo aquelas de incidência em áreas tropicais, à vida social e material e do meio ambiente nos países estudados. O projeto de pesquisa conjunta África e Brasil: Saúde, Sociedade e Meio Ambiente (séculos XV-XXI) é uma iniciativa do Laboratório de História e Meio Ambiente, de professores no departamento de História da Universidade Estadual Paulista (UNESP), campus de Assis, e de integrantes vinculados à Rede Internacional de Pesquisa História e Saúde nas áreas das ciências humanas e da saúde de universidades e instituições científicas distribuídas em cinco estados do Brasil – Goiás, Minas Gerais, Paraná, Paraíba e São Paulo – e em dois países africanos, Angola e Moçambique. O intercâmbio e a parceria internacional por meio da Rede busca, a partir da busca de interação e da integração de seus respectivos grupos e equipes de pesquisa e da referida Rede de História e Saúde, gerar novos conhecimentos, desenvolver capacidade técnica e operacional no estudo das doenças endêmicas em áreas tropicais no Brasil e em países da África, sobretudo os de língua oficial portuguesa. O projeto prevê a colaboração de investigadores, especialistas e instituições co-executoras de Portugal, universidades, centros de pesquisa e bibliotecas, notadamente do Instituto de Higiene e Medicina Tropical da Universidade Nova de Lisboa. A investigação pretendida é a de revisão de técnicas de análise e de interpretação das realidades sanitárias, sociais e ambientais no Brasil, Angola e Moçambique. Estes países dispõem de acervos bibliográficos e de documentação básica com características tipológicas comuns e assemelhadas, como, por exemplo, relatos de viajantes, militares, religiosos e administradores coloniais, relatórios técnicos, diários, memórias e autobiografias. O exame destes registros e testemunhos à luz das preocupações e de abordagens multidisciplinares como a história ambiental, a história das ciências, da saúde e das doenças, possibilita obter e ampliar um conhecimento de conjunto e comparado, monográfico e temático, empírico e teórico, sobre variado elenco de fenômenos e processos sociais relacionados à saúde humana e às doenças, sobretudo aquelas de incidência em áreas tropicais, à vida social e material e do meio ambiente nos países estudados. O professor Pedro Cravo em 2017 teve reunião com o grupo de pesquisadores no Instituto de Higiene e Medicina Tropical.

### II)FRONTEIRAS: JOURNAL OF SOCIAL TECHNOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE

A revista “Fronteiras”: Journal of Social, Technological and Environmental Science (ISSN 2238-8869) é uma publicação bianual com arbitragem por pares, do Programa de Pós-graduação em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente do Centro Universitário de Anápolis (UniEVANGÉLICA). No início do ano de 2013, após o ingresso de um novo Editor Chefe na revista, veio implementar-se uma nova estratégia de

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ampliação da visibilidade da revista por intermédio de uma visão renovada que assentou em duas pedras basilares fundamentais. A primeira foi a indexação da revista em bases de dados bibliográficos internacionais. Assim, com sucesso, a revista foi já indexada nas bases Latindex e e-revistas, que são indexações Iberoamericanas, e no Brasil a revista recebeu indexação no Sumarios.org.. Em 2016 a revista teve sua indexação na base Scopus, que é atualizada diariamente conta com 21 mil títulos de periódicos internacionais.

No âmbito de um processo gradual de curto a médio prazo, estão sendo desenvolvidos esforços para indexar a revista em outras bases de dados, nacionais e internacionais. Ainda, no seguimento do processo de expansão da revista, foram já seguidas diligências no intuito de qualificação do periódico nos estratos de impacto do qualis periódicos, e em 2016 a revista foi qualificada no estrato B1, como resultado da ampliação do impacto científico da mesma, seguindo políticas de novas indexações, de ampliação do Conselho Editorial e de maior visibilidade, através de ações de divulgação. A segunda estratégia de internacionalização teve como base a participação de pesquisadores de diferentes instituições internacionais no Comitê Científico da Revista, com destaques para José Antonio Santos: Universidade do Algarve (Portugal), Denis Chartier: Université d'Orléans (França), Virgílio Estólio do Rosário: Universidade Nova de Lisboa (Portugal), António Pedro Costa: ISLA (Instituto Politécnico de Gestão e Tecnologia) e CIDTFF - Universidade de Aveiro, Bruno Ramos: Tokyo Institute of Technology, Guillermo Castro Herrera: Centro de Estudios Latinoamericanos de Panamá CELA (Panamá) e Luís Paulo Reis: Universidade do Minho em Portugal. Uma parceria que se iniciou em 2013 foi a participação da Revista Fronteiras como umas das Revistas a receber artigos relativos ao Congresso Ibero-Americano de Investigação Qualitativa (<http://ciaiq.org>) e a Revista Fronteiras seria a parceira a receber os melhores artigos do Congresso que tratassem da temática sobre pesquisa qualitativa em meio ambiente. Dessa, outras revistas compunham o grupo de parceiros, sendo que cada uma iria divulgar os melhores artigos de acordo com as respectivas temáticas. Além da Revista Fronteiras outras revistas eram parceiras, a saber: Revista da Escola de Enfermagem da USP ISSN: 0080-6234; Revista Indagatio Didactica ISSN: 1647-3582; Revista de Corpus Latente na Internet (RCLI)- Aveiro, Portugal ISSN: 1647-7308; Cadernos de Linguagem e Sociedade (L&S) Universidade de Brasília ISSN: 0104-9712; Revista Lusófona de Educação - Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias, Portugal ISSN: 1646-401X; Comunicação e Informação– Universidade Federal de Goiás ISSN: 1415-5842. Em 2017 foi publicado o Dossiê com os melhores artigos selecionados pela comissão científica do evento e por pareceristas ad hoc para Edição Especial de Fronteiras: Journal of Social, Technological and Environmental Science v. 6 n. 4, que consolida quatro anos de parceria com o Congresso Ibero-Americano em Investigação Qualitativa (CIAIQ) e, agora, também com o International Symposium on Qualitative Research (ISQR).

A edição dos eventos do 6º CIAIQ e do 2º ISQR ocorreu entre 12 e 14 de julho de 2017 na cidade de Salamanca, Espanha, envolvendo universidades ibero-americanas e instituições europeias envolvidas com a investigação qualitativa. Um significativo número de trabalhos foi apresentado e foram selecionados por uma distinta comissão científica. Dentre esses trabalhos, os melhores foram selecionados pela comissão científica e organizadora e indicado às revistas parceiras para a identificação daqueles que se adequam

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ao perfil e missão dos periódicos. Dessa forma, a edição especial apresenta nove (09) artigos relativos aos eventos do CIAIQ/ISQR2017 e ainda, outros quatro (04) artigos submetidos à Fronteiras Journal, que após serem avaliados foram aceitos e escolhidos para compor esse volume, todos considerando a temática relacionada a investigação qualitativa em sociedade e meio ambiente.

### Atividades Complementares

#### Atividades Complementares

Os professores do PPG STMA realizam outras atividades inerentes à suas funções de pesquisadores, a saber:

- Prof. Dr. Carlos Christian Della Giustina - Parecerista da Revista Sustentabilidade e Debate – UnB. Membros da diretoria da Associação dos Geólogos do DF -AGEO

- Profa. Dra. Dulcinea Maria Barbosa Campos - Membro do Comitê de Ética no Uso de Animais – Centro Universitário de Anápolis –UniEVANGÉLICA  
Membro da Comissão de Ensino do Conselho Regional de Farmácia, Goiás.

- Prof. Dr. Francisco Itami Campos - Membro do Conselho Superior da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás - FAPEG; Membro da Academia Goiana de Letras, Cadeira 39; Membro do Instituto Histórico e Geográfico de Goiás; Título de Cidadão Goiano, Lei Nº 16.472, de 19 de janeiro de 2009.

- Prof. Dr. Francisco Leonardo Tejerina Garro - Membro do Comitê de Ética em Pesquisa com Animais – Centro do Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA.

- Profa. Dra. Giovana Galvão Tavares - Membro do Comitê de Ética em Pesquisa – Centro do Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA. Parecerista da Revista Fronteiras – Journal of Social, Technological and Environmental Science. Membro do Conselho do Meio Ambiente do Município de Anápolis, GO. Conselho Editorial da Revista Fronteiras – Journal of Social, Technological and Environmental Science. Membro da Sociedade Brasileira de História da Ciência e Tecnologia.

Prof. Dr. Hamilton Barbosa Napolitano - Bolsista Produtividade CNPq. Atua como membro da comissão Mathematical and Theoretical Crystallography (MaThCryst) da União Internacional de Cristalografia (2017-2020). Nesta comissão, atua nas ações internacionais da IUCr voltadas para o fomento dos fundamentos e aplicações da cristalografia ao redor do mundo.

- Profa. Dra. Josana de Castro Peixoto - Membro do Comitê de Ética em Pesquisa com Animais – Centro do Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA. Membro da Sociedade Botânica do Brasil - SBB

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

•Profa. Dra. Lucimar Pinheiro Rosseto - Membro do Comitê de Ética em Pesquisa – Centro Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA

•Prof. Dr. Sandro Dutra e Silva - Membro da Sociedade Latina Americana e Caribenha de História Ambiental. Membro do Conselho Curador da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás. Bolsista Produtividade CNPq. Conselho Editorial da Revista Fronteiras – Journal of Social, Technological and Environmental Science.

•Profa. Dra. Vivian da Silva Braz - Membro do Comitê de Ética em Pesquisa – Centro Universitário de Anápolis – UniEVANGÉLICA. Membro do Comitê de Ética no Uso de Animais – Centro Universitário de Anápolis UniEVANGÉLICA. Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Ciências Biológicas– UniEVANGÉLICA. Parecerista da Revista Sustentabilidade e Debate – UnB. Parecerista da Revista Fronteiras – PPG STMA – UniEVANGÉLICA. Coordenadora do Núcleo de Educação Ambiental – PPSTMA – UniEVANGÉLICA. Conselho Regional de Biologia – Região 4. Membro da Sociedade Latina Americana e Caribenha de História Ambiental.

### Autoavaliação (perspectivas de evolução e tendências)

#### Informe os pontos fortes do programa

I)Qualificação docente: temos atualmente no quadro docente 11(onze) professores que concluíram o estágio de pós-doutoramento: Josana de Castro Peixoto, Sandro Dutra e Silva, Clarimar José Coelho, Pedro Cravo, Francisco Leonardo Tejerina Garro, Lucimar Pinheiro Rosseto, Maria Gonçalves da S. Barbalho e Hamilton Barbosa Napolitano, Giovana Tavares, Vivian Braz, Carlos Christian Della Giustina. Os professores receberam bolsas de pós-doutoramento da CAPES - PROCAD/NF; CAPES – PROCAD; ICSN – Institut Chimie des Substances Naturelles; e da FAPEG, em convênio com a CAPES.

A qualificação dos professores tem propiciado uma melhoria significativa no método de ensino, nas produções científicas e também na qualidade das aulas ministradas a partir da introdução de material atualizado, bem como o intercâmbio entre as instituições que efetuam o estágio pós-doutoral (Universidade de Brasília, Universidade Federal de Goiás, Universidade Federal de Uberlândia, UNESP – Presidente Prudente, Instituto Tecnológico de Aeronáutica).

II)O Programa tem atendido um número considerável de profissionais de diferentes regiões do país e principalmente do Estado de Goiás, Brasília e entorno e também da região norte. A cidade de Anápolis está entre Goiânia-Brasília, e também Brasília-Belém, o que tem funcionado como um espaço privilegiado para o atendimento de demandas para qualificação profissional de diferentes regiões. Além disso, a interdisciplinaridade desenvolvida entre os projetos de pesquisa, bem como a diversidade de áreas do corpo docente, tem permitido recebermos alunos com diferentes formações: advogados, médicos, biólogos, farmacêuticos, odontólogos, engenheiros, matemáticos, fisioterapeutas, músicos, administradores/gestores, educadores (de diferentes áreas), dentre outros, que atuam profissionalmente



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

na área de nosso mestrado, com um raio de abrangência tão grande quanto à inserção regional do município de Anápolis-GO.

III) Outro ponto positivo, nas considerações deste colegiado, tem sido o conjunto de produção acadêmica realizada pelos professores e mestrados em suas dissertações sobre a região, sobretudo o eixo Goiânia-Anápolis-Brasília, bem como outras meso/microrregiões goianas e regiões brasileiras. Não apenas como produto final das dissertações de mestrado, mas também na socialização dessas pesquisas em congressos e simpósios nacionais e internacionais.

IV) Até o final de 2019 foram defendidas 189 dissertações. Os discentes estudaram os espaços urbanos e rurais que envolvem os municípios de Goiás, Maranhão e Distrito Federal. Os egressos do PPG STMA encontram-se em outros estados da federação (Maranhão, Minas Gerais, Paraná, Mato Grosso do Sul e Distrito Federal) desenvolvendo atividades profissionais no campo da docência e gestão empresarial. Os orientadores se preocuparam em imprimir qualidade e análises sobre as questões abordadas.

V) A formação de professores e de pesquisadores tem imprimido qualidade aos cursos de graduação da UniEVANGÉLICA e de outras Instituições voltadas para a rede de ensino médio e técnico/profissional, no ensino de graduação e pós-graduação do Estado de Goiás. Isso se dá ao fato que a grande maioria dos egressos do curso tem atuado em cursos de graduação e ensino médio.

VI) Realização do Simpósio Nacional de Ciência e Meio Ambiente, já em sua nona edição, com a participação de pesquisadores regionais, nacionais e internacionais. Esta atividade tem permitido a ampliação dos contatos do mestrado com outras Instituições acadêmicas, Estaduais e Municipais que trabalham com o tema da sustentabilidade ambiental. Além de permitir aos discentes e docentes apresentarem suas pesquisas num espaço interdisciplinar do conhecimento científico. Realizada no período da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, o Simpósio tem conseguido ampliar o quantitativo de participantes, as parcerias com instituições públicas e privadas, instituições de fomento à pesquisa, além da comunidade interna (alunos de graduação) e comunidade local. O Simpósio, a partir de 2015 divulgou os melhores trabalhos em edição especial da Revista Fronteiras (<http://revistas.unievangelica.edu.br/index.php/fronteiras/issue/view/125/showToc>).

O evento tem ampliado o seu leque de parcerias, que contava, até 2013 quase que exclusivamente com a Secretaria Municipal de Ciência e Tecnologia do Município e Anápolis. Em 2014 o evento recebeu fomento do PAEP/CAPES e da FAPEG possibilitando o diálogo internacional e o fortalecimento da divulgação científica com os principais centros de pesquisa no Brasil. Em 2015 recebeu apoio da FAPEG e Secretaria Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação de Anápolis. Em 2018 recebeu fomento FAPEG e CAPES - PROCAD.

VII) O Programa tem formado gestores preparados para atuarem na rede pública e privada, com uma formação fundamentada numa epistemologia ambiental que auxilia na prática interdisciplinar. Outro ponto

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

deve-se ao impacto da qualificação de recursos humanos para o exercício profissional e para a atuação como transformadores e multiplicadores da consciência ambiental da localidade em que atuam. O Estado de Goiás tem se destacado pela produção agroindustrial que é altamente poluidora. Nesse sentido, a atuação dos nossos mestrandos poderá contribuir para uma maior consciência sobre a responsabilidade e sustentabilidade ambiental da região.

VIII) Relação comunidade local/PPG STMA: um ponto, extremamente, relevante, tem sido a ampliação da participação do Programa na comunidade local, bem como a participação da própria comunidade nas atividades desenvolvidas, com destaque para as atividades do Núcleo de Educação Ambiental – PPSTMA; Projeto UniEVANGÉLICA Cidadã Itinerante – Amazônia, Educação e Saúde em algumas populações do Estado do Amazonas; e projeto Feira das Ciências UniEVANGÉLICA/ Unicidadã.

IX) Interdisciplinaridade nas pesquisas: o Programa tem participado de diferentes editais de fomento a pesquisa, o que tem favorecido o intercâmbio interdisciplinar entre os professores e alunos do programa, bem como de outras instituições. Esses editais referem-se a apoio aos Programas de Pós-Graduação, Cooperação Acadêmica, Pró-Equipamento, PNPd/CAPES, PROSUP/CAPES, Bolsas discentes FAPEG, Realização de Eventos (CAPES E FAPEG), Universal (FAPEG), dentre outros.

X) Internacionalização: O programa tem investido na internacionalização a partir do estabelecimento de parcerias em projetos e intercâmbios, buscando contato com pesquisadores de universidades europeias como a Universidade Nova de Lisboa, Universidade do Algarve/Portugal, com o intercâmbio de pesquisadores em redes de pesquisa e ainda na organização de eventos científicos com a participação de docentes, discentes e também do periódico Fronteiras. Outro ponto fundamental é a publicação do periódico em português e inglês e o aceite de artigos em língua inglesa. Pretendemos ampliar o contato com a América Latina e Estados Unidos. Para isso contatos têm sido feitos. Na revista Fronteiras ampliamos a indexação com bases europeias e latino-americanas. Uma parceria com as Universidades de Aveiro e Porto (Portugal) e Extremadura (Espanha), serão publicadas Edições Especiais na Revista Fronteiras com os melhores artigos publicados no Congresso Ibero-americano de Investigação Qualitativa (CIAIQ). Professores têm desenvolvido atividades em universidade estadunidense (UCLA), na Universidad de La Republica em Montivideo e na Latin American Crystallographic Association.

XI) Publicações: O programa tem ampliado o seu quantitativo em publicações em períodos nacionais e internacionais nos anos de 2013 – 2016. Isso se deve ao Plano Quadrienal que estabeleceu uma proposta de credenciamento e descredenciamento de docentes baseado na produção científica e na formação de grupos de trabalho entre os pesquisadores. No que se refere às publicações em livros, temos estabelecido e reforçado intercâmbios com instituições da nossa área na CAPES (CDS/UnB e CIAMB/UFG), além de outros programas de área diferentes, mas com enfoque em Meio Ambiente (GEOGRAFIA/UFU, UFG e UNESP). Destacamos que as publicações em livros têm funcionado como uma alternativa ao exercício da interdisciplinaridade e como mecanismo de penetração no mercado editorial com parceiras com pontuação maior que a do programa. Nos anos de 2013-2016 foram publicados 09 livros vinculados aos professores do PPSTMA, ampliando o número de referências que discute as temáticas ambientais. Em 2017 dois

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

professores publicaram livros sobre suas pesquisas.

XII) O fortalecimento e consolidação de revista FRONTEIRAS: Revista do Programa de Pós-Graduação em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente, (ISSN 2238-8869), editada eletronicamente pelo PPSTMA, prima pelas discussões interdisciplinares divulgando produções científicas e estabelecendo intercâmbio com outras instituições locais, nacionais e internacionais. A Revista eletrônica encontra-se com 20 números publicados no site <http://periodicos.unievangelica.edu.br/index.php/fronteiras/index> Para 2018 a revista teve edições quadrienais, ou seja, 04 edições.

XIII) Intercâmbios e Parcerias Institucionais: O programa tem participado ativamente de parcerias com instituições no âmbito regional e nacional com os seguintes destaques: Geolab (Indústria Farmacêutica); Universidade Estadual de Goiás por meio dos Programas de Pós-Graduação em Recursos Naturais do Cerrado, RENAC/UEG, Territórios e expressões culturais do Cerrado TECCER/UEG, com o Herbário da UEG, com Laboratório de Produtos Naturais e Farmacognosia da Universidade Federal de Goiás, com a Embrapa Arroz e Feijão/GO, com o Centro de Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília, Centro de Desenvolvimento Sustentável CDS/UNB, com o Programa de Pós-Graduação em Geografia (Doutorado e Mestrado) da UNESP/Presidente Prudente. Em 2017 foi acrescentado a parceria com o Laboratório do Grupo de Química Orgânica e Biocatálise – Instituto de Química de São Carlos – Universidade de São Paulo – USP.

XIV) Infraestrutura: o programa conta com uma infraestrutura adequada para sala de aula, sala de professores e orientação. Além dos laboratórios já existentes 1) LAPAGEO e 2) LAPEBIO. O LAPAGEO é um laboratório de pesquisa, situado na sede do mestrado com disponibilidade ilimitada à internet, visando consulta a banco de dados geográficos com sistema de informação geográfica Spring instalado em todos os computadores, além de programas de consulta e visualização como o Google Earth e Arc Explorer. O LAPEBIO foi implantado com o objetivo de permitir o desenvolvimento de projetos de pesquisa em biodiversidade, bioprospecção, ecologia, biorremediação, epidemiologia e vigilância de doenças infecciosas, parasitárias e emergentes. Estão em fase de instalação mais dois laboratórios para análises químicas e tratamento de resíduos. Foram aprovados em 2018 o Laboratório de novos materiais, o Laboratório de Quimioinformática e o Laboratório de História Ambiental do Cerrado.

XV) Periódicos CAPES: O PPGSTMA conta com acesso liberado à diversas revistas e periódicos, o que contribui no enriquecimento das pesquisas feitas por docentes e discentes. A Revista Fronteiras foi incluída em 2014 no Banco de Periódicos da Capes.

### **Em quais pontos o programa pode melhorar**

I) Internacionalização: Em 2017 foram realizadas as primeiras reuniões para efetivar uma política de internacionalização da pós-graduação no Centro Universitário de Anápolis. O colegiado do PPG STMA propôs a ampliação para participação institucional de seus professores de estágio pós-doc, intercâmbios entre outras formas de internacionalização. Ainda em 2019 estão sendo realizados os estudos para

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

concretização da proposta.

II) Política de Estudo de Egresso: Em 2016 já avançamos na criação de um grupo de trabalho para o Egresso, sendo designada a Subcomissão de Avaliação Interna (SIA) para esse trabalho. Também incluímos os egressos como avaliadores dos Banners apresentados no SNCMA também em 2016/2017. Mas temos que avançar e partir de 2018 será realizado o I Encontro de Egressos do PPSTMA, em parceria com o UniATENDER, que tem um programa com concluintes e de egressos da UniEVANGÉLICA segundo as recomendações do MEC/SINAES. O planejamento é ampliar o canal de integração entre os egressos e a instituição por meio de vários serviços (acesso livre ao uso da biblioteca, aos cursos de extensão, etc), eventos e outras ações que oferecem orientações e apoio ao novo profissional quanto aos desafios do mercado de trabalho. Também a SIA tem projetado uma avaliação, por meio de pesquisa quali-quantitativa acerca da inserção nos egressos do PPG STMA no mercado de trabalho.

III) Produtividade CNPq: um item que consideramos importante para a evolução e desenvolvimento do programa, de suas linhas de pesquisa e ampliação em projetos e editais é a presença de professores com bolsa produtividade no CNPq. Em 2015 apenas um professor permanente e um professor colaborador tem bolsa produtividade. Em 2017 o PPSTMA contou com dois professores Bolsistas Produtividade do CNPq e 01 Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora do CNPq. Esse é um ponto fraco, mas que, no entanto, reforçamos que medidas foram tomadas pelo Colegiado, sobretudo na criação dos grupos de trabalhos (GT's) para produção científica. O principal objetivo dos GT's é a ação coletiva em pesquisas e produção de artigos que reforcem o exercício interdisciplinar e que, ao mesmo tempo, amplie os horizontes para a produção científica. Para tanto os grupos de trabalho deverão otimizar os recursos e a infraestrutura do programa, com ênfase no trabalho coletivo produzido nos laboratórios. Assim, a proposta o grupo de professores do PPG STMA possam submeter projetos de bolsa com uma constância na produção, bem como uma qualificação desta produção em periódicos de elevado impacto científico.

No entanto, justifica-se que mesmo com os pontos negativos supracitados, um plano de ação iniciado neste Quadriênio (2017-2020) nos permitirá sanar algumas das fragilidades:

- Oscilação Docente: A coordenação do Programa tem se empenhado em consolidar uma gestão que permita agregar docentes no PPSTMA e evitar, quando possível, a saída do mesmo do Programa. Fato evidenciado no Quadriênio 2013-2016. A coordenação também tem como meta intensificar a coerência entre produção, linhas de pesquisa de alguns professores do curso. Da mesma forma, tem estimulado a formação de grupos de pesquisa.
- Produção Científica: Há um empenho significativo do corpo docente em aumentar a sua produção científica para elevar o índice de produção satisfatório.

### Planejamento Futuro

#### Planejamento Futuro

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### I) Criação e Implantação do Museu de História Natural do Estado de Goiás – Speridião Faissol

Outra informação relevante para o planejamento futuro e a criação em 2018-2018 do “Museu da História Natural do Estado de Goiás – Speridião Faissol”. Trata-se de um espaço expositivo e interativo onde os visitantes, além de observar as mostras temáticas poderão vivenciar experiências sobre a história do território e das populações tradicionais de Goiás. Em princípio, o Museu será planejado, seguindo uma lógica cronológica, partindo de mostras relacionadas à formação das rochas, a fauna e a flora nativas e à antropologia, envolvendo as tradições sociais indígenas e coloniais de Goiás. Ainda em nível de planejamento preliminar, espera-se que a edificação necessária para a implementação inicial do museu seria de 100m<sup>2</sup>, divididos nos seguintes espaços:

- recepção: 6m<sup>2</sup>
- sanitários masculino e feminino: 6 m<sup>2</sup>
- escritório/administração: 6m<sup>2</sup>
- Espaço para reserva técnica/acervo: 10 m<sup>2</sup>
- Espaço livre para as exposições: 72m<sup>2</sup>

Sugere-se que este espaço seja planejado de forma a permitir futuras ampliações. Com o avanço do planejamento do museu em 2017, será necessária a elaboração de um plano museológico o qual deverá detalhar as atividades, exposições, uso dos espaços, dentre outros aspectos necessários para o pleno funcionamento do museu. Esse plano deverá ser construído com a participação dos coordenadores e supervisores, professores do PPSTMA, bem como com a direção da Instituição.

### II) Projeto de Tecnologias Assistivas – Instalação de Laboratório

O projeto intitulado “Consolidação de Equipe Multi e Interdisciplinar para Utilização de Tecnologias de Comunicação Alternativa e Aumentativa no Estado de Goiás”, foi submetido à aprovação pela Capes e Ministério da Ciência Tecnologia e Inovação, em atendimento ao Edital Tecnologia Assistiva no Brasil e Estudos sobre Deficiência (PGPTA) No. 59/2014. A área da Tecnologia Assistiva se destina à ampliação de habilidades comunicativas. A Comunicação Aumentativa Alternativa (CAA) atende pessoas sem fala ou escrita funcional ou em defasagem comunicativa de fala e escrita.

O objetivo geral da pesquisa é estruturar grupo e pesquisas interdisciplinares na avaliação e desenvolvimento de técnicas, tecnologias e processos para melhor aproveitamento das tecnologias de CAA. Os objetivos específicos deste projeto serão: Desenvolvimento de sistema de fixação para dispositivos de CAA em cadeiras de rodas; Avaliação da influência da postura em cadeira de rodas na utilização dos recursos de CAA; Estudo e desenvolvimento de colar cervical para cabeça caída que não interfira na respiração e fonação dos indivíduos durante a utilização de CAA; Estudo de kit de melhoria da acessibilidade nas escolas e entorno para adequação do meio ambiente às pessoas com necessidades especiais; Proposta de intervenção para a melhoria da formação de professores para a utilização de tecnologias de CAA; Análise da influência do tratamento medicamentoso na utilização das tecnologias de

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

CAA; Influencia das estratégias de ventilação mecânica na CAA; Avaliação das alterações legais para doação de tecnologias de CAA para unidades de ensino; Avaliação neuro-cognitiva das condições de uso das tecnologias de CAA e elaboração de estratégias que facilitarão a utilização dos recursos; Avaliação de sistemas de comunicação e sua escolha para diferentes necessidades de CAA.

Para alcançar tais objetivos foi estabelecida uma rede entre a Universidade Federal de São Paulo, (UNIFESP), Centro Universitário de Anápolis (UniEVANGÉLICA), Universidade Federal de Goiás (UFG) e Faculdade de Medicina do ABC por meio de seus programas de pós-graduação strictu sensu para a formação de nove mestres e dois doutores com base na interdisciplinaridade.

Em 2015 foram selecionados, entre os profissionais das regiões onde se localizam as instituições parceiras um pedagogo, duas fisioterapeutas, uma terapeuta ocupacional, uma psicóloga, um médico, um advogado, um designer, uma programadora de sistemas para o desenvolvimento dos projetos específicos de suas áreas. Tais projetos foram concluídos e aprovados com isso, os pesquisadores se matricularam nos cursos de mestrado (dois alunos na UFG, dois na Faculdade de Medicina do ABC e quatro alunos na UniEVANGÉLICA, sendo que um outro mestrando deverá ser matriculado em 2017) e doutorado (um aluno matriculado na UFG, e outro que deverá se matricular em 2017).

Na UniEVANGÉLICA, fazem parte do projeto a Profa. Dra. Samara Lamounier Santana Parreira (coordenadora geral do projeto), Profa. Dra. Lucimar Pinheiro Rosseto (supervisora), além do doutorando Vagner Rogério dos Santos que tem empresa incubada na UniEVANGÉLICA. Os projetos que serão desenvolvidos no PPSTMA/UniEVANGÉLICA em 2016 sob a orientação e supervisão destes pesquisadores são: Projetos intitulados: i) “Avaliação das alterações legais para doação de tecnologias em Comunicação Alternativa e Aumentativa nas unidades de Ensino”, desenvolvido pelo advogado Flávio Roberto Rosa Silva; ii) “Avaliação neuro-cognitiva para indicação das tecnologias de comunicação alternativa e aumentativa”, desenvolvido pela psicóloga Paulyane Cristine da Silva Oliveira; iii) “Influência da postura em cadeira de rodas na utilização dos recursos de comunicação aumentativa alternativa”, desenvolvido pela fisioterapeuta Micaele Kedma Ribeiro de Moraes; iv) “Proposta de intervenção para melhoria da formação de professores que trabalham com tecnologias de comunicação alternativa e aumentativa”, desenvolvido pelo pedagogo Braulio Fernando da Silva.

Como atividade do projeto foi realizado em 2018 o curso de Tecnologia Assistiva em Comunicação Alternativa e Aumentativa, com a finalidade de capacitar cinquenta profissionais das áreas de saúde e educação dos municípios de Goiânia e Anápolis. Como continuidade do referido projeto, foi inaugurado o Laboratório de Comunicação Alternativa e Aumentativa e os alunos de mestrado, participantes deste projeto participaram de quatro Congressos Científicos nas cidade de São Paulo (SP) e Natal (RN). Tais atividades foram financiadas pelo Programa de Apoio à Pós-Graduação e à Pesquisa Científica e Tecnológica em Tecnologia Assistiva no Brasil (PGPTA) – CAPES

III) Aumentar a qualificação do periódico Fronteiras nos estratos de impacto do Qualis Periódicos

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

A revista “Fronteiras”: Journal of Social, Technological and Environmental Science (ISSN 2238-8869) é uma publicação bianual com arbitragem por pares, do Programa de Pós-graduação em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente do Centro Universitário de Anápolis (UniEVANGÉLICA). No início do ano de 2013, após o ingresso de um novo Editor Chefe na revista, implementou-se estratégia de ampliação da visibilidade da revista por intermédio de indexação em bases de dados bibliográficos nacionais e internacionais.

O objetivo de qualificar a revista nos estratos superior, por intermédio da ampliação do impacto científico da mesma, seguindo políticas de indexações, de ampliação do Conselho Editorial e de maior visibilidade, através de ações de divulgação foi atingir a meta de qualificação no estrato superior. A revista Fronteiras foi contemplada em 2016 com qualificação B1 pelo Qualis Periódico. Em 2017 a revista tornou-se quadrimestral e em 2018 tem-se como meta a indexação na base do Scielo.

### IV) Publicação de Livros

Publicação de Livros com colaboração das Instituições parceiras. Está em andamento a obra “História Ambiental 3” para publicação em 2020.

### V) Programa de Cooperação Acadêmica (PROCAD/CAPES)

O Programa de Pós-Graduação em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente PPSTMA/UniEVANGÉLICA, teve o projeto intitulado “Novas Fronteiras no Oeste: Relação entre Sociedade e Natureza na Microrregião de Ceres em Goiás (1940-2013)” aprovado no Programa Nacional de Cooperação Acadêmica (Procad/Capes) em setembro de 2014. O Programa, que tem previsão de duração até 31/03/2019, irá nos auxiliar a atingir um conjunto de objetivos traçados no Plano Quatrienal. Esses objetivos estão em consonância com os próprios objetivos do PROCAD que são: promover a formação de recursos humanos de alto nível, nas diversas áreas do conhecimento, através de projetos conjuntos de pesquisa de média duração, e intensificar o intercâmbio científico no país, por intermédio do envolvimento de equipes acadêmicas de diversas instituições de ensino superior e de pesquisa brasileiras, criando condições para a elevação geral da qualidade do ensino superior e da pós-graduação.

Essa pesquisa vem sendo realizado visando à construção interdisciplinar do conhecimento ambiental, apoiando-se em equipes multidisciplinares, com pesquisas específicas e integradas em vários níveis (iniciação científica, mestrado, doutorado), missões de estudo, missões de pesquisa e ensino, realização de pós-doutoramentos, organização de eventos científicos, publicações conjuntas, entre outras, de modo a possibilitar permanente interlocução entre as equipes participantes, atingir os objetivos centrais da Cooperação Acadêmica e contribuir para a formação e capacitação de pesquisadores. Este projeto foi elaborado por docentes dos Programas de Pós-Graduação em Geografia, da Universidade Estadual Paulista “Júlio Mesquita Filho” – Campus Presidente Prudente (PPGG/UNESP); pelo Programa em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente - PPSTMA/UniEVANGÉLICA do Centro Universitário de Anápolis-

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Goiás; e pelo Centro de Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília (CDS/UnB).

Em 2018 e 2019 os pesquisadores dedicar-se-ão divulgar, por meio de artigos, livros e atlas os resultados das pesquisas realizados nos anos anteriores (<http://procad.unievangelica.edu.br/ceres/site/>).

### VI) Pesquisadores que exercem estágio Pós-doutoral no PPG STMA

Portaria 86/2013 PNPd/CAPES – Programa Nacional de Pós-Doutorado: O bolsista André Vital Vasquez está desenvolvendo a pesquisa relativa a bolsa estágio PNPd de acordo com a Portaria 86/2013 PNPd/CAPES – Programa Nacional de Pós-Doutorado. No estágio o pesquisador desenvolve a pesquisa intitulada “Planalto central, fronteira das águas: rios, saúde e integração nacional do Goiás no início do século XX” sob a supervisão do Prof. Dr. Sandro Dutra e Silva. O estágio tem permitido ao pesquisador o trabalho com co-orientação, auxílio em docência, trabalhos no LaPAGeo e será incorporado às missões de campo do Projeto PROCAD/CAPES.

### VII) Melhoria da nota da avaliação Quatrienal do PPSTMA para 5 (cinco)

Estabelecemos como meta a ampliação da nota na avaliação quatrienal da Capes. Para tanto, buscamos a melhoria continuada do Programa, na manutenção dos pontos fortes e na solução dos pontos fracos, bem como no planejamento à médio prazo, conforme os itens apresentados anteriormente. O que visualizamos como componente que nos auxiliará em atingir as metas no planejamento futuro são os editais já aprovados (CAPES, FAPESP) e outros já apresentados e que ainda serão apresentados a outros órgãos de fomento (CNPq). Além da melhoria na produção de artigos e livros.

### VIII) Segunda Turma do Curso de Doutorado do PPG STMA (APCN)

Foi aprovada em 2018 a APCN – Doutorado e a realização do primeiro processo seletivo e demos início à primeira turma em março de 2019. Em 2020 pretende-se receber a segunda turma.

## Outras Informações

### Dados Adicionais

O PPG STMA tem por objetivo para o Quadriênio (2017-2020) atingir o conceito 5. Para tanto, manterá ações que possibilitaram visíveis melhorias em diversos aspectos do Programa, a saber:

I) Grupos de Trabalho para desenvolvimento de pesquisas e, conseqüentemente, publicações de resultados em periódicos qualificados. O resultado foi positivo no Quadriênio (2013-2016), pois o grupo de professores do PPSTMA publicou 89 artigos em revistas qualificadas no estrato superior (A1 a B2); 37 em



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

revistas qualificadas em estrato inferior; 6 livros publicados e qualificados em extrato superior e 3 em estrato inferior e, 14 capítulos de livros em estrato superior e 12 em extrato inferior. Espera-se que no Quadriênio (2017-2020) aumentar ainda mais as publicações qualificadas no estrato superior.

II) Revista do PPG STMA – a Revista Fronteiras obteve na avaliação CAPES – Qualis qualificação B1. Registra-se esforços do grupo de editores da Revista para agregar pesquisadores internacionais no comitê científico do periódico; indexações importante (Scopus, Latindex, Capes periódicos, Sumários.org, ABEC – Brasil, Doi, Scilit, DOAJ, IBICT, CiteFactor, Redib); consolidação de parcerias (Universidade de Aveiro, Universidade Nova de Lisboa, Instituto de Higiene e Medicina Tropical). Espera-se que no Quadriênio 2017-2020 a revista atinja a qualificação de A2.

III) Manter as parcerias com Programa de Excelência Acadêmica PROEX/CAPES (Centro de Desenvolvimento Sustentável/UnB (nota 06) e Programa de Pós-Graduação em Geografia da Unesp Presidente Prudente (nota 07)). Tais parcerias têm motivaram publicações, grupo de estudos e grupos de pesquisa.

IV) Manter e Aplicar os critérios de renovação de credenciamento dos docentes no curso. Consta no Regulamento do PPG STMA que a produção docente seguirá patamares progressivos de aumento de produção, ou seja, em termos de equivalente A1 para os anos subsequentes (2015 e 2016), até que o mínimo de 1 A1 equivalente seja atingido individualmente por todos os professores permanentes. Também consta no Regulamento que os professores permanentes que apresentarem baixa produtividade no final de quadriênio (2013-2016) serão realocados para condição de colaboradores, para que possam dedicar maior tempo para submissão de artigos referentes as pesquisas realizadas e orientações concluídas. Na condição de colaborador este professor permanecerá com suas orientações em andamento, mas não poderá ofertar novas vagas no processo de seleção no ano seguinte a avaliação do quadriênio, ou seja, 2017. Assim que o professor atingir a meta proposta pelo Regulamento do PPSTMA ele retorna ao quadro de professor permanente.

### Linhas de Pesquisa

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

### Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Descrição:** Essa linha tem como objetivo abordar, de forma interdisciplinar, o uso e a conservação da biodiversidade do Cerrado e suas interações biológicas e ecológicas; estudar o uso e ocupação da terra e dos recursos hídricos

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

visando compreender a interface das relações humanas no uso e conservação dos recursos naturais; pesquisar a biodiversidade considerando a complexidade dos ecossistemas e a indissociabilidade entre sistemas natural e social, gerando subsídio para o desenvolvimento sustentável no Cerrado.

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Data de Fim:**

### Linha de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Descrição:** Essa linha tem por objetivo analisar e avaliar as ações e intervenções do Estado na preservação do meio ambiente, considerando territorialidades urbana e rural; compreender os efeitos da degradação ambiental na saúde humana; estudar a relação entre sociedade-natureza nos processos históricos de intervenção no meio ambiente, com ênfase na história e educação ambiental; compreender a identidade cultural e territorial expressa nas relações humanas, no uso e na conservação dos recursos naturais.

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Data de Fim:**

### Linha de Pesquisa: SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

**Descrição:** Abrange a compreensão das dimensões sociais, políticas, econômicas e culturais e suas relações com a ocupação espacial, com a proteção de recursos naturais e biodiversidade, etnoconservação, legislação ambiental, história ambiental, sustentabilidade e governança democrática.

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2006

**Data de Fim:** 31/12/2017

### Linha de Pesquisa: TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Descrição:** Volta-se para apropriação e desenvolvimento de tecnologias aplicáveis nos estudos ambientais, com ênfase em geoprocessamento, uso e ocupação do solo, biodiversidade, bioprospecção, ecologia, biorremediação e biotecnologia, epidemiologia e vigilância de doenças infecciosas, parasitárias e emergentes.

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2006

**Data de Fim:** 31/12/2017

## Projetos de Pesquisa

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

**Projeto de Pesquisa:** A História Ambiental da pecuária em Goiás: gado, pastagens, melhoramento genético e a transformação das paisagens

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/01/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2017

**Descrição:** Esse projeto objetiva estudar história ambiental do gado em Goiás e a sua relação com a cultura da pecuária no estado entre o século XIX e a primeira metade do século XX. A pecuária foi a principal atividade econômica de Goiás no século XIX e na primeira metade do século XX. Os campos do cerrado goiano favoreceram o assentamento de parte da sociedade rancheira com seus currais e boiadas. Neste artigo pretendemos analisar, por meio da História Ambiental, a relação entre sociedade e natureza nas savanas do Planalto Central do Brasil nesse período. Metodologicamente iremos nos fundamentar nos pressupostos teórico-metodológicos da história ambiental, fazendo um diálogo com as áreas da zootecnia, veterinária e também nos estudos de botânica, visando analisar as transformações nas paisagens a partir da introdução de gramíneas exóticas africanas. O estudo visa identificar os efeitos na relação entre sociedade e natureza, a partir da introdução do gado taurino, e posteriormente zebuino, bem como as gramíneas exóticas, com destaque para os registros históricos sobre a expansão da atividade pastoril em Goiás.

### Membros

Nome	Categoria	Período
SANDRO DUTRA E SILVA (Responsável)	Docente	01/01/2017 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

## Projeto de Pesquisa: ACANTHACEAE NO ESTADO DE GOIÁS

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2010

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2010

**Descrição:** O bioma Cerrado possui uma diversidade biológica em nível de flora bem expressiva. Dentre esta diversidade, destaca-se representantes da família Acanthaceae. A família Acanthaceae possui uma distribuição pantropical e representantes no Brasil dos gêneros Justicia e Ruelia.

### Membros

Nome	Categoria	Período
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO (Responsável)	Docente	01/02/2012 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG- (PROGRAMA DE BOLSAS DE FORMAÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO)	BOLSA	02/02/2010 a

### Projeto de Pesquisa: Ação do cloridrato de levamisol na lagochilascaríase experimental

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/04/2014

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/04/2014

**Descrição:** A lagochilascaríase é uma infecção causada por *Lagochilascaris minor*. Não há um medicamento eficaz para o tratamento desta parasitose, pois o ciclo auto-infectante, caracterizado pela presença de ovos, larvas e vermes adultos, dificulta a terapêutica desta enfermidade. Através projeto, pretende-se testar o emprego do cloridrato de levamisol na concentração de 0,075 mg por via oral, dose única, sobre larvas em migração e larvas encistadas de *L. minor*. Serão utilizados 87 camundongos isogênicos da linhagem C57BL/6 divididos em Grupos Teste e Grupos Controle, sendo que cada animal será inoculado com aproximadamente 2000 ovos infectantes de *L. minor*. Cada animal do grupo G1 deverá receber o cloridrato de levamisol (larvas em migração) 30 minutos antes da inoculação com o parasito e os do Grupo G2 (larvas encistadas), aos 120 dias após a inoculação.

### Membros

Nome	Categoria	Período
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS (Responsável)	Docente	01/04/2014 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Acesso à Justiça e Cidadania.

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2018

**Descrição:** A cidadania relaciona-se com direitos e, no trabalho, procura-se tornar mais evidente essa relação, caracterizando-se como os direitos se efetivam. Na pesquisa, objetiva-se observar como as políticas públicas do Judiciário se efetivam, caracterizando os atores, como são atendidos e, se possível, o resultado do atendimento..

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Membros

Nome	Categoria	Período
FRANCISCO ITAMI CAMPOS (Responsável)	Docente	01/01/2018 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: ÁFRICA E BRASIL: SAÚDE, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE (SÉCULOS XV-XXI) Edital Pró-África/CNPq (2014)

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2014

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2014

**Descrição:** A investigação pretendida é a de revisão de técnicas de análise e de interpretação das realidades sanitárias, sociais e ambientais no Brasil, Angola e Moçambique. Estes países dispõem de acervos bibliográficos e de documentação básica com características tipológicas comuns e assemelhadas, como, por exemplo, relatos de viajantes, militares, religiosos e administradores coloniais, relatórios técnicos, diários, memórias e autobiografias. O exame destes registros e testemunho à luz das preocupações e de abordagens multidisciplinares como a história ambiental, a história das ciências, da saúde e das doenças, possibilita obter e ampliar um conhecimento de conjunto e comparado, monográfico e temático, empírico e teórico, sobre variado elenco de fenômenos e processos sociais relacionados à saúde humana e as doenças, sobretudo aquelas de incidência em áreas tropicais, à vida social e material e do meio ambiente nos países estudados..

### Membros

Nome	Categoria	Período
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/01/2014 a
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO (Responsável)	Docente	01/01/2014 a
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	01/01/2014 a
PAULO HENRIQUE MARTINEZ	Participante Externo	01/01/2014 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: ANÁLISE DE MUDANÇA TEMPORAL EM IMAGENS DE SATÉLITES

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2010

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2010

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Descrição:** Para que ocorra uma análise precisa a respeito da evolução da paisagem, o uso de imagens de sensores remotos é indispensável em conjunto com métodos e tecnologias que possibilitem a estruturação de um panorama da evolução dos diferentes usos do solo na superfície terrestre. O estudo das diferentes paisagens geográficas possibilita o planejamento e uma melhor gestão do espaço. Para tanto o mapeamento do modo de ocupação dos solos torna-se uma etapa imprescindível no planejamento regional. Para que ocorra uma análise precisa a respeito da evolução da paisagem, o uso de imagens de sensores remotos é uma ferramenta indispensável, que possibilita a estruturação de um panorama da evolução dos diferentes usos do solo. Neste sentido, este projeto visa analisar a evolução temporal do uso do solo sob dois principais enfoques: 1. Estudos, melhoramentos e proposição de novos de métodos numéricos voltados para análises de dados geotemporais e 2. Desenvolvimento de softwares de apoio à análise multitemporal por meio de processamento de dados espaciais (rasters e vetoriais)..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Membros		
Nome	Categoria	Período
CLARIMAR JOSE COELHO (Responsável)	Docente	01/01/2012 a
OSMAR ABILIO DE CARVALHO JUNIOR	Participante Externo	01/01/2012 a

Financiadores		
Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO SUPERIOR PARTICULAR- (Programa de Bolsas de Fomento à Pesquisa/Desenvolvimento/Inovação)	BOLSA	01/01/2010 a

### Projeto de Pesquisa: Aprendizagem de máquina para o reconhecimento de padrões em ciências ambientais

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/01/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2017

**Descrição:** Aprendizagem de máquina apoia a construção de programas de computador que melhoram automaticamente com a experiência. Novos avanços em teoria e algoritmos para reconhecimento de objetos em imagens e assimilação de dados para aplicações ambientais são importantes para manter a qualidade de vida. O objetivo do projeto é estudar os principais algoritmos que formam o núcleo da aprendizagem de máquina e desenvolver novos algoritmos e aplicativos para o reconhecimento de objetos em imagens empregando aprendizagem profunda e métodos de assimilação de dados. A aprendizagem das máquinas baseia-se em resultados de muitos campos, incluindo estatística, inteligência artificial, filosofia, teoria da informação, biologia, ciência cognitiva, complexidade computacional e teoria de controle. Os resultados esperados incluem aprender os conceitos fundamentais da aprendizagem de máquina, implementar algoritmos básicos de aprendizagem de máquina, desenvolver algoritmos para a análise de imagens e estimativa de variáveis ambientais. Publicação de

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

resultados em congressos da área.

Membros		
Nome	Categoria	Período
CLARIMAR JOSE COELHO (Responsável)	Docente	01/01/2017 a

Financiadores
Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: ARAÇÁS DO GÊNERO *Psidium* DO CERRADO GOIANO: OCORRÊNCIA, FITOQUÍMICA, POTENCIAL FARMACOLÓGICO E ESTUDO DA ESTRUTURA FOLIAR

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2013

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2013

**Descrição:** O bioma Cerrado detém a maior diversidade vegetal dentre as savanas mundiais, sendo este o bioma predominante no estado de Goiás. A antropização e os avanços das fronteiras agrícolas e pecuárias têm acarretado forte impacto sobre o Cerrado. Uma das graves consequências tem sido a extinção de espécies vegetais nativas antes mesmo de serem descritas. Dentre as 12 mil espécies vegetais já catalogadas no bioma Cerrado destacam-se as do gênero *Psidium*, da família Myrtaceae, pelo grande potencial econômico decorrente de seus usos alimentícios e farmacológicos. A espécie de maior interesse econômico deste gênero é a *Psidium guajava* L. (goiaba), entretanto tem crescido o interesse pelos araçazeiros do Cerrado (*Psidium* spp.) por possuírem frutos apreciados e atividades farmacológicas semelhantes às da goiaba. Dados da literatura científica reforçam o potencial farmacológico de espécies de araçás, pois são registradas importantes atividades biológicas atribuídas aos frutos e folhas destas espécies, tais como: antioxidante, antimicrobiana, antiproliferativa sobre células tumorais humanas e aumento do sono induzido por cetamina em camundongos. Entretanto, foram encontrados poucos registros referentes aos constituintes dos óleos essenciais e mais escassos ainda são os estudos dos constituintes fenólicos e da estrutura foliar de espécies de araçás do Cerrado goiano. Portanto, o objetivo desta pesquisa será realizar o estudo fitoquímico e a análise comparativa da estrutura foliar de araçás do gênero *Psidium* do Cerrado goiano, com o intuito de contribuir para a caracterização taxonômica, fitoquímica e farmacológica destas espécies. Para tanto, o material botânico será constituído pelas folhas de no mínimo 4 espécies de araçás coletadas no Cerrado goiano. Serão realizadas técnicas de microscopia estereoscópica, fotomicroscopia e microscopia eletrônica de varredura para a caracterização da estrutura foliar. Os óleos essenciais das folhas dos araçazeiros serão extraídos e caracterizados por Cromatografia Gasosa/Espectrometria de Massas (CG/EM) e os taninos presentes nas folhas serão quantificados por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE). Os resultados obtidos nesta pesquisa fornecerão subsídios que, somados a outros estudos, auxiliarão no delineamento de estratégias mais eficientes de aproveitamento sustentável de espécies do gênero *Psidium* nativas do bioma Cerrado.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Membros

Nome	Categoria	Período
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO (Responsável)	Docente	02/01/2013 a
MIRLEY LUCIENE DOS SANTOS	Participante Externo	02/01/2013 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DO PLANO DE ASSISTÊNCIA AO TRABALHADOR ACIDENTADO COM EXPOSIÇÃO À MATERIAL BIOLÓGICO NA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO (UPA) DE CERES-GO.

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 31/03/2015

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 31/03/2015

**Descrição:** Por serem especificamente produzidos pela prática da assistência ao paciente, os acidentes de trabalho com exposição a material biológico pode ser considerado uma parcela menor do total de acidentes de trabalho ocorridos no país, porém, por suas peculiaridades, é fonte de disseminação de várias doenças, risco biológico inerente ao ambiente de trabalho dos profissionais da saúde. Na medida em que os profissionais de saúde conhecem a gravidade de um acidente de trabalho, maior importância será dada à saúde do ambiente ocupacional. Neste contexto, este estudo propõe avaliar a aplicabilidade do Plano de Assistência ao Trabalhador Acidentado com Exposição à Material Biológico na Unidade de Pronto Atendimento (UPA) em Ceres-GO. A pesquisa será um estudo descritivo e analítico, de abordagem quantitativa, com aplicação de questionário semiestruturado. O local da pesquisa será no município de Ceres ? Goiás, e será realizada com os profissionais que integram a equipe de uma Unidade Sentinela. Portanto, a população a ser avaliada será composta por 22 profissionais: enfermeiros e médicos, englobando respectivamente os setores de triagem e intervenção médica. A incidência das notificações de Acidente de Trabalho com exposição a material biológico vem aumentando progressivamente, desta maneira, este projeto tem por objetivo comprovar a falta de conhecimento em relação aos riscos ambientais e ao Plano de Assistência ao Trabalhador Acidentado com Exposição à Material Biológico, bem como a não execução do mesmo. Os resultados deste estudo serão importantes para definir estratégias de políticas de saúde que realmente atinjam os trabalhadores da saúde. Com isso, espera-se que haja uma melhor assistência a quem sofre um acidente em seu local de trabalho e diminua, assim, os elevados números até então conhecidos..

### Membros

Nome	Categoria	Período
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO (Responsável)	Docente	31/03/2015 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Projeto de Pesquisa: AVALIAR OS EFEITOS DO DESMATAMENTO NOS SOLOS E NOS RECURSOS HÍDRICOS NA BACIA DO RIO DAS ALMAS, MICRORREGIÃO DE CERES (GO)

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/01/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2017

**Descrição:** A presente pesquisa tem como objetivo avaliar os efeitos do desmatamento nos solos e nos recursos hídricos na bacia do rio das Almas, microrregião de Ceres (GO). Para tanto, serão utilizados um sistema de informações geográficas (SIG) e imagens de satélite de alta resolução especial. Essas tecnologias de análise espacial possibilitam a integração de um grande número de dados, a espacialização dos resultados, a quantificação e a previsão de cenários. As análises permitirão identificar as áreas críticas quanto a ocorrência de processos de degradação dos solos e dos recursos hídricos e, espera-se que essa pesquisa possa contribuir para subsidiar ações que levem a conservação e a preservação ambiental.

Membros		
Nome	Categoria	Período
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO (Responsável)	Docente	01/01/2017 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: BIODIVERSIDADE DE ECOSISTEMAS AQUÁTICOS: ECOLOGIA E SENSORIAMENTO REMOTO INTEGRADOS PARA CONSERVAÇÃO DE AMBIENTES AQUÁTICOS DO ESTADO DE GOIÁS

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2019

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2019

**Descrição:** O objetivo desse projeto é integrar duas áreas de pesquisa (sensoriamento remoto e ecologia) para avaliar como ecossistemas periféricos afetam a estrutura de diferentes comunidades aquáticas (algas, zooplâncton, macroinvertebrados e peixes), e investigar a concordância espacial entre as comunidades aquáticas. A integração proposta nesse projeto seguirá um modelo conceitual no qual aspectos da paisagem podem alterar diretamente ou indiretamente aspectos físicoquímicos da água e morfologia de ambientes aquáticos e, conseqüentemente, alterar a comunidade aquática (composição de espécies ou traços funcionais).

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Membros

Nome	Categoria	Período
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO (Responsável)	Docente	01/01/2019 a
JOAO CARLOS NABOUT	Participante Externo	01/01/2019 a

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG- (AUXÍLIO À PESQUISA)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	01/01/2019 a

### Projeto de Pesquisa: Bioprospecção no Cerrado Goiano: Distribuição geográfica, potencial farmacológico e antimicrobiano, atividade antimalárica de espécies medicinais- Acanthaceae e Myrtaceae

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2019

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2019

**Descrição:** Aproximadamente 40% da população mundial reside em áreas onde a malária é transmitida, afetando diretamente 350 a 500 milhões de pessoas e causando mais de um milhão de óbitos anualmente. No Brasil, apesar de se ter verificado uma tendência de diminuição do impacto da malária em anos recentes, a doença ainda incorre numa média de 30.000 casos/mês nos estados constituintes da Amazônia legal. Consequentemente, as principais estratégias de controle da infecção e doença dependerão continuamente da utilização de drogas antimaláricas. No entanto, no decorrer dos anos, os parasitas de malária de humanos evoluíram resistência a todos os antimaláricos contra eles dirigidos, incluindo aos Tratamentos Combinados com Artemisinina (ACTs). Deste modo, o arsenal químico para tratamento da malária encontra-se atualmente bastante circunscrito, um fato que enfatiza a necessidade imperiosa de se identificar novos compostos eficazes. Uma das aproximações na descoberta de novos fármacos baseia-se na exploração de recursos fitoterápicos originados de plantas nativas de diversas regiões. No contexto específico do tratamento da malária se destaca o fato de as drogas mais amplamente usadas serem de origem de plantas denominadas "medicinais", nomeadamente, os derivados da árvore da Cinchona (Quinino e derivados) e da Artemisia annua (artemisinina e derivados). No Brasil, a biodiversidade florística representa uma extensa panóplia de espécies de plantas com potencial terapêutico que é única no mundo. A título de exemplo, vários produtos fitoterápicos originários de plantas da região Amazônica estão sendo avaliados como virtuais compostos antimaláricos, alguns deles demonstrando atividade promissora. No entanto, e apesar da vasta riqueza da flora do Cerrado, o potencial terapêutico de produtos medicinais oriundos desta região encontra-se praticamente inexplorado. Assim, o objetivo principal do projeto é: Determinar a atividade de compostos provenientes de plantas Medicinais do Cerrado contra parasitas de malária, em modelo experimental in vivo. Metodologicamente, utilizaremos o modelo experimental de malária Plasmodium chabaudi, constituído por parasitas resistentes a diferentes drogas, selecionados através de pressão de droga a partir de um ancestral comum sensível. Os ensaios in vivo verificará a eficácia dos extratos brutos (EEs) selecionados será avaliada em parasitas sensíveis a drogas (P. chabaudi AS-sens)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

em comparação com parasitas resistentes à cloroquina (P. chabaudi AS30CQ) e aos Tratamentos Combinados com Artemisinina (P. chabaudi ANTMF-1). Os resultados científicos diretos esperados desta pesquisa estão em estreita correspondência com os objetivos específicos propostos.

Membros		
Nome	Categoria	Período
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO (Responsável)	Docente	01/01/2019 a

Financiadores		
Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
CONS NAC DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E TECNOLÓGICO- (Programa de Iniciação Científica)	BOLSA	01/01/2019 a

### Projeto de Pesquisa: CAMINHOS DA DEVASTAÇÃO: HISTÓRIA AMBIENTAL DA EXPANSÃO AGRÍCOLA NAS MATAS DE SÃO PÁTRICIO EM GOIÁS.

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2012

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2012

**Descrição:** Este trabalho tem por objetivo apresentar o processo de expansão da fronteira agrícola em Goiás nas primeiras décadas do século XX. O território focalizado é a região de predominância florestal, conhecida desde o século XIX como Mato Grosso de Goiás, e mais especificamente as Matas de São Patrício. O Mato Grosso de Goiás recebeu grande fluxo migratório a partir das décadas de 1930 e 1940, impulsionado por um conjunto de fatores como: a construção de Goiânia, em 1933; a chegada da Ferrovia em Anápolis, em 1935; a instalação da Colônia Agrícola de Goiás nas Matas de São Patrício, em 1941; e as obras da Rodovia Belém-Brasília, na década de 1950. O procedimento metodológico adotado foi a análise documental, sendo a leitura das fontes feita a partir de uma abordagem característica da História Ambiental. As Matas de São Patrício foram descritas em sua exuberância vegetal por viajantes, no século XIX, como Saint Hilaire e Emanuel Pohl. No início do século XX, cogitou-se da criação de um parque nacional na região. No entanto, essa área florestal foi doada à União, em uma tentativa do governo goiano de fugir do confronto com os grandes latifundiários. As políticas de colonização e expansão da fronteira, a partir da década de 1930, no que ficou conhecido como a "Marcha para o Oeste", geraram a devastação das paisagens e o surgimento de novos eventos de perturbação ambiental, como a urbanização da região, as ligações rodoviárias, o processo agroindustrial sucroalcooleiro e outras formas de destruição do ambiente florestal.. Este é desenvolvido na Universidade Estadual de Goiás.

Membros		
Nome	Categoria	Período
SANDRO DUTRA E SILVA (Responsável)	Docente	01/01/2012 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG- (PROGRAMA DE BOLSAS DE FORMAÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO)	BOLSA	01/01/2012 a

### Projeto de Pesquisa: Ciências Ambientais, Cerrado e Desenvolvimento: proposta de fortalecimento do PPGSTMA

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2018

**Descrição:** Ciências Ambientais, Cerrado e Desenvolvimento: proposta de fortalecimento do PPGSTMA

### Membros

Nome	Categoria	Período
BRUNO JUNIOR NEVES (Responsável)	Docente	01/01/2018 a
CLARIMAR JOSE COELHO	Docente	01/01/2018 a
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	01/01/2018 a
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	01/01/2018 a
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente	01/01/2018 a
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/01/2018 a
HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente	01/01/2018 a
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	01/01/2018 a
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente	01/01/2018 a
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente	01/01/2018 a
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	01/01/2018 a
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	01/01/2018 a

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG- (AUXÍLIO À PESQUISA)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	01/01/2018 a

### Projeto de Pesquisa: COBERTURA VEGETAL E MUDANÇA DE USO DA TERRA NA MICRORREGIÃO DE CERES - GOIÁS

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/08/2013

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/08/2013

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Descrição:** Caracterização da evolução da cobertura e uso da terra na microrregião de Ceres e suas relações com os usos anteriores, solos e relevo.

Membros: Maria Gonçalves da Silva Barbalho

\* Como o projeto está inserido na proposta do projeto encaminhada ao PROCAD com o título - Novas fronteiras no oeste: relação entre sociedade e natureza na microrregião de Ceres em Goiás (1940-2013).

Membros		
Nome	Categoria	Período
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/08/2013 a
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO (Responsável)	Docente	01/08/2013 a
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	01/08/2013 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Consolidação de equipe multi e interdisciplinar para utilização de tecnologias de comunicação alternativa e aumentativa no estado de Goiás

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/03/2015

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/03/2015

**Descrição:** Área da Tecnologia Assistiva, que se destina à ampliação de habilidades comunicativas, a Comunicação Aumentativa Alternativa (CAA) atende pessoas sem fala ou escrita funcional ou em defasagem comunicativa de fala e escrita. O trabalho em equipe interdisciplinar demonstra melhor resultado nas adaptações e ajustes necessários além de possibilitar a inovação tecnológica necessária, para que pessoas com deficiência que necessitem utilizar tecnologias de CAA tenham garantido melhor resultado e efetividade no processo de educação. A comunicação alternativa e aumentativa visa tornar o sujeito com distúrbio de comunicação o mais independente e competente possível em suas situações comunicativas, podendo assim ampliar suas oportunidades de interação com as pessoas, na escola e na sociedade em geral. O objetivo da pesquisa é estruturar grupo e pesquisas interdisciplinares na avaliação e desenvolvimento de técnicas, tecnologias e processos para melhor aproveitamento das tecnologias de CAA, por meio da formação de mestre e doutores. Será estabelecida uma rede entre a Universidade Federal de São Paulo, (UNIFESP), Centro Universitário de Anápolis (Uni EVANGÉLICA), Universidade Federal de Goiás (UFG), por meio de seus programas de pós-graduação strictu sensu para a formação de profissionais na área de comunicação alternativa e aumentativa com base na interdisciplinaridade. Para tal, um grupo de profissionais da área da saúde, educação, tecnologia, engenharia, arquitetura e designer serão reunidos para desenvolver e aplicar trabalhos que visam a popularização do uso das tecnologias de CAA, por meio da ampliação e divulgação do conhecimento nesta área. Serão selecionados, entre profissionais das regiões aonde se localizam as instituições parceiras, fonoaudiólogos, pedagogos, fisioterapeutas, terapeutas ocupacionais, psicólogos, médicos; além de profissionais das áreas de engenharia, arquitetura, designer e tecnologia para desenvolverem pesquisas em suas respectivas áreas.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Tais pesquisas deverão ser vinculadas ao objetivo maior deste estudo que é a avaliação e desenvolvimento de técnicas, tecnologias e processos para melhor aproveitamento das tecnologias de CAA no ambiente escolar, constituindo-se assim em subprojetos. A expectativa é que projeto irá beneficiar não somente as localidades onde estão inseridas as IES, mas também toda a região Centro Oeste, pois visa capacitação de profissionais das áreas de educação e reabilitação que serão multiplicadores do conhecimento. O laboratório de CAA e o ambulatório interdisciplinar que será montado no município de Anápolis são de extrema importância para a sociedade, pois tais espaços servirão como referência para as pesquisas e para o atendimento da população do município e região. A criação de tecnologias adaptativas será de grande valia para a utilização dos recursos de comunicação, uma vez que no mercado existe uma gama ferramentas de comunicação que muitas vezes não são adequadamente utilizadas por falta de adaptações. Os produtos de adaptação desenvolvidos pelo estudo serão disponibilizados ao mercado consumidor..

Membros		
Nome	Categoria	Período
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente	01/03/2015 a
SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA (Responsável)	Docente	01/03/2015 a

Financiadores		
Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP- (Programa Apoio de Tecnologia Assistiva)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	01/03/2015 a

### Projeto de Pesquisa: Desenvolvimento experimental de gêmeo digital para usinas hidrelétricas

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2018

**Descrição:** Desenvolver um sistema para investigações de falhas sistêmicas em usina hidroelétrica capaz de representar virtualmente os ativos físicos de uma hidroelétrica moderna e auxiliar na capacitação de vários perfis de profissionais de engenharia, como projetistas, pessoal de manutenção, proteção, pré-Operação (na programação de manobras) e operação em tempo real da usina e sua verdadeira planta virtual, elementos externos que interagem e influenciam o sistema, como o volume de afluência do rio, temperaturas do ar e da água, perda de carga na grade, impedância da linha de transmissão, carga sistêmica, despacho programado, faltas elétricas, entre outras grandezas. A tecnologia usada para o desenvolvimento do sistema é baseada no conceito de gêmeo digital (digital twin). Resultados preliminares demonstram que é possível operar uma usina de forma segura das atividades dos departamentos de manutenção, proteção, operação e engenharia em geral.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Membros

Nome	Categoria	Período
CLARIMAR JOSE COELHO (Responsável)	Docente	01/01/2018 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Direito e Tecnologias Virtuais

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2018

**Descrição:** Vivemos em nova era - do Conhecimento, da Informação, sendo marcante as novas tecnologias e que caracterizam uma 'era digital' (Schimidt & Cohen, 2013). Neste universo, o projeto é trampolim para o levantamento e análise de produtos originados da relação direito e tecnologia - projudi, Pje, Lawtechs, e Legalteches. Do resultado, propõe-se a criação de um Núcleo Jurídico Virtual na Faculdade..

### Membros

Nome	Categoria	Período
FRANCISCO ITAMI CAMPOS (Responsável)	Docente	01/01/2018 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Diversidade de peixes e avaliação de metais tóxicos em cursos de água do alto da bacia do rio Paraná em Goiás

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/01/2013

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2013

**Descrição:** O projeto objetiva realizar o inventário e caracterizar ecologicamente as assembleias de peixes em 16 cursos de água principais e em dois de seus afluentes (córregos) no alto da bacia do rio Paraná em Goiás durante a época da estiagem. De maneira mais específica pretende determinar a ocorrência e distribuição das espécies de peixes coletados, comparar as assembleias de peixes de rios e córregos entre si considerando a abundância e a riqueza de espécies; determinar quais variáveis ambientais (condutividade, pH, oxigênio dissolvido, turbidez, temperatura da água, velocidade da água, produtividade primária, características da mata riparia) estruturam as

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

assembleias de peixes em rios e córregos, avaliar o nível de contaminação por fósforo e nitrato na água e por metais tóxicos (arsênio, cádmio-Cd, chumbo-Pb, cromo-Cr, cobre-Cu, manganês-Mn e zinco-Zn) na água e em peixes e estudar a interação entre peixes e metais tóxicos, fósforo total e nitrato, determinar as concentrações de fósforo total e nitrato e metais tóxicos na água e metais tóxicos em partes comestíveis dos peixes amostrados considerando o nível trófico e determinar as interações ecológicas entre peixes e metais tóxicos, fósforo e nitrato..

### Membros

Nome	Categoria	Período
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO (Responsável)	Docente	03/02/2014 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Doenças neurológicas e utilização de tecnologias para comunicação alternativa e aumentativa (CAA) em Goiânia e Anápolis ? GO

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/03/2015

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/03/2015

**Descrição:** Grupo de pesquisa que visa identificar e quantificar os pacientes/indivíduos com necessidades de utilização de meios para comunicação aumentativa e alternativa dos municípios de Anápolis e Goiânia, bem como identificar e caracterizar o tratamento/acompanhamento de reabilitação aos quais estes indivíduos têm acesso..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

### Membros

Nome	Categoria	Período
SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA (Responsável)	Docente	01/03/2015 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Educação e Gestão ambiental no Centro Universitário de Anápolis - Programa UniSUSTENTÁVEL

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/04/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/04/2017



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Descrição:** A preocupação com a temática ambiental vem ganhando espaço crescente em Instituições de Ensino Superior. Isto tem se revelado a partir da abordagem educacional, na preparação de estudantes e fornecimento de informações e conhecimento sobre gestão ambiental e nos exemplos práticos incorporados na operação de seus campi. O presente projeto tem como objetivo inserir a temática do desenvolvimento sustentável na UniEVANGÉLICA, implantando sustentabilidade em seus setores acadêmicos e administrativos, de forma que a sustentabilidade seja uma atitude transversal e perene em suas ações e na formação dos cidadãos. Inicialmente será realizado um diagnóstico de forma a compreender padrão de consumo de água, energia, combustível, papel, materiais de limpeza e demais componentes que fazem parte da rotina no ambiente acadêmico, bem como um diagnóstico da natureza e forma de descarte de resíduos sólidos, líquidos e gasosos. Da mesma maneira efetuaremos um diagnóstico da percepção ambiental da comunidade acadêmica para se avaliar o grau de adesão e interesse dos distintos usuários do campus à ideia da implantação de um sistema de gestão ambiental universitário. Com base nos resultados obtidos, elaborar um plano de Sistema de Gestão Ambiental para o Centro Universitário de Anápolis/ UniEVANGÉLICA.

Membros		
Nome	Categoria	Período
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/04/2017 a
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	01/04/2017 a
VIVIAN DA SILVA BRAZ (Responsável)	Docente	01/04/2017 a
ADRIANI MARQUES FRANCA TAVARES	Discente - Mestrado	01/04/2017 a
FLAVIA GONCALVES VASCONCELOS	Discente - Mestrado	01/04/2017 a 30/09/2019
NALIM RODRIGUES RIBEIRO ALMEIDA DA CUNHA	Discente - Mestrado	01/04/2017 a
MARIA FERNANDES GOMIDE DUTRA E SILVA	Participante Externo	01/04/2017 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

**Projeto de Pesquisa: ELUCIDAÇÃO E DOSEAMENTO DE COMPOSTOS DO EXTRATO ETANÓLICO DE E. CAMPESTRÉ ST.-HIL. E E. DECIDIUM ST.-HIL. (ERYTHROXYLACEAE) E BIOENSAIO DE LETALIDADE DE ARTEMIA SALINA LEACH.**

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/02/2012

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/02/2012

**Descrição:** O projeto visa a análise fitoquímica e biológica de extratos das folhas de espécies do gênero *Erythroxylum*..

Membros		
Nome	Categoria	Período
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO (Responsável)	Docente	01/02/2012 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Estrutura funcional das assembleias de peixes e qualidade do ambiente aquático em sistemas tropicais de água doce

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/06/2015

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/06/2015

**Descrição:** Este projeto propõe o estudo das assembleias de peixes de sistemas de água doce na bacia do rio das Almas, alto da bacia do rio Tocantins, Goiás abordando a biodiversidade, estrutura funcional e avaliação da qualidade ambiental para a conservação. No que diz respeito à biodiversidade objetiva-se conhecer a ictiofauna de uma bacia que apresenta elevado endemismo, mas sujeita a forte pressão antrópica. Com a estrutura funcional pretende-se avaliar a interação desta com variáveis fisiográficas da bacia. Em relação à avaliação da qualidade ambiental buscar-se-à elaborar um índice de integridade biológica incluindo métricas taxonômicas e funcionais de maneira a torna-lo mas sensível..

### Membros

Nome	Categoria	Período
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO (Responsável)	Docente	01/06/2015 a
NICELLY BRAUDES ARAUJO RODRIGUES	Participante Externo	01/06/2015 a
RODRIGO ASSIS DE CARVALHO	Participante Externo	01/06/2015 a

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG- (AUXÍLIO À PESQUISA)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	01/06/2015 a

### Projeto de Pesquisa: Estudo comparativo, entre deficientes físicos praticantes e não praticantes de esportes paralímpicos, em relação a qualidade de vida e nível de satisfação com seus recursos de tecnologia assistiva

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2017

**Descrição:** Estudo comparativo, entre deficientes físicos praticantes e não praticantes de esportes paralímpicos, em

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

relação a qualidade de vida e nível de satisfação com seus recursos de tecnologia assistiva

### Membros

Nome	Categoria	Período
SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA (Responsável)	Docente	01/01/2017 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: ESTUDO DE HIERARQUIZAÇÃO DE FRAGMENTOS DO MATO GROSSO DE GOIÁS PROPOSTAS PARA PROTEÇÃO DE REMANESCENTES NA REGIÃO CENTRO SUL DE GOIÁS

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/01/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2017

**Descrição:** O projeto tem como objetivo propor a utilização de uma metodologia para a avaliação do processo de fragmentação do Mato Grosso de Goiás. O Mato Grosso de Goiás consiste num grande enclave de floresta tropical no bioma Cerrado e que foi quase integralmente destruído ao longo da primeira metade do século XX em função das políticas públicas de interiorização do Brasil. A análise de fragmentação tem como objetivo hierarquizar, em termos de importância ecológica, os diversos fragmentos remanescentes, neste caso, de florestas associadas ao Mato Grosso de Goiás. A metodologia é baseada em conceitos da biologia da conservação, tais como fragmentação de habitats, biogeografia de ilhas e corredores ecológicos. Os procedimentos metodológicos consistem na aquisição de imagens de satélite recentes, interpretação de imagens, com ênfase na identificação de fragmentos florestais e processamento por meio do cálculo de métricas da paisagem. Assim, espera-se que os resultados possam fornecer subsídios para a proposição de criação de unidades de conservação e políticas de proteção dos remanescentes do Mato Grosso de Goiás.

### Membros

Nome	Categoria	Período
CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA (Responsável)	Docente	01/01/2017 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: ESTUDO FITOQUÍMICO DAS ESPÉCIES VEGETAIS *Justicia thunbergioides* E *Justicia pectoralis* (ACANTHACEAE).

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/03/2016

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/03/2016

**Descrição:** Esta pesquisa tem como objetivo geral: Realizar o estudo fitoquímico dos metabólitos secundários da Espécie Vegetal *Justicia thunbergioides* (Lindau) Leonard (ACANTHACEAE) ocorrente em Cerrado do estado de Goiás. Objetivos Específicos: 1) Realizar a prospecção fitoquímica das folhas de *Justicia pectoralis* e *Justicia thunbergioides* 2) Investigar o potencial da imagem hiperespectral em combinação com análise de dados multivariada para realizar o controle de qualidade das espécies *Justicia pectoralis* e *Justicia thunbergioides*. 3) Purificar, isolar e identificar estruturalmente metabólitos secundários das folhas das espécies de *Justicia thunbergioides* utilizando técnicas de análises espectroscópicas e espectrométricas (UV, IV, EM, RMN 1D, 2D).

### Membros

Nome	Categoria	Período
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO (Responsável)	Docente	01/03/2016 a
LARYSSA ROSSET PROVENSI	Discente - Mestrado	01/04/2016 a 21/03/2019

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: ESTUDO FITOQUÍMICO E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA E TOXICIDADE AGUDA DA ESPÉCIE VEGEAL *Justicia thunbergioides* (ACANTHACEAE)

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/04/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/04/2017

**Descrição:** *Justicia thunbergioides* (Acanthaceae) é uma espécie vegetal pertencente ao bioma Cerrado, cujo gênero é conhecido por apresentar atividades anti-inflamatória, antibacteriana, antifúngica, antiasmática, antitumoral, nefroprotetora, antidiabética, estrogênica, prostragênica, antidiarreica, antimutagênica, antioxidante e antidepressiva (VERDAM, 2009; JIN et al., 2014; MOURA, 2016; PAVAL et al., 2009; SAWATZKY et al., 2006; SRIDHAR et al., 2006; MECKES et al., 2004; DAY et al., 2000; CHEN et al., 1996; SANMUGAPRIYA et al., 2005; LEAL et al., 2000; CORRÊA & ALCÂNTARA, 2012). Estudos de bioprospecção identificaram na *J. thunbergioides* a presença de heterosídeos antraquinônicos, cardioativos, saponínicos, alcaloides, flavonóides, cumarinas e taninos, sugerindo que esta espécie também apresenta atividade biológica (PEIXOTO & SILVA, 2013). Portanto, este projeto tem por objetivo realizar o estudo fitoquímico e avaliar a atividade anti-inflamatória e toxicidade aguda do extrato aquoso e substâncias isoladas obtidos da espécie vegetal *Justicia thunbergioides* (Acanthaceae). A pesquisa é de natureza experimental quali-quantitativa exploratória que será realizada na região de Anápolis-Goiás. O estudo fitoquímico será realizado por meio de técnicas de cromatografia e espectroscopia, seguindo metodologia descrita na

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Farmacopeia Brasileira (2010). Para a avaliação da atividade anti-inflamatória será utilizado o método de edema de orelha em camundongos Swiss, seguindo o método de Tubaro e colaboradores (1985) e o ensaio de toxicidade aguda será realizado sobre *Artemia salina* por meio da adaptação da metodologia de Meyer e colaboradores (1982). Os resultados esperados visam contribuir para a identificação de metabólitos secundários (especiais) e caracterização da atividade anti-inflamatória e segurança na utilização do extrato aquoso das folhas de *Justicia thunbergioides* (Acanthaceae) pertencente ao bioma Cerrado..

Membros		
Nome	Categoria	Período
BRUNO JUNIOR NEVES	Docente	01/04/2017 a
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO (Responsável)	Docente	01/04/2017 a
FLAVIA GONCALVES VASCONCELOS	Discente - Mestrado	01/04/2017 a 30/09/2019

Financiadores
Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: EXTRAÇÃO DE BIOPRODUTOS DE PLANTAS DO CERRADO E APLICAÇÃO NA PRODUÇÃO ANIMAL SUSTENTÁVEL.

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/02/2012

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/02/2012

**Descrição:** Este é um projeto de pesquisa em rede financiado no âmbito do Edital MCT/CNPq/FNDCT/FAPs/MEC/CAPES/PRO-CENTRO-OESTE No 031/2010. Está vinculado à rede Produção Animal Sustentável (Rede multidisciplinária Pró-Centro-Oeste) coordenada pelo Prof. Dr. Juliano José Resende Fernandes da Fac. de Veterinária da UFG. Esta rede de pesquisa envolve pesquisadores de 6 (seis) Instituições de ensino superior: Universidade Federal de Goiás (Escola de Veterinária e Zootecnia - Programa de pós-graduação em Ciência Animal Mestrado e Doutorado, Faculdade de Farmácia - Programa de pós-graduação em Ciências Farmacêuticas Mestrado), Universidade de Brasília (Escola de Agronomia e Medicina Veterinária - Programa de pós-graduação em Ciência Animal Mestrado e Doutorado), Universidade Federal do Mato Grosso do Sul (Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia - Programa de pós-graduação em Ciência Animal Mestrado e Doutorado, Campus Chapadão do Sul), Universidade Federal da Grande Dourados (Faculdade de Ciências Agrárias - Programa de pós-graduação em Zootecnia Mestrado), Universidade Federal do Mato Grosso (Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária - Programa de pós-graduação em Ciência Animal Mestrado), Universidade de Anápolis UniEvangélica. Este projeto busca o desenvolvimento de bioprodutos a partir da flora da região Centro-Oeste. Serão obtidos bioprodutos dos frutos de *Pterodon emarginatus* Vogel (Sucupira), da oleoresina de *Copaifera langsdorffii* Desf (Copaíba), das cascas dos caules de *Stryphnodendron barbatiman* Mart (Barbatimão) e *Lafoensia pacari* A.St.-Hil. (Pacari). Estes bioprodutos serão utilizados para manipular/controlar a fermentação ruminal inibindo seletivamente grupos de microrganismos ruminais. Estes bioprodutos são inovações terapêuticas/nutricionais que buscam a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

melhoria em nutrição animal, evitando assim o uso indiscriminado e abusivo dos quimioterápicos antimicrobianos de origem sintética e semi-sintética..

Membros		
Nome	Categoria	Período
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO (Responsável)	Docente	01/02/2012 a

Financiadores		
Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG- (PROGRAMA DE BOLSAS DE FORMAÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO)	BOLSA	01/02/2012 a

### Projeto de Pesquisa: Geografia da Saúde - Riscos socioambientais e o Processo Saúde-Doença: estudo dos territórios de abrangência das Estratégias de Saúde da Família de Anápolis- Goiás

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2018

**Descrição:** Descrição: Este projeto se propõe a pesquisar e correlacionar os riscos socioambientais e o processo saúde-doença. Entende-se por riscos socioambientais os resultados das carências que contribuem para a degradação da qualidade de vida. Sua manifestação mais aparente está expressa no acesso aos serviços básicos (água tratada, esgotamento de resíduos, coleta de lixo entre outros) (EGLE, 2005), e por processo saúde-doença o conjunto de relações e variáveis que produz e condiciona o estado de saúde e doença de uma população que se modifica nos diversos momentos históricos e do desenvolvimento científico da humanidade (BUSS & PELLEGRINI FILHO, 2007; SILVA, 2006; SOUZA & OLIVEIRA, 1998). Partindo dos conceitos mencionados propõe-se pesquisar a população de 1 de 5 crianças menores de cinco anos de idade acometidas pela doença diarreia, residentes nos seguintes territórios de abrangências das ESF: Filostro, Recanto do Sol, Bairro de Lourdes, Boa Vista, Santo Antônio, J.K., Alvorada, Jardim das Américas, Maracanzinho, Santa Maria de Nazareth, Boa Vista/São Carlos, Adriana Parque, Alexandrina, Bandeiras, Nova Vila, Fabril, Jardim Petrópolis, Jardim Suíço, Paraíso, São Joaquim, São José e São Lourenço. Tais territórios foram objeto de investigação do projeto intitulado "Cidade e Território da Saúde: estudo da territorialidade e práticas das equipes das Unidades de Saúde da Família de Anápolis - Goiás (2001-2010)" desenvolvido nos anos de 2012 e 2013 que teve como um dos objetivos mapear e entender as configurações demográficas, sócio-culturais, econômicas e degradações ambientais. O mapeamento dos territórios gerou 210 mapas e proporcionou visualizar problemas, entre outros: lote baldio, voçoroca, entulho, despejo do esgoto a céu aberto e resíduo doméstico depositado na rua que possibilitaram refletir sobre os problemas socioambientais dos territórios estudados. Este projeto é um desdobramento do projeto mencionado, pois propõe compreender as informações cartografadas pela pesquisa anterior analisando-as a luz da correlação riscos socioambientais e

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

adocimento da população estudada, mais especificamente das crianças menores de cinco anos de idade acometidas pela doença diarreica. Ou seja, se os riscos socioambientais afetam ou não a saúde da população objeto desta pesquisa? Eles são geradores da doença diarreica nas áreas que serão pesquisadas? Qual a sazonalidade dos casos de doenças diarreica na cidade de Anápolis? Diante do quadro desenhado, nossa proposta torna-se relevante por contribuir para as pesquisas acadêmicas acerca do município de Anápolis, tendo em vista: contribuir para a sociedade Anapolina no que se refere à análise dos programas desenvolvidos pelas ESF e identificar se há preocupação com os riscos socioambientais e o processo de adoecimento. A cartografia dos casos de diarreia infantil poderá contribuir para verificar sua demanda na rede pública de serviços de saúde de Anápolis, retratar seu perfil epidemiológico permitindo a instituição de ações preventivas..

Membros		
Nome	Categoria	Período
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	01/01/2018 a
GIOVANA GALVAO TAVARES (Responsável)	Docente	01/01/2018 a
LILA LOUISE MOREIRA MARTINS	Participante Externo	01/01/2018 a
LUAN HENRIQUE DE JESUS	Participante Externo	01/01/2018 a
ODAIZA FERREIRA SOUSA	Participante Externo	01/01/2018 a

Financiadores		
Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS - FAPEG- (AUXÍLIO À PESQUISA)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	01/01/2018 a

### Projeto de Pesquisa: Geografia da saúde- riscos ambientais e processo saúde-doença: estudo de territórios de abrangência das Estratégias de Saúde da Família em Anápolis-Goiás

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2018

**Descrição:** I Estudar os territórios de abrangência das ESF da cidade Anápolis tendo por finalidade pesquisar e correlacionar os riscos socioambientais ao processo saúde-doença da população residente das áreas envolvidas na pesquisa. Específicos: Cartografar a prevalência da doença diarreica e associando-a aos riscos socioambientais identificados na área da ESF; Avaliar a sazonalidade dos casos de doenças diarreica nas áreas de estudo; Conhecer os programas de promoção de saúde desenvolvidos pelas USF associados a doença diarreica..

Membros		
Nome	Categoria	Período
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS (Responsável)	Docente	01/01/2018 a
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/01/2018 a
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	01/01/2018 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Membros

Nome	Categoria	Período
LILA LOUISE MOREIRA MARTINS	Participante Externo	01/01/2018 a

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS - FAPEG- (AUXÍLIO À PESQUISA)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	01/01/2018 a

### Projeto de Pesquisa: “Geografia da Saúde, riscos socioambientais e o processo saúde-doença: estudo dos territórios de abrangência das Estratégias de Saúde da Família, Anápolis – Goiás

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2018

**Descrição:** tem por objetivo estudar os territórios de abrangência das ESF da cidade Anápolis tendo por finalidade pesquisar e correlacionar os riscos socioambientais ao processo saúde-doença da população residente das áreas envolvidas na pesquisa. Suas metas são cartografar a prevalência da doença diarreica e associando-a aos riscos socioambientais identificados na área da ESF; avaliar a sazonalidade dos casos de doenças diarreicas nas áreas de estudo; conhecer os programas de promoção de saúde desenvolvidos pelas USF associados a doença diarreica. Os territórios Para atingi-las de saúde envolvidos nesta pesquisa estão localizados na periferia da cidade de Anápolis, conforme mencionado anteriormente. A proposta é de

trabalhar com as áreas: Filóstro, Recanto do Sol, Bairro de Lourdes, Boa Vista, Santo Antônio, J.K., Alvorada, Jardim das Américas, Maracanzinho, Santa

Maria de Nazareth, Boa Vista/São Carlos, Adriana Parque, Alexandrina, Bandeiras, Nova Vila, Fabril, Jardim Petrópolis, Jardim Suíço, Paraíso, São Joaquim, São José e São Lourenço. Para realização da pesquisa seguiremos os passos. O primeiro, diz respeito ao levantamento bibliográfico de autores que tem abordado as temáticas que norteiam esta pesquisa: ESF; território; territorialidade; processo saúde-doença, riscos ambientais e sociais e doença diarreica. Nessa linha, também serão pesquisados os relatórios de pesquisa, teses, dissertações, documentos oficiais e sites que têm abordado as temáticas. O segundo passo são as consultas de fontes secundárias: realização de pesquisas documental: a) Arquivos do IBGE: Caracterização econômica, populacional, ocupação espacial, produção econômica, situação de emprego da população da cidade de Anápolis; b) Levantamento de informações sobre do município nas Secretarias de Planejamento do Estado e nas Secretarias Municipais; c) Levantamento na Secretaria de Meio Ambiente dos riscos ambientais dos territórios de abrangência das ESF d) Levantamento na Vigilância Epidemiológica das notificações compulsórias da doença diarreica e, e) Levantamento das informações na Secretaria de Saúde do município sobre a história de criação, implantação e consolidação das Unidades de Saúde em Anápolis. Como fontes suplementares, serão utilizados pesquisa documental, observação, caderno de campo, fotografia,



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

pesquisa em jornais, revistas internet. Nosso terceiro passo diz respeito à fonte primária que será utilizado questionário para captar a percepção da relação riscos socioambientais e adoecimento, mas especificamente, o instrumento será aplicados aos responsáveis (mãe, pai, avô, avó, etc) pelas crianças acometidas pela doença diarreica no período de novembro de 2013 a novembro de 2014. Tal instrumento será estruturado em quantidades e cotas estatisticamente definidas. As vantagens do modelo são as de constituir tabelas e quadros com

dados agregados em condições mínimas de representatividade de manuseio analítico e de comparações com outros processos semelhantes já estudados (MINAYO, 2002, LAVILLE e DIONE, 1999). Destaca-se que o questionário será aplicado com os moradores em suas residências. A perspectiva é que sejam

aplicados com 15% da população residentes nas áreas e micro áreas consideradas, pelos levantamentos da pesquisa, de risco socioambiental. O Termo de consentimento Livre e Esclarecido (TCLE), elaborado de modo mais claro possível, será lido para cada um dos entrevistados, sendo informados que pelas características e relevância das informações tornar-se fontes de pesquisa depositadas na biblioteca desta Instituição de Ensino Superior. As informações

coletadas através da aplicação do questionário serão depositadas em banco de dados. Para tanto, utilizar-se-á para a construção do banco de dados o software Statistical Package for the Social Sciences (SPSS). Em seguida será realizada a análise das principais questões apontadas pelos residentes, por exemplo, riscos ambientais (resíduo doméstico, poluição e contaminação das águas e do solo, erosão, assoreamento, etc.) e sua percepção da relação risco/adoecimento. As informações coletadas através dos questionários e fontes secundárias (riscos socioambientais e casos da doença diarreia) serão posteriormente cartografadas utilizando o laboratório de Geoprocessamento da Instituição proponente, para tanto, utilizar-se-ão o seguinte roteiro: a) delimitação da unidade espacial que represente o lugar do fenômeno espacial; b) seleção de indicadores que representem o problema a ser cartografado; c)

codificação e simbolização do indicador para sua análise e comunicação; d) seleção de fatores que colaborem para explicar os riscos identificados e doença diarreica. Para a realização dos mapas temáticos, após a coleta dos dados secundários será utilizado à base digital do limite do município de Anápolis disponibilizado pelo IBGE (Censo, 2010) acrescida das informações de localização das rodovias e ferrovias (Sistema Estadual de Estatística e Informações Geográfica de Goiás, 2012). As coletas de pontos de localização dos riscos socioambientais dos territórios de abrangência serão realizadas in loco utilizando o GPS (Global Positioning System). Tais informações serão agrupadas em planilhas de dados formatadas de modo a permitir a importação para software ArcGIS, utilizando para produzir os mapas. A proposta é que os mapas sejam produzidos e finalizados em forma de um atlas e que a impressão dos mapas temáticos seja transparente e possível sua superposição.

Membros		
Nome	Categoria	Período
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	01/01/2018 a
GIOVANA GALVAO TAVARES (Responsável)	Docente	01/01/2018 a
ELISANGELA MORAIS BATISTA DE MENDONÇA	Discente - Mestrado	01/04/2018 a
LILA LOUISE MOREIRA MARTINS	Participante Externo	01/01/2018 a
LILIANE BRAGA MONTEIRO DOS REIS	Participante Externo	01/01/2018 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Membros

Nome	Categoria	Período
LUAN HENRIQUE DE JESUS	Participante Externo	01/01/2018 a
ODAIZA FERREIRA SOUSA	Participante Externo	01/01/2018 a

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS - FAPEG- (AUXÍLIO À PESQUISA)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	01/01/2018 a

### Projeto de Pesquisa: Identificação de biomarcadores digitais para diagnóstico precoce de melanoma empregando HR-MAS-NMR, SisuCHEMA e algoritmos de reconhecimento de padrões

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/01/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2017

**Descrição:** O objetivo da proposta é fazer o diagnóstico precoce do câncer de pele a partir de sinais de NMR e imagens hiperespectrais obtidas com a estação de trabalho SisuCHEMA. O reconhecimento de padrões em sinais e imagens para caracterização de biomarcadores digitais serão feitos empregando mínimos quadrados parciais ( Partial Least Squares, PLS) e análise discriminante linear ( Discriminant Analysis , DA), PLS e algoritmo de projeções sucessivas ( Sucessive Projections Algorithm, SPA), análise multivariada de imagens ( Multivariate Image Analysis, MIA) e mineração de dados em repositórios de códigos ( DATA Mining of CODE REpositories, DAMICORE). Os resultados esperados incluem a criação de um software para o diagnóstico precoce de câncer de pele com baixo custo..

### Membros

Nome	Categoria	Período
CLARIMAR JOSE COELHO (Responsável)	Docente	01/01/2017 a
ANDERSON DA SILVA SOARES	Participante Externo	01/01/2017 a
ARLINDO RODRIGUES GALVAO FILHO	Participante Externo	01/01/2017 a
GUSTAVO SIQUEIRA VINHAL	Participante Externo	01/01/2017 a
GUSTAVO TEODORO LAUREANO	Participante Externo	01/01/2017 a
TELMA WOERLE DE LIMA SOARES	Participante Externo	01/01/2017 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Identificação e caracterização de moléculas envolvidas na virulência de patógenos humanos visando a busca de fármacos e marcadores para diagnóstico

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/06/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/06/2017

**Descrição:** No contexto do presente projeto (chamada N° 06/2016 Programa de Apoio a Núcleos de Excelência PRONEX/FAPEG/CNP), faremos a identificação e caracterização de moléculas envolvidas na virulência de patógenos humanos visando a busca de fármacos e marcadores para diagnóstico.

### Membros

Nome	Categoria	Período
BRUNO JUNIOR NEVES (Responsável)	Docente	01/06/2017 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: INTERDISCIPLINARIDADE, BIODIVERSIDADE E PROTEÇÃO DA NATUREZA: UMA HISTÓRIA AMBIENTAL DAS ÁREAS FLORESTADAS NO BIOMA CERRADO NA REGIÃO DO MATO GROSSO DE GOIÁS (1930-2010)

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 10/02/2012

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 10/02/2012

**Descrição:** A proposta de pesquisa apresenta os seguintes objetivos: Geral Identificar e analisar, na perspectiva da História Ambiental, o processo de ocupação e devastação florestal no Bioma Cerrado no Mato Grosso de Goiás, decorrente da expansão agrícola, a partir da década de 1930, bem como o inventário florístico para a criação, implantação e consolidação de unidade de conservação. Específicos a) Analisar os fenômenos da expansão de fronteiras agrícolas, a partir da década de 1930, na região do Mato Grosso de Goiás e os seus impactos no uso do solo, vegetação e hidrografia, na perspectiva da História Ambiental. b) Identificar, caracterizar e mapear, na perspectiva da História Ambiental e Saúde, o processo saúde-doença resultante da exposição a fatores de risco à população deslocada para as áreas florestais em Goiás, a partir da década de 1930. c) Identificar, por meio das geotecnologias, áreas remanescentes de vegetação florestal no Mato Grosso de Goiás, com potencialidades para estudos de conservação biológica, bem como para a constituição de unidade de conservação florestal do bioma Cerrado. d) Desenvolver um sistema especialista (software) para detecção de mudanças temporais do uso do solo, utilizando dados geotemporais (imagens de satélite e dados vetoriais). e) Identificar as características fitogeográficas das áreas de preservação ambiental e antropizadas pela expansão agrícola, por meio de cartografias e geotecnologia. f) Analisar as propostas de preservação ambiental oriundas de projetos regionais de proteção de mananciais e de bacias hidrográficas no Mato Grosso de Goiás, com enfoque nas bacias do Ribeirão João Leite e do Rio das Almas, identificando suas potencialidades por meio de imagens georreferenciadas. g) Realizar o

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

levantamento da flora, bem como obter informações sobre a época da reprodução das espécies, a ocorrência de endemismos e outras informações que poderão servir para subsidiar o manejo e a conservação de remanescentes florestais em Goiás.

Membros		
Nome	Categoria	Período
CLARIMAR JOSE COELHO	Docente	10/02/2012 a
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	10/02/2012 a
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	10/02/2012 a
SANDRO DUTRA E SILVA (Responsável)	Docente	10/02/2012 a

Financiadores		
Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS - FAPEG- (PROGRAMA DE BOLSAS DE FORMAÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	10/02/2012 a

### Projeto de Pesquisa: INTERDISCIPLINARIDADE, BIODIVERSIDADE E PROTEÇÃO DA NATUREZA: UMA HISTÓRIA AMBIENTAL DAS ÁREAS FLORESTADAS NO BIOMA CERRADO NA REGIÃO DO MATO GROSSO DE GOIÁS (1930-2010)

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 10/02/2012

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 10/02/2012

**Descrição:** A proposta de pesquisa apresenta os seguintes objetivos: Geral Identificar e analisar, na perspectiva da História Ambiental, o processo de ocupação e devastação florestal no Bioma Cerrado no Mato Grosso de Goiás, decorrente da expansão agrícola, a partir da década de 1930, bem como o inventário florístico para a criação, implantação e consolidação de unidade de conservação. Específicos a) Analisar os fenômenos da expansão de fronteiras agrícolas, a partir da década de 1930, na região do Mato Grosso de Goiás e os seus impactos no uso do solo, vegetação e hidrografia, na perspectiva da História Ambiental. b) Identificar, caracterizar e mapear, na perspectiva da História Ambiental e Saúde, o processo saúde-doença resultante da exposição a fatores de risco à população deslocada para as áreas florestais em Goiás, a partir da década de 1930. c) Identificar, por meio das geotecnologias, áreas remanescentes de vegetação florestal no Mato Grosso de Goiás, com potencialidades para estudos de conservação biológica, bem como para a constituição de unidade de conservação florestal do bioma Cerrado. d) Desenvolver um sistema especialista (software) para detecção de mudanças temporais do uso do solo, utilizando dados geotemporais (imagens de satélite e dados vetoriais). e) Identificar as características fitogeográficas das áreas de preservação ambiental e antropizadas pela expansão agrícola, por meio de cartografias e geotecnologia. f) Analisar as propostas de preservação ambiental oriundas de projetos regionais de proteção de mananciais e de bacias hidrográficas no Mato Grosso de Goiás, com enfoque nas bacias do Ribeirão João Leite e do Rio das Almas, identificando suas potencialidades por meio de imagens georreferenciadas. g) Realizar o

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

levantamento da flora, bem como obter informações sobre a época da reprodução das espécies, a ocorrência de endemismos e outras informações que poderão servir para subsidiar o manejo e a conservação de remanescentes florestais em Goiás.

Membros		
Nome	Categoria	Período
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	10/02/2012 a
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	10/02/2012 a
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	10/02/2012 a
SANDRO DUTRA E SILVA (Responsável)	Docente	10/02/2012 a

Financiadores		
Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS - FAPEG- (PROGRAMA DE BOLSAS DE FORMAÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	10/02/2012 a

### Projeto de Pesquisa: Inventário ictiofaunístico e avaliação da qualidade da água no alto da bacia do rio das Almas em Goiás, Brasil Central

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 15/02/2014

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 15/02/2014

**Descrição:** Inventário ictiofaunístico e avaliação da qualidade da água no alto da bacia do rio das Almas em Goiás, Brasil Central

Membros		
Nome	Categoria	Período
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO (Responsável)	Docente	15/02/2014 a

Financiadores		
Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO SUPERIOR PARTICULAR- (Programa de Bolsas de Fomento à Pesquisa/Desenvolvimento/Inovação)	BOLSA	14/03/2014 a

### Projeto de Pesquisa: Lagochilascaríase humana e região neotropical

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Data de Início:** 01/01/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2017

**Descrição:** A lagochilascariase, infecção causada por *Lagochilascaris minor* helminto da família ascarididae, foi descrita por Robert T. Leiper, 1909 helmintologista da Escola de Medicina Tropical de Londres em material enviado pelo Dr Dickson de lesões de pacientes do Serviço de Saúde de Trinidad<sup>1</sup>. A partir daí, vários casos da doença foram registrados em países do continente americano tais como Trinidad e Tobago<sup>1,2,3,4</sup>, Suriname<sup>5,6,7,8</sup>, México<sup>9,10</sup>, Costa Rica<sup>11</sup>, Venezuela<sup>12,13,14</sup>, Colômbia<sup>15,16</sup>, Bolívia<sup>17</sup>, Equador<sup>18</sup> Paraguai<sup>19</sup> Brasil<sup>20,21,22,23,24</sup>. No Brasil, foram registrados 78,1% dos casos da doença (100/128) do total de relatos nas Américas, sendo que a maioria se concentra no estado do Pará seguido de Rondônia, Tocantins, Mato Grosso, Acre, Roraima, São Paulo e Paraná<sup>25</sup>. Destaca-se que há registro de apenas um caso em cada um dos estados do Maranhão, Paraíba, Mato Grosso do Sul e Goiás<sup>5</sup>. A infecção humana tem sido relatada em pessoas que residem ao lado de mata densa ou pequenos vilarejos de baixa densidade populacional e que se alimentam de carne crua ou mal cozida de animais silvestres<sup>23</sup>. As lesões humanas são encontradas nos tecidos da região cervical, mastóide, ouvido médio, rino-orofaringe (inclusive tonsila, alvéolo dentário), seios nasais, globo ocular, pulmões, região sacra, sistema nervoso central<sup>22,23,24,25</sup>. A doença pode ter evolução crônica se arrastando por vários anos ou levar o paciente ao óbito, logo após o início dos sintomas. O felídeo silvestre *Puma concolor* foi recentemente imputado como hospedeiro definitivo natural do verme<sup>27</sup>. O fato da infecção humana ser restrita à região neotropical sugere investigações sobre alguns aspectos que possam estar envolvidos na epidemiologia da doença. Nesta perspectiva, pretende-se avaliar a biodiversidade da região neotropical, incluindo formações vegetais, espécies animais, clima. Serão utilizados dados de literatura especializada online, destacando-se o Portal de Periódicos/CAPES que compreende periódicos inseridos no Scielo (Scientific Electronic Library Online) e Web of Science. O projeto será desenvolvido dentro do período de um ano, com término previsto para julho de 2018.

### Membros

Nome	Categoria	Período
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS (Responsável)	Docente	01/01/2017 a
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente	01/01/2017 a
HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente	01/01/2017 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Lagoquilascariase Resposta imune humoral.

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/01/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2017

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Descrição:** A lagochilascariase, infecção causada por *Lagochilascaris minor* helminto da família ascarididae tem sido registrada em países do continente americano tais como Trinidad e Tobago, Suriname, México, Costa Rica, Venezuela, Colômbia, Bolívia, Equador, Paraguai, Brasil. No Brasil, foram registrados 78,1% dos casos da doença (100/128) do total de relatos nas Américas, sendo que a maioria se concentra no estado do Pará seguido de Rondônia, Tocantins, Mato Grosso, Acre, Roraima, São Paulo e Paraná. Destaca-se que há registro de apenas um caso em cada um dos estados do Maranhão, Paraíba, Mato Grosso do Sul e Goiás. A infecção humana tem sido relatada em pessoas que residem ao lado de mata densa ou pequenos vilarejos de baixa densidade populacional e que se alimentam de carne crua ou mal cozida de animais silvestres. As lesões humanas são encontradas nos tecidos da região cervical, mastóide, ouvido médio, rino-orofaringe (inclusive tonsila, alvéolo dentário), seios nasais, globo ocular, pulmões, região sacra, sistema nervoso central,. A doença pode ter evolução crônica se arrastando por vários anos ou levar o paciente ao óbito, logo após o início dos sintomas. Pouco se sabe sobre a resposta imune induzida por esse parasito e menos ainda sobre testes sorológicos na perspectiva de diagnóstico. O conhecimento sobre a resposta imune humoral na lagochilascariase experimental pode ser útil para a padronização de um teste sorológico a ser empregado no diagnóstico da infecção humana. Nesta direção, pretende-se avaliar a cinética da produção de anticorpos IgM, IgG and IgA em camundongos infectados experimentalmente, desde a eclosão de larvas no intestino, até aproximadamente 2 anos após a inoculação. O desenvolvimento de projetos nesta linha de trabalho encontra-se inserido no GRUPO DE PESQUISA /CNPq (HELMINTOS E PROTOZOÁRIOS DE INTERESSE EM SAÚDE HUMANA) sob coordenação da Prof Dulcinea M. Barbosa Campos e pesquisadores do Instituto de Patologia Tropical/Universidade Federal de Goiás.

### Membros

Nome	Categoria	Período
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS (Responsável)	Docente	01/01/2017 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Logística Reversa de medicamentos em Anápolis/GO

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/04/2017

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/04/2017

**Descrição:** Este trabalho trata da gestão dos medicamentos na forma inversa de seu descarte, ou seja, a volta a origem, indústria, dos medicamentos não consumidos e inapropriados pelo consumo pelo seu vencimento, bem como a destinação destes. O tema é voltado a estudar como é realizado a gestão da logística reversa pelas indústrias farmacêuticas, e a comparação da legislação e sua aplicabilidade, com os procedimentos exigidos pela lei. Sua problemática gira em torno da seguinte pergunta: ?Como está sendo realizada a gestão da logística reversa pelas indústrias de Anápolis, Goiás??. Este projeto tem como hipótese a gestão da logística reversa de medicamentos, na

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

indústria seja difícil pela deficiência em infraestruturas e outros processos que auxiliem nesta gestão. Ao ser realizado este trabalho se busca o entendimento de como é realizada a gestão da logística reversa de medicamentos no município de Anápolis, no estado de Goiás, na área das indústrias farmacêuticas, comparando estes processos com o que exige a Lei 12.305/2010. Investigam-se quais as dificuldades e elementos que limitam ou colaboram com estes processos.

Membros		
Nome	Categoria	Período
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO (Responsável)	Docente	01/04/2017 a
CAROLINE INACIO MATHIAS COSTA DE OLIVEIRA	Discente - Mestrado	01/04/2017 a

Financiadores
Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Metodologias para caracterização de tumores e bactérias para auxílio ao diagnóstico de doenças em saúde pública

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2018

**Descrição:** O objetivo da proposta é criar novas metodologias para o diagnóstico bacteriano e cancerígeno a partir da análise de imagens hiperespectrais no infravermelho próximo. Imagens hiperespectrais são obtidas a partir de lâminas preparadas em laboratórios da FIOCRUZ do Rio de Janeiro, IPTESP-UFG, LIM-UEG. O reconhecimento de espectros, cujos padrões são compatíveis com células bacterianas ou de tumores são identificados a partir das imagens com o emprego de ferramentas estatísticas e computacionais baseado em modelos de redes neurais convolucionais. As metodologias propostas para o diagnóstico de câncer e bactérias serão embutidas em um software de apoio a diagnósticos que terão impacto nos cuidados com a saúde pública no sentido de produzir diagnósticos rápidos e a baixo custo. Resultados preliminares já obtidos mostram que as metodologias acrescentam inovação, rapidez e qualidade ao estado da arte no diagnóstico de doenças..

Membros		
Nome	Categoria	Período
CLARIMAR JOSE COELHO (Responsável)	Docente	01/01/2018 a
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	01/01/2018 a
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente	01/01/2018 a
ADRIANO GOMES DA SILVA	Participante Externo	01/01/2018 a
ANDERSON DA SILVA SOARES	Participante Externo	01/01/2018 a
ARLINDO RODRIGUES GALVAO FILHO	Participante Externo	01/01/2018 a
GUILHERME COELHO	Participante Externo	01/01/2018 a
GUSTAVO SIQUEIRA VINHAL	Participante Externo	01/01/2018 a



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Membros

Nome	Categoria	Período
GUSTAVO TEODORO LAUREANO	Participante Externo	01/01/2018 a
TELMA WOERLE DE LIMA SOARES	Participante Externo	01/01/2018 a

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS - FAPEG- (AUXÍLIO À PESQUISA)	BOLSA	01/01/2018 a

### Projeto de Pesquisa: Multiplicadores em Consciência Ambiental

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2015

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2015

**Descrição:** A Educação Ambiental (EA) pode ser desenvolvida e vivenciada de maneiras diferentes, sobretudo nas escolas, onde o ambiente é propício para a aprendizagem, o conhecimento e a mudança de comportamento. O objetivo inicial do Projeto é formar agentes ambientais com a função de sensibilizar os aproximadamente 8 mil discentes do Centro Universitário de Anápolis (UniEVANGELICA) e, a partir da criação do GT (Grupo de trabalho) em EA e a promoção destas ações, estender as atividades para as escolas municipais da cidade de Anápolis, estado de Goiás. Esta iniciativa pretende desenvolver ações no sentido de minimizar os problemas identificados nos ambientes escolares, a partir da participação das comunidades escolares. As atividades são desenvolvidas através das exibições de filmes e documentários com discussões - Cine Ambiental; formar grupos de debates sobre educação ambiental e saúde; reconhecer o sistema de acondicionamento e descarte de resíduos sólidos na instituição; propor visitas na Trilha Ecológica do Tucano; orientar o descarte correto de resíduos, como papéis, embalagens e copos descartáveis e também controlar o desperdício de materiais, como energia e água. As ações consistem em realização de Seminários Temáticos Interdisciplinares e Oficinas, visando a capacitação dos professores para a promoção da EA nas atividades educativas cotidianas; arborização das escolas; estímulo na institucionalização da Educação Ambiental, como prática pedagógica interdisciplinar; além de elaboração de material didático para a EA, a partir da participação das comunidades escolares envolvidas no processo..

### Membros

Nome	Categoria	Período
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/01/2015 a
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO (Responsável)	Docente	01/01/2015 a
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente	01/01/2015 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Projeto de Pesquisa: NO OESTE A TERRA E O CÉU: História, cultura e natureza nas florestas e savanas da fronteira goiana na primeira metade do século XX**

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/02/2016

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/02/2016

**Descrição:** Descrição: Esta pesquisa tem por objetivo analisar um conjunto de elementos históricos que caracterizaram a construção simbólica do Oeste brasileiro, tendo como objeto de estudo a fronteira goiana na primeira metade do século XX. O conceito de fronteira, presente na tradição historiográfica norte-americana, será elemento teórico importante para a interpretação do Oeste brasileiro, sobretudo considerando os elementos históricos que envolvem cultura e natureza. O processo de expansão da fronteira em Goiás teve início no século XVIII e foi marcado pela relação entre sociedade e os recursos naturais. O século XVIII se caracterizou pela exploração aurífera. No entanto, o esgotamento da produção mineral e abundância de pastagens disponíveis pelas paisagens savânicas do Cerrado, motivaram a atividade da pecuária, sendo a principal atividade econômica da região no século XIX. Nas primeiras décadas do século XX ocorreu um novo processo de expansão, marcado pela fronteira agrícola em Goiás. Motivada pela melhoria da infraestrutura de transporte com a abertura de ferrovias e rodovias, uma nova onda migratória identificava no Meio-Oeste do Brasil um novo eldorado, sobretudo em direção a uma região de enclave de floresta tropical estacional no Cerrado, conhecida como ?Mato Grosso de Goiás?. A partir das décadas de 1930 e 1940 essa região recebeu grande fluxo migratório, impulsionado por um conjunto de fatores como: a construção de Goiânia em 1933, a chegada da Ferrovia em Anápolis em 1935 e a instalação da Colônia Agrícola Nacional de Goiás em 1941. É nesse cenário de expansão da fronteira agrícola em Goiás, orientada pelas políticas nacionais de colonização e povoamento, conhecido como ?Marcha para Oeste?, que buscaremos analisar esse processo histórico. Nossa orientação terá como base os pressupostos teórico-metodológicos da História Ambiental, cujo universo de pesquisa se fundamenta no diálogo com outras áreas do conhecimento na identificação da relação entre os humanos e a natureza. Dessa forma nos interessa compreender os diferentes efeitos ambientais decorrente da expansão agrícola para a região do Mato Grosso de Goiás, sobretudo na identificação de indícios e registros deixados por aqueles que tiveram contato com essa floresta como viajantes, naturalistas, cientistas, dentre outros. Ainda, identificar o processo de expansão da fronteira agrícola em Goiás no contexto cultural, identificando narrativas que apresentam o cotidiano na fronteira, bem como os elementos ideológicos utilizados na construção simbólica dessa região, tendo como orientação as políticas e os discursos da Marcha para Oeste.

### Membros

Nome	Categoria	Período
SANDRO DUTRA E SILVA (Responsável)	Docente	01/02/2016 a

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
CONS NAC DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E TECNOLÓGICO- (Iniciação Científica)	BOLSA	01/02/2016 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Projeto de Pesquisa: NOVAS FRONTEIRAS NO OESTE: RELAÇÃO ENTRE SOCIEDADE E NATUREZA NA MICRORREGIÃO DE CERES EM GOIÁS (1940-2013)

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2014

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2014

**Descrição:** PROCAD/CAPES desenvolvido em parceria com a Unesp/Presidente Prudente e o Centro de Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília. Esta proposta foi elaborada em conjunto por docentes dos Programas de Pós-Graduação em Geografia, da Universidade Estadual Paulista Júlio Mesquita Filho Campus Presidente Prudente (PPGG/UNESP); em Sociedade, Tecnologia e Meio Ambiente do Centro Universitário de Anápolis (PPSTMA/UniEVANGELICA); e em Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília (CDS/UnB). Considerando-se os objetivos do Programa Nacional de Cooperação Acadêmica (PROCAD), Edital Capes Nº 71/2013, por meio desta proposta pretende-se viabilizar a realização de um conjunto de ações de integração dos Programas de Pós-graduação envolvidos, que propicie o desenvolvimento das potencialidades institucionais; a diminuição das assimetrias regionais; o fortalecimento e consolidação das linhas de pesquisa dos Programas (Proponente e Associados); a inserção e o vínculo em grupos de pesquisas nacionais e internacionais por meio de redes; a participação e a formação de redes de estudos ambientais sobre o Cerrado; a produção e a publicação coletiva de artigos científicos em periódicos indexados em revistas de elevado índice de fator de impacto; e a participação em eventos científicos nacionais e internacionais. Para tanto, as equipes participantes propõe-se a investigar os efeitos socioambientais decorrentes da expansão agrícola a partir das décadas de 1940 na microrregião de Ceres em Goiás. A microrregião de Ceres compreendia uma área de enclaves florestais de Cerrado conhecida como Mato Grosso de Goiás, mais especificamente como Mata de São Patrício, e experimentou a partir da década de 1940 um processo de devastação florestal em decorrência da expansão agrícola. Essa pesquisa será realizada de forma concomitante com projeto temático aprovado na FAPESP, sob a coordenação do Prof. Dr. Antonio Thomaz Jr, e inclui diferentes procedimentos metodológicos, visando à construção interdisciplinar do conhecimento ambiental, apoiando-se em equipes multidisciplinares, com pesquisas específicas e integradas em vários níveis (iniciação científica, mestrado, doutorado), missões de estudo, missões de pesquisa e ensino, realização de pós-doutoramentos, organização de eventos científicos, publicações conjuntas, entre outras, de modo a possibilitar permanente interlocução entre as equipes participantes, atingir os objetivos centrais da Cooperação Acadêmica e contribuir para a formação e capacitação de pesquisadores.

Membros		
Nome	Categoria	Período
ANTONIO CEZAR LEAL	Docente	01/01/2014 a
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	01/01/2014 a
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/01/2014 a
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	01/01/2014 a
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente	01/01/2014 a
SANDRO DUTRA E SILVA (Responsável)	Docente	01/01/2014 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Membros		
Nome	Categoria	Período
ALFREDO HENRIQUE CORREA DE PAULA	Discente - Bacharelado	01/01/2014 a
ANDREIA ASSIS RODRIGUES DE OLIVEIRA	Discente - Bacharelado	01/01/2014 a
DAYANE BATISTA LOPES	Discente - Bacharelado	01/01/2014 a
EMILIANNE EL ARO PIMENTA	Discente - Bacharelado	01/01/2014 a
FRANCIELLY CRISTINA RODRIGUES SOUSA	Discente - Bacharelado	01/01/2014 a
IGOR DA COSTA JORGE	Discente - Bacharelado	01/01/2014 a
MARCIA APARECIDA NUNES ALVES GRANJA	Discente - Bacharelado	01/01/2014 a
RODRIGO ANTONIO DOS SANTOS	Discente - Mestrado	01/01/2014 a
ABRAO RODRIGUES NETO	Participante Externo	01/01/2014 a
ADALBERTO OLIVEIRA SANTOS	Participante Externo	01/01/2014 a
ALENCAR KOS DUARTE BRAGA	Participante Externo	01/01/2014 a
ALEXANDRA CAVALCANTE SALOMAO SILVA	Participante Externo	01/01/2014 a
ALINE MERCIER DOS REIS	Participante Externo	01/01/2014 a
ANDREZA TRENTINO DE OLIVAL	Participante Externo	01/01/2014 a
BALTAZAR CASAGRANDE	Participante Externo	01/01/2014 a
CAROLINA AZEVEDO DE ALMEIDA	Participante Externo	01/01/2014 a
CECILIA FADIGAS VIANA	Participante Externo	01/01/2014 a
CLAUDIA DE SOUZA	Participante Externo	01/01/2014 a
DENER TOLEDO MATHIAS	Participante Externo	01/01/2014 a
DORIS ALEIDA VILLAMIZAR SAYAGO	Participante Externo	01/01/2014 a
FABIANO TONI	Participante Externo	01/01/2014 a
FERNANDA CORNILS MONTEIRO BENEVIDES	Participante Externo	01/01/2014 a
JOAO OSVALDO RODRIGUES NUNES	Participante Externo	01/01/2014 a
JOAO PAULO PERES BEZERRA	Participante Externo	01/01/2014 a
JOAO VITOR RAMOS DA SILVA	Participante Externo	01/01/2014 a
JOSE AUGUSTO LEITAO DRUMMOND	Participante Externo	01/01/2014 a
LETICIA ROBERTA AMARO TROMBETA	Participante Externo	01/01/2014 a
LUDIVINE ELOY COSTA PEREIRA	Participante Externo	01/01/2014 a
MARCEL BORDIN GALVAO DIAS	Participante Externo	01/01/2014 a
MARIA LUCIANA DA SILVA NOBREGA	Participante Externo	01/01/2014 a
MARIANA BARDELLA THOMAZ	Participante Externo	01/01/2014 a
PAULO CESAR ROCHA	Participante Externo	01/01/2014 a
RAUL BORGES GUIMARAES	Participante Externo	01/01/2014 a
RAUL SELVERIO FUSO	Participante Externo	01/01/2014 a
RENATA MARCHI GARCIA	Participante Externo	01/01/2014 a
RENATA RIBEIRO DE ARAUJO	Participante Externo	01/01/2014 a
THOMAS LUDEWIGS	Participante Externo	01/01/2014 a

Financiadores		
Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG- (AUXÍLIO À PESQUISA)	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO	01/01/2014 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Projeto de Pesquisa: Perdas de Biodiversidade no bioma Cerrado- efeitos das alterações ambientais na fauna nativa

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2019

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2019

**Descrição:** Considerando a crise mundial de biodiversidade e as grandes perdas de habitat no Cerrado e o processo de fragmentação dos habitats nativos, torna-se necessário avaliar os efeitos da modificação da paisagem na comunidade de vertebrados, bem como avaliar a diversidade funcional e sua importância na estabilidade ecossistêmica. A pesquisa será realizada a partir da criação de bancos de dados de ocorrência de espécies de vertebrados, suas tendências populacionais e diversidade funcional, bem como da utilização de sistema de informação geográfica. Serão analisadas reduções na área de abrangência, declínios populacionais e extinções locais das espécies no Cerrado. Será discutido o efeito das extinções ou reduções populacionais sobre a diversidade funcional e estabilidade ecossistêmica, bem como a apontadas estratégias para conservação da fauna nativa.

#### Membros

Nome	Categoria	Período
VIVIAN DA SILVA BRAZ (Responsável)	Docente	01/01/2019 a

#### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
CONS NAC DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E TECNOLÓGICO- (Programa de Iniciação Científica)	BOLSA	01/01/2019 a

### Projeto de Pesquisa: Política, Integração Nacional e Extinção na Construção Imagética do Arapaima gigas (pirarucu) do rio Araguaia no século XX

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2018

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2018

**Descrição:** Analisar os incentivos, debates e questionamentos aos projetos de integração nacional e desenvolvimento na bacia do rio Araguaia, por meio de imagens fotográficas de espécimes de Arapaima gigas (pirarucus) mortos ao longo do século XX é o objetivo desse projeto. O processo investigativo deve se iniciar pelas imagens, compreendendo que os pirarucus capturados e fotografados estão inseridos em complexos emaranhamentos materiais e discursivos que estão além das redes formadas por máquina fotográfica, humanos e os cenários locais. As fotografias, assim, não serão entendidas como representações humanas, mas constructos que ligam esses peixes mortos como partícipes de diversas questões emergentes no rio Araguaia, em Goiás e no Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

do século XX. Dentre essas questões estão os planos de fomento à pesca comercial nas décadas de 1920 e 1930, o incentivo ao turismo nas décadas de 1940 e 1950, a balança comercial brasileira com a importação de bacalhau (especialmente a espécie *Gadus morhua* Linnaeus, 1758), os debates sobre a possibilidade de extinção do *A. gigas*, bem como os projetos de conservação da espécie que emergem nas décadas de 1950 e 1960. O período proposto para essa pesquisa vai de 1917 até 1967. O ano inicial marca o início da publicação de fotografias de pirarucus mortos em praias do rio Araguaia por intelectuais goianos na revista *A Informação Goyana* (1917-1935), como forma de fazer propaganda na Capital Federal das oportunidades de desenvolvimento da pesca comercial em Goiás. O ano de 1967, contudo, marca a entrada em vigor do decreto federal n. 221 de 28 de fevereiro de 1967, que regulamentou a atividade pesqueira em todo o território nacional, limitando o alcance das propagandas de pesca comercial no estado de Goiás..

### Membros

Nome	Categoria	Período
ANDRE VASQUES VITAL (Responsável)	Docente	01/01/2018 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Projeto de Pesquisa: Proteção e Recuperação de Mananciais de Abastecimento Público: estudo aplicado no manancial Rio Santo Anastácio ? UGRHI Pontal do Paranapanema ? São Paulo - Brasil

**Linha de Pesquisa:** PROJETO ISOLADO

**Área de Concentração:**

**Data de Início:** 01/01/2016

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2016

**Descrição:** Neste projeto, aprovado no Edital PQ-CNPq/2015, visamos dar continuidade às pesquisas desenvolvidas no Pontal do Paranapanema, que estão integradas às nossas atividades de ensino em cursos de graduação e de pós-graduação na UNESP e com ações de extensão universitária, notadamente neste momento de crise (de gestão) hídrica. Busca-se contribuir com o Comitê da Bacia Hidrográfica do Pontal do Paranapanema (CBH-PP) no planejamento ambiental e na gestão das águas na bacia do manancial Rio Santo Anastácio, para garantia de produção de água destinada ao abastecimento público de Presidente Prudente e à geração de conhecimentos que possam embasar outras pesquisas e ações..

### Membros

Nome	Categoria	Período
ANTONIO CEZAR LEAL (Responsável)	Docente	01/01/2016 a

### Financiadores

Nome - (Programa Fomento)	Natureza do Financiamento	Período
CONS NAC DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E TECNOLÓGICO- (Programa de Iniciação Científica)	BOLSA	01/01/2016 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Projeto de Pesquisa:** Reconhecimento automático de padrões em imagens obtidas por vant para aplicação na agricultura

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Data de Início:** 01/01/2013

**Natureza do Projeto:** PESQUISA

**Situação do Projeto:** EM ANDAMENTO

**Data da Situação:** 01/01/2013

**Descrição:** Descrição: Pesquisa e desenvolvimento de diferentes técnicas e métodos para a aquisição e o processamento de imagens, vídeos, visão computacional e paralelização de algoritmos em placas gráficas (Graphics Processing Units, GPUs) e arranjo de portas programável em campo (Field-Programmable Gate Array, FPGA) aplicados na navegação autônoma de Veículos Aéreos Não Tripulados (VANT) para a detecção de marcos visuais em imagens, autolocalização e reconstrução tridimensional para aplicações no manejo agrícola e gerenciamento ambiental

### Membros

Nome	Categoria	Período
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente	01/01/2015 a
SANDRO DUTRA E SILVA (Responsável)	Docente	01/01/2013 a

### Financiadores

Não há dados a serem exibidos.

### Disciplinas

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

### Disciplina: AMBIENTES AQUÁTICOS CONTINENTAIS: USO E CONSERVAÇÃO

**Sigla:** SO

**Número:** 69387

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Bacias hidrográficas sul-americanas: hidrogeomorfologia. Características limnológicas da água. Organismos que vivem num corpo de água. Relações organismo-ambiente. Matas ripárias. Impactos antropogênicos. Uso, manejo, monitoramento e conservação do ambiente aquático continental.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

- REIS, R. E. et al. Fish biodiversity and conservation in South America. Journal of Fish Biology, v. 89, n. 1, p. 12–47, 2016.
- TEJERINA-GARRO, F. L. Biodiversidade e impactos ambientais no estado de Goiás: o meio aquático. In: ROCHA, C.; TEJERINA-GARRO, F. L.; PIETRAFESA, J. P. (ORG.). Cerrado, sociedade e ambiente: desenvolvimento sustentável em Goiás. Goiânia: Editora da Universidade Católica de Goiás, 2008. p. 15–48.
- CASATTI, L. Alterações no Código Florestal Brasileiro: impactos potenciais sobre a ictiofauna. Biota Neotropica, v. 10, n. 4, p. 31–34, 2010.
- NAIMAN, R. J.; DÉCAMPS, H. The ecology of interfaces: Riparian zones. Annual Review of Ecology and Systematics, v. 28, p. 621–658, 1997.
- STRAYER, D. L.; DUDGEON, D. Freshwater biodiversity conservation: recent progress and future challenges. Journal of the North American Benthological Society, v. 29, n. 1, p. 344–358, 2010.

### Bibliografia complementar

- COUTO, M. S. D. DA S. et al. Identification of Priority Areas for Biodiversity and Landscape Conservation in the State of Goiás: Methods and Scenarios Within the Watershed Context. Revista Brasileira de Cartografia, v. 62, n. 2, p. 125–135, 2010.
- MARQUES, J. C. Diversity, Biodiversity, Conservation, and Sustainability. TheScientificWorld, v. 1, p. 534–543, 2001.
- KAREIVA, P.; MARVIER, M. What Is Conservation Science? BioScience, v. 62, n. 11, p. 962–969, 2012.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração	
Nome	
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	

### Disciplina: BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO DO CERRADO

**Sigla:** SO

**Número:** 69380

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Sim

**Ementa:** Conceitos de biodiversidade. Componentes e estimativas da biodiversidade Valores biológicos, socioeconômicos e farmacológicos agregados à biodiversidade. Componentes e estimativas de diversidade. Manejo de biodiversidade e estratégias para a conservação, ênfase no Cerrado. Conflitos sociais nas estratégias de conservação. Uso sustentável da biodiversidade. Caracterização das áreas protegidas do Cerrado. Planejamento e implantação de áreas protegidas.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- WILSON, E. O. Half-Earth: How to Save the Natural World. Liveright publishing. 2016.
- GROOM, M. J. Threats to biodiversity. Principles of conversation biology, p. 63-109,2006.



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

•MARQUIS, R. J.; OLIVEIRA, P.S. The Cerrados of Brazil: Ecology and Natural History of a Neotropical Savanna. Columbia University Press. 2002.

•SCARIOT, A.; SOUSA-SILVA, J.C.; FELFILI, J. M. (Organizadores). CERRADO: Ecologia, Biodiversidade e Conservação Brasília: Ministério do Meio Ambiente, 2005.

•SANO, S. M., DE ALMEIDA, S. P. e RIBEIRO, J. F. Cerrado: ecologia e flora. Embrapa. 2008.

Bibliografia complementar

•BENSUSAN, Nurit Conservação da Biodiversidade em áreas protegidas. Rio de Janeiro: Editora FGV.

•HARRISON, P. A. et al. Linkages between biodiversity attributes and ecosystem services: A systematic review. Ecosystem Services, v. 9, p. 191-203, 2014.

•PRIMACK, Richard. RODRIGUES, Efraim. Biologia da Conservação. Rio de Janeiro: Planta, 2001

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração	
Nome	
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	

### Disciplina: CERRADO: PROCESSO DE USO E OCUPAÇÃO

**Sigla:** SO

**Número:** 69394

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Estudos sobre os processos de uso, ocupação e dos efeitos da ação antrópica sobre o Cerrado goiano. Interações entre o ambiente físico e biótico, do ponto de vista conservacionista. Teorias sobre conservação da biodiversidade e manutenção de comunidades naturais em áreas de preservação do Cerrado. Legislação e políticas governamentais.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

•AB'SABER, Aziz Nacib. Ecosistemas do Brasil. São Paulo, Metalivros, 2006.

•AGRÍCOLA, Josie Melissa Acelo (Org). Cerrado, Energia e Sustentabilidade. Goiânia, Ed. PUC, 2012.

•BIZERRIL, Marcelo. Vivendo no Cerrado e aprendendo com ele. São Paulo, Saraiva, 2005.

•CAMPOS, F. Itami. Questões Agrárias: bases sociais da política goiana. Goiânia, Kelps, 2015.

•NEIMAN, Zysman. Era verde? Ecosistemas brasileiros ameaçados. São Paulo, Atual, 2013.

Bibliografia complementar

•CARVALHO RAMOS, Hugo. Tropas e boiadas. 5ª ed. Rio de Janeiro, Liv. José Olympio, 1965.

•CASTRO, Selma Simões de; PIETRAFESA, José Paulo; PEIXOTO, Josana de Castro; BARBALHO, Maria Gonçalves da Silva (ORGS). Recursos Naturais: indicadores de usu e manejo de biotas, solos e águas no Cerrado. Rio de Janeiro, Garamond, 2016.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

•MOYSÉS, Aristides. (ORG) Cerrados brasileiros: desafios e perspectivas de desenvolvimento sustentável. Goiânia, América /Ed. PUC, 2012.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração	
Nome	
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	

### Disciplina: CIÊNCIAS AMBIENTAIS: INTRODUÇÃO AO CAMPO DO SABER

**Sigla:** SO

**Número:** 69375

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Sim

**Ementa:** Abordagem inter e multidisciplinar da relação Homem/Natureza e Sociedade/Natureza. Funcionamento sistêmico da Terra. Problemas ambientais gerados pela ação humana (contaminação, poluição, desmatamento, aquecimento global, desertificação). Ação humana e a recuperação e conservação da Natureza (monitoramento, manejo e remediação).

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- BECKER, B.K. GARY, I. Dimensões humanas da biodiversidade: o desafio de novas relações sociedade-natureza. Rio de Janeiro: Vozes, 2015.
  - FELLENBERG, G. Introdução aos problemas da poluição ambiental. São Paulo: EPU
  - TEIXEIRA, W., de TOLEDO, M. C. M., FAIRCHILD, T. R., & FTAIOLI. (Org.). Decifrando a terra. Oficina Textos. 2015
  - VEIGA, J. E. Aquecimento Global: frias contendas científicas. Rio de Janeiro: SENAC, 2011.
  - WILSON, Edward O. The Future of Life. New York: Vintage, 2002.
- Bibliografia complementar
- GUERRA, Antônio José Teixeira. CUNHA, Sandra Baptista da. (Org). Impactos Ambientais urbanos no Brasil, Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2001.
  - ORTIGOZA, Sílvia Aparecida G. CORTEZ, Ana Tereza C., Da produção ao consumo: impactos socioambientais no espaço urbano. São Paulo: Editora UNESP; São Paulo: Cultura Acadêmica, 2009.
  - SÁNCHEZ, L. E. Avaliação de Impacto Ambiental: conceitos e métodos. São Paulo: Oficina de Textos, 2008.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Áreas de Concentração

#### Nome

SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Disciplina: DIREITO INTERNACIONAL AMBIENTAL

**Sigla:** DIA

**Número:** 69782

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/01/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Fundamentos do Direito Internacional Ambiental. Tratados Internacionais Ambientais. Meio Ambiente nos Tribunais Internacionais. Direito Internacional Ambiental e Direito Brasileiro. Responsabilidade Ambiental. Diálogo entre Cortes. Biodiversidade. Mudanças Climáticas e a negociação internacional. Atuais tendências do direito ambiental.

**Bibliografia:** BIBLIOGRAFIA

ALLARD, Julie; GARAPON, Antoine. Os juízes na mundialização: a nova revolução do Direito. Trad. Rogério Alves. Lisboa: Instituto Piaget, 2006.

ALSTON, Philip. Creating New Environmental Rights under International Law: Desirability and Feasibility. In: Human Rights and Environmental Protection: The Vital Link Proceedings, Sydney, 1991.

ANAYA, James. Indigenous peoples in international law. Oxford and New York: OUP, 1996.

ARMADA, Charles Alexandre S., VIEIRA, Ricardo Stanzola, A efetivação do direito ambiental no século XXI através de um estado transnacional ambiental, Revista de Direitos Fundamentais & Democracia. jan-jun2014, Vol. 15, pp. 148-166.

BAQUER, Lorenzo Martín-Retortillo. Lo medioambiental y la calidad de vida junto a la necesidad de dar cumplimiento a las Sentencias (Sentencia del Tribunal Europeo de Derechos Humanos Kyrtatos c. Grecia, de 22 de maio de 2003. Revista española de derecho administrativo. nº 125, 2005.

BIRNIE (P.), BOYLE (A.), REDGWELL, (C.). International law & the environment. 3rd edition, Oxford University Press : Oxford, 2009.

BODNAR, Zenildo. O poder Judiciário e a tutela do meio ambiente. Revista de doutrina da 4ª Região, Porto Alegre, 2016. Disponível em: <[http://www.revista.doutrina.trf4.jus.br/artigos/edicao015/Zenildo\\_Bodnar.htm](http://www.revista.doutrina.trf4.jus.br/artigos/edicao015/Zenildo_Bodnar.htm)>.

BOSELNMAN Klaus. Direitos Humanos. Meio Ambiente e Sustentabilidade. In: SARLET, Ingo Wolfgang (Org); KRELL, Andreas Joachim; et al. Estado Socioambiental e direitos fundamentais. Porto Alegre: Livraria do Advogado, 2010.

CANOTILHO, José Joaquim Gomes. MORATO, José Rubens (orgs). Direito Constitucional Ambiental Brasileiro. 4.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ed. São Paulo: Saraiva, 2011.

CARMONA, Paulo Afonso Cavichioli. Violência x cidade: o papel do direito urbanístico na violência urbana. 1ª ed. São Paulo: Marcial Pons; Brasília, DF: Fundação Escola Superior do Ministério Público do Distrito Federal e Territórios, 2014.

COSTA, Fernanda Doz. O Sistema Interamericano de Proteção dos Direitos Humanos. In: Associação Interamericana para a defesa do ambiente. Guia de Defesa Ambiental: construindo a estratégia para o litígio de casos diante do Sistema Interamericano de Direitos Humanos. Janeiro, 2010.

DÉJEANT-PONS, M. L'insertion du droit de l'homme à l'environnement dans les systems régionaux de protection des droits de l'homme, Revue universelle des droits de l'homme, vol. 3, n° 1. 1991.

DUBOIS, Sandrine Maljean. A implantação do direito internacional do meio ambiente, p. 89. In: VARELLA, Marcelo D; BARROS-PLATIAU, Ana Flávia. Proteção Internacional do meio ambiente. Brasília: Unitar, UniCEUB e UnB, 2009.

FIORILLO, Celso Antônio Pacheco. Direito Ambiental Brasileiro. 6º ed. ampl. São Paulo: Saraiva, 2005.

FREELAND, Steven. Human Security and the Environment – Prosecuting Environmental Crimes in the International Criminal Court. Documento apresentado na 12th Annual Conference of the Australian and New Zealand Society of International Law. International Law and Security in the Post-Iraq Era: Where to for International Law? Canberra, Austrália, 18-20 jun. 2004.

KAYSER, Pierre. La protection de la vie privée, 2e éd. Revue internationale de droit comparé. vol. 43, n°1, 1991.

KISS, Alexandre. Définition et nature juridique d'un droit de l'homme à l'environnement. In KROMAREK, Pascale. Environnement et droit de l'homme, Paris, 1987.

LEITE, José Rubens Morato; AYALA, Patrick de Araújo. Dano ambiental: do individual ao coletivo extrapatrimonial. 5ª ed. São Paulo: Ed. Revista dos Tribunais, 2012.

MONTEBHURUN, Nitish, Manual de metodologia jurídica. Técnicas para argumentar em textos jurídicos, Saraiva, 2015.

NOIVILLE, Christine. Ciência, Decisão e Ação: três observações em torno do princípio da precaução.

OLIVEIRA, Carina Costa de. Solução de conflitos ambientais no direito internacional. Porto Alegre: Nuria Fabris ed., 2010.

PLATA, Miguel Moreno. La natureza jurídica del principio del desarrollo sostenible em el Derecho del médio ambiente. In: Benjamin Antonio Herman (Org) Congresso Internacional de Direito Ambiental. Direitos Humanos e Meio Ambiente. 10. São Paulo: Imprensa Oficial do Estado de São Paulo, 2006.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

SAN JOSÉ, Daniel Garcia. Environmental protection and the European convention on Human Rights. Council of Europe, 2005.

TRINDADE, Antônio Augusto Cançado. Direitos humanos e meio ambiente: paralelo dos sistemas de proteção internacional. Porto Alegre: Sergio Fabris

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração
Nome
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Disciplina: EDUCAÇÃO AMBIENTAL

**Sigla:** SO

**Número:** 69392

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Concepção de educação e meio ambiente. Histórico da educação ambiental: formação de campo. Correntes teóricas e metodológicas em educação ambiental. Educação ambiental e políticas públicas para o desenvolvimento sustentável. Relação da educação ambiental com a conservação ambiental. Experiências em educação ambiental.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- CARVALHO, I. C. de M. Educação Ambiental: a formação do sujeito ecológico. São Paulo: Editora Cotex, 2004.
- DIAS, G. F. Educação ambiental: princípios e práticas. São Paulo: Gaia, 2010.
- GUIMARÃES, M. Caminhos da educação ambiental. Papyrus editora, 2006.
- PELICIONI, M. C. F. Educação ambiental em diferentes espaços. São Paulo: Signus, 2007.
- PEDRINI, A. G. (org.). Educação Ambiental: reflexões e práticas contemporâneas. 7.ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2010. (Coleção Educação Ambiental).

Bibliografia complementar

- PHILIPPI JUNIOR, A.; PELICIONI, M. C. F. Educação Ambiental e Sustentabilidade. São Paulo: Manole, 2004.
- PHILIPPI JR, A.; PELICIONI, M. C. F. (Org.). Educação Ambiental: desenvolvimento de cursos e projetos. São Paulo: Universidade de São Paulo. Faculdade de Saúde Pública. NISAM: Signus Editora, 2000
- RODRIGUEZ, José Manuel Mateo. SILVA, Edson Vicente da. Educação Ambiental e Desenvolvimento Sustentável: problemática, tendências e desafios. Fortaleza: Expressão Gráfica e Editora, 2013.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Áreas de Concentração

#### Nome

SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Disciplina: EPISTEMOLOGIA DA PESQUISA INTERDISCIPLINAR.

**Sigla:** SO

**Número:** 69391

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Epistemologia e a construção do conhecimento científico. Epistemologia da interdisciplinaridade: teorias, conceitos e métodos. Interdisciplinaridade ambiental e a reorientação teórica e instrumental de análise da relação Homem/Natureza.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- BASSIT, A. Z. (org) O Interdisciplinar – olhares contemporâneos. São Paulo: FACTASH, 2010.
  - LEFF, Enrique. Epistemologia Ambiental. São Paulo: Cortez, 2011
  - MOREIRA, M. A. MASSONI, N. T. Epistemologias do século XX. Rio de Janeiro: EPU, 2011
  - PHILIPPI JR., A. TUCCI, D. J. HOGAN, R. NAVEGANTES. Interdisciplinaridade em Ciências Ambientais. São Paulo: Signus Editora, 2000.
  - PHILIPPI JR. A. FERNANDES, V. PACHECO, R. C. S. Ensino Pesquisa e Inovação Desenvolvimento e Interdisciplinaridade. São Paulo: Manole, 2016.
- Bibliografia complementar
- DUTRA, Luiz Henrique de Araújo. Introdução a Epistemologia. São Paulo: Vozes, 2010
  - FUMERTON, Richard. Epistemologia. São Paulo: Vozes.
  - WULF, A. A invenção da natureza a vida e as descobertas de Alexander Von Humboldt. Belo Horizonte: Crítica, 2015.

### Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

### Áreas de Concentração

#### Nome

SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Disciplina: ESTATÍSTICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Sigla:** SO

**Número:** 69400

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Noções básicas de estatística e suas aplicações em Ciências Ambientais. Planejamento e coleta de dados

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ambientais. Estatística descritiva. Inferência estatística e teste de hipótese. Análise de variância. Correlação e regressão. Análise não-paramétricas. Análise multivariada.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- BARNETT, V., Environmental Statistics: Methods and Applications, Wiley, 2004.
- MENKE, W., JOSHUA, M., Environmental Data Analysis with MatLab, Academic Press 2016.
- OTT, W. R., Environmental Statistics and Data Analysis, CRC Press, 1995.
- REIMANN, C., FILZMOSER, P., GARRETT R.; DUTTER R. Statistical data analysis explained. Applied environmental statistics with R. 1 ed. Chichester. Ed. John Wiley & Sons, 2008.
- MARTINS, G. A., DOMINGUES, O. Estatística Geral e Aplicada, Atlas, 2011.

Bibliografia complementar

- MAGALHÃES, M. N., LIMA, A. C. P. Noções de Probabilidade e Estatística. São Paulo: Edusp, 2009.
- SIEGEL, S., CASTELLAN, N. J. Estatística Não Paramétrica para as Ciências do Comportamento. Artmed Bookman. São Paulo, 2008.
- HOSHMAND, A. R. Statistical Methods for Environmental and Agricultural Sciences, CRC Press, 1997.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração
Nome
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Disciplina: FUNDAMENTOS E PRÁTICAS DE CAMPO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Sigla:** SO

**Número:** 69384

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Panorama geral dos temas que envolvem o conhecimento e o debate sobre meio ambiente e conservação da natureza. Conceitos básicos sobre meio ambiente físico e biótico em campo, bem como questões relacionadas ao desenvolvimento sustentável e conservação da natureza, de forma a fundamentar o debate acerca de problemas ambientais. Trabalho de Campo em espaços que possibilitem práticas de pesquisa do meio biótico e abiótico em campo.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- MILLER, G. T., SPOOLMAN, S. E. Ecologia e sustentabilidade. Cengage Learning, 2013.
- PINTO, M. N. Cerrado: caracterização, ocupação e perspectivas. Brasília, Editora da UnB, 1990.657p.
- RICKLEFS, R. E. A economia da natureza. 7 ed., São Paulo: Guanabara Koogan, 2016.
- SANO, S. M., DE ALMEIDA, S. P. e RIBEIRO, J. F. Cerrado: ecologia e flora. Embrapa. 2008.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

•TEIXEIRA, W., de TOLEDO, M. C. M., FAIRCHILD, T. R., & FTAIOLI. (Org.). Decifrando a terra. Rio de Janeiro: Oficina Textos. 2015.

Bibliografia complementar

•KREBS C. J., Ecological Methodology, Menlo Park, CA: Addison Wesley Longman, Inc., 620 p. 1999.

•LACOSTE, Yves. A pesquisa e o trabalho de campo: um problema político para os pesquisadores, estudantes e cidadãos. Boletim Paulista de Geografia, São Paulo, n. 84, p. 07-24, 2006.

•MILLER, G. Tyler. Ciência Ambiental. Tradução All Tasks. 11a ed. Norte americana. São Paulo: Cengage Learning, 2008.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração	
Nome	
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	

### Disciplina: GEOTECNOLOGIAS APLICADAS À ANÁLISE AMBIENTAL

**Sigla:** SO

**Número:** 69389

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** : Fundamentos do Geoprocessamento. Apresentação dos principais softwares de Geoprocessamento. Início de rotinas práticas utilizando software de Geoprocessamento. Manipulação de dados e utilização de ferramentas básicas. Aplicações de Geoprocessamento em análise e planejamento ambiental. Definição de Sensoriamento Remoto. Sensores passivos e sensores ativos. Resolução de imagens. Principais satélites.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

•CAMARA, Gilberto. Fundamentos de Geoprocessamento. Editora CEFET-GO: Goiânia, 2004.

•SILVA, Jorge Xavier (org.) Geoprocessamento e análise ambiental: aplicações. BERTRAND BRASIL: Rio de Janeiro, 2004.

•ROCHA, César H. Barra. Geoprocessamento: tecnologia transdisciplinar. 2ª Ed., Juiz de Fora - MG, Edição do autor, 2002.

•JENSEN, JOHN R. Sensoriamento remoto do ambiente: uma perspectiva em recursos terrestres. Tradutor: INPE - Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais. São José dos Campos: Parêntese Editora, 598p. 2009.

•MENESES, P. R; ALMEIDA, T. (Orgs.). Introdução ao processamento digital de imagens de Sensoriamento Remoto. Publicação da Universidade de Brasília - UnB - e do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPQ. Brasília, 2012.

Bibliografia complementar

•BRAHIN, Francini Imene Dias. Introdução ao Geoprocessamento Ambiental. São Paulo: Erica/Saraiva, 2014.



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

- MOREIRA, Maurício Alves. Fundamentos do sensoriamento remoto e metodologias de aplicação. 3. ed. atualizada e ampliada. Viçosa, MG: UFV, 2005. 320 p.
- SILVA, Jorge Xavier da. ZAIDA, Ricardo Tavares. Geoprocessamento e Meio Ambiente. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2011.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração	
Nome	
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	

### Disciplina: GESTÃO AMBIENTAL

**Sigla:** GA

**Número:** 20182

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** A programação da disciplina Gestão Ambiental abordará o arcabouço legal brasileiro, os fundamentos técnicos e científicos aplicados relativos à gestão do território, das águas e das áreas protegidas. Os seus objetivos são: (1) desenvolver uma reflexão fundamentalmente acadêmica a respeito desses temas, aproveitando e ampliando os investimentos e conhecimentos dos professores responsáveis e dos alunos matriculados; (2) reunir dados e produzir análises que expressem esses investimentos e conhecimentos e que sejam aproveitados nas atividades e na produção científica.

O curso é estruturado de forma condensada em 5 encontros presenciais na instituição e uma saída de campo. O curso será de 40 horas. A bibliografia referente a cada tema será anunciada com antecedência.

**Bibliografia:** BENSUSAN, Nurit. Conservação da Biodiversidade em Áreas Protegidas. Rio de Janeiro: FGV, 2006.  
DIEGUES, Antônio C. S. O mito da natureza intocada. 2 ed. São Paulo: HUCITED, 1998. pp. 75-98  
DRUMMOND, J.A.L; BARROS-PLATIAU, A. F.; LAW & POLICY. Brazilian Environmental Laws and Policies, 1934–2002: A Critical Overview Vol. 28, No. 1, January 2006  
DRUMMOND, José Augusto; FRANCO, José Luiz de Andrade e NINIS, Alessandra Bortoni. O Estado das Áreas Protegidas no Brasil – 2005.  
FERNANDES, M. M; FERNANDES, M. R. M. Valoração ambiental no âmbito de pagamentos por serviços ambientais. In: FERNANDES, M.M.; GOMES, L.J. Pagamento por serviços ambientais - conceitos e aplicações no Brasil e EUA. Aracaju: Criação, 2017. 92 p.  
GURGEL JR. F. J. Licenciamento Ambiental: discutindo conceitos. AS&T, v. 2, 2, 2014.  
MERCADANTE, Maurício. Uma década de debate e negociação: a história da elaboração do SNUC. In: BENJAMIN, Antônio Herman (coord.), Direito ambiental das áreas protegidas: o regime jurídico das unidades de conservação. Rio de Janeiro, Forense Universitária. 2001. pp. 190-231.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

MILANO, Miguel S. Porque existem as unidades de conservação? In: MILANO, Miguel S. (org.). Unidades de Conservação: atualidades e tendências. Curitiba: Fundação O Boticário, 2002. pp. 193-208

NOGUEIRA, J. M.; SALGADO, G. S. M.; NASCIMENTO JUNIOR, A.; Plano de negócio, unidades de conservação e diversidade biológica: lógica empresarial como alternativa de gestão ambiental?. In: VIII Encontro Nacional sobre Gestão Empresarial e Meio Ambiente, 2005, Rio de Janeiro. Anais VIII ENGEMA, 2005. v. 2. p. 125-137.

SOUZA, Renato de Santos. Evolução e condicionantes da gestão ambiental nas empresas. REAd – Edição Especial 30 Vol. 8 No. 6, nov-dez 2002.

VALINHAS, M. M; Licenciamento ambiental e sustentabilidade Environmental licensing and sustainability; Boletim do Observatório Ambiental Alberto Ribeiro Lamego, Campos dos Goytacazes/RJ, v. 4, n. 2, p. 231-246, jul. / dez. 2010.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração	
Nome	
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	

### Disciplina: GOVERNANÇA AMBIENTAL

**Sigla:** GA

**Número:** 01

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/01/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

#### Ementa:

Governança é um conceito diretamente relacionado à interdependência social e às suas consequências. A interdependência surge sempre que as ações de um determinado grupo ou ator interferem com o bem-estar de outros grupos e atores. Essas interferências, dependendo de sua natureza e intensidade, podem gerar tanto conflitos quanto cooperação entre as partes. Os conflitos sociais são frequentes e costumam causar pesadas perdas a todos os envolvidos. Similarmente, o fracasso de esforços cooperativos impede que os envolvidos aumentem seu bem-estar social.

O desenrolar de situações de interdependência é, em última análise, um problema de ação coletiva, e a governança diz respeito aos mecanismos institucionais criados para que se resolvam os problemas de ação coletiva inerentes aos sistemas sociais. São as “regras do jogo”, ou normas de conduta e mecanismos utilizados para evitar o conflito e facilitar a cooperação. Ela não pressupõe nem tampouco exclui a presença de organizações – tipicamente governos – para que ocorra, e pode surgir nas mais variadas escalas: do nível comunitário até o global, dependendo do tema em questão.

Neste curso iremos abordar os principais fundamentos teóricos da governança e como eles se aplicam no estudo do

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

acesso, uso e gestão dos recursos naturais. O curso dará especial atenção à literatura sobre ação coletiva, gestão de bens de propriedade comum e descentralização de políticas de recursos naturais. Nesta versão modular, os professores irão ficar as leituras e exercícios nas necessidades dos alunos matriculados, a fim de ajudá-los a desenvolver um referencial teórico-analítico para suas dissertações.

**Bibliografia:** Agrawal, A; Lemos, M.C. 2006. Environmental Governance. Annual Review of Environment and Resources, 31: 297-325.

Bridge, G. e T. Perreault (2009) Environmental Governance. In Noel Castree, N.; D. Demeritt; D. Liverman e B. Rhoads (Eds) A companion to Environmental Geography. Malden e Oxford, Blackwill Publishing, pp. 475 – 497.

Young, O. (2010) Governance for sustainable development in a world of rising interdependencies, In Delmas, M.A. and O. Young Governance for the environment: new perspectives; Cambridge University Press, Cambridge, New York, Melbourne, Cape Town, Madrid, Singapore, São Paulo Delhi. Cap. 1 [Kindle version, retrieved from amazon.com]

Olson, M. (1999) A Lógica da Ação Coletiva. São Paulo, EDUSP. Elster, J. (1994). Peças e engrenagens das ciências sociais. Relume Dumará (p. 38 – 46)

Monroe, K. (1991) The Theory of Rational Action: Its Origin and Usefulness for Political Science. In Monroe, K. (Ed.) The Economic Approach to Politics: A Critical Reassessment of the Theory of Rational Action. New York, Harper Collins Publishers.

Hardin, G. (1968) The Tragedy of the Commons. Science, Vol. 162: 1243-1248

Putnam, R. (1996) Comunidade e Democracia: a experiência da Itália moderna. Rio de Janeiro, Fundação Getúlio Vargas.

Bourdieu, P. (1986). The forms of capital, (w:) JG Richardson (red.), Handbook of theory and research for the sociology of education (241-258).

Portes, A. (2000). Social capital: Its origins and applications in modern sociology. In Lesser, Eric L. Knowledge and Social Capital. Boston: Butterworth-Heinemann, 43-67.

North, D. ( ). Instituições, Mudança Institucional e Desempenho Econômico; Portes, A. (2006) Instituciones Y Desarrollo: Una Revisión Conceptual. Cuadernos de EconomíaV. XXV, No 45: 13-52.

Portes, A. (2006) Instituciones Y Desarrollo: Una Revisión Conceptual. Cuadernos de EconomíaV. XXV, No 45: 13-52.

North, D. (1991) Institutions. The Journal of Economic Perspectives, Vol. 5, No. 1 (Winter, 1991), pp. 97-112.

Ostrom, E. (2002). Reformulating the commons. Ambiente & sociedade, (10), 5-25.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Ostrom, E. (1990) *Governing the Commons: the Evolution of Institutions for Collective Action*. Cambridge, Cambridge University Press

Souza, C. (2002). *Governos e sociedades locais em contextos de desigualdades e de descentralização*. *Ciência & Saúde Coletiva*, 7(3).

Arretche, M.T.S. (1996) *Mitos da Descentralização: mais democracia e eficiência nas políticas públicas*. RBCS no 31, P. 44 – 66.

Blair, H. (2000) *Participation and Accountability at the Periphery: Democratic Local Governance in Six Countries*. *World Development* Vol. 28, No1: 21-39.

Coelho, S. P., & Favareto, A. (2010). *Dilemas da participação e desenvolvimento territorial*. *RDE-Revista de Desenvolvimento Econômico*, 10(18).

Manor, J. (2004) *User Committees: A Potentially Damaging Second wave of Decentralisation?* *European Journal of Development Research*, Vol 6, No 1: P. 192-213.

Ribot, J. (2007) *Representation, Citizenship and the Public Domain in Democratic Decentralization*. *Development* (43-49).

Candioto, C. (2010). *A governamentalidade política no pensamento de Foucault*. *Filosofia Unisinos*, 11(1).

Santos, L.F.V. (2010); *O panóptico verde: Notas sobre os regimes de ambientalidade*. *Somanlu*, ano 10, n. 1, 45 – 61.

Agrawal, A., Gupta, A., Hathaway, M., Narotzky, S., Raffles, H., Skaria, A., ... & Agrawal, A. (2005). *Environmentality: Community, intimate government, and the making of environmental subjects in Kumaon, India 1*. *Current Anthropology*, 46(2), 161-190.

Foucault, M. *Govenmentality*. In: G. Burchall, C.Gordon, and P.Miller (Eds.) *The Foucault Effect: Studies in Governmentality*, Chicago University Press. 1992.

Luke, T. W. (1995). *On environmentality: Geo-power and eco-knowledge in the discourses of contemporary environmentalism*. *Cultural Critique*, (31), 57-81.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Áreas de Concentração

#### Nome

SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Disciplina: HISTÓRIA AMBIENTAL E PROTEÇÃO À NATUREZA

**Sigla:** SO

**Número:** 69377

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Sim

**Ementa:** : O pensamento ambiental e a concepção de natureza nos séculos XVIII e XIX. A tese da fronteira, os recursos naturais e a história ambiental americana. A Wilderness e os fundamentos da proteção da natureza. Os ambientalistas pioneiros na proteção da natureza. A proteção da natureza e a história ambiental no Brasil. Conceito de diversidade biológica, seus diferentes componentes e as principais ameaças à sua persistência. O Cerrado como bioma, ecorregião, paisagem e domínio, e as implicações conceituais para a proteção da natureza.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- CROSBY, Alfred W. Ecological imperialism: the biological expansion of europe, 900-1900. New York: Cambridge University Press, 2004.
  - CRONON, William. Changes in the land: Indians, colonists, and the ecology of the New England. New York: Hill and Wang, 2003
  - DEAN, Warren. A Ferro e Fogo: História e Devastação da Mata Atlântica Brasileira. São Paulo: Cia das Letras, 1996.
  - DUTRA E SILVA, Sandro. No Oeste a terra e o céu: a expansão da fronteira agrícola no Brasil Central. Rio de Janeiro: Mauad X, 2017.
  - FRANCO, José Luiz de Andrade; SILVA, Sandro Dutra e; DRUMMOND, José Augusto; TAVARES, Giovana Galvão (org.). História Ambiental: fronteiras, recursos naturais e conservação da natureza. Rio de Janeiro: Garamond, 2012
- Bibliografia complementar
- NASH, Roderick. Wilderness and the American Mind. Yale: Yale University Press, 1982.
  - TURNER, Frederick Jackson. The Frontier in American History. New York: Robert E. Krieger, 1976.
  - WORSTER, D. Shrinking the earth: the rise & decline of American abundance. New York: Oxford University Press, 2015

### Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

### Áreas de Concentração

#### Nome

SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Disciplina: OFICINA DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Sigla:** SO

**Número:** 69402

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Estruturação do texto científico. Partes do texto científico. Tipos pesquisas. Revisão da literatura. Gráficos e tabelas. Qualidade do artigo. Autorias e coautorias. Escolha de uma revista científica. Qualis CAPES. Fator de Impacto. Submissão

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- EDUARDO IMBELLONI, L. Títulos de Trabalhos Científicos: Obrigado pela Informação Contida em seu Título. Revista Brasileira de Anestesiologia, v. 62, n. 2, p. 139–140, 2012.
- MONTEIRO, R. et al. Critérios de autoria em trabalhos científicos: um assunto polêmico e delicado. Pesquisa FAPESP, v. 19, n. 4, p. III–VIII, 2004.
- VOLPATO, G. L. O método lógico para redação científica. Revista Eletrônica de Comunicação, Informação & Inovação em Saúde, v. 9, n. 1, p. 1–14, 2015.
- VOLPATO, G. L. Como escrever um artigo científico. Anais da Academia Pernambucana de Ciência Agrônoma, v. 4, p. 97–115, 2007.
- BARCELLOS, C. Uso de imagens nos artigos científicos: visualizar, reter, divulgar, aprender. Revista Eletrônica de Comunicação, Informação & Inovação em Saúde, v. 9, n. 1, p. 9–12, 2015.

Bibliografia complementar

- LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. Fundamentos da metodologia científica. São Paulo: Atlas, 2010.
- AQUINO, Italo de Souza. Como escrever artigos científicos. São Paulo: Saraiva, 2014.
- KOCH, Ingerode Villaça. TRAVAGLIA, Luiz C. A Coerência Textual. São Paulo: Contexto, 2004.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração
Nome
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Disciplina: PESQUISA QUALITATIVA EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS.

**Sigla:** SO

**Número:** 69396

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Pesquisa em Ciências Ambientais. Limites e críticas da pesquisa qualitativas. Bases filosóficas da pesquisa qualitativa (abordagens positivistas, compreensivas e dialéticas). Métodos de pesquisa qualitativa (estudo de caso, pesquisa etnográfica, pesquisa participante, história de vida, representações sociais). Técnicas qualitativas de coleta de dados (entrevista, grupo focal, questionário, observação, análise documental). Processamento e análise dos

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

dados (classificação, interpretação, construção de modelos, análise do discurso).

### **Bibliografia:** Bibliografia básica

- BAUER, M. W. GASKELL, G. Pesquisa Qualitativa com texto, imagem e som: um manual prático. São Paulo: Editora Vozes, 2014.
- BERGER, Peter L.; LUCKMANN, Thomas. A construção social da realidade: tratado de sociologia do conhecimento. Petropolis: Vozes, 2010.
- FLICK, U. Introdução à pesquisa qualitativa. Porto Alegre: Editora ArtMed, 2016.
- HAGUETTE, Teresa Maria Frota. Metodologias qualitativas na sociologia. Petrópolis: Vozes
- TRIVINOS, A. N. S. Introdução à pesquisa em ciências sociais: a pesquisa qualitativa em educação. São Paulo: Atlas, 2015.

### Bibliografia complementar

- BARDIN, Laurence. Análise de Conteúdo. São Paulo: Edições 70 Brasil, 2014.
- GUERRA, Isabel Carvalho. Pesquisa qualitativa e análise de conteúdo. Lisboa, PT: Principia Editora, 2015.
- GONZALEZ, Rey F. Pesquisa qualitativa e subjetividade. São Paulo: Thomson Pioneira, 2005.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração	
Nome	
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	

### Disciplina: PLANEJAMENTO AMBIENTAL URBANO E RURAL

**Sigla:** SO

**Número:** 69393

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Planejamento ambiental: conceitos e paradigma de desenvolvimento. Planejamento Ambiental Urbano e Rural e os Indicadores Ambientais. Espaços Urbano e Rural e Microbacias: planejamento possível. Estudo de Casos de áreas planejadas e não planejadas.

### **Bibliografia:** Bibliografia básica

- CRISTOFOLETTI, A. Geomorfologia Fluvial. São Paulo: Edgard Blucher, 1981.
- CRISTOFOLETTI, A. Geomorfologia. São Paulo: Edgard Blucher, 1980.
- CUNHA, Sandra Baptista; GUERRA, Antônio José Teixeira (org.) Avaliação e Perícia ambiental. 10a ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2010.
- SANTOS, Rozely Ferreira dos. Planejamento ambiental: teoria e prática. São Paulo: Oficina de Textos, 2004. 184p. : il.
- SILVA, Edson Vicente da. (org.) Planejamento ambiental e bacias hidrográficas. FORTALEZA: UFC, 2011. 3 v. : il.

### Bibliografia complementar

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

- AZEVEDO, Andrea. Do Licenciamento ambiental ao Cadastro Ambiental Rural (CAR): a experiência de Mato Grosso. Rio de Janeiro: Garamond, 2014
- VASCONCELOS, Andréa Araújo de. Infraestrutura Verde – aplicada ao Planejamento da Ocupação Urbana. São Paulo: APPRIS, 2014.
- FERNANDES, Monica Abranches. Planejamento Urbano Participativo: o mapeamento dos problemas da cidade por diversos atores. Rio de Janeiro: Opção Editora, 2012.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração	
Nome	
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	

### Disciplina: SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE

**Sigla:** SO

**Número:** 69382

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Sim

**Ementa:** A relação sociedade e natureza em perspectiva teórica e política e numa dimensão interdisciplinar. A terra como sistema e as formas de apropriação do espaço e territorialidade. Estado e a implementação de políticas públicas: caracterização e aspectos metodológicos (elaboração, análise e avaliação de políticas) trabalhadas na perspectiva ambiental e tendo o Cerrado como foco de análise. A sociedade moderna e industrial e o debate do (1) desenvolvimento, (2) degradação sócio-ambiental e (3) crise. Formas de desenvolvimento e sustentabilidade. Ecologia Política, governança e meio ambiente.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- ARRIGHI, G. & SILVER, B.J. Caos e Governabilidade no Sistema Mundial. Rio de Janeiro: Contraponto/Ed. UFRJ, 2001.
- FOSTER, John Bellamy. Ecology Against Capitalism. New York: Monthly Review Press, 2002.
- GIDDENS, Anthony. A Política das Mudanças Climáticas. Rio de Janeiro: Zahar, 2010.
- MARTINEZ-ALIER. J. The Environmentalism of the Poor: a study of ecological conflicts and valuation. Massachusetts: Edward Elgar, 2003
- SCARIOT, A.; SOUSA-SILVA, J.C.; FELFILI, J. M. (Organizadores). CERRADO: Ecologia, Biodiversidade e Conservação Brasília: Ministério do Meio Ambiente, 2005.

Bibliografia complementar

- DIAS, Reinaldo. Sustentabilidade - origem e fundamentos; educação e governança global; modelo de desenvolvimento. São Paulo: Editora Atlas, 2015.
- GOLDEMBERG, José. Energia e Desenvolvimento Sustentável, São Paulo: Edgard Blucher, 2010



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

•VALLET, Odon. O Estado e a ecologia da política. Lisboa, PT: Instituto Piaget, 1995.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Áreas de Concentração	
Nome	
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	

### Disciplina: TERRITÓRIO, SAÚDE E MEIO AMBIENTE

**Sigla:** SO

**Número:** 69390

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/01/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Conceitos Território, Saúde e Meio Ambiente. Saúde Ambiental. Educação Ambiental. Fatores sociais, climáticos e ambientais na transmissão de doenças negligenciadas. Expansão das doenças transmitidas por vetores nas Américas. Saneamento ambiental – saneamento básico e Enteroparasitos. Água e solo – importância para Saúde Pública. Pátógenos de transmissão por via hídrica.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- MIRANDA, Ary C. de. Território, ambiente saúde. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2008.
  - NEVES, D. P. et all. Parasitologia Humana. São Paulo: Editora Atheneu, 2016
  - PHILIPPI-JR A; PELICIONI M.C.F. Educação ambiental e sustentabilidade. Editora Manole. 2ª ed. São Paulo: USP/ Manole, 2014.
  - PHILIPPI-JR. Arlindo. GALVÃO JR, Alceu de Castro. Gestão do Saneamento Básico: abastecimento de água e esgotamento sanitário. São Paulo: USP/ Manole, 2014.
  - SOUZA, W. de (coord.) Doenças Negligenciadas. Rio de Janeiro: Academia Brasileira de Ciências, 2010.
- Bibliografia complementar
- FREITAS, Carlos Machado. PORTO, Marcelo Firpo. Saúde, Ambiente e Sustentabilidade. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2014.
  - LIMA, Nísia Trindade et all Saúde e Democracia: história e perspectiva do SUS. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2014.
  - MELO, Enirtes C. Prates. Saúde e doença no Brasil: como analisar os dados epidemiológicos. São Paulo: SENAC, 2010.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Áreas de Concentração

#### Nome

SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Disciplina: TÓPICOS AVANÇADOS EM PRODUTOS NATURAIS

**Sigla:** SO

**Número:** 69388

**Créditos:** 4

**Data de Início:** 01/08/2018

**Data de Fim:**

**Disciplina obrigatória:** Não

**Ementa:** Biodiversidade das espécies vegetais; Espécies vegetais de interesse à bioprospecção, Métodos, técnicas e estratégias de bioprospecção de produtos naturais; Metabolismo primário e secundário, origem biossintética e classes químicas de bioprodutos de origem vegetal; Técnicas cromatográficas e cristalográficas aplicadas aos produtos naturais de origem vegetal; Avaliação biológica e planejamento de novos candidatos à fármacos oriundos/inspirados de produtos naturais.

**Bibliografia:** Bibliografia básica

- COLLINS, C.H.; BRAGA, G.L.; BONATO, P.S., Introdução a métodos cromatográficos, 6ª Ed., Editora da Unicamp, 1995
- CUNHA, A.P. Farmacognosia e Fitoquímica. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian. 2010.
- DEWICK, P.M. Medicinal natural products – a biosynthetic approach. England: John Willey & Sons, 1997.
- GUIOCHON, G.; Basic principles of Chromatography, Ullmann's Encyclopedia of Industrial Chemistry, 6a Ed., 2002.
- HARBORNE, J.B. Introduction to ecological biochemistry. 3rd ed. London: Academic Press. 1988.
- SIMÕES, C.M.O.; SCHENKEL, E.P.; GOSMANN, G.; MELLO, J.C.P.; MENTZ, L.A.; PETROVICK, P.R. (Orgs.). Farmacognosia: da planta ao medicamento. Florianópolis: Editora da UFSC; Porto Alegre: Editora da UFRGS. 2010.

Bibliografia complementar

- BRUNER, F. Gas Chromatographic Environmental Analysis – Principles, Techniques, Instrumentation., 1ª Ed., John Wiley, 1993.
- CUNHA, A.P. Farmacognosia e Fitoquímica. Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian. 2010.
- WERMUTH, C.G., The practice of medicinal chemistry, 4ª Ed. San Diego: Academic Press, p. 982, 2015.

### Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Áreas de Concentração

#### Nome

SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

### Turmas

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

#### Turma: 1/2019 - <Não informado>

**Disciplina:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS: INTRODUÇÃO AO CAMPO DO SABER(SO69375)

**Créditos:** 4

#### Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

#### Docentes

Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20
GIOVANA GALVAO TAVARES (Responsável)	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20

#### Turma: 2/2019 - <Não informado>

**Disciplina:** EDUCAÇÃO AMBIENTAL(SO69392)

**Créditos:** 4

#### Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

#### Docentes

Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
GIOVANA GALVAO TAVARES (Responsável)	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	60

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Turma: 2/2019 - <Não informado>**

**Disciplina:** OFICINA DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS(SO69402)

**Créditos:** 4

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Docentes			
Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	15
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO (Responsável)	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	15
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	15
BRUNO JUNIOR NEVES	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	15

**Turma: 1/2019 - <Não informado>**

**Disciplina:** SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE(SO69382)

**Créditos:** 4

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Docentes			
Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
FRANCISCO ITAMI CAMPOS (Responsável)	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20
ANDRE VASQUES VITAL	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20

**Turma: 1/2019 - <Não informado>**

**Disciplina:** TERRITÓRIO, SAÚDE E MEIO AMBIENTE(SO69390)

**Créditos:** 4

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Docentes			
Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS (Responsável)	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20
HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20

**Turma: 1/2019 - <Não informado>**

**Disciplina:** BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO DO CERRADO(SO69380)

**Créditos:** 4

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Docentes			
Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO (Responsável)	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	30
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	30

**Turma: 1/2019 - <Não informado>**

**Disciplina:** DIREITO INTERNACIONAL AMBIENTAL(DIA69782)

**Créditos:** 4

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Docentes			
Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
SANDRO DUTRA E SILVA (Responsável)	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	30
MARIANE MORATO STIVAL	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	30

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Turma: 2/2019 - <Não informado>**

**Disciplina:** GEOTECNOLOGIAS APLICADAS À ANÁLISE AMBIENTAL(SO69389)

**Créditos:** 4

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Docentes			
Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO (Responsável)	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	30
JOAO MAURICIO FERNANDES SOUZA	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	30

**Turma: 2/2019 - <Não informado>**

**Disciplina:** ESTATÍSTICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS AMBIENTAIS(SO69400)

**Créditos:** 4

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Docentes			
Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
CLARIMAR JOSE COELHO (Responsável)	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	60

**Turma: 2/2019 - <Não informado>**

**Disciplina:** HISTÓRIA AMBIENTAL E PROTEÇÃO À NATUREZA(SO69377)

**Créditos:** 4

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE	Mestrado	60

Docentes			
Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE	20

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Docentes

Nome	Categoria	Instituição de Ensino	Carga Horária
(Responsável)		ANÁPOLIS	
CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	20

### Docentes

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

#### Docente: BRUNO JUNIOR NEVES

**Abreviatura:** NEVES, B. J.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 22/07/1989

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** BRUNO.LABMOL@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 031.314.431-11

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

#### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

#### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** Colaborador

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	3	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	1	1	2	128

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA

**Abreviatura:** GIUSTINA, C. C. D.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 30/05/1975

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** GIUSTINA@PARANOACONSULT.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 001.573.969-40

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2013

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** Colaborador

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2017	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	3	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	0	0	0

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: ANDRE VASQUES VITAL

**Abreviatura:** VITAL, A. V.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 25/04/1984

**Sexo:** Masculino



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: vasques\_hist@yahoo.com.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 100.733.197-67

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2016

Área de Conhecimento: HISTÓRIA

Instituição: FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)

País da Instituição: Brasil

### Vínculo com a IES

Tipo de Vínculo com a Instituição: CLT

#### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
COLABORADOR	20	01/01/2018	

#### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	3	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	0	0	0

#### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: ANTONIO CEZAR LEAL

Abreviatura: LEAL, A. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 21/10/1962

Sexo: Masculino

E-mail: cezar.leal@unesp.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 063.162.238-11

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-7962-518X

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2000

Área de Conhecimento: GEOGRAFIA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( PRESIDENTE PRUDENTE )

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** Colaborador

#### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
COLABORADOR	20	01/01/2018	

#### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	0	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	0	0	0

#### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: FRANCISCO ITAMI CAMPOS

**Abreviatura:** CAMPOS, F. I.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/06/1941

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** ITAMICAMPOS@UNIEVANGELICA.EDU.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 016.455.521-87

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 1986

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIA POLÍTICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** CLT

#### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2018	

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	7	0	1	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	0	0	0

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO

**Abreviatura:** TEJERINA-GARRO, F. L.

**Nacionalidade:** Bolívia

**Data de Nascimento:** 11/12/1961

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** MEPS@UCG.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 280.488.731-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2001

**Área de Conhecimento:** ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS

**Instituição:** UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

**País da Instituição:** França

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	03/02/2014	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	1	0	1	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	2	4	5	520

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Docente: CLARIMAR JOSE COELHO**

**Abreviatura:** COELHO, C.J.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 17/11/1954

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** CLARIMARC@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 125.183.101-00

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2002

**Área de Conhecimento:** ENGENHARIA ELÉTRICA

**Instituição:** INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	3	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	6	2	40

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

**Docente: DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS**

**Abreviatura:** BARBOSA, D. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 29/08/1946

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** DULCINEA@UNIEVANGELICA.EDU.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 093.570.411-68

**País do Documento:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ORCID:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 1984

Área de Conhecimento: PARASITOLOGIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Vínculo com a IES

Tipo de Vínculo com a Instituição: CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	6	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	0	0	0

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: IRANSE OLIVEIRA SILVA

Abreviatura: SILVA, I. O.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 14/08/1975

Sexo: Masculino

E-mail: iranseoliveira@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 774.743.761-72

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2016

Área de Conhecimento: EDUCAÇÃO FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE CATÓLICA DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Vínculo com a IES

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Tipo de Vínculo com a Instituição: CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	1	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	10	1	5	400

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: JOAO MAURICIO FERNANDES SOUZA

**Abreviatura:** Souza, J. M. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 21/06/1985

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** ppgea@ueg.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 004.743.611-52

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** MELHORAMENTO VEGETAL

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

Tipo de Vínculo com a Instituição: CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
COLABORADOR	20	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	2	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Quantitativos

	6	2	2	288
--	---	---	---	-----

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: GIOVANA GALVAO TAVARES

**Abreviatura:** TAVARES, G. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 23/10/1970

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** GIO.TAVARES@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 499.952.861-49

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2010

**Área de Conhecimento:** ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	6	0	2	0
	<b>Monografia em Grad.</b>	<b>Iniciação Científica</b>	<b>Disciplinas na Grad.</b>	<b>C.H. Anual na Grad.</b>
	2	2	2	160

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO

**Abreviatura:** NAPOLITANO, H. B.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 24/04/1973

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** HBNAPOLITANO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 589.768.501-06

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0002-6047-9995

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2004

**Área de Conhecimento:** FÍSICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/10/2014	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	4	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	3	4	240

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA

**Abreviatura:** PARREIRA, S. L. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 11/11/1969

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** samaralamouniersp@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 422.365.091-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2010



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: NEUROLOGIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Vínculo com a IES

Tipo de Vínculo com a Instituição: Colaborador

#### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
COLABORADOR	20	01/03/2015	

#### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	3	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	0	0	0

#### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: PEDRO VITOR LEMOS CRAVO

Abreviatura: CRAVO, PEDRO

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 08/08/1970

Sexo: Masculino

E-mail: PEDROVCRAVO@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 700.869.201-38

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2001

Área de Conhecimento: BIOLOGIA GERAL

Instituição: THE UNIVERSITY OF EDINBURGH

País da Instituição: Reino Unido

### Vínculo com a IES

Tipo de Vínculo com a Instituição: CLT

#### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2018	

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	0	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	0	0	0

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: VIVIAN DA SILVA BRAZ

**Abreviatura:** BRAZ, V. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 16/07/1978

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** VSBRAZ@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 831.642.351-00

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2008

**Área de Conhecimento:** ECOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	30	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	11	0	1	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	2	2	3	120

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Docente: SANDRO DUTRA E SILVA**

**Abreviatura:** SILVA, S. D.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 14/10/1969

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** SANDRODUTRA@UNIEVANGELICA.EDU.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 426.273.621-00

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2008

**Área de Conhecimento:** HISTÓRIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	10	01/01/2016	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	5	0	2	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	0	0	0

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

**Docente: LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO**

**Abreviatura:** ROSSETO, LUCIMAR

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 26/06/1974

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** lucimar.pinheiro@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 022.451.129-70

**País do Documento:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ORCID:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2006

Área de Conhecimento: GEOCIÊNCIAS

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

País da Instituição: Brasil

### Vínculo com a IES

Tipo de Vínculo com a Instituição: CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	3	0	1	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	4	4	1040

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: JOSANA DE CASTRO PEIXOTO

Abreviatura: PEIXOTO, J. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 07/12/1977

Sexo: Feminino

E-mail: JOSANA@UEG.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 806.963.681-53

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-3496-1315

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2010

Área de Conhecimento: BIOLOGIA GERAL

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Vínculo com a IES

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Tipo de Vínculo com a Instituição: CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	15	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	8	0	1	2
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	5	6	4	20

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: MARIANE MORATO STIVAL

**Abreviatura:** STIVAL,M.M

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 16/04/1980

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** MARIANEMORATO@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 889.041.561-49

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2017

**Área de Conhecimento:** DIREITO

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

Tipo de Vínculo com a Instituição: CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	01/01/2018	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	0	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Quantitativos

	8	4	2	200
--	---	---	---	-----

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Docente: MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO

**Abreviatura:** BARBALHO, M. G. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 25/05/1961

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** MARIABARBALHO2505@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 252.633.071-87

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2010

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Vínculo com a IES

**Tipo de Vínculo com a Instituição:** CLT

### Vínculo com o Programa

Categoria	Carga Horária Semanal	Início	Fim
PERMANENTE	20	11/03/2013	

### Quantitativos

Ano	Mestrado Acadêmico	Mestrado Profissional	Doutorado	Tutoria
2019	2	0	0	0
	Monografia em Grad.	Iniciação Científica	Disciplinas na Grad.	C.H. Anual na Grad.
	0	0	0	0

### Afastamentos

Não há dados a serem exibidos.

### Discentes

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

### Discente: ADONIS DE CASTRO OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, A. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 27/01/1993

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** adonisdecastro@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 045.920.331-24

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 05/03/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 05/03/2018

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	05/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ADRIANI MARQUES FRANCA TAVARES

**Abreviatura:** TAVARES, A. M. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 18/08/1987

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não declarado

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** adriani.adv@live.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 735.348.381-49

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado Data de Matrícula: 24/02/2017  
Situação: MATRICULADO Data da Situação: 24/02/2017  
Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	24/02/2017 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Bolsas) (PROSUP/Bolsas)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2017 a 01/02/2019

### Discente: ALESSANDRA ALVES

Abreviatura: ALVES, A.  
Nacionalidade: Brasil  
Data de Nascimento: 07/03/1981 Sexo: Feminino  
Raça/Cor: Amarela  
Portador de Necessidades Especiais?: Não  
E-mail: ALESSANDRAALLYS@HOTMAIL.COM  
Tipo de Documento: CPF Número do Documento: 976.047.041-15  
País do Documento: Brasil  
ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação Data de Matrícula: 01/01/2008  
Situação: MATRICULADO Data da Situação: 01/01/2008  
Curso:  
Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ALESSANDRA GOMES DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, A. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 14/06/1978

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** alegomespetro@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 822.531.371-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 07/03/2017

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 07/03/2017

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
ANDRE VASQUES VITAL	Docente	07/04/2017 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ALESSANDRA LIMA PIRES

**Abreviatura:** PIRES, A. L.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 17/11/1976

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** ale.sandra342@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 854.831.681-00

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 01/03/2017

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/03/2017

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	01/04/2017 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA (PIBID)	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	SUPERVISÃO	Acompanhamento - Finalizado	01/08/2019 a 31/01/2020
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA (PIBID)	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	SUPERVISÃO	Acompanhamento - Finalizado	01/08/2018 a 28/02/2019

### Discente: ALFREDO HENRIQUE CORREA DE PAULA

Abreviatura: PAULA, A. H. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 30/03/1992

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Amarela

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: ALFREDOHENRIQUE@LIVE.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 037.773.461-60

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 01/03/2010

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/03/2010

Curso:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ALICE CRISTINA BORGES MORAIS

**Abreviatura:** MORAIS, A. C. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 30/07/1999

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** alicecristina49@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 704.656.551-14

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2019

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2019

**Curso:**

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ANDERSON DUTRA E SILVA

**Abreviatura:** SILVA, A. D. E.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 25/12/1974

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Não declarado

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** dimdutra74@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 806.190.531-00

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 03/03/2017

Situação: TITULADO

Data da Situação: 20/02/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

Trabalho de Conclusão: GOIÂNIA E A NATUREZA DA "METRÓPOLE": OS RECURSOS NATURAIS NA CRIAÇÃO E NO DESENVOLVIMENTO DA NOVA CAPITAL DE GOIÁS (1930-2016)

Data da defesa: 20/02/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA	Docente	03/03/2017 a 20/02/2019	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Bolsas) (PROSUP/Bolsas)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2017 a 01/02/2019

### Discente: ANDREIA ASSIS RODRIGUES DE OLIVEIRA

Abreviatura: OLIVEIRA, A. A. R.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 17/08/1976

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Amarela

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: ANDREIAEAILTON@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 691.084.471-87

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 19/12/2013

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 19/12/2013

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ANNA LUCIA BEZERRA DA SILVA COUTINHO

**Abreviatura:** SILVA, A. L. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 15/02/1990

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** ANINHA\_LU17@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 016.413.161-28

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2008

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2008

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: AQUILA RAIMUNDO PINHEIRO LIMA

**Abreviatura:** LIMA, A. R. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 05/05/1986

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Não declarado

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: aquila.lima@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 026.737.241-84

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 01/03/2018

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/03/2018

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	01/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: BETY RITA RODRIGUES RAMOS

Abreviatura: RAMOS, B. R. R.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 17/03/1965

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Não declarado

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: betyritaramos@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 230.653.622-87

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 05/03/2018

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 05/03/2018

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	05/04/2018 a	Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Bolsas						
Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa Declaratória	FUNDACAO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS FAPEG (08.156.102/0001-02)	DECLARATORIA (DEC)	UNIEVANGELICA	Mestrado	ATIVA	05/06/2018 a 05/06/2020

### Discente: BRUNO FRANCISCO CARDOSO DE LACERDA

**Abreviatura:** LACERDA, B. F. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/12/1980

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** lacerdaedu80@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 709.033.011-72

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 03/03/2017

**Situação:** TITULADO

**Data da Situação:** 13/06/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

**Trabalho de Conclusão:** MODELOS COMPUTACIONAIS PARA AVALIAÇÃO PREDITIVA DE ECOTOXICIDADE EM Artemia salina

**Data da defesa:** 13/06/2019

Orientações			
Nome	Categoria	Período	Principal
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	03/04/2017 a 13/06/2019	Sim

Bolsas
Não há dados a serem exibidos.

### Discente: BRUNO VIEIRA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, B. V.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 06/03/1991

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Não declarado

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** advbruno.vs@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 037.154.531-50

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 02/03/2017

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 02/03/2017

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA	Docente	02/03/2017 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Taxas) (PROSUP/Taxas)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2017 a 01/02/2019

### Discente: CAMILA VIEIRA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, C. V.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/09/1988

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** CAIO\_NUNES@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 032.361.951-77

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação **Data de Matrícula:** 01/12/2006  
**Situação:** MATRICULADO **Data da Situação:** 01/12/2006  
**Curso:**  
**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: CARLA SOUZA BORGES FRANCA

**Abreviatura:** FRANCA, C. S. B.  
**Nacionalidade:** Brasil  
**Data de Nascimento:** 02/04/1973 **Sexo:** Feminino  
**Raça/Cor:** Parda  
**Portador de Necessidades Especiais?:** Não  
**E-mail:** carlasfranca@hotmail.com  
**Tipo de Documento:** CPF **Número do Documento:** 498.751.081-20  
**País do Documento:** Brasil  
**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado **Data de Matrícula:** 14/03/2019  
**Situação:** MATRICULADO **Data da Situação:** 14/03/2019  
**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	14/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: CARLOS ALBERTO POJO DO REGO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** REGO, C. A. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 16/10/1949

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** BHETOREGO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 059.905.051-91

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 13/03/2013

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 13/03/2013

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: CAROLINE INACIO MATHIAS COSTA DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, C. I. M. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 09/04/1979

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** costacarolineoliveira@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 840.174.301-04

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 10/03/2017

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 10/03/2017

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente	10/04/2017 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: CASSIO MAURICIO MENDES

**Abreviatura:** MENDES, C. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/03/1989

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** CASSIO\_M.MENDES@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 030.521.101-36

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/02/2007

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/02/2007

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: CELIANE FRANCISCA DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, C. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/07/1981

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** celianecandeias@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 873.489.181-15

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 15/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 15/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	15/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: CHARLES LIMA RIBEIRO

Abreviatura: RIBEIRO, C. L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 15/05/1989

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: CHARLES20LIMA@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 028.071.751-20

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Doutorado

Data de Matrícula: 14/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 14/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	14/05/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Discente: CLAUDIA PIMENTA LEAL

**Abreviatura:** LEAL, C. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 27/01/1975

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** cpleal@bol.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 818.999.801-30

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 07/03/2017

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 07/03/2017

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	07/04/2017 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: CLAUDIANE ALVES DA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, C. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 09/03/1977

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não declarado

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** claudia.ne.77@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 847.951.151-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 05/03/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 05/03/2018

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	05/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: DAIANA DA SILVA VARGEM

**Abreviatura:** VARGEM, D. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 10/04/1984

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não declarado

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** DAIANAVARGEM@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 002.792.091-77

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Doutorado

**Data de Matrícula:** 12/03/2019

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 12/03/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	12/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Bolsas) (PROSUP/Bolsas)	UNIEVANGELICA	Doutorado	CANCELADA	01/05/2019 a 01/06/2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Bolsas						
Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	PROGRAMA SUPORTE À PÓS-GRADUAÇÃO IES PARTICULARES (PROSUP)	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	DOUTORADO	Acompanhamento - Em acompanhamento	01/07/2019 a 30/04/2023

### Discente: DAYANE BATISTA LOPES

**Abreviatura:** LOPES, D. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/05/1993

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** DAYANEBL17@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 750.889.591-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 19/12/2013

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 19/12/2013

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: DENISE EVANGELISTA TEIXEIRA

**Abreviatura:** TEIXEIRA, D. E.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 22/08/1982

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** denise\_det@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 974.108.101-49

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 05/03/2018

Situação: TITULADO

Data da Situação: 27/11/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

Trabalho de Conclusão: AGROTOXICOS, REGISTROS E PATENTES: CONSIDERACOES NORMATIVAS NO CONTROLE DE POLIMORFISMO, CASOS PROCESSUAIS E IMPACTOS AMBIENTAIS

Data da defesa: 27/11/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente	05/04/2018 a 27/11/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: DIEGO LUCIANO MEIRELES

Abreviatura: MEIRELES, D. L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 20/04/1992

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: DIEGOL.MEIRELES@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 028.035.471-12

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 01/01/2010

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/01/2010

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: DIORGENES DE CASTRO FERREIRA RODRIGUES

**Abreviatura:** RODRIGUES, D. C. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 22/02/1985

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Não declarado

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** diorgenes.castro@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 011.225.631-75

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 05/03/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 05/03/2018

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente	05/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: EDILSON RODRIGUES

**Abreviatura:** RODRIGUES, E.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/09/1983

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Sim

**E-mail:** edilsonrodriguesbrasileiro@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 980.476.391-53

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 08/03/2017

Situação: TITULADO

Data da Situação: 24/07/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

Trabalho de Conclusão: DIAGNÓSTICO DA FRAGMENTAÇÃO DE HABITATS E EXPANSÃO CANAVIEIRA NA MICRORREGIÃO DE CERES, ESTADO DE GOIÁS, BRASIL

Data da defesa: 24/07/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	08/04/2017 a 24/07/2019	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa Declaratória	FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS FAPEG (08.156.102/0001-02)	DECLARATORIA (DEC)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2018 a 24/07/2019

### Discente: EDUARDO LUIS RODRIGUES

Abreviatura: RODRIGUES, E. L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 09/02/1989

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: dudu-lr@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 017.993.581-00

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 19/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 19/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
BRUNO JUNIOR NEVES	Docente	19/03/2019 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Taxas) (PROSUP/Taxas)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2019 a 01/06/2019
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	PROGRAMA SUPORTE À PÓS-GRADUAÇÃO IES PARTICULARES (PROSUP)	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	MESTRADO	Acompanhamento - Em acompanhamento	01/07/2019 a 28/02/2021

### Discente: ELISANGELA MORAIS BATISTA DE MENDONCA

**Abreviatura:** MENDONCA, E. M. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/12/1974

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** ellismms@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 774.976.351-15

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 28/02/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 28/02/2018

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	28/04/2018 a	Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Bolsas						
Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	BOLSAS CONCEDIDAS NO ÂMBITO DO ACORDO CAPES/FAPEG (FAPEG)	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	MESTRADO	Acompanhamento - Em acompanhamento	01/10/2018 a 30/09/2020

### Discente: ELOI HENRIQUE GHIDETTI DUARTE

**Abreviatura:** DUARTE, E. H. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 29/09/1985

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** dienitverissimo@gamil.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 017.245.441-79

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 08/03/2016

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 08/03/2016

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ELOIZA FERREIRA FURTADO MELO

**Abreviatura:** MELO, E. F. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 17/05/1998

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: eloizaaamelo@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 052.597.761-94

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 01/01/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/01/2019

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: EMILIANNE EL ARO PIMENTA

Abreviatura: PIMENTA, E. E. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 24/04/1970

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: ELAROPIMENTA@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 505.535.501-87

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 02/02/2012

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 02/02/2012

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Discente: ERNESTO EDUARDO JAIME FELICIANO**

**Abreviatura:** FELICIANO, E. E. J.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 08/07/1989

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** ernestlukas@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 702.987.791-88

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 19/04/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 19/04/2018

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	20/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

**Discente: EVELLYN LESSA GONCALVES DOS SANTOS**

**Abreviatura:** SANTOS, E. L. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 16/09/1993

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** EVELLYNLESSA@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 040.939.041-03

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 02/02/2012

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 02/02/2012

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: FABIANA SAVINI BERNARDES PIRES DE ALMEIDA RESENDE

**Abreviatura:** RESENDE, F. S. B. P. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 27/11/1973

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** fabianasavini@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 694.050.851-15

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 08/03/2016

**Situação:** TITULADO

**Data da Situação:** 08/03/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

**Trabalho de Conclusão:** PRODUÇÃO ACADÊMICA SOBRE PROCESSOS SOCIOAMBIENTAIS DESENCADEADOS PELAS ATIVIDADES SUCROENERGÉTICAS NA MICRORREGIÃO DE CERES

**Data da defesa:** 08/03/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/04/2016 a 08/03/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: FELLIPE ESTEVAN GONCALVES

**Abreviatura:** GONÇALVES, F. E.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 18/06/1990

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** PHILIPPRESLEY@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 028.408.451-48

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2007

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2007

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: FERNANDA DE ALMEIDA SOARES

**Abreviatura:** SOARES, F. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 10/10/1989

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** FERNANDAMEDICINAEVANGELICA@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 020.825.361-06

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/03/2008

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/03/2008

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: FILIPE AUGUSTO MATOS FERREIRA

**Abreviatura:** FERREIRA, F. A. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 30/08/1991

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** FLEPMATOS@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 030.820.971-03

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/03/2008

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/03/2008

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: FLAVIA GONCALVES VASCONCELOS

**Abreviatura:** VASCONCELOS, F. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/05/1982

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** FLAVIAGV@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 992.014.291-34

**País do Documento:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 06/03/2017

Situação: TITULADO

Data da Situação: 30/09/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

Trabalho de Conclusão: CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA, AVALIAÇÃO PRELIMINAR DE TOXICIDADE E DE ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DAS FOLHAS DE *Justicia thunbergioides* (Lindau) Leonard. (ACANTHACEAE)

Data da defesa: 30/09/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente	06/03/2017 a 30/09/2019	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa Declaratória	FUNDACAO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS FAPEG (08.156.102/0001-02)	DECLARATORIA (DEC)	UNIEVANGELIC A	Mestrado	CANCELADA	01/03/2017 a 01/02/2019

### Discente: FRANCIELLY CRISTINA RODRIGUES SOUSA

Abreviatura: SOUSA, F. C. R.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 26/09/1984

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: FRANCIELLY@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 004.466.231-99

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 19/12/2013

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 19/12/2013

Curso:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: FRANCISCO CARLOS MORAES MACHADO

**Abreviatura:** MACHADO, F. C. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 26/12/1978

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** FCARLOSMACHADO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 870.955.563-34

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 02/03/2015

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 02/03/2015

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	02/04/2015 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: GABRIELLE DE OLIVEIRA PERDIGAO

**Abreviatura:** PERDIGAO, G. O.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 29/10/1990

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: gabrielleperdigao1990@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 104.774.846-03

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 12/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 12/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
CLARIMAR JOSE COELHO	Docente	12/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: GLEIDSON HENRIQUE ANTUNES DE ANDRADE

Abreviatura: ANDRADE, G. H. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 28/08/1981

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: gleidsonandrade.adv@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 939.939.861-72

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 08/03/2017

Situação: TITULADO

Data da Situação: 23/09/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

Trabalho de Conclusão: ASPECTOS LEGAIS DO DANO AMBIENTAL REFERENTE À RETIRADA DA MATA RIPÁRIA EM CURSOS DE ÁGUA DO CERRADO

Data da defesa: 23/09/2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente	08/04/2017 a 23/09/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: GUILHERME HENRIQUE DE FREITAS

**Abreviatura:** FREITAS, G. H.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 03/04/1992

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** mtbguilherme@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 046.604.161-60

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 13/03/2019

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 13/03/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	13/03/2019 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	PROGRAMA SUPORTE À PÓS-GRADUAÇÃO IES PARTICULARES (PROSUP)	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	MESTRADO	Acompanhamento - Em acompanhamento	01/07/2019 a 28/02/2021

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Bolsas						
Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Taxas) (PROSUP/Taxas)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2019 a 01/06/2019

### Discente: GUILHERME SOARES VIEIRA

**Abreviatura:** VIEIRA, G. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/04/1986

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** gui.soares.vieira@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 017.599.721-77

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 02/03/2017

**Situação:** TITULADO

**Data da Situação:** 12/09/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

**Trabalho de Conclusão:** PEGADA ECOLÓGICA NA POLÍTICA GOVERNAMENTAL PARA GESTÃO AMBIENTAL DO SERVIÇO PÚBLICO: estudo de caso da Unidade Prisional de Ceres-Goiás, Brasil

**Data da defesa:** 12/09/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA	Docente	02/04/2017 a 12/09/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: HELIMAR EMILIANO DOS SANTOS

**Abreviatura:** SANTOS, H. E.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 12/01/1977

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** drhelimarsantos@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 846.331.741-34

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 13/03/2019

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 13/03/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	13/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: IARA MAIA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, I. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 08/04/1992

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** IARAMAIASILVA@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 041.140.121-17

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2009

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2009

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: IGOR ALESSANDRO DE OLIVEIRA LEITE

**Abreviatura:** OLIVEIRA, I. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 16/12/1981

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** IGOR.LEITE@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 959.376.501-82

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/03/2010

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/03/2010

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: IGOR DA COSTA JORGE

**Abreviatura:** JORGE, I. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 06/01/1992

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** igorjorge@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 039.089.391-94



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 19/12/2013

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 19/12/2013

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: IGOR SANTOS CAIXETA

Abreviatura: CAIXETA, I. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 17/03/1986

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: igorcaixeta@bol.com.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 011.726.241-27

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 15/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 15/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	15/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Discente: ISABELLA GOMES SILVA OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, I. G. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/09/1998

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** isabellagsoliveira\_@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 703.824.801-47

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2019

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2019

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JACQUELINE RODRIGUES DE OLIVEIRA PALAZZI

**Abreviatura:** OLIVEIRA, J. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/02/1987

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** JACQ\_RO@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 021.826.331-70

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2009

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2009

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JANAINA LUZIA ALVES FERREIRA

**Abreviatura:** FERREIRA, J. L. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/10/1984

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** JANAINAALVES575@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 000.293.881-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/08/2007

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/08/2007

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JANINE ANDRESSA VICENZI DANIELLI

**Abreviatura:** DANIELLI, J. A. V.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 31/08/1996

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: janine\_danielli@hotmail.com.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 062.275.215-40

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 12/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 12/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente	12/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JANINE VARGAS

Abreviatura: CURY, J. V.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 11/08/1979

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: janinevargascury@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 837.002.261-87

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 09/03/2017

Situação: TITULADO

Data da Situação: 16/07/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

Trabalho de Conclusão: LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA EM GOIÁS: DO MEIO SILVESTRE, RURAL AO URBANO E COMPORTAMENTO ECLÉTICO DOS INSETOS VETORES

Data da defesa: 16/07/2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	09/04/2017 a 16/07/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JEFFERSON LUIZ MALESKI

**Abreviatura:** MALESKI, J. L.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 06/07/1976

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Branca

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** MAXIWAY@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 017.329.769-29

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/06/2004

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/06/2004

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JESSE FELIPES DA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, J. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/04/1984

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** J.FELIPES@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 012.217.681-23

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 01/01/2009

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/01/2009

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JOAO ALVES FILHO

Abreviatura: FILHO, J. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 17/03/1957

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: joaoluiz\_1@yahoo.com.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 132.932.651-20

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 13/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 13/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	13/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Discente: JOAO ASMAR JUNIOR

**Abreviatura:** JUNIOR, J. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 30/09/1967

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** ASMARJR@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 376.958.511-91

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 03/03/2017

**Situação:** MUDANCA DE NÍVEL COM DEFESA

**Data da Situação:** 01/04/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

**Trabalho de Conclusão:** UTILIZAÇÃO DOS ATRIBUTOS QUÍMICOS COMO INDICADORES DA QUALIDADE DO SOLO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO DAS ALMAS NA REGIÃO DE GOIANÉSIA, ESTADO DE GOIÁS

**Data da defesa:** 01/04/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente	01/04/2017 a 01/04/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JOAO DONIZETTI BORGES DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, J. D. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/08/1981

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** joaoasmar@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 957.561.591-34

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 09/03/2017

Situação: TITULADO

Data da Situação: 09/08/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

Trabalho de Conclusão: RECURSOS HÍDRICOS: PANORAMA LEGISLATIVO E A PERCEPÇÃO DO USO RACIONAL DA ÁGUA POR PESSOAS EM SITUAÇÃO DE PRIVAÇÃO DE LIBERDADE NO PRESÍDIO DE GOIANÉSIA, ESTADO DE GOIÁS

Data da defesa: 09/08/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	09/04/2017 a 09/08/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JOSE MATEUS DOS SANTOS

Abreviatura: SANTOS, J. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 21/02/1966

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: jose.santos@evangelicagoianesia.edu.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 359.979.151-15

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Doutorado

Data de Matrícula: 12/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 12/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	12/04/2019 a	Sim



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: JOSIEL ARAUJO LEMES

**Abreviatura:** LEMES, J. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 31/05/1997

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** josiel.lemes@outlook.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 052.486.051-30

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 13/03/2019

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 13/03/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
BRUNO JUNIOR NEVES	Docente	19/03/2019 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	PROGRAMA SUPORTE À PÓS-GRADUAÇÃO IES PARTICULARES (PROSUP)	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	MESTRADO	Acompanhamento - Em acompanhamento	01/07/2019 a 28/02/2021
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Bolsas) (PROSUP/Bolsas)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2019 a 01/06/2019

### Discente: KELLY SULAINY ALVES CONSTANTE

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** CONSTANTE, K. S. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 25/12/1970

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** KSCONSTANTE@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 517.155.541-91

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Doutorado

**Data de Matrícula:** 12/03/2019

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 12/03/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	12/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: KELLY TEIXEIRA NOROES

**Abreviatura:** NOROES, K. T.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 03/02/1982

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** kellynoroes@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 899.034.981-87

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 08/03/2017

**Situação:** TITULADO

**Data da Situação:** 14/06/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

**Trabalho de Conclusão:** INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL E SOCIAL NA AGRICULTURA FAMILIAR - O CASO DO ASSENTAMENTO CANUDOS EM GUAPÓ-GOIÁS.

**Data da defesa:** 14/06/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	08/04/2017 a 14/06/2019	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	BOLSAS CONCEDIDAS NO ÂMBITO DO ACORDO CAPES/FAPEG (FAPEG)	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	MESTRADO	Acompanhamento - Finalizado	01/03/2018 a 30/09/2019

### Discente: LARA BORGES DE DEUS

**Abreviatura:** DEUS, L. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 05/07/1999

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** laraaa.borgees@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 704.459.981-80

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2019

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2019

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Discente: LARA NUNES LOBO RICCIOPPO COSTA

**Abreviatura:** COSTA, L. N. L. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 18/08/1976

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** lalalobocosta@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 641.204.301-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 08/03/2016

**Situação:** TITULADO

**Data da Situação:** 25/02/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

**Trabalho de Conclusão:** MINERAÇÃO E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL: O CASO PILAR DE GOIÁS E OS DESAFIOS LEGAIS E OPERACIONAIS PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL FRENTE ÀS INOVAÇÕES NORMATIVAS NO SETOR DE MINERAÇÃO NO BRASIL

**Data da defesa:** 25/02/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	01/01/2017 a 25/02/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LARYSSA ROSSET PROVENSI

**Abreviatura:** PROVENSI, L. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 12/09/1991

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** laryssarosset@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 043.293.161-96

**País do Documento:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 03/03/2016

Situação: TITULADO

Data da Situação: 21/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

Trabalho de Conclusão: ESTUDO FITOQUÍMICO E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE *Justicia thunbergioides* (Lindau) Leonard. (ACANTHACEAE)

Data da defesa: 21/03/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente	01/04/2016 a 21/03/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LEANDRO PEDROSA

Abreviatura: PEDROSA, L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 18/03/1983

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Branca

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: leandropedrosalp@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 058.531.636-80

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 01/03/2009

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/03/2009

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LEIDIANE DE MORAIS E SILVA MARIANO

**Abreviatura:** SILVA, L. M. E.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 06/01/1986

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** leidianerubia@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 014.626.751-66

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 08/03/2016

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 08/03/2016

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	01/01/2017 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LEONARDO ELIAS DE PAIVA

**Abreviatura:** PAIVA, L. E.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/09/1988

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** drleonardopaiva@outlook.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 029.498.381-38

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 26/02/2018

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 26/02/2018

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	26/03/2018 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa Declaratória	FUNDACAO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS FAPEG (08.156.102/0001-02)	DECLARATORIA (DEC)	UNIEVANGELIC A	Mestrado	ATIVA	05/06/2018 a 05/06/2020

### Discente: LEONARDO VIEIRA MARTINS

Abreviatura: MARTINS, L. V.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 07/07/1979

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: adm\_leonardomartins@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 819.772.041-04

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 15/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 15/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
JOAO MAURICIO FERNANDES SOUZA	Docente	15/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Discente: LETICIA LOPES FLEURY

**Abreviatura:** FLEURY, L. L.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 10/09/1990

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** FLEURYLOPES.L@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 020.976.531-38

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/07/2009

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/07/2009

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LORENA SOUSA BARROS DE FREITAS

**Abreviatura:** BARROS, L. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/05/1990

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** LOLO\_RV@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 030.905.141-09

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/07/2009

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/07/2009



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LUCAS BORGES DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, L. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 31/12/1986

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** OLIVEIRA.LUCAS@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 025.805.281-30

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2007

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2007

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LUCIANA BRITO CUNHA

**Abreviatura:** CUNHA, L. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 06/04/1989

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: LUCIANABRITO@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 005.004.841-47

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 01/01/2007

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/01/2007

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LUCIANA DE REZENDE

Abreviatura: REZENDE, L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 13/05/1969

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: lucianaderezende.go@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 649.265.831-00

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 28/02/2018

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 28/02/2018

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
ANDRE VASQUES VITAL	Docente	28/03/2018 a	Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LUCIANO RIBEIRO SILVA

**Abreviatura:** SILVA, L. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/08/1972

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** luciano\_farm@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 548.643.301-82

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 04/03/2016

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 04/03/2016

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	01/04/2016 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LUCIO CARLOS DE CARVALHO BOGGIAN

**Abreviatura:** BOGGIAN, L. C. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 21/05/1971

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** lccboggian@brturbo.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 479.926.201-78

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Nível: Doutorado

Data de Matrícula: 14/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 14/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	14/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LUIS HENRIQUE PEREIRA DE SOUZA

Abreviatura: SOUZA, L. H. P.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 15/03/1989

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Amarela

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: LUISHENRIQUE\_PDESOUZA@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 017.850.231-60

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 01/12/2009

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/12/2009

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: LUIZ FERNANDO DE OLIVEIRA

Abreviatura: OLIVEIRA, L. F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 16/02/1984

Sexo: Masculino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** LUIZFERNADOKERIX@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 003.959.731-80

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2007

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2007

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MAIRA BOMTEMPO SOUSA

**Abreviatura:** SOUSA, M. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 21/12/1990

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** MAIRABOMTEMPO@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 011.947.611-86

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/07/2009

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/07/2009

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MARCELO ALEIXO DOS SANTOS CORDEIRO

**Abreviatura:** SANTOS, M. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/02/1991

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** MARCELOALEIXO.UNI@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 034.755.601-94

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/03/2008

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/03/2008

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MARCIA APARECIDA NUNES ALVES GRANJA

**Abreviatura:** ALVES, M. A. N.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 09/09/1983

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** MARCIA-BIOLOGIA2011@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 024.970.351-30

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 19/12/2013

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 19/12/2013

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MARCIA INES FLORIN COSTA

Abreviatura: COSTA, M. I. F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 04/10/1971

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Branca

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: CIAFLORIM@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 508.100.811-72

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Doutorado

Data de Matrícula: 14/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 14/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	14/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MARCOS ANDRE RIBEIRO

Abreviatura: RIBEIRO, M. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 15/05/1985

Sexo: Masculino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Raça/Cor: Amarela

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: MARCKOSRIBEIRO@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 015.247.411-08

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 01/06/2007

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/06/2007

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MARCOS RODRIGO BELTRAO CARNEIRO

Abreviatura: CARNEIRO, M. R. B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 20/03/1978

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: MRBC@BOL.COM.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 833.370.401-87

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Doutorado

Data de Matrícula: 12/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 12/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente	12/04/2019 a	Sim



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MARINA TEODORO

**Abreviatura:** TEODORO, M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/08/1991

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** marina.teodoro@outlook.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 046.271.141-25

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 08/03/2017

**Situação:** MUDANCA DE NÍVEL COM DEFESA

**Data da Situação:** 12/02/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

**Trabalho de Conclusão:** Multiplicidade patentária polimorfismo e sua relação com os medicamentos genéricos

**Data da defesa:** 12/02/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente	01/01/2018 a 12/02/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MAXWELL SOUTO BALIZA

**Abreviatura:** BALIZA, M. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 21/02/1991

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** MAXWELLBALIZA@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 025.025.601-01

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Graduação

Data de Matrícula: 01/12/2007

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 01/12/2007

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MEIRE NUNES BANDEIRA

Abreviatura: BANDEIRA, M. N.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 31/08/1966

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: bandeiramenina@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 382.746.801-97

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 09/03/2017

Situação: TITULADO

Data da Situação: 15/10/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

Trabalho de Conclusão: RECURSOS HÍDRICOS: Ribeirão Piancó suas características de abastecimento e regulamentação da outorga coletiva para uso da água.

Data da defesa: 15/10/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	01/01/2018 a 15/10/2019	Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: MITHIURI DE SOUSA SUKIYAMA

**Abreviatura:** SUKIYAMA, M. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 31/08/1986

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** MITHIURI.7@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 026.641.281-59

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/03/2009

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/03/2009

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: NADIR AVELINA DA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, N. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 17/11/1955

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** avelina14@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 331.927.661-15

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 15/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 15/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
ANDRE VASQUES VITAL	Docente	15/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: NALIM RODRIGUES RIBEIRO ALMEIDA DA CUNHA

Abreviatura: CUNHA, N. R. R. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 08/08/1988

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: nalimribeiro@Hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 024.601.051-77

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 08/03/2017

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 08/03/2017

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	08/03/2017 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa Declaratória	FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS FAPEG (08.156.102/0001-02)	DECLARATORIA (DEC)	UNIEVANGELIC A	Mestrado	CANCELADA	01/03/2017 a 01/03/2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Discente: NATHALIA RODRIGUES SILVA

**Abreviatura:** SILVA, N. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 05/11/1994

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** MITHIURI.7@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 750.742.901-63

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/03/2009

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/03/2009

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ODAIR FIRMINO DE SOUSA

**Abreviatura:** SOUSA, O. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 25/11/1977

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Preta

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** sousaodair04@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 620.722.692-53

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/12/2006

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/12/2006

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Curso:

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ODILON MENDONCA DE OLIVEIRA JUNIOR

Abreviatura: JUNIOR, O. M. O.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 10/07/1979

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: SEMEAR11@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 873.951.261-49

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Doutorado

Data de Matrícula: 12/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 12/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	12/04/2019 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ORCEDINO WENCESLAU DA SILVA JUNIOR

Abreviatura: JUNIOR, O. W. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 29/04/1975

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** orcedinojunior@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 797.436.761-04

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 05/03/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 05/03/2018

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente	05/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa Declaratória	FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS FAPEG (08.156.102/0001-02)	DECLARATORIA (DEC)	UNIEVANGELIC A	Mestrado	ATIVA	05/06/2018 a 05/06/2020

### Discente: PAULYANE CRISTINE DA SILVA OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, P. C. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 02/05/1984

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** paulyanecso@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 978.651.091-72

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 07/03/2016

**Situação:** TITULADO

**Data da Situação:** 04/10/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

**Trabalho de Conclusão:** CONTRIBUIÇÃO DA AVALIAÇÃO COGNITIVA NA IMPLEMENTAÇÃO DO RECURSO DE COMUNICAÇÃO AUMENTATIVA E ALTERNATIVA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA INTELECTUAL

**Data da defesa:** 04/10/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA	Docente	07/04/2016 a 04/10/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: PEDRO HENRIQUE DUTRA

**Abreviatura:** DUTRA, P. H.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 26/09/1988

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** ph\_dutra@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 022.554.761-93

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 10/03/2016

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 10/03/2016

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/04/2016 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: PRISCILA MARIA ALVARES USEVICIUS

**Abreviatura:** USEVICIUS, P. M. A.



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/05/1964

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** PRISCILA\_USEVICIUS@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 558.094.561-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 14/03/2017

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 14/03/2017

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente	01/04/2014 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: RAFAEL AUGUSTO LEANDRO GONCALVES

**Abreviatura:** GONCALVES, R. A. L.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/06/1993

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** RAFAELAUGUSTO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 026.807.751-71

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/01/2014

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2014

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: RAFAEL RODRIGUES ALVES

**Abreviatura:** ALVES, R. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 18/08/1994

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** rafaelralvesadv@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 033.739.121-13

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 13/03/2019

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 13/03/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	13/03/2019 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Taxas) (PROSUP/Taxas)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2019 a 01/06/2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	PROGRAMA SUPORTE À PÓS-GRADUAÇÃO IES PARTICULARES (PROSUP)	CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS	MESTRADO	Acompanhamento - Em acompanhamento	01/07/2019 a 28/02/2021

### Discente: RAPHAEL MELAZZO DE FARIA COSTA

**Abreviatura:** COSTA, R. M. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/04/1984

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Não declarado

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** raphael.melazzo@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 005.352.941-31

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 01/03/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/03/2018

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente	01/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: REGINA CELIA GOMES DA SILVA CARMO

**Abreviatura:** SILVA, R. C. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 21/04/1967

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: reginaevieira@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 392.718.891-34

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 03/03/2017

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 03/03/2017

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	03/04/2017 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: RHUANA THAYNA BARROS NASCIMENTO

Abreviatura: NASCIMENTO, R. T. B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 17/08/1988

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Não declarado

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: rhuathayna@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 015.372.691-19

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Doutorado

Data de Matrícula: 13/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 13/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente	13/04/2019 a	Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: RICARDO JOSE GOMES DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, R. J. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/02/1977

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** academiacorpus\_go@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 809.149.851-91

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 06/03/2017

**Situação:** TITULADO

**Data da Situação:** 13/05/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

**Trabalho de Conclusão:** ATIVIDADE FÍSICA EM PARQUES URBANOS DE ANÁPOLIS E SUA RELAÇÃO COM AS ÁREAS VERDES: UM ESTUDO OBSERVACIONAL.

**Data da defesa:** 13/05/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente	01/01/2018 a 13/05/2019	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Taxas) (PROSUP/Taxas)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2017 a 01/02/2019

### Discente: RODRIGO ANTONIO DOS SANTOS

**Abreviatura:** SANTOS, R. A.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 19/09/1981

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Não declarado

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** RODRIGO\_BIOQUIMICO@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 940.875.391-72

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 15/03/2013

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 15/03/2013

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente	10/04/2014 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ROGERIO CELESTINO DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, R. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 21/09/1984

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** RAFAELAUGUSTO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 006.508.881-62

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 01/01/2014

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/01/2014

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	05/04/2015 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: ROSANGELA REIS DA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, R. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/01/1980

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** rosangelareis10@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 050.902.936-19

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 05/03/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 05/03/2018

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	05/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa Declaratória	FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS FAPEG (08.156.102/0001-02)	DECLARATORIA (DEC)	UNIEVANGELICA	Mestrado	ATIVA	05/06/2018 a 05/06/2020

### Discente: SAMUEL BALDUINO PIRES DA SILVA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** SILVA, S. B. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 30/10/1981

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** SAMUELBALDUINO@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 974.503.161-53

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 10/03/2014

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 10/03/2014

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: SAMUEL DA COSTA VICENTE

**Abreviatura:** VICENTE, S. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 17/08/1989

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** SAMMUKA\_2005@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 014.254.861-85

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Graduação

**Data de Matrícula:** 01/03/2008

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 01/03/2008

**Curso:**

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Orientações

Não há dados a serem exibidos.

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: SARA ROMERO BENFICA

**Abreviatura:** ROMERO, S. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 09/04/1992

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** sdmromero@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 033.509.131-80

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 03/03/2017

**Situação:** TITULADO

**Data da Situação:** 03/07/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

**Trabalho de Conclusão:** AVALIAÇÃO DA EFETIVIDADE DE GESTÃO DAS UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DE GOIÁS

**Data da defesa:** 03/07/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	03/04/2017 a 03/07/2019	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001-08)	Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Taxas) (PROSUP/Taxas)	UNIEVANGELICA	Mestrado	CANCELADA	01/03/2017 a 01/02/2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Discente: SUENI CONCEICAO MOREIRA YOUSSEF**

**Abreviatura:** YOUSSEF, S. C. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 05/05/1971

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** suenimoreira01@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 548.180.281-34

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 03/03/2017

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 03/03/2017

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA	Docente	03/04/2017 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE APERFEICOAM ENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP (00.889.834/0001 -08)	Programa de Suporte à Pós- Graduação de Instituições de Ensino Particulares (módulo Taxas) (PROSUP/Taxas )	UNIEVANGELIC A	Mestrado	CANCELADA	01/03/2017 a 01/02/2019

**Discente: TADEU JOSE DE CARVALHO JUNIOR**

**Abreviatura:** CARVALHO JUNIOR, T. J.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 08/03/1973

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** tadeu-jose@terra.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 712.103.699-15

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 08/03/2017

Situação: TITULADO

Data da Situação: 17/09/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

Trabalho de Conclusão: ESTIMATIVA DA QUALIDADE DO MEIO AMBIENTE AQUÁTICO DO RIO MEIA PONTE EMPREGANDO REDES NEURAIS ARTIFICIAIS

Data da defesa: 17/09/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
CLARIMAR JOSE COELHO	Docente	08/04/2017 a 17/09/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: TANIA GOMES DE JESUS

Abreviatura: JESUS, T. G.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 21/04/1973

Sexo: Feminino

Raça/Cor: Não declarado

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: rosendosousa@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 624.293.451-53

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 05/03/2018

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 05/03/2018

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	05/04/2018 a	Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: THAIS MONIQUE COSTA RODRIGUES

**Abreviatura:** RODRIGUES, T. M. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/04/1993

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** thaismoniquecostarodrigues@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 039.926.021-84

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 05/03/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 05/03/2018

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente	05/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: THAYSSA FARIA PINHEIRO PAIXAO

**Abreviatura:** PAIXAO, T. F. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 08/11/1979

**Sexo:** Feminino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** thayssafaria@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 929.247.271-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado Data de Matrícula: 07/03/2017  
Situação: MATRICULADO Data da Situação: 07/03/2017  
Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente	07/04/2017 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: VANICE FERNANDES DE ARAUJO ALVARENGA

Abreviatura: ALVARENGA, V. F. A.  
Nacionalidade: Brasil  
Data de Nascimento: 02/09/1974 Sexo: Feminino  
Raça/Cor: Parda  
Portador de Necessidades Especiais?: Não  
E-mail: clustersprojetos@gmail.com  
Tipo de Documento: CPF Número do Documento: 807.260.201-25  
País do Documento: Brasil  
ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado Data de Matrícula: 10/03/2017  
Situação: MATRICULADO Data da Situação: 10/03/2017  
Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Possui autorização para complementação de bolsa: Sim

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA	Docente	10/04/2017 a	Sim

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
Bolsa CAPES	FUND COORD DE	PROGRAMA APOIO DE	CENTRO UNIVERSITÁRIO	MESTRADO	Acompanhamento - Finalizado	01/11/2017 a 31/03/2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Tipo da Bolsa	Financiador	Programa Fomento	IES	Nível de Bolsa	Situação	Período
	APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUP (00.889.834/0001-08)	TECNOLOGIA ASSISTIVA (PGPTA)	DE ANÁPOLIS			

### Discente: WANDELMIR ALVES MARCELINO

**Abreviatura:** MARCELINO, W. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/08/1967

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Não dispõe da informação

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** wandelmir@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 449.758.641-34

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 05/03/2018

**Situação:** MATRICULADO

**Data da Situação:** 05/03/2018

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
JOAO MAURICIO FERNANDES SOUZA	Docente	05/04/2018 a	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: WENDER MENDONCA VIEIRA

**Abreviatura:** VIEIRA, W. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 16/07/1975

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Parda

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** wendervieira@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 825.201.271-04

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 08/03/2016

Situação: TITULADO

Data da Situação: 21/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

Trabalho de Conclusão: ANÁLISE DAS TERMINOLOGIAS UTILIZADAS PARA A RECUPERAÇÃO DE CURSOS D'AGUA URBANO

Data da defesa: 21/03/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
CLARIMAR JOSE COELHO	Docente	08/03/2016 a 21/03/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: WESLEY DOS SANTOS COSTA

Abreviatura: COSTA, W. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 01/07/1986

Sexo: Masculino

Raça/Cor: Parda

Portador de Necessidades Especiais?: Não

E-mail: wesley.costa@docente.unievangelica.edu.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 027.688.655-08

País do Documento: Brasil

ORCID:

### Dados Institucionais

Nível: Mestrado

Data de Matrícula: 12/03/2019

Situação: MATRICULADO

Data da Situação: 12/03/2019

Curso: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Possui autorização para complementação de bolsa: Não

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
BRUNO JUNIOR NEVES	Docente	12/04/2019 a	Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Discente: WILSON LUIZ DA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, W. L.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 14/03/1960

**Sexo:** Masculino

**Raça/Cor:** Amarela

**Portador de Necessidades Especiais?:** Não

**E-mail:** wilsonmoroni@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 214.388.621-72

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

### Dados Institucionais

**Nível:** Mestrado

**Data de Matrícula:** 08/03/2016

**Situação:** TITULADO

**Data da Situação:** 18/09/2019

**Curso:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Possui autorização para complementação de bolsa:** Não

**Trabalho de Conclusão:** LEGISLAÇÃO AMBIENTAL E DIAGNÓSTICO DO USO DE MECANISMOS DE DESENVOLVIMENTO LIMPO (MDL) NA MICRORREGIÃO DE CERES, ESTADO DE GOIÁS

**Data da defesa:** 18/09/2019

### Orientações

Nome	Categoria	Período	Principal
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente	01/01/2017 a 18/09/2019	Sim

### Bolsas

Não há dados a serem exibidos.

### Participantes Externos

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: ABRAO RODRIGUES NETO

**Abreviatura:** NETO, A. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/04/1986

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** CDS@UNB.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 016.159.844-70

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2014

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: ACARY SOUZA BULLE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, A. S. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 26/01/1957

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** ACARY.BULLE@UNIFESP.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 050.565.588-85

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 1990

**Área de Conhecimento:** NEUROLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ADAILTON JOAO BORTOLUZZI

**Abreviatura:** BORTOLUZZI, A. J.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/09/1962

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** adailton.bortoluzzi@ufsc.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 437.890.640-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2001

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA INORGÂNICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ADAILTON NERES DE CASTRO

**Abreviatura:** CASTRO, A. N.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/12/1989

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** fisico.adailton@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 029.122.571-31

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2018

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ADALBERTO OLIVEIRA SANTOS

Abreviatura: SANTOS, A. O.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 14/05/1968

Sexo: Masculino

E-mail: ADALBERTO@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 484.422.401-87

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2014

Área de Conhecimento: GEOGRAFIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: ADEGMAR JOSE FERREIRA

Abreviatura: FERREIRA, A. J.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 01/03/1952

Sexo: Masculino

E-mail: ADEGMARJFERREIRA@UOL.COM.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 107.809.476-49

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2010

Área de Conhecimento: EDUCAÇÃO

Instituição: PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/01/2019 a

### Participante Externo: ADEMIR JOAO CAMARGO

Abreviatura: CAMARGO, A.J.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 21/09/1962

Sexo: Masculino

E-mail: AJC@UEG.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 315.829.741-87

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS (UEG)

País da Instituição de Origem: Brasil

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2001

Área de Conhecimento: FÍSICO-QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (SÃO CARLOS)

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/01/2019 a

### Participante Externo: ADRIANA APARECIDA SILVA

Abreviatura: SILVA, A. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 08/02/1978

Sexo: Feminino

E-mail: ueg.adriana@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 868.644.911-53

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2012

Área de Conhecimento: GEOGRAFIA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/02/2016 a

### Participante Externo: ADRIANO GOMES DA SILVA

Abreviatura: GOMES-SILVA, A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 31/05/1978

Sexo: Masculino

E-mail: GOMES79@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 033.691.196-33

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2011

Área de Conhecimento: DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS

Instituição: FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2016 a

### Participante Externo: ALEJANDRO PEDRO AYALA

Abreviatura: AYALA, A. P.

Nacionalidade: Argentina

Data de Nascimento: 16/12/1964

Sexo: Masculino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: ayala@fisica.ufc.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 012.229.976-06

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-9247-6780

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 1998

Área de Conhecimento: FÍSICA DA MATÉRIA CONDENSADA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ALENCAR KOS DUARTE BRAGA

Abreviatura: BRAGA, A. K. D.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 01/02/1995

Sexo: Masculino

E-mail: ALENCAR@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 051.698.001-77

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2014

Área de Conhecimento: GEOGRAFIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: ALEXANDRA CAVALCANTE SALOMAO SILVA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** SILVA, A. C. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 19/03/1995

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** ALEXANDRACS@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 036.966.811-13

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2014

**Área de Conhecimento:** GEOGRAFIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: ALINE MERCIER DOS REIS

**Abreviatura:** REIS, A. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 15/02/1995

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** ALINEMR@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 050.100.491-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2014

**Área de Conhecimento:** GEOGRAFIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: ALINY PEREIRA DE LIMA

**Abreviatura:** LIMA, A. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 17/05/1984

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** ALINYLIMA1@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 976.866.461-49

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2014

**Área de Conhecimento:** FISILOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ALISSON MARTINS DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, A. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/07/1981

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** ALISSONFARMACO@USP.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 002.159.361-24

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2012

**Área de Conhecimento:** ENFERMAGEM

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO ( RIBEIRÃO PRETO )

**País da Instituição:** Brasil



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ALLANE CATHARINA CARVALHAES RODRIGUES

**Abreviatura:** RODRIGUES, A. C. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 15/03/1993

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** allane.c.c.rodrigues@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 032.431.851-06

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ALVERNE PASSOS BARBOSA

**Abreviatura:** BARBOSA, A. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/04/1963

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** alverne@ufg.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 307.124.241-72

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2006

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: BIOLOGIA GERAL

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: AMANDA ALVES DE OLIVEIRA

Abreviatura: OLIVEIRA, A. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 18/11/1991

Sexo: Feminino

E-mail: o.amanda.alves@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 393.343.838-10

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ANA CLARA BOMFIM DAHER

Abreviatura: DAHER, A. C. B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 18/01/1995

Sexo: Feminino

E-mail: anadaher@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 050.785.241-93

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: ARQUITETURA E URBANISMO

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ANA CLARA LIMA DE FARIAS

Abreviatura: FARIAS, A. C. L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 22/01/1998

Sexo: Feminino

E-mail: anaclaradlf@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 021.427.411-00

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2019

Área de Conhecimento: ODONTOLOGIA

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ANA ELIZABETH LAPA WANDERLEY CAVALCANTI

Abreviatura: CAVALCANTI, ANA ELIZABETH LAPA WANDERLEY

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 13/04/1971

Sexo: Feminino

E-mail: ana.cavalcanti@fmu.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 118.501.238-96

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2006

**Área de Conhecimento:** DIREITO

**Instituição:** PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ANA LUIZA DE PAULA MARTINS

**Abreviatura:** MARTINS, A. L. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/06/1997

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** analuiza\_martin\_s@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 702.501.041-30

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2020

**Área de Conhecimento:** DIREITO

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ANAMARIA ACHTSCHIN FERREIRA

**Abreviatura:** FERREIRA, A. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 18/05/1959

**Sexo:** Feminino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: ANAMARIA.FERREIRA@UEG.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 426.051.216-15

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2001

Área de Conhecimento: ECOLOGIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ANDERSON DA SILVA SOARES

Abreviatura: SOARES, A. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 28/10/1983

Sexo: Masculino

E-mail: anderson@inf.ufg.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 000.509.121-78

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2010

Área de Conhecimento: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Instituição: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2013 a

### Participante Externo: ANDRE GUSTAVO TEMPONE CARDOSO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** TEMPONE, A. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 21/12/1974

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** agtempone@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 266.612.778-82

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2003

**Área de Conhecimento:** PARASITOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ANDREA FELINTO MOURA

**Abreviatura:** MOURA, A. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 29/10/1990

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** ANDREAFMOURA@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 027.590.873-95

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** FARMACOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: ANDREZA DA SILVA FIGUEREDO

**Abreviatura:** FIGUEREDO, A. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 05/10/1988

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** ANDREZAFIGUEREDO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 024.172.961-01

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** FARMÁCIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO ( RIBEIRÃO PRETO )

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ANDREZA TRENTINO DE OLIVAL

**Abreviatura:** TRENTINO, A. O.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/01/1986

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** ANDREZA.TRENTINO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 001.956.121-08

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2008

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: ANSELMO ELCANA DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, A. E.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 29/05/1968

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** ELCANA@UFG.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 506.892.155-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 1999

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ANTONIO CARLOS SEVERO MENEZES

**Abreviatura:** MENEZES, A. C. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 15/07/1964

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** antonio.menezes@ueg.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 357.729.050-15

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0001-8484-315X

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2001



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ARLINDO RODRIGUES GALVAO FILHO

Abreviatura: GALVAO FILHO, A. R.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 02/02/1985

Sexo: Masculino

E-mail: ARGFILHO@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 011.474.971-09

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2019

Área de Conhecimento: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2013 a

### Participante Externo: ARTHUR DE CARVALHO E SILVA

Abreviatura: SILVA, A. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 12/06/1991

Sexo: Masculino

E-mail: arthurcs.farma@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 037.121.591-96

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0001-9866-3344

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2019

Área de Conhecimento: DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: AUGUSTO CESAR DE ALMEIDA

Abreviatura: ALMEIDA, A. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 09/07/1963

Sexo: Masculino

E-mail: augusto.almeida764@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 331.877.031-00

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

País da Instituição de Origem: Brasil

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2000

Área de Conhecimento: SOCIOLOGIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: BALTAZAR CASAGRANDE

Abreviatura: CASAGRANDE, B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 16/04/1982

Sexo: Masculino

E-mail: professor.baltazar17@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 688.364.142-49

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: GEOGRAFIA

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( PRESIDENTE PRUDENTE )

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a

### Participante Externo: BASILIO BASEIA

Abreviatura: BASEIA, B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 02/08/1938

Sexo: Masculino

E-mail: basiliobaseia@yahoo.com.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 068.944.538-53

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 1979

Área de Conhecimento: ÓTICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: BEATRIZ LIMA MAGALHAES

Abreviatura: MAGALHAES, B. L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 08/09/1994

Sexo: Feminino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: beatrz-biia@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 058.959.881-30

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2015

Área de Conhecimento: FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: BEATRIZ PINHEIRO BEZERRA

Abreviatura: BEZERRA, B. P.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 13/04/1983

Sexo: Feminino

E-mail: BIAPBEZERRA@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 950.168.723-68

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: FARMÁCIA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: BRUNA PAULA ALVES DA SILVA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** SILVA, B. P. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/05/1987

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** BRUNAALVESZOO@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 016.906.341-03

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2017

**Área de Conhecimento:** MEDICINA VETERINÁRIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: CAIO ABNER DE SOUZA PEIXOTO

**Abreviatura:** PEIXOTO, C. A. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 19/06/2000

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** lespaul.com@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 706.685.271-02

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2020

**Área de Conhecimento:** DIREITO

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: CARIDAD NODA PEREZ

**Abreviatura:** PEREZ, C. N.

**Nacionalidade:** Cuba

**Data de Nascimento:** 25/07/1960

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** CARYNODA@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 052.158.217-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0003-0586-0774

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2001

**Área de Conhecimento:** ENGENHARIA QUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: CARLOS EDUARDO MADURO DE CAMPOS

**Abreviatura:** CAMPOS, C. E. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 31/08/1976

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** carlos.campos@ufsc.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 260.875.958-05

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2005

**Área de Conhecimento:** FÍSICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: CAROLINA AZEVEDO DE ALMEIDA

**Abreviatura:** ALMEIDA, C. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 24/01/1976

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** CAROLAZM@GMIAL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 804.343.471-91

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2014

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: CAROLINA HORTA ANDRADE

**Abreviatura:** ANDRADE, C. H.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/08/1983

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** ANDRADECH@YAHOO.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 955.435.541-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2009

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: FARMÁCIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: CAUA APOSTOLO MOREIRA

Abreviatura: MOREIRA, C. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 11/06/1996

Sexo: Masculino

E-mail: caua\_apostolo@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 700.914.571-73

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: CECILIA FADIGAS VIANA

Abreviatura: VIANA, C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 30/03/1984

Sexo: Feminino

E-mail: CICAVIANA@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 227.176.018-64

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: CELIA MARIA DE ALMEIDA SOARES

Abreviatura: SOARES, C. M. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 06/04/1952

Sexo: Feminino

E-mail: CMASOARES@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 536.076.868-15

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0001-5378-9840

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 1989

Área de Conhecimento: BIOLOGIA MOLECULAR

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: CELSO GONCALVES CAMILO JUNIOR

Abreviatura: CAMILO-JUNIOR, C. G.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 20/07/1980

Sexo: Masculino

E-mail: CELSO@INF.UFG.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 899.548.581-72

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2010

Área de Conhecimento: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: CHRIS HEBERT DE JESUS FRANCO

Abreviatura: FRANCO, C. H. J.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 05/07/1989

Sexo: Masculino

E-mail: chris.jf07@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 094.761.796-51

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: CLAUDIA DE SOUZA

Abreviatura: Souza, Claudia

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 10/03/1970

Sexo: Feminino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: SCLAUDIAS@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 011.730.797-18

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: CLAUDIA FABIANA ALVES REZENDE

Abreviatura: RESENDE, C. F. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 04/10/1979

Sexo: Feminino

E-mail: claudia7br@msn.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 927.187.361-00

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2014

Área de Conhecimento: MELHORAMENTO VEGETAL

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/04/2015 a
CO-AUTOR	01/01/2017 a

### Participante Externo: CLEBER CAMILO DE MELO FILHO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** FILHO, C. C. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 24/02/1989

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** CCMF89@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 029.113.751-22

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: CLODOALDO VALVERDE

**Abreviatura:** VALVERDE, C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 05/03/1974

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** VALVERDE@UEG.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 831.727.931-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0002-1656-4981

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2012

**Área de Conhecimento:** FÍSICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: CRISTIANE GOMES BARRETO

**Abreviatura:** BARRETO, C. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/09/1978

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** CRISGBARRETO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 694.055.901-97

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2013

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2016 a

### Participante Externo: CRISTIANE GONCALVES DE MORAES

**Abreviatura:** MORAES, C. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/03/1977

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** CRISTIANEG\_MORAES@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 930.170.811-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2005

**Área de Conhecimento:** ENGENHARIA/TECNOLOGIA/GESTÃO

**Instituição:** UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAÍ

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2016 a

### Participante Externo: CRISTINO JOSE DOS SANTOS FERREIRA

**Abreviatura:** FERREIRA, C. J. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 02/06/1988

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** cristinojsf66@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 035.718.063-10

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** FÍSICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA ( JOÃO PESSOA )

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: DANIEL GONCALVES MENDES DA COSTA

**Abreviatura:** COSTA, D. G. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 27/01/1984

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** danielgmc@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 995.487.041-53

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2020

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: DIREITO

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: DANIEL YOUSSEF BARGIERI

Abreviatura: BARGIERI, DANIEL Y

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 24/03/1982

Sexo: Masculino

E-mail: DANIELBARGIERI@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 224.611.118-80

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2009

Área de Conhecimento: BIOLOGIA GERAL

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: DAPHNE CRISTINE FERNANDES

Abreviatura: FERNANDES, D. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 27/08/1973

Sexo: Feminino

E-mail: daphnegyn@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 174.349.458-00

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2001

Área de Conhecimento: ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Instituição: UNIVERSIDADE PAULISTA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: DAVI CARVALHO ABREU

Abreviatura: ABREU, D. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 21/08/1995

Sexo: Masculino

E-mail: davi.011@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 756.787.131-91

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: MEDICINA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: DENER TOLEDO MATHIAS

Abreviatura: MATHIAS, D. T.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 24/04/1980

Sexo: Masculino

E-mail: DENERTM@YAHOO.COM.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 285.764.328-46



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** GEOGRAFIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( PRESIDENTE PRUDENTE )

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a

### Participante Externo: DIENNY RODRIGUES DE SOUZA

**Abreviatura:** SOUZA, D. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 05/05/1990

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** diennybiotec@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 032.642.151-36

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: DORIS ALEIDA VILLAMIZAR SAYAGO

**Abreviatura:** SAYAGO, DORIS

**Nacionalidade:** Venezuela

**Data de Nascimento:** 15/03/1962

**Sexo:** Feminino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: doris.sayago@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 694.316.471-68

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-9146-1974

Instituição de Origem: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (UNB)

País da Instituição de Origem: Brasil

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2002

Área de Conhecimento: ENSINO

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a

### Participante Externo: EDMARA CAMPOS ROCHA PEREIRA

Abreviatura: PEREIRA, E. C. R.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 14/08/1997

Sexo: Feminino

E-mail: edmara08@icloud.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 072.276.035-39

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2019

Área de Conhecimento: FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: EDUARDO DE FARIA FRANCA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** FRANCA, EDUARDO DE FARIA

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/07/1981

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** eduardofranca@ufu.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 054.364.706-45

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0001-5001-7503

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2009

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA TEÓRICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ELIDA LUCIA DA CUNHA

**Abreviatura:** CUNHA, E. L.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/12/1991

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** elidabio@live.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 028.150.831-32

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: ELISANGELA DE PAULA SILVEIRA LACERDA

**Abreviatura:** LACERDA, E. P. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 11/02/1973

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** silveiralacerda@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 986.433.396-87

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0002-4143-9007

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2010

**Área de Conhecimento:** BIOTECNOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: Eugene Muratov

**Abreviatura:** MURATOV, E.

**Nacionalidade:** Estados Unidos

**Data de Nascimento:** 01/12/1978

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** emuratov@gmail.com

**Tipo de Documento:** Passaporte

**Número do Documento:** SUCUPIRA\_1193278

**País do Documento:** Estados Unidos

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2008

**Área de Conhecimento:** FARMÁCIA

**Instituição:** UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA

**País da Instituição:** Estados Unidos

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: EVELIN SOARES DE OLIVEIRA MARTINS

**Abreviatura:** OLIVEIRA, E. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/07/1984

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** evelinsoares@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 991.543.071-04

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2010

**Área de Conhecimento:** CLÍNICA ODONTOLÓGICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: FABIANO TONI

**Abreviatura:** TONI, F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/07/1967

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** FABTONI@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 087.633.198-37

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 1994

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: POLÍTICAS PÚBLICAS

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: FABIO TRINDADE MARANHAO COSTA

Abreviatura: COSTA, FABIO T. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 13/03/1972

Sexo: Masculino

E-mail: COSTAFTM@UNICAMP.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 573.444.341-72

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0001-9969-7300

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2001

Área de Conhecimento: BIOLOGIA GERAL

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: FERNANDA CORNILS MONTEIRO BENEVIDES

Abreviatura: SILVA, F. C. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 10/02/1977

Sexo: Feminino

E-mail: CORNILS.FERNANDA@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 825.010.504-44

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a
CO-AUTOR	01/01/2017 a

### Participante Externo: FERNANDA SILVA FERNANDES

Abreviatura: FERNANDES, F. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 13/08/1996

Sexo: Feminino

E-mail: emailnaocadastrado@ufg.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 059.159.831-03

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: FERNANDO GOTARDO

Abreviatura: GOTARDO, F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 20/02/1989

Sexo: Masculino

E-mail: fernando.gotardo@usp.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 044.140.659-92

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (SÃO CARLOS)

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: FILIPE DE SOUZA LIMA RIBEIRO

Abreviatura: RIBEIRO, F. S. L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 31/01/1985

Sexo: Masculino

E-mail: filipe\_ee@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 996.622.721-00

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2008

Área de Conhecimento: ENGENHARIA ELÉTRICA

Instituição: PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: FLAVIO DA SILVA EMERY

Abreviatura: EMERY, F. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 15/05/1974

Sexo: Masculino



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: flavioemery@usp.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 037.423.497-32

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-8652-7123

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2005

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: FLORIANO PAES SILVA JUNIOR

Abreviatura: SILVA JR, FLORIANO PAES

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 10/02/1978

Sexo: Masculino

E-mail: FLORIANO@IOC.FIOCRUZ.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 073.236.477-97

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0003-4560-1291

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2015

Área de Conhecimento: QUÍMICA ORGÂNICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: FLORISBERTO GARCIA DOS SANTOS

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** SANTOS, F. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/01/1967

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** ppgq@ueg.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 088.864.838-30

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2001

**Área de Conhecimento:** ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

**Instituição:** UNIVERSIDADE PAULISTA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: FRANCISCO APARECIDO PINTO OSORIO

**Abreviatura:** OSORIO, F. A. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/09/1959

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** francisco\_osorio@ufg.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 093.558.448-08

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 1992

**Área de Conhecimento:** FÍSICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: GABRIEL DE FIGUEIREDO DA COSTA

**Abreviatura:** COSTA, G. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/10/1990

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** GABRIEL.DE.FIGUEIREDO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 137.855.857-05

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2013

**Área de Conhecimento:** ENGENHARIA QUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: GEANNE ALEXSANDRA ALVES CONSERVA

**Abreviatura:** CONSERVA, G. A. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 25/05/1975

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** CONSERVA@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 867.818.554-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** BIOLOGIA GERAL

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: GERALDO JOSE DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, G. J.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/06/1952

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** geraldoliveira03@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 100.741.471-53

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**País da Instituição de Origem:** Brasil

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2005

**Área de Conhecimento:** CLÍNICA ODONTOLÓGICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: GERUZA SILVA DE OLIVEIRA VIEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, G. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 24/04/1979

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** geruza.vieira.ufmt@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 888.519.821-04

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0002-4196-9235

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2014

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: SOCIOLOGIA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/01/2019 a

### Participante Externo: GILBERTO LUCIO BENEDITO DE AQUINO

Abreviatura: AQUINO, G. L. B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 01/08/1968

Sexo: Masculino

E-mail: GILBERTO.BENEDITO@UEG.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 941.164.317-53

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2000

Área de Conhecimento: QUÍMICA ORGÂNICA

Instituição: FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2014 a

### Participante Externo: GISLANE FERREIRA DE MELO

Abreviatura: MELO, G. F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 11/03/1967

Sexo: Feminino

E-mail: GMELO@UCB.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 595.383.926-04

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0003-3551-5963

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2008

Área de Conhecimento: EDUCAÇÃO FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE CATÓLICA DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: GIULIO DEMETRIUS CREAZZO D OLIVEIRA

Abreviatura: OLIVEIRA, G. D. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 10/11/1987

Sexo: Masculino

E-mail: GIULIOGIULIOGIULIO@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 739.612.721-15

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2019

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: GUILHERME COELHO

Abreviatura: COELHO, G.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 06/07/1986

Sexo: Masculino

E-mail: guico2lh@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 366.508.868-23

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2016

Área de Conhecimento: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Instituição: PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2016 a

### Participante Externo: GUILHERME DE MEDEIROS ANTAR

Abreviatura: ANTAR, G. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 05/10/1989

Sexo: Masculino

E-mail: GUILHERMEANTAR@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 384.147.058-04

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2015

Área de Conhecimento: BOTÂNICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: GUILHERME LUIZ RISSATE

Abreviatura: RISSATE, G. L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 28/07/1989

Sexo: Masculino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: guirissate@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 015.908.441-57

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2019

Área de Conhecimento: CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: GUILHERME ROBERTO DE OLIVEIRA

Abreviatura: OLIVEIRA, G. R.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 22/08/1971

Sexo: Masculino

E-mail: GROBERTO@UFG.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 508.792.431-04

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2007

Área de Conhecimento: QUÍMICA ORGÂNICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: GUSTAVO CAPATTI CASSIANO



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** CASSIANO, GUSTAVO CAPATTI

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 05/09/1983

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** GCAPATTI@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 337.638.118-69

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2014

**Área de Conhecimento:** GENÉTICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( SÃO JOSÉ DO RIO PRETO )

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: GUSTAVO SIQUEIRA VINHAL

**Abreviatura:** VINHAL, G. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/01/1989

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** GUSVINHAL@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 018.926.001-70

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2013

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2015 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: GUSTAVO TEODORO LAUREANO

**Abreviatura:** LAUREANO, G. T.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 29/09/1984

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** gustavo@inf.ufg.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 003.989.861-00

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2013

**Área de Conhecimento:** ENGENHARIA ELÉTRICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (SÃO CARLOS)

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	02/01/2013 a

### Participante Externo: HARUF SALMEN ESPINDOLA

**Abreviatura:** ESPINDOLA, H. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/05/1958

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** HARUFSE@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 328.303.786-87

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0003-4609-288X

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2000

**Área de Conhecimento:** HISTÓRIA ECONÔMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: HERON JOSE DE SANTANA GORDILHO

**Abreviatura:** GORDILHO, H. J. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 23/03/1962

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** heron.gordilho@ucsal.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 236.988.615-34

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2006

**Área de Conhecimento:** DIREITO

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: IARA COELHO CAMARGO

**Abreviatura:** CAMARGO, I. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 08/08/1997

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** iaracamargo12@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 043.393.321-60

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: DIREITO

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ITALO NUTA RIBEIRO

Abreviatura: RIBEIRO, I. N.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 18/07/1994

Sexo: Masculino

E-mail: italonuta@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 052.640.801-43

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: IVANILDO AFONSO DE BRITO

Abreviatura: BRITO, I. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 11/10/1993

Sexo: Masculino

E-mail: nildobrito123@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 050.896.233-17

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2019

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: IZABEL CRISTINA BRUNO BACELLAR ZANETI

Abreviatura: ZANETI, I. C. B. B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 26/09/1954

Sexo: Feminino

E-mail: IZABEL.ZANETI@YAHOO.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 206.440.780-49

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2003

Área de Conhecimento: INTERDISCIPLINAR

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JANES SOCORRO DA LUZ

Abreviatura: LUZ, J. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 30/05/1968

Sexo: Feminino

E-mail: JANESLUZ@ILUST.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 508.976.161-20

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2009

Área de Conhecimento: GEOGRAFIA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2019 a

### Participante Externo: JEAN FRANCISCO ROSA RIBEIRO

Abreviatura: RIBEIRO, J. F. R.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 01/10/1987

Sexo: Masculino

E-mail: JEAN\_FRANCISCO@IQSC.USP.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 025.254.361-05

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (SÃO CARLOS)

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO

Abreviatura: CUSTODIO, J. M. F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 16/01/1994

Sexo: Masculino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: jeanmfcustodio@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 047.651.781-88

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-2295-2112

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2019

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JOAO CARLOS NABOUT

Abreviatura: NABOUT, J. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 09/11/1980

Sexo: Masculino

E-mail: JOAO.NABOUT@UEG.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 935.461.731-04

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (UFG)

País da Instituição de Origem: Brasil

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2009

Área de Conhecimento: MEIO AMBIENTE E AGRÁRIAS

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JOAO OSVALDO RODRIGUES NUNES

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** NUNES, JOAO OSVALDO RODRIGUES

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 29/05/1965

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** joao.o.nunes@unesp.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 448.942.280-68

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0003-3924-4056

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2002

**Área de Conhecimento:** GEOGRAFIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( PRESIDENTE PRUDENTE )

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a
CO-AUTOR	01/01/2017 a

### Participante Externo: JOAO PAULO PERES BEZERRA

**Abreviatura:** BEZERRA, J. P. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 18/11/1980

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** JPP\_BEZERRA@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 304.176.288-97

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2015

**Área de Conhecimento:** GEOGRAFIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( PRESIDENTE PRUDENTE )

**País da Instituição:** Brasil



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a

### Participante Externo: JOAO VITOR RAMOS DA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, J. V. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/01/1990

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** JOAOPONTOGEO@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 375.846.678-48

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** GEOGRAFIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( PRESIDENTE PRUDENTE )

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a

### Participante Externo: JOELMA ABADIA MARCIANO DE PAULA

**Abreviatura:** PAULA, J.A.M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/10/1971

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** joelmapaula@uol.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 546.033.311-34

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS (UEG)

**País da Instituição de Origem:** Brasil

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2011

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: AGRONOMIA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/01/2019 a
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JOSE AUGUSTO LEITAO DRUMMOND

Abreviatura: DRUMMOND, J.A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 15/11/1948

Sexo: Masculino

E-mail: JALDRUMMOND@UOL.COM.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 380.122.277-20

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 1999

Área de Conhecimento: CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Instituição: UNIVERSITY OF WISCONSIN, MADISON

País da Instituição: Estados Unidos

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2017 a
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: JOSE ELIAS FLOSINO DE SOUSA

Abreviatura: SOUSA, J. E. F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 15/09/1959

Sexo: Masculino

E-mail: ZELAO1000@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 244.775.161-34

País do Documento: Brasil

ORCID:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Origem:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**País da Instituição de Origem:** Brasil

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2013

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

#### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JOSE LUIZ DE ANDRADE FRANCO

**Abreviatura:** FRANCO, J. L. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/04/1965

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** JLDAFRANCO@TERRA.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 339.003.371-87

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2002

**Área de Conhecimento:** HISTÓRIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

#### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JOSE ROBERTO BONOME

**Abreviatura:** BONOME, J. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 22/10/1958

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** BONOME@UNIEVANGELICA.EDU.BR

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 006.712.738-09

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2008

**Área de Conhecimento:** SOCIAIS E HUMANIDADES

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JOSE TEOFILIO MOREIRA FILHO

**Abreviatura:** FILHO, J. T. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 02/06/1992

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** teofarma1@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 037.750.211-16

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** PARASITOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JULIANA CALIT PAIM

**Abreviatura:** PAIM, J. C.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 23/03/1996

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** JULIANAACALIT@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 463.893.028-00

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** PARASITOLOGIA

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO SÃO CAMILO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: JULIANA RODRIGUES

**Abreviatura:** RODRIGUES, J.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 17/05/1976

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** RODRIGUESBIOLOGIA@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 034.188.486-30

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2018 a
EXAMINADOR EXTERNO	01/01/2018 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: KAMILA SIQUEIRA PEREIRA

**Abreviatura:** PEREIRA, K. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 18/04/1996

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** kamilasiqueira.wicca@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 055.057.381-09

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2020

**Área de Conhecimento:** AGRONOMIA

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: KAMYLA CRISTINA BARBOSA ARAUJO

**Abreviatura:** ARAUJO, K. C. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 30/04/1999

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** KAMILASIQUEIRA.WICCA@HOTMAOL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 704.075.561-09

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2020

**Área de Conhecimento:** FARMÁCIA

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: KARITA DE JESUS BOAVENTURA

**Abreviatura:** BOAVENTURA, K. J.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 15/07/1980

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** KARITABOAVENTURA@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 902.145.011-91

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado Profissional

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: KATIA RUBIA DA SILVA PAZ

**Abreviatura:** PAZ, K. R. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 16/10/1961

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** katiarubia@terra.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 530.461.701-06

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2006

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: DIREITO

Instituição: UNIVERSIDADE DE FRANCA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: KLEBER SANTIAGO FREITAS E SILVA

Abreviatura: SILVA, K. S. F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 01/03/1984

Sexo: Masculino

E-mail: smallbinho@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 000.810.641-01

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: GENÉTICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LARISSA SANTANA ARANTES ELIAS ALVES

Abreviatura: ELIAS, L. S. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 29/06/1984

Sexo: Feminino

E-mail: LARISSAODONTO2007@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 008.551.531-05

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2010

Área de Conhecimento: CLÍNICA ODONTOLÓGICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LAURO CASSIO MARTINS DE PAULA

Abreviatura: PAULA, L. C. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 31/10/1986

Sexo: Masculino

E-mail: LAURO\_CASSIO@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 731.260.201-00

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Instituição: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LAURO JUNE QUEIROZ MAIA

Abreviatura: MAIA, L. J. Q.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 13/05/1977

Sexo: Masculino

E-mail: ljqmaia@yahoo.com.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 761.841.451-34

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2006

Área de Conhecimento: FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (SÃO CARLOS)

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LEANDRO HENRIQUE ZUCOLOTTO COCCA

Abreviatura: COCCA, LEANDRO H. Z.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 02/08/1988

Sexo: Masculino

E-mail: leandro.cocca@usp.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 374.011.338-30

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (SÃO CARLOS)

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LEONARDO BRODBECK CHAVES

Abreviatura: CHAVES, L. B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 27/08/1973

Sexo: Masculino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: chavesleo@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 962.285.559-87

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2001

Área de Conhecimento: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LEONARDO DE BONI

Abreviatura: BONI, Leonardo de

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 11/06/1974

Sexo: Masculino

E-mail: DEBONI@IFSC.USP.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 538.987.100-68

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 1997

Área de Conhecimento: FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LETICIA ROBERTA AMARO TROMBETA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** TROMBETA, L. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 03/08/1989

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** LETICIAROBERTA89@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 373.075.978-70

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** GEOGRAFIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( PRESIDENTE PRUDENTE )

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a
CO-AUTOR	01/01/2017 a

### Participante Externo: LETICIA TIBURCIO FERREIRA

**Abreviatura:** FERREIRA, L. T.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/09/1994

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** leticia\_tiburcio@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 086.511.976-75

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** GENÉTICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LIDIANE JORGE MICHELINI

**Abreviatura:** MICHELINI, L. J.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 26/01/1989

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** michelini.lidiane@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 021.940.571-96

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2013

**Área de Conhecimento:** ENGENHARIA SANITÁRIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LILA LOUISE MOREIRA MARTINS

**Abreviatura:** FRANCO, L. L. M. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 19/10/1980

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** LILA@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 709.533.251-72

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**País da Instituição de Origem:** Brasil

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2010

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Área de Conhecimento:** CLÍNICA ODONTOLÓGICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

Tipos de Participação	
Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/01/2017 a
CO-AUTOR	01/01/2017 a

### Participante Externo: LILIANE BRAGA MONTEIRO DOS REIS

**Abreviatura:** REIS, Liliane Braga Monteiro dos

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/12/1967

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** LILIANEPROFESSORA@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 372.130.081-53

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** CLÍNICA ODONTOLÓGICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

Tipos de Participação	
Nome	Período
OUTRO	01/01/2018 a
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LIVIA DO CARMO SILVA

**Abreviatura:** SILVA, L. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/12/1984

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** LIVIA.LBM.UFG@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 004.958.221-67

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: GENÉTICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

#### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LOIDE OLIVEIRA SALLUM

Abreviatura: SALLUM, L. O.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 03/06/1987

Sexo: Feminino

E-mail: LOIDE.SALLUM@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 075.839.786-02

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2012

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

#### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LUAN HENRIQUE DE JESUS

Abreviatura: JESUS, L. H.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 19/10/1997

Sexo: Masculino

E-mail: luanhenrique9177@hotmail.com

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 701.682.131-50

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** BIOLOGIA GERAL

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2018 a

### Participante Externo: LUCIANA MACHADO RAMOS

**Abreviatura:** RAMOS, L. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 19/02/1982

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** LUCIANAMRAMOS@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 978.714.601-10

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2012

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: LUDIVINE ELOY COSTA PEREIRA

**Abreviatura:** ELOY, Ludivine



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** França

**Data de Nascimento:** 28/07/1978

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** LUDIVINE.ELOY@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 534.402.502-53

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2005

**Área de Conhecimento:** SOCIOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSITÉ PARIS NORD - PARIS XIII

**País da Instituição:** França

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: LUIS VICENTE FRANCO DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, L. V. F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 23/09/1961

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** oliveira.lv@pq.cnpq.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 350.649.196-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0002-3852-9415

**Instituição de Origem:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**País da Instituição de Origem:** Brasil

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2002

**Área de Conhecimento:** SAÚDE E BIOLÓGICAS

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: MANOEL ODORICO DE MORAES FILHO

**Abreviatura:** FILHO, MANOEL ODORICO DE MORAES

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 10/12/1951

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** ODORICO@UFC.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 048.545.433-53

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0003-3378-8722

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 1989

**Área de Conhecimento:** CLÍNICA MÉDICA

**Instituição:** UNIVERSITY OF OXFORD

**País da Instituição:** Reino Unido

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MARCEL BORDIN GALVAO DIAS

**Abreviatura:** DIAS, M. B. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/04/1989

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** MBGDIAS@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 023.308.331-64

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2015

**Área de Conhecimento:** GEOGRAFIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( PRESIDENTE PRUDENTE )

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a

### Participante Externo: MARCELO DO NASCIMENTO GOMES

**Abreviatura:** GOMES, M.N.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/05/1982

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** MARCELO05FARMMA@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 976.913.301-97

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2017

**Área de Conhecimento:** FARMÁCIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MARCELO HENRIQUE DOS SANTOS

**Abreviatura:** SANTOS, M. H.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 23/06/1962

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** MARCELOHENRIQUE@UNIEVANGELICA.EDU.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 296.215.501-49

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**País da Instituição de Origem:** Brasil

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2008

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: ENGENHARIA/TECNOLOGIA/GESTÃO

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	05/09/2006 a

### Participante Externo: MARCUS VINICIUS GUIMARAES DE LACERDA

Abreviatura: LACERDA, M. V.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 05/05/1977

Sexo: Masculino

E-mail: MARCUSLACERDA.BR@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 599.247.051-49

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0003-3374-9985

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2007

Área de Conhecimento: MEDICINA

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MARIA DE FATIMA OLIVEIRA

Abreviatura: OLIVEIRA, M. F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 12/12/1960

Sexo: Feminino

E-mail: PROFFATIMA@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 269.994.551-04

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2007

Área de Conhecimento: HISTÓRIA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MARIA FERNANDES GOMIDE DUTRA E SILVA

Abreviatura: SILVA, M. F. G. D.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 21/11/1981

Sexo: Feminino

E-mail: MARIAGOMIDE@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 914.787.231-49

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2015

Área de Conhecimento: SOCIOLOGIA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/04/2017 a

### Participante Externo: MARIA LUCIANA DA SILVA NOBREGA

Abreviatura: NOBREGA, M. L. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 01/05/1974

Sexo: Feminino

E-mail: luciana.nobrega@univasf.edu.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 716.876.613-91

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: MARIANA BARDELLA THOMAZ

Abreviatura: THOMAZ, M. B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 02/10/1991

Sexo: Feminino

E-mail: marianabthomaz@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 390.297.108-88

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0001-5024-5012

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2013

Área de Conhecimento: GEOGRAFIA

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( REGISTRO )

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: MARIANNA CARRILHO SILVA

Abreviatura: SILVA, M. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 20/08/1997

Sexo: Feminino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: mariana\_carrilho10@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 701.711.321-73

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-9495-6614

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MARILDA DA CONCEICAO RIBEIRO E BARROS

Abreviatura: BARROS, M. C. R.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 06/03/1965

Sexo: Feminino

E-mail: marildaribeiro@ucg.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 440.540.411-91

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2010

Área de Conhecimento: BIOLOGIA GERAL

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MARILIA NUNES DO NASCIMENTO LIMA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** NASCIMENTO, M. N.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/08/1984

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** mnn\_lila@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 006.468.521-75

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MARIO MAMORU KOTANI

**Abreviatura:** KOTANI, M. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/05/1958

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** kotamim@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 021.914.448-65

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 1982

**Área de Conhecimento:** ENGENHARIA MECÂNICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: MARIO ROBERTO SENGER

**Abreviatura:** SENGER, MARIO R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 16/10/1981

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** MARIO.SENGER@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 812.154.950-72

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2009

**Área de Conhecimento:** BIOQUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MARISTELA PEREIRA

**Abreviatura:** PEREIRA, M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/01/1964

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** MARISTELAUF@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 609.197.796-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0002-5482-8036

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2000

**Área de Conhecimento:** BIOLOGIA GERAL

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MARLON ANDRE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, M. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/08/1992

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** marlonandre@live.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 037.734.971-21

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2015

**Área de Conhecimento:** BIOLOGIA GERAL

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MATHEUS GOMES DOS SANTOS

**Abreviatura:** SANTOS, M. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 02/03/1996

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** mgsantos@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 052.020.371-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2015

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: EDUCAÇÃO FÍSICA

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: MIRLEY LUCIENE DOS SANTOS

Abreviatura: SANTOS, M. L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 02/01/1972

Sexo: Feminino

E-mail: MIRLEY.SANTOS@UEG.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 004.161.456-98

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-5391-9470

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2003

Área de Conhecimento: ECOLOGIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2013 a

### Participante Externo: MURILO MACHADO DOS ANJOS

Abreviatura: ANJOS, M. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 30/01/1989

Sexo: Masculino

E-mail: MURILO.M.ANJOS@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 025.827.731-90

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2015

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: NADIA MELO BORGES

Abreviatura: BORGES, N. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 26/06/1989

Sexo: Feminino

E-mail: NADIAMELOBORGES@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 028.657.051-37

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: NICELLY BRAUDES ARAUJO RODRIGUES

Abreviatura: BRAUDES-ARAUJO, N.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 01/06/1983

Sexo: Feminino

E-mail: NICELLYBRAUDES@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 973.775.111-68

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2012

**Área de Conhecimento:** ECOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2017 a
OUTRO	01/06/2015 a

### Participante Externo: NILTON CORREIA DA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, N. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/03/1975

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** nilton.correia.silva@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 664.762.751-00

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2003

**Área de Conhecimento:** GEOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/02/2013 a

### Participante Externo: ODAIZA FERREIRA SOUSA

**Abreviatura:** SOUSA, O. F.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 08/02/1998

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** odaiza19\_@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 011.141.171-88

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** BIOLOGIA GERAL

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2018 a

### Participante Externo: OSMAR ABILIO DE CARVALHO JUNIOR

**Abreviatura:** CARVALHO JUNIOR, OSMAR ABÍLIO

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/02/1968

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** OSMARJR@UNB.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 619.534.901-15

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (UNB)

**País da Instituição de Origem:** Brasil

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2000

**Área de Conhecimento:** GEOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/01/2011 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: PATRICIA SARTORELLI

**Abreviatura:** Sartorelli, P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 14/11/1971

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** PATTY.SART@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 153.449.148-14

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2000

**Área de Conhecimento:** FISILOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: PATRICK THOMAZ DE AQUINO MARTINS

**Abreviatura:** MARTINS, P. T. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/11/1982

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** patrick.martins@ueg.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 003.043.685-04

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2012

**Área de Conhecimento:** GEOCIÊNCIAS

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( RIO CLARO )

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: PAULO CESAR ROCHA

**Abreviatura:** ROCHA, P. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 26/12/1965

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** paulo-cesar.rocha@unesp.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 555.786.599-34

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0002-1187-1093

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2002

**Área de Conhecimento:** GEOCIÊNCIAS

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a
CO-AUTOR	01/01/2017 a

### Participante Externo: PAULO HENRIQUE MARTINEZ

**Abreviatura:** MARTINEZ, P. H.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/04/1965

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** MARTINEZPH@UOL.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 076.423.638-50

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0001-8662-0371

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 1999



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: HISTÓRIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: POLIENE SOARES DOS SANTOS BICALHO

Abreviatura: BICALHO, P. S. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 28/04/1978

Sexo: Feminino

E-mail: poliene.soares@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 798.380.571-34

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-8324-8743

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2010

Área de Conhecimento: HISTÓRIA

Instituição: UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RAFAEL FERREIRA DANTAS

Abreviatura: DANTAS, R. F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 15/11/1980

Sexo: Masculino

E-mail: RF.DANTAS@UOL.COM.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 089.008.317-71

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2010

Área de Conhecimento: BIOLOGIA GERAL

Instituição: UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RAFAEL VIANA DE CARVALHO

Abreviatura: CARVALHO, R. V.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 22/12/1981

Sexo: Masculino

E-mail: rvcarvalho@brturbo.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 511.569.382-87

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2015

Área de Conhecimento: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Instituição: UNIVERSITEIT LEIDEN

País da Instituição: Holanda

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RAFAELA MIGUEL VIEIRA

Abreviatura: VIEIRA, R. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 08/10/1997

Sexo: Feminino

E-mail: RAFAELAMIGUELVIEIRA@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 702.303.981-38

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2020

Área de Conhecimento: AGRONOMIA

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RAISA MELO LIMA

Abreviatura: LIMA, R. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 13/09/1991

Sexo: Feminino

E-mail: RAISAMELOLIMA@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 024.514.051-47

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2016

Área de Conhecimento: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RAUL BORGES GUIMARAES

Abreviatura: GUIMARÃES, R. B.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 18/01/1963

Sexo: Masculino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: raul.guimaraes@unesp.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 063.548.288-65

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-9925-5374

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2000

Área de Conhecimento: GEOGRAFIA HUMANA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a

### Participante Externo: RAUL SELVERIO FUSO

Abreviatura: FUSO, R. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 08/09/1995

Sexo: Masculino

E-mail: RAULFUSO@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 433.044.588-32

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2013

Área de Conhecimento: CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( REGISTRO )

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a

### Participante Externo: REJANE MARIA CRUVINEL CABRAL

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** CABRAL, R. M. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 18/06/1977

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** HSIMOES@POS.UCB.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 053.727.757-93

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** EDUCAÇÃO FÍSICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE CATÓLICA DE BRASÍLIA

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RENATA LAYSE GONCALVES DE PAULA

**Abreviatura:** PAULA, R. L. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 06/11/1990

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** renata.fisicaueg@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 032.671.861-37

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** FÍSICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: RENATA MARCHI GARCIA

**Abreviatura:** GARCIA, R. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 24/06/1986

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** RENATAGEOMENSURA@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 350.611.868-42

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2017

**Área de Conhecimento:** GEOGRAFIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO ( PRESIDENTE PRUDENTE )

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a

### Participante Externo: RENATA RIBEIRO DE ARAUJO

**Abreviatura:** ARAUJO, R. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 10/07/1970

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** renata.r.araujo@unesp.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 121.027.908-86

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0002-0159-9364

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2003

**Área de Conhecimento:** ECOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	19/12/2013 a
CO-AUTOR	01/01/2017 a

### Participante Externo: RENATO ROSSETO

**Abreviatura:** ROSSETO, RENATO

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 18/06/1974

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** RENATO.ROSSETO@UEG.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 250.626.068-45

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0003-4256-9062

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2002

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/02/2015 a

### Participante Externo: RICARDO ELIAS DO VALE LIMA

**Abreviatura:** LIMA, R. E. V.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 10/11/1977

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** RICARDOEVLL@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 824.160.101-82

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2009

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: ENGENHARIA/TECNOLOGIA/GESTÃO

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RICARDO RODRIGUES TERNAVISK

Abreviatura: TERNAVISK, R. R.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 16/09/1983

Sexo: Masculino

E-mail: RICARDOTERNAVISK@HOTMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 991.948.131-91

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2015

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RILDO MOURAO FERREIRA

Abreviatura: FERREIRA, R. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 03/10/1966

Sexo: Masculino

E-mail: RILDOMOURAO@UOL.COM.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 379.217.381-68

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2010

Área de Conhecimento: CIÊNCIA POLÍTICA

Instituição: PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
EXAMINADOR EXTERNO	01/01/2017 a
CO-AUTOR	01/01/2017 a

### Participante Externo: RODOLPHO DE CAMPOS BRAGA

Abreviatura: BRAGA, R. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 10/07/1981

Sexo: Masculino

E-mail: RCBRAGA@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 814.232.920-49

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2015

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RODRIGO ASSIS DE CARVALHO

Abreviatura: CARVALHO, R. A.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 29/06/1980

Sexo: Masculino

E-mail: CARVALHORA@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 836.833.051-34

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2014

**Área de Conhecimento:** ECOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2017 a
OUTRO	01/06/2015 a

### Participante Externo: RONALDO DE PAULA CAVALCANTE

**Abreviatura:** CAVALCANTE, R. P.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 06/11/1957

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** RONALDOPCAVALCANTE@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 219.110.701-00

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 1998

**Área de Conhecimento:** TEOLOGIA SISTEMÁTICA

**Instituição:** UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA

**País da Instituição:** Espanha

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ROOSEVELT ALVES DA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, R. A.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 26/09/1971

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** rooseveltfisicaufg@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 598.787.461-00

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0001-5624-4790

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2015

**Área de Conhecimento:** BIOLOGIA MOLECULAR

**Instituição:** UNIVERSITY OF MICHIGAN - NORTH CAMPUS RESEARCH COMPLEX, ANN ARBOR

**País da Instituição:** Estados Unidos

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: ROSA SILVA LIMA

**Abreviatura:** LIMA, R. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 24/03/1979

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** ROSINHA.576@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 954.459.511-20

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2017

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: ROSEMBERG FORTES NUNES RODRIGUES

**Abreviatura:** RODRIGUES, R. F. N.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 16/02/1991

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** rosembergnunes@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 025.105.141-21

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2015

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: RUBEN DARIO FONSECA RODRIGUEZ

**Abreviatura:** DARIO FONSECA, RUBEN

**Nacionalidade:** Colômbia

**Data de Nascimento:** 18/06/1986

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** RUBENFONSECA@URSA.IFSC.USP.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 234.301.308-08

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** FÍSICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (SÃO CARLOS)

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: SABRINA BAPTISTA FERREIRA

**Abreviatura:** FERREIRA, S. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 19/03/1979

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** sabrinabferreira@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 083.942.587-27

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2008

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA ORGÂNICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: SANDRA DE FATIMA BARBOZA FERREIRA

**Abreviatura:** FERREIRA, S. F. B.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/06/1966

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** SANDRABARBOZAF@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 603.468.846-91

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2013

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Conhecimento: PSICOLOGIA

Instituição: PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: SARAH LOPES BISPO

Abreviatura: BISPO, S. L.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 30/04/1996

Sexo: Feminino

E-mail: sarahl\_bispo@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 051.433.321-92

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: SELMA SIMOES DE CASTRO

Abreviatura: CASTRO, S. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 18/06/1947

Sexo: Feminino

E-mail: selmacastro@usp.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 475.177.008-04

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 1990

Área de Conhecimento: GEOGRAFIA FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: SOLEMAR SILVA OLIVEIRA

Abreviatura: OLIVEIRA, S. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 20/06/1974

Sexo: Masculino

E-mail: SOLEMAR@UEG.BR

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 660.561.521-20

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2005

Área de Conhecimento: FÍSICA

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (SÃO CARLOS)

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: STEFANIE COSTA PINTO LOPES

Abreviatura: LOPES, S. C. P.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 04/10/1983

Sexo: Feminino

E-mail: stefanie.lopes@fiocruz.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 322.515.668-05

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:** 0000-0002-6981-2192

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2012

**Área de Conhecimento:** GENÉTICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: TATYANA ALMEIDA TAVELLA

**Abreviatura:** TAVELLA, T. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 02/05/1990

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** TATYANA.TAVELLA@GMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 097.871.216-12

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** GENÉTICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: TELMA WOERLE DE LIMA SOARES

**Abreviatura:** de Lima, Telma Woerle

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 13/03/1980

**Sexo:** Feminino



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: telma@inf.ufg.br

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 296.868.878-22

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (UFG)

País da Instituição de Origem: Brasil

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2009

Área de Conhecimento: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	02/02/2013 a

### Participante Externo: TEREZA CRISTINA SANTOS EVANGELISTA

Abreviatura: EVANGELISTA, T. C. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 18/12/1993

Sexo: Feminino

E-mail: terezaevangelistas@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 138.193.827-20

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2018

Área de Conhecimento: QUÍMICA ORGÂNICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: THAIS ALVES DA COSTA SILVA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** COSTA-SILVA, T

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 26/09/1981

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** tha\_isbio@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 297.424.378-90

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2012

**Área de Conhecimento:** PARASITOLOGIA

**Instituição:** COORDENADORIA CONTROLE DE DOENÇAS DA SEC EST DA SAÚDE DE SP

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: THAIS GABRIELLE DA SILVA LEMOS

**Abreviatura:** LEMOS, T. G. S.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/01/1999

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** lemosthais@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 041.003.931-48

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**País da Instituição de Origem:** Brasil

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2016

**Área de Conhecimento:** DIREITO

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Participante Externo: THAYNARA LISS COSTA RIBEIRO

**Abreviatura:** RIBEIRO, T. L. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 12/04/1996

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** thaynaralcr@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 701.143.651-05

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**País da Instituição de Origem:** Brasil

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** ODONTOLOGIA

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: THIARA MELO YASUDA

**Abreviatura:** YASUDA, T. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 02/08/1984

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** titiyasuda@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 005.261.051-94

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2018

**Área de Conhecimento:** FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL

**Instituição:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

**País da Instituição:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: THOMAS LUDEWIGS

**Abreviatura:** LUDEWIGS, T.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 14/04/1967

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** tludewigs@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 095.979.938-99

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2006

**Área de Conhecimento:** CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**Instituição:** INDIANA UNIVERSITY

**País da Instituição:** Estados Unidos

### Tipos de Participação

Nome	Período
OUTRO	01/01/2014 a

### Participante Externo: VAGNER ROGERIO DOS SANTOS

**Abreviatura:** SANTOS, V. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/07/1969

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** VAGNER\_ROGERIO@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 127.994.098-06

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Doutorado

**Ano da Titulação:** 2015

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Área de Conhecimento:** OFTALMOLOGIA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: VERA LUCIA ALVES SIQUEIRA

**Abreviatura:** SIQUEIRA, V. L. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 11/05/1984

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** a@a.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 072.725.596-75

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Bacharelado

**Ano da Titulação:** 2010

**Área de Conhecimento:** QUÍMICA

**Instituição:** FACULDADE DO INSTITUTO BRASIL

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: VINICIUS ALMEIDA OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, V. A.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 17/03/1986

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** vinicius.almeida8@yahoo.com.br

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 018.215.781-47

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2016

Área de Conhecimento: MELHORAMENTO VEGETAL

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: VINICIUS DE MEDEIROS ALVES

Abreviatura: ALVES, V. M.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 07/12/1988

Sexo: Masculino

E-mail: VINICIUSM.ALVES@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 024.438.751-64

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2017

Área de Conhecimento: FARMÁCIA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: VITOR SANTOS DUARTE

Abreviatura: DUARTE, V. S.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 13/11/1994

Sexo: Masculino

E-mail: vitorvsd132@gmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 757.527.941-53

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2019

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: VITORIA SILVA CARNEIRO LIMA

Abreviatura: LIMA, V. S. C.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 28/12/1997

Sexo: Feminino

E-mail: vit\_carneiro@hotmail.com

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 044.308.631-13

País do Documento: Brasil

ORCID:

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Bacharelado

Ano da Titulação: 2020

Área de Conhecimento: DIREITO

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: WESLEY FONSECA VAZ

Abreviatura: VAZ, W. F.

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 14/05/1985

Sexo: Masculino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

E-mail: WESFONSECA@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 008.127.641-96

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0002-1894-6705

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Mestrado

Ano da Titulação: 2014

Área de Conhecimento: QUÍMICA

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Participante Externo: WILIAN VAZ SILVA

Abreviatura: VAZ-SILVA, W

Nacionalidade: Brasil

Data de Nascimento: 09/02/1979

Sexo: Masculino

E-mail: HERPETOVAZ@GMAIL.COM

Tipo de Documento: CPF

Número do Documento: 855.118.891-72

País do Documento: Brasil

ORCID: 0000-0001-6235-5331

Instituição de Origem:

País da Instituição de Origem:

### Titulação

Nível: Doutorado

Ano da Titulação: 2009

Área de Conhecimento: MEIO AMBIENTE E AGRÁRIAS

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

País da Instituição: Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a
EXAMINADOR EXTERNO	01/01/2019 a

### Participante Externo: WILSON JOSE MARIANO JUNIOR



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** JUNIOR, W. J. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 01/01/1987

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** wilson-mariano@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 012.940.451-99

**País do Documento:** Brasil

**ORCID:**

**Instituição de Origem:**

**País da Instituição de Origem:**

### Titulação

**Nível:** Mestrado

**Ano da Titulação:** 2019

**Área de Conhecimento:** CLÍNICA ODONTOLÓGICA

**Instituição:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**País da Instituição:** Brasil

### Tipos de Participação

Nome	Período
CO-AUTOR	01/01/2019 a

### Financiadores

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

### Financiador: CONS NAC DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E TECNOLÓGICO

**Tipo do Documento:** CNPJ

**Número do Documento:** 33.654.831/0001-36

**País:** Brasil

**Status Jurídico:**

**Classe CNAE:**

**SubClasse CNAE:**

**Tipo de Natureza Jurídica:**

**Natureza Jurídica:**

### Programas de Fomento

Nome
Apoio a Projetos de Pesquisa / CHAMADA MCTI/MAPA/CNPQ Nº02/2016/CNPQ02/16
Iniciação Científica/IC

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Programas de Fomento

#### Nome

Programa de Iniciação Científica/PIBIC

Universal 203 Edital 14/2013/Universal

### Financiador: FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP

Tipo do Documento: CNPJ

Número do Documento: 00.889.834/0001-08

País: Brasil

Status Jurídico:

Classe CNAE: Administração pública em geral

SubClasse CNAE: Administração pública em geral

Tipo de Natureza Jurídica: ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

Natureza Jurídica: Fundação Federal

### Programas de Fomento

#### Nome

PROCAD CUSTEIO/PROCAD CUSTEIO

Programa Apoio de Tecnologia Assistiva/PGPTA

Programa de Cooperação Acadêmica/PROCAD

Programa de Cooperação Acadêmica Novas Fronteiras/PROCAD/NF

PROSUP / Cursos Novos/PROSCN

### Financiador: FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG

Tipo do Documento: CNPJ

Número do Documento: 08.156.102/0001-02

País: Brasil

Status Jurídico:

Classe CNAE: Administração pública em geral

SubClasse CNAE: Administração pública em geral

Tipo de Natureza Jurídica: ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

Natureza Jurídica: Fundação Estadual ou do Distrito Federal

### Programas de Fomento

#### Nome

AUXÍLIO À PESQUISA/PESQ

FAPEG N°13/2013 Conveênio SID- MC/ FAPEG- Apoio a Projetos do Programa Redes Digitais da Cidadania/APPRDC

PROGRAMA DE BOLSAS DE FORMAÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO/Pbolsas

### Financiador: FUNDAÇÃO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO SUPERIOR PARTICULAR

Tipo do Documento: CNPJ

Número do Documento: 02.658.124/0001-94

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**País:** Brasil

**Status Jurídico:**

**Classe CNAE:** Educação superior - graduação

**SubClasse CNAE:** Educação superior - graduação

**Tipo de Natureza Jurídica:** ENTIDADES SEM FINS LUCRATIVOS

**Natureza Jurídica:** Fundação Privada

### Programas de Fomento

Nome
Programa de Bolsas de Fomento à Pesquisa/Desenvolvimento/Inovação/PBFPDI

### Trabalhos de Conclusão

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

#### Trabalho de Conclusão

**Título:** AGROTOXICOS, REGISTROS E PATENTES: CONSIDERACOES NORMATIVAS NO CONTROLE DE POLIMORFISMO, CASOS PROCESSUAIS E IMPACTOS AMBIENTAIS

**Autor:** DENISE EVANGELISTA TEIXEIRA

**Abreviatura:** TEIXEIRA, D. E.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 27/11/2019

**Resumo:** A presente dissertação propõe a discussão normativa sobre o registro de agrotóxicos no Brasil.

Essencialmente, busca-se identificar e compreender a ausência de lei ou ato normativo que regulamente o fenômeno do polimorfismo molecular em princípio ativo de agrotóxico. Por meio de investigação acerca das leis e normas relacionadas ao registro de patentes e de agrotóxicos, foi realizada uma análise qualitativa do histórico de utilização de agrotóxicos e de sua evolução normativa até a atualidade, com menção especial ao herbicida glifosato, amplamente utilizado no mundo. A indicação da lacuna normativa foi realizada em observação à analogia de situações semelhantes em registros de fármacos e medicamentos genéricos no Brasil, em que foram indicadas as previsões em lei do controle de polimorfismo. Os resultados obtidos foram por duas maneiras: a primeira após consulta nos sítios eletrônicos dos órgãos federais brasileiros ANVISA, IBAMA e MAPA, cujos dados de registros e volume comercializado permitiram aferir a situação do herbicida glifosato e o destaque da Região Centro-Oeste na liderança de consumo de agrotóxicos; a segunda por meio de pesquisa nos sítios eletrônicos do Tribunal de Justiça do Estado de Goiás e do Tribunal Regional do Trabalho da 18ª Região mediante a inserção da palavra-chave "glifosato", de forma a arrecadar exemplos qualitativos de processos judiciais contendo situações de prejuízo pela

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

utilização do herbicida glifosato. Ambas situações oportunizaram inferir os impactos econômicos, ambientais e na saúde humana causados pela utilização do herbicida glifosato no Estado de Goiás.

**Palavras-Chave:** agrotóxicos;registros;polimorfismo;glifosato

**Abstract:** This dissertation proposes the normative discussion about pesticide registration in Brazil. Essentially, we seek to identify and understand the absence of law or normative act that regulates the phenomenon of molecular polymorphism in the active principle of pesticides. Through research on the laws and regulations related to patent and pesticide registration, a qualitative analysis of the history of pesticide use and its normative evolution to current date was performed, with special mention to the herbicide glyphosate, which is widely used in the world. The indication of the normative gap was performed through the observation of the analogy of similar situations in drug and generic drug registrations in Brazil, where the predictions in law of polymorphism control were indicated. The results were obtained via two methods: the first one after consultation on the websites of the Brazilian federal agencies ANVISA, IBAMA and MAPA, whose records and volume commercialized allowed us to gauge the glyphosate herbicide situation and the Midwest region's leading position in pesticide consumption; the second by conducting a search of the websites of the Goiás State Court of Justice and the Regional Labor Court of the 18th Region by inserting the keyword "glyphosate" in order to collect qualitative examples of lawsuits containing situations of prejudice by use of glyphosate herbicide. Both situations opportunely infer the economic, environmental and human health impacts caused by the use of glyphosate herbicide in State of Goiás

**Keywords:** pesticides;registration;polymorphism;glyphosate.

**Volume:** 01

**Páginas:** 132

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
ADEGMAR JOSE FERREIRA	Participante Externo

### Vínculo

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** ANÁLISE DAS TERMINOLOGIAS UTILIZADAS PARA A RECUPERAÇÃO DE CURSOS D'AGUA URBANO

**Autor:** WENDER MENDONCA VIEIRA

**Abreviatura:** VIEIRA, W. M.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 21/03/2019

**Resumo:** Introdução: A temática sobre recuperação é um dos principais tópicos discutidos atualmente, e em especial no Brasil após a Lei n. 9.433/1997, mas que é aplicada em países desenvolvidos desde a década de 1970. Objetivo: Analisar as diferentes terminologias usadas para a recuperação de curso d'água urbano a partir da Lei n. 9.433/1997 que estabeleceu a Política Nacional de Recursos Hídricos (PNRH).

Metodologia: Trata-se de um estudo descritivo, exploratório de natureza quantitativa-qualitativa, que teve como fonte de investigação três plataformas de pesquisa

CAPES, GOOGLE ACADÊMICO e BDTD no período de publicação entre janeiro de 1997 à dezembro de 2017. Resultados: A pesquisa contemplou 120.379 literaturas, porém, apenas 16 atenderam a todos os critérios de inclusão. Estes apontaram para a importância da gestão dos recursos hídricos e mecanismos que solucionem a degradação nos cursos d'água urbanos. As publicações evidenciaram que o rápido aumento populacional e serviços públicos inadequados contribuem para a degradação dos cursos d'água urbano e comprometem os esforços para alcançar níveis sustentáveis. Notou-se que são recentes as literaturas que versam sobre as estratégias de se recuperar cursos d'água em perímetros urbanos. Conclusão: Das 16 literaturas incluídas na pesquisa, as terminologias mais recorrentes foram: recuperação, reabilitação e revitalização, todas apresentaram propostas que vão de encontro com as diretrizes propostas na Lei n. 9.433/1997.

**Palavras-Chave:** Degradação;Estratégias;Recuperação;Lei n. 9.433/1997.

**Abstract:** Introduction: The topic of recovery is one of the main topics currently discussed, and especially in Brazil after Law no. 9,433 / 1997, but which has been applied in developed countries since the 1970s. Objective: To analyze the different terminologies used for the recovery of urban watercourse from Law no. 9,433 / 1997 which established the PNRH. Methodology: This is a descriptive, exploratory study of a quantitative-qualitative nature. Three research platforms CAPES, GOOGLE ACADEMICO and BDTD were published in the period between January 1997 and December 2017. Results: The research contemplated 120,379 literatures, but only 16 met all inclusion criteria. These pointed to the importance of water resources management and mechanisms that solve the degradation in urban watercourses.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Publications have shown that rapid population growth and inadequate public services contribute to the degradation of urban waterways and undermine efforts to achieve sustainable levels. It was noted that the literature on the strategies to recover watercourses in urban perimeters is recent. Conclusion: Of the 16 literatures included in the research, the most recurrent terminologies were: recovery, rehabilitation and revitalization, all presented proposals that meet the guidelines proposed in Law no. 9,433 / 1997.

**Keywords:** Degradation;Strategies;Recovery.

**Volume:** 1

**Páginas:** 88

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** UniEvangelica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** CLARIMAR JOSE COELHO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
CLARIMAR JOSE COELHO	Docente
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** ASPECTOS LEGAIS DO DANO AMBIENTAL REFERENTE À RETIRADA DA MATA RIPÁRIA EM CURSOS DE ÁGUA DO CERRADO

**Autor:** GLEIDSON HENRIQUE ANTUNES DE ANDRADE

**Abreviatura:** ANDRADE, G. H. A.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 23/09/2019

**Resumo:** O presente trabalho analisa a importância das matas ripárias no bioma Cerrado e as

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

implicações jurídicas de sua retirada nos âmbitos administrativo, civil e penal. Objetivase identificar o dano ambiental causado pela retirada da mata ripária de cursos d'água no referido bioma e o papel da legislação brasileira na proteção desse tipo de vegetação, a fim de verificar se há de fato preservação do meio ambiente propiciada pela legislação. A metodologia utilizada foi a pesquisa bibliográfica, valendo-se de artigos, periódicos, livros, legislação e outros que versam sobre os temas bioma Cerrado, matas ripárias e legislação ambiental. O trabalho constata que a legislação tem mecanismos de responsabilização, apontando as sanções administrativas, bem como a responsabilidade civil no que tange à recuperação da mata ripária degradada e quanto à indenização pecuniária por parte do causador do dano, além da responsabilização do sujeito no âmbito penal com aplicação de penas de multa restritivas de direito ou até mesmo privativas de liberdade. Apesar da ação antrópica que afeta essa mata ser permitida e legal desde que respeite a largura da área instituída pelo Código Florestal brasileiro, deve-se considerar em primeiro lugar a sobreposição do interesse coletivo ao interesse privado e nesse ponto deve haver uma maior rigidez na norma legal.

**Palavras-Chave:** Código Florestal. Conservação Cerrado. Fitofisionomias. Responsabilidade administrativa, civil, penal. Legislação ambiental

**Abstract:** This paper analyzes the importance of riparian forests in the Cerrado biome and the legal implications of their removal at the administrative, civil and criminal levels. The objective is to identify the environmental damage caused by the removal of riparian forests from watercourses in the referred biome and the role of Brazilian legislation in the protection of this type of vegetation, in order to verify if there is in fact preservation of the environment provided by the legislation. The methodology used was bibliographic research, using articles, journals, books, legislation and others that deal with the Cerrado biome, riparian forests and environmental legislation. The work finds that the legislation has mechanisms of accountability, pointing to administrative sanctions, as well as civil liability about the recovery of degraded riparian forest and the pecuniary compensation by the cause of damage, in addition to the liability of the subject in the criminal sphere. with fines that are restrictive of right or even deprivation of liberty. Despite the anthropic action that affects this forest is allowed and legal as long as it respects the width of the area established by the Brazilian Forest Code, the overriding of the collective interest over the private one must first be considered and at this point there should be greater rigidity in the legal regulation.

**Keywords:** Forest Code. Cerrado conservation. Phytophysionomies. Administrative, civil, criminal responsibility. Environmental legislation

**Volume:** 1

**Páginas:** 65

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

---

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente
MARIANE MORATO STIVAL	Docente
WILIAN VAZ SILVA	Participante Externo

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** ATIVIDADE FÍSICA EM PARQUES URBANOS DE ANÁPOLIS E SUA RELAÇÃO COM AS ÁREAS VERDES: UM ESTUDO OBSERVACIONAL.

**Autor:** RICARDO JOSE GOMES DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, R. J. G.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 13/05/2019

**Resumo:** Os parques urbanos oferecem lugares para que as pessoas experimentem o contato com a natureza, o convívio social e a prática da atividade física, este desempenhando um papel importante na prevenção de doenças. Interagir com a natureza é importante para a saúde humana, por este motivo tornou-se necessário entender o que impulsiona a extensão com que os moradores urbanos interagem com o espaço verde ao seu redor, principalmente nos parques urbanos. Diante desses fatos, justifica-se analisar o uso dos parques, suas características, o perfil de seus usuários e a relação das áreas verdes com a atividade física nestes espaços. O objetivo do estudo foi observar as atividades físicas praticadas pelos usuários dos Parques Urbanos e apresentar a relação com suas respectivas áreas verdes. A metodologia utilizada foi exploratória, de caráter transversal, quantitativa e observacional, com utilização do instrumento SOPARC para coleta dos níveis de intensidade das atividades e foi feito o dimensionamento das áreas sombreadas dos parques urbanos estudados. Foram coletadas informações de 19.310 pessoas em cinco parques da cidade de Anápolis. Os resultados foram: 25% da população Anapolina



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

reside a uma distância de 800m de um Parque Urbano e os seus frequentadores a maior parte estavam envolvidos com atividades com nível de intensidade sedentário seguido por moderado e vigoroso, com maior proporção de usuários do sexo masculino. Os homens estavam, em sua maioria envolvidos, em mais atividades moderadas/vigorosas (i.e. andando, correndo, praticando algum esporte) e as mulheres em atividades sedentárias (i.e. parado, sentado, deitado), o estudo mostrou que os Parques Urbanos têm oferecidos locais com áreas verdes para a prática de atividade física a população.

**Palavras-Chave:** Parques Ambientais;SOPARC;iSOPARC

**Abstract:** Urban parks offer places for people to experience contact with nature, social conviviality and the practice of physical activity, playing an important role in disease prevention.

Interacting with nature is important for human health, for this reason it became necessary to understand what drives the extent to which urban dwellers interact with the green space around them, especially in urban parks. In view of these facts, it is justified to analyze the use of parks, their characteristics, the profile of their users and the relationship between green areas and physical activity in these spaces. The aim of this study was to observe the physical activities practiced by urban parks users and to present their relationship with their respective green areas. The methodology used was exploratory, cross-sectional, quantitative and observational, using the SOPARC instrument to collect the intensity levels of the activities and the dimensioning of the shaded areas of the urban parks was done. Studied. Information was collected from 19,310 people in five parks in the city of Anápolis. The results were: 25% of the Anapolina population resides at a distance of 800m from an urban park and its frequentors most were involved with activities with a sedentary intensity level followed by moderate and vigorous, with a greater proportion of Male users. The men were mostly involved in more moderate/vigorous activities (i.e. walking, running, practicing some sport) and women in sedentary activities (i.e. stopped, seated, lying down), the study showed that urban parks have Offered places with green areas for the practice of physical activity the population

**Keywords:** environmental parks;SOPARC;iSOPARC

**Volume:** 1

**Páginas:** 93

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

---

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

---

### Banca Examinadora

**Orientador:** IRANSE OLIVEIRA SILVA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

O orientador principal compôs a banca do discente?: Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
JOAO MAURICIO FERNANDES SOUZA	Docente
IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente

### Financiadores

Financiadores			
Tipo Documento	Número do Documento	Financiador	Número de Meses
CNPJ	00889834000108	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP	24

### Vínculo

Tipo de Vínculo Empregatício:

Tipo de Instituição:

Expectativa de Atuação:

Mesma Área de Atuação: Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** AVALIAÇÃO DA EFETIVIDADE DE GESTÃO DAS UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DE GOIÁS

**Autor:** SARA ROMERO BENFICA

**Abreviatura:** ROMERO, S. M.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 03/07/2019

**Resumo:** As áreas protegidas são estratégias fundamentais para a conservação da biodiversidade, porém esse instituto se encontra enfraquecido pelo que se convencionou chamar “parques de papel”. Isso resulta de muitas unidades de conservação (UCs) criadas sem critérios técnicos, fazendo com que elas configurem como números apenas, sem que efetivamente protejam a biodiversidade. O objetivo do presente estudo foi analisar os dados da avaliação de efetividade de gestão das UCs no Estado de Goiás, a fim de possibilitar a verificação do desempenho de suas 13 UCs de proteção integral estaduais e duas UCs de proteção integral federais. A metodologia de Efetividade de Manejo de Áreas Protegidas (EMAP) possibilita a construção de cenários ideais contrapostos aos cenários reais, assim no estado de Goiás a distância entre os dois pontos permite concluir que a maior dificuldade nas unidades de conservação federal e estadual se encontra no planejamento e ordenamento, isso porque quesitos como existência e implementação do plano de manejo, zoneamento, planejamento de programas ou atividades e compatibilidade entre o uso das UCs e seus objetivos se encontram com baixos resultados tornando

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

as unidades com baixa efetividade de gestão. Para que as UCs sejam consideradas satisfatórias e cumpram seu papel na proteção da biodiversidade é necessário que existam objetivos definidos e ações voltadas para o cumprimento do seu plano de manejo, assim a importância fundamental do levantamento de dados, para possibilitar aos gestores das UCs em Goiás o indicativo das maiores deficiências e auxiliar no investimento e dedicação para a melhoria na qualidade das UCs.

**Palavras-Chave:** EMAP, RAPPAM, Parques, Reservas, Biodiversidade

**Abstract:** Protected areas are fundamental in conservation strategies, but this institute is weakened by what its called “paper parks”. This results of many conservation units (UCs) that are created without specific criteria, causing them to set only numbers, and not effectively protecting biodiversity. The objective of the present study was to analyze the effectiveness of management of protected areas in the State of Goiás, in order to verify the performance of its 13 Integral protected areas in the state and two Federal Integral protected areas. The methodology of Protected Areas Management Effectiveness (EMAP) allows the construction of ideal concepts for counterpart to reality, so in the state of Goiás, the distance between two points was bigger in planning and ordering, that happened because elements such as existence and implementation of the management plan, zoning, planning of programs or activities, compatibility between the use of protected areas and their objectives presents low results making the protected areas have low management effectiveness. In order for protected areas to be satisfactory and to fulfill their protection role is necessary to have defined goals and actions to fulfilling their management plan, that’s the main reason of data collection, to show managers of protected areas in Goiás the indicator of major shortcomings and help them invest and dedicate in the right place to improve the quality of protected areas.

**Keywords:** EMAP, RAPPAM, Parks, Reserves, Biodiversity

**Volume:** 1

**Páginas:** 99

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

---

**Orientador:** VIVIAN DA SILVA BRAZ

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Banca Examinadora

Nome	Categoria
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente
CRISTIANE GOMES BARRETO	Participante Externo
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Financiadores

#### Financiadores

Tipo Documento	Número do Documento	Financiador	Número de Meses
CNPJ	00889834000108	FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP	24

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA, AVALIAÇÃO PRELIMINAR DE TOXICIDADE E DE ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DAS FOLHAS DE *Justicia thunbergioides* (Lindau) Leonard. (ACANTHACEAE)

**Autor:** FLAVIA GONCALVES VASCONCELOS

**Abreviatura:** VASCONCELOS, F. G.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 30/09/2019

**Resumo:** *Justicia thunbergioides* (Lindau) Leonard. (Acanthaceae) ocorre no bioma Cerrado, cujo gênero é conhecido por apresentar atividades anti-inflamatória, antibacteriana, antifúngica, antiasmática, antitumoral, nefroprotetora, antidiabética, estrogênica, prostragênica, antidiarreica, antimutagênica, antioxidante e antidepressiva. Portanto, este estudo tem por objetivo, realizar a caracterização físico-química da matéria-prima vegetal e avaliar a atividade antimicrobiana e toxicidade preliminar dos extratos de *J. thunbergioides*. A pesquisa é de natureza experimental quali-quantitativa exploratória. Foi realizada a caracterização do pó vegetal, extrato líquido e extrato seco. A atividade antimicrobiana foi avaliada por meio da determinação da concentração mínima inibitória sobre bactérias Gram-positivas e Gram-negativas e o ensaio preliminar de toxicidade foi realizado sobre *Artemia salina*. Os constituintes químicos identificados foram alcalóides, flavonoides, saponinas, cumarinas e traços de antraquinonas e taninos. Os extratos hexânicos e metanólicos das folhas de *J. thunbergioides*, apresentaram atividade antimicrobiana insignificante, com valor de concentração mínima inibitória de 1000g/mL sobre *Klebsiella pneumoniae*. A CL50 dos extratos analisados demonstrou

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

toxicidade preliminar baixa, com valores de 602,4 g/mL para o extrato hexânico e >1000 g/mL para o extrato metanólico. Concluimos que *J. thunbergioides* apresenta segurança para utilização medicinal e baixa atividade antimicrobiana.

**Palavras-Chave:** Plantas medicinais. Atividade biológica. Metabólitos especiais. Cumarina

**Abstract:** *Justicia thunbergioides* (Lindau) Leonard. (Acanthaceae) occurs in Cerrado biome, whose genus is known to exhibit anti-inflammatory, antibacterial, antifungal, antiasmatic, antitumor, nephroprotective, antidiabetic, estrogenic, prostragenic, antidiarrheal, antimutagenic, antioxidant and antidepressant activities. Therefore, this study aims to perform the physicochemical characterization of plant raw material and evaluate the antimicrobial activity and preliminary toxicity of *J. thunbergioides* extracts.

This is an exploratory qualitative and quantitative research. Characterization of vegetable powder, liquid extract and dry extract was performed. Antimicrobial activity was assessed by determining the minimum inhibitory concentration on Gram-positive and Gram-negative bacteria and preliminary toxicity assay was performed on brine shrimp. The identified chemical constituents were alkaloids, flavonoids, saponins, coumarins and traces of anthraquinones and tannins. Hexane and methanolic extracts of *J. thunbergioides* leaves showed insignificant antimicrobial activity, with a minimum inhibitory concentration of 1000g / mL on *Klebsiella pneumoniae*. The LC50 of the extracts analyzed showed low preliminary toxicity, with values of 1151 g / mL for hexane extract and > 1000 g / mL for methanolic extract. We conclude that *J. thunbergioides* has safety for medicinal use and low antimicrobial activity

**Keywords:** Medicinal plants. Biological activity. Special metabolites. Coumarin

**Volume:** 1

**Páginas:** 60

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente
JOELMA ABADIA MARCIANO DE PAULA	Participante Externo
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Financiadores

Financiadores			
Tipo Documento	Número do Documento	Financiador	Número de Meses
CNPJ	08156102000102	FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG	24

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** CONTRIBUIÇÃO DA AVALIAÇÃO COGNITIVA NA IMPLEMENTAÇÃO DO RECURSO DE COMUNICAÇÃO AUMENTATIVA E ALTERNATIVA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA INTELECTUAL

**Autor:** PAULYANE CRISTINE DA SILVA OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, P. C. S.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 04/10/2019

**Resumo:** Esta pesquisa versa sobre a contribuição da avaliação cognitiva para implementação do uso do recurso de Comunicação Aumentativa e Alternativa para Pessoas com Deficiência Intelectual.

O referencial teórico proposto foi fundamentado na compreensão sobre a linguagem, comunicação, deficiência intelectual, avaliação neuropsicológica, tecnologia assistiva e recursos de Comunicação Aumentativa e Alternativa. O objetivo do estudo é verificar se a avaliação neuropsicológica de pessoas com deficiência intelectual contribui no processo de seleção e adaptação de pessoas com déficits comunicacionais aos recursos de tecnologia assistiva em Comunicação Aumentativa e Alternativa. A pesquisa refere-se a uma série de casos, tendo como população pessoas com deficiência intelectual grave. Após seleção dos participantes por critérios especificamente estabelecidos, fizeram parte do estudo um total de seis participantes, dentre os quais, após avaliação e reavaliação, apresentaram deficiência intelectual grave, com idades entre 6 e 16 anos, assistidos pela Escola Maria Montessori da Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais de Anápolis. As etapas seguiram a aplicação dos protocolos e testes de avaliação de cada área – neuropsicologia e fonoaudiologia –, o estudo dos casos pelas profissionais para o direcionamento dos recursos específicos, o treino e a reavaliação. Os recursos foram entregues para os participantes e, em um período de três meses, foram realizados treinos para uso do recurso de Comunicação Aumentativa e Alternativa e orientação familiar para efetivação do uso em casa. A reavaliação considerou a Classificação Internacional de Funcionalidade para elucidar os dados apontados após o treino. A metodologia utilizada no estudo dos dados foi análise de conteúdo de Bardin, seguindo as etapas de préexploração, seleção das unidades de análise, categorização e subcategorização. Os resultados

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

indicaram que o desenvolvimento de estratégias de treino de uso de Comunicação Aumentativa e Alternativa para pessoas com deficiência intelectual grave com déficit comunicacional possibilitou uma ampliação da capacidade comunicacional de pessoas com deficiência intelectual, por meio da Tecnologia Assistiva de Comunicação Aumentativa e Alternativa. A avaliação neuropsicológica contribuiu substancialmente na avaliação dos participantes e na indicação e treino do uso do recurso. Contudo, o estudo apontou a necessidade de participação efetiva da família para a generalização da resposta, bem como o fato de que as barreiras de atitude dos familiares influenciaram diretamente na participação e inclusão do indivíduo para comunicação social. Também foi possível notar que as pesquisas são insuficientes e que a avaliação deve considerar o indivíduo de forma holística.

**Palavras-Chave:** APAE; Neuropsicologia; Deficiência Intelectual Grave; Tecnologia Assistiva; Comunicação Aumentativa Alternativa.

**Abstract:** This research addresses the contribution of cognitive assessment to implementation of the use of the Augmentative and Alternative Communication feature for People with Intellectual Disabilities. The proposed theoretical framework was based on the understanding of language, communication, intellectual disability, neuropsychological assessment, assistive technology and Augmentative and Alternative Communication resources. The aim of this study is to verify if the neuropsychological assessment of people with intellectual disabilities contributes to the selection and adaptation process of people with communication deficits to assistive technology resources in Augmentative and Alternative Communication. The research refers to a series of cases with people with moderate and severe intellectual disabilities. After selecting participants by specifically established criteria, a total of six participants with intellectual disabilities, aged 6 to 16 years, attended by the Maria Montessori School of the Anápolis Association of Parents and Friends of the Anapolis, were part of the study. The steps followed the application of the protocols and evaluation tests of each area - neuropsychology and speech therapy -, case studies by professionals to direct specific resources, training and reevaluation. The resources were delivered to the participants and, over a period of three months, training sessions were conducted to use the Augmentative and Alternative Communication feature and family guidance for effective use at home. The reevaluation considered the International Classification of Functioning to elucidate the data pointed after the training. The methodology used in the study of the data was Bardin content analysis following the pre-exploration, selection of units of analysis, categorization and subcategorization steps. The results indicated that the development of training strategies for the use of Augmentative and Alternative Communication for people with severe intellectual disabilities with communication deficits made it possible to expand the communicative capacity of people with intellectual disabilities, through Assistive Technology of Augmentative and Alternative Communication. The neuropsychological assessment contributed substantially to the evaluation of participants and the indication and training of the use of the resource. However, the study pointed to the need for effective family participation to generalize the response and that family members' attitude barriers directly influenced the participation and inclusion of the individual for social communication. Research has shown that surveys are insufficient, and evaluation should consider the individual

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

holistically.

**Keywords:** APAE;Neuropsychology;Severe intellectual disability;Assistive technology;Alternative Augmentative Communication.

**Volume:** 1

**Páginas:** 100

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
SANDRA DE FATIMA BARBOZA FERREIRA	Participante Externo
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente
SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** DIAGNÓSTICO DA FRAGMENTAÇÃO DE HABITATS E EXPANSÃO CANAVIEIRA NA MICRORREGIÃO DE CERES, ESTADO DE GOIÁS, BRASIL

**Autor:** EDILSON RODRIGUES

**Abreviatura:** RODRIGUES, E.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 24/07/2019

**Resumo:** A expansão da cana de açúcar decorreu do Programa do Governo Nacional de Alcool (Proálcool) de 1975, e também de Agroenergia PNA (2006 – 2011). O tema desta pesquisa é:

Desenvolvimento da Expansão Canavieira na Microrregião de Ceres, Estado de Goiás. Nesse

sentido, tem como objetivo geral da pesquisa foi descrever sobre a expansão canavieira na

Microrregião de Ceres, Estado de Goiás, assim como, realizar um diagnóstico acerca da

fragmentação de hábitats nos municípios de Rubiataba, Ipiranga de Goiás e Ceres constituídos na



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

microrregião de Ceres, região pertencente ao Mato Grosso de Goiás, a partir da interpretação de imagens de satélite e saídas de campo. Obtendo como metodologia de estudo, metodologia utilizada consistiu de pesquisa bibliográfica e documental. Foram realizadas cinco saídas de campo para a identificação das fitofisionomias do bioma Cerrado utilizando chave de identificação de Ribeiro e Walter (2008), à partir do diagnóstico feito pelas imagens de satélite. A justificativa desta temática e a motivação que levaram à escolha desse trabalho para a elaboração da dissertação surgiram a partir da realização das pesquisas inclusas no Programa de Cooperação Acadêmica (PROCAD). Durante os últimos 60 anos, a agricultura, pecuária e retirada de cobertura vegetal potencializaram a dinâmica das transformações da paisagem.

**Palavras-Chave:** Áreas florestadas; Cerrado; fragmentação

**Abstract:** The expansion of sugarcane came from the National Government of Alcool (Proálcool) Program of 1975, and also from Agroenergia PNA (2006 - 2011). The objective of this research is to describe the sugarcane expansion in Ceres Microregion, State of Goiás, as well as to make a diagnosis of the sugarcane expansion in Ceres Microregion in the State of Goiás. on the fragmentation of habitats in the municipalities of Rubiataba, Ipiranga de Goiás and Ceres constituted in the micro region of Ceres, a region belonging to Mato Grosso de Goiás, from the interpretation of satellite images and field trips. Obtaining as methodology of study, methodology used consisted of bibliographical and documentary research. Five field trips were carried out to identify the phytophysionomies of the Cerrado biome using the identification key of Ribeiro and Walter (2008), based on the diagnosis made by satellite images. The justification of this theme and the motivation that led to the choice of this work for the elaboration of the dissertation emerged from the research included in the Program for Academic Cooperation (PROCAD). During the last 60 years, agriculture, cattle raising and withdrawal of vegetal cover have potentiated the dynamics of landscape transformations.

**Keywords:** Forested areas; Cerrado; fragmentation

**Volume:** 1

**Páginas:** 68

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** JOSANA DE CASTRO PEIXOTO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
RILDO MOURAO FERREIRA	Participante Externo

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Financiadores

Financiadores			
Tipo Documento	Número do Documento	Financiador	Número de Meses
CNPJ	08156102000102	FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIÁS - FAPEG	24

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** ESTIMATIVA DA QUALIDADE DO MEIO AMBIENTE AQUÁTICO DO RIO MEIA PONTE EMPREGANDO REDES NEURAIS ARTIFICIAIS

**Autor:** TADEU JOSE DE CARVALHO JUNIOR

**Abreviatura:** CARVALHO JUNIOR, T. J.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 17/09/2019

**Resumo:** A bacia do rio Meia Ponte, é uma importante fonte de abastecimento de água para a cidade de Goiânia e outras regiões do estado de Goiás. Possui uma pressão antropogênica, resultante do uso de seu ambiente terrestre, impactando na qualidade da água da bacia. Para quantificar o impacto, são necessários indicadores demonstrem os efeitos do desequilíbrio em seu ecossistema. As assembleias de peixes, tem sido utilizada como um importante e efetivo indicador ambiental, sendo possível analisar características ecológicas, a partir do Índice Baseado no Peixe (IBP). Diante desta realidade, este trabalho apresenta um método de avaliação da qualidade do ambiente aquático da bacia do rio Meia Ponte, utilizando o IBP, desenvolvido com auxílio da Rede Neural Artificial (RNA). Simula um modelo de Rede Neural Artificial Multicamadas, tendo como referência dados de amostragem fornecidos pelo Centro de Biologia Aquática da Pontifícia Universidade Católica de Goiás, ao final, apresenta os resultados obtidos da simulação e caracteriza o ambiente avaliados de acordo com o Índice Baseado no Peixe (IBP). Os dados analisados referentes as assembleias de peixes, são: abundância, riqueza, equitabilidade e índice de diversidade de Simpson. Os resultados caracterizam o rio na categoria como não preservadas, ou muito pobre, segundo o protocolo de análise adotado. Após a análise, é possível concluir que há uma "baixa qualidade do ambiente aquático", na bacia do rio Meia Ponte, tanto nos afluentes como no canal principal. Conclui-se que o uso da técnica das RNA's, pode contribuir para no auxílio ao monitoramento da qualidade ambiental e pode ser uma ferramenta adicional de gestão dos ambientes aquáticos por parte das agências de

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

controle

**Palavras-Chave:** Rede Neural Artificial; Multicamadas Pontuação das estruturas tróficas; Algoritmo de Treinamento Backpropagation

**Abstract:** The Meia Ponte River basin is an important source of water supply for the city of Goiânia and other regions of the state of Goiás. It has an anthropogenic pressure resulting from the use of its terrestrial environment, impacting the water quality of the basin. To quantify the impact, indicators are needed to demonstrate the effects of imbalance on your ecosystem. Fish assemblages have been used as an important and effective environmental indicator, and it is possible to analyze ecological characteristics from the Fish Based Index (PPI). Given this reality, this paper presents a method for assessing the quality of the Meia Ponte river basin aquatic environment, using the PPI, developed with the aid of the Artificial Neural Network (RNA). Simulates a Multilayer Artificial Neural Network model, based on sampling data provided by the Aquatic Biology Center of the Pontifical Catholic University of Goiás. At the end, it presents the results obtained from the simulation and characterizes the environment evaluated according to the Fish-Based Index. (PPI). The data analyzed for fish assemblages are: abundance, richness, evenness and Simpson's diversity index. The results characterize the river in the category as not preserved, or very poor, according to the adopted analysis protocol. After the analysis, it can be concluded that there is a "poor quality of the aquatic environment" in the Meia Ponte river basin, both in the tributaries and in the main channel. It can be concluded that the use of RNA's technique can contribute to the aid of environmental quality monitoring and can be an additional tool for aquatic environment management by the control agencies

**Keywords:** Multilayer Artificial Neural Network; Score of trophic structures. Backpropagation Training Algorithm

**Volume:** 1

**Páginas:** 65

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** CLARIMAR JOSE COELHO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
CLARIMAR JOSE COELHO	Docente
ARLINDO RODRIGUES GALVAO FILHO	Participante Externo
FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Banca Examinadora

Nome	Categoria
JOAO MAURICIO FERNANDES SOUZA	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** ESTUDO FITOQUÍMICO E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE *Justicia thunbergioides* (Lindau) Leonard. (ACANTHACEAE)

**Autor:** LARYSSA ROSSET PROVENSI

**Abreviatura:** PROVENSI, L. R.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 21/03/2019

**Resumo:** *Justicia thunbergioides* (Lindau) Leonard e *Justicia pectoralis* Jacq. pertencem à família Acanthaceae, sendo que muitas espécies da mesma são

amplamente utilizadas na medicina popular para o tratamento de doenças respiratórias e gastrointestinais (CORRÊA et al., 2012). Neste sentido, este trabalho visa o uso da

imagem hiperespectral para distinguir as espécies *J. thunbergioides* e *J. pectoralis* assim como o estudo fitoquímico e a atividade antioxidante das folhas de *J. thunbergioides*. A

imagem hiperespectral de folhas secas e pulverizadas de espécies de *Justicia* foram obtidas utilizando-se equipamento SisuCHEMA que produz imagens no infravermelho

de ondas curtas (Short Wave Infrared; SWIR) (TANKEU et al., 2015; SANDASI et al.,

2014). Das folhas de *J. thunbergioides* foram obtidos os extratos brutos (hexânico [HEX], diclorometânico [DC] e metanólico [ME]). O extrato DC foi fracionado por

cromatografia em coluna e as substâncias identificadas por cromatografia gasosa

acoplada a espectrometria de massas. A avaliação da atividade antioxidante dos extratos

(HEX, DC e ME) de *J. thunbergioides* foi realizado pelo método do DPPH

(MELAGRAKI et al., 2009). Na triagem fitoquímica das folhas de *J. thunbergioides*

verificou-se a presença de heterosídeos cardioativos, flavonoides, cumarinas, alcaloides

e saponinas e nas folhas de *J. pectoralis* a presença de heterosídeos antraquinônicos,

cardioativos, flavonoides, cumarinas e alcalóides. As análises de componentes principais

(Principal Component Analysis, PCA) mostrou uma distinção clara e diferenciação entre

as folhas das duas amostras de *Justicia*, sendo considerado um método de controle de

qualidade objetivo e não destrutivo, justificando assim o uso dessa tecnologia na

comparação da autenticidade de matérias-primas vegetais. O extrato ME apresentou forte

ação antioxidante inibindo o radical DPPH (0,5 mmol/mL) em cerca de em cerca de 75%

na presença da concentração a 12 µg/mL e IC50 de 3,2 µg/mL, apresentando potente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

atividade antioxidante ( $AAI > 2$ ), sendo mais eficiente que o extrato DC de *J. thunbergioides* o qual foi obtido  $IC_{50} = 78,5$  e  $AAI$  de 0,25 considerado baixa atividade antioxidante ( $AAI < 0,5$ ), assim como o extrato HEX que apresentou uma atividade menor ainda, com  $AAI = 0,11$  (baixo potencial antioxidante) e o  $IC_{50}$  obtido foi muito superior (186,38). No extrato DC foram identificados 29 compostos, entre eles, terpenos, hidrocarbonetos, cetonas; aldeídos, álcoois graxos, lignanas, vitamina E e -sitosterol. Estudos de atividade antioxidante e identificação de compostos químicos foram relatados pela primeira vez em *J. thunbergioides*.

**Palavras-Chave:** *Justicia thunbergioides*; *Justicia pectoralis*. Metabólitos Secundários. Atividade Biológica. Controle de qualidade.

**Abstract:** *Justicia thunbergioides* and *Justicia pectoralis* belong to the family Acanthaceae, many species of this family are widely used in traditional medicine for the treatment of respiratory and gastrointestinal diseases (CORRÊA et al., 2012). In this sense, this paper aims to use the hyperspectral image to distinguish the species *J. thunbergioides* and *J. pectoralis*, the phytochemical study and antioxidant activity of the leaves of *J. thunbergioides*. The hyperspectral image of dried and pulverized leaves of *Justicia* species were obtained using SisUCHEMA which produces Short Wave Infrared images (SWIR) (TANKEU et al., 2015; SANDASI et al., 2014). From the leaves of *J. thunbergioides* the brut extracts were obtained (hexane [HEX], dichloromethane [DC] and methanolic [ME]). The DC extract was fractionated by column chromatography and the substances identified by gas chromatography coupled to mass spectrometry. The evaluation of the antioxidant activity of the extracts (HEX, DC and ME) of *J. thunbergioides* was performed by the DPPH method (MELAGRAKI et al., 2009). In the phytochemical analysis of leaves from *J. thunbergioides* the presence of cardioactive heterosides, flavonoids, coumarins, alkaloids and saponins was verified and in the leaves from *J. pectoralis* the presence of anthraquinones, cardioactive, flavonoids, coumarins and alkaloids heterosides. The Principal Component Analysis (PCA) showed a clear distinction and differentiation between the leaves of the two *Justicia* samples, being considered an objective and non-destructive quality control method, thus justifying the use of this technology in the comparison of authenticity of vegetal raw materials. The extract ME showed a strong antioxidant action by inhibiting the DPPH radical (0.5 mmol / mL) by about 75% in the presence of the concentration at 12 g / mL and  $IC_{50}$  of 3.2 g / mL, presenting potent antioxidant activity ( $AAI > 2$ ), being more efficient than the DC extract of *J. thunbergioides*, which obtained  $IC_{50} = 78.5$  and  $AAI$  of 0.25 considered low antioxidant activity ( $AAI < 0.5$ ), as well as the HEX extract showed a lower activity with  $AAI = 0.11$  (low antioxidant potential) and the  $IC_{50}$  obtained was much higher (186,38). In the DC extract were identified 29 compounds, among them, terpenes, hydrocarbons, ketones; aldehydes, fatty alcohols, lignans, vitamin E and -sitosterol. Studies of antioxidant activity and identification of chemical compounds were first reported in *J. thunbergioides*.

**Keywords:** *Justicia thunbergioides*; *Justicia pectoralis*. Secondary metabolites. Biological activity. Quality control.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
JOELMA ABADIA MARCIANO DE PAULA	Participante Externo
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** GOIÂNIA E A NATUREZA DA "METRÓPOLE": OS RECURSOS NATURAIS NA CRIAÇÃO E NO DESENVOLVIMENTO DA NOVA CAPITAL DE GOIÁS (1930-2016)

**Autor:** ANDERSON DUTRA E SILVA

**Abreviatura:** SILVA, A. D. E.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 20/02/2019

**Resumo:** Goiânia foi criada na década de 1930 pela ação política de Pedro Ludovico Teixeira (interventor do estado de Goiás nomeado pelo então presidente Getúlio Vargas) e pelo projeto urbanístico de Atilio Corrêa Lima (urbanista brasileiro com formação na França). Em sua origem, a natureza local figura como instrumento da divulgação da construção de uma metrópole moderna e sanitária, apropriada para alavancar o desenvolvimento de um estado rural e isolado dos centros produtores e consumidores do Brasil. O presente trabalho baseou-se nos pressupostos teórico-metodológicos da história ambiental, muito relacionada com os estudos sobre a expansão da fronteira agrícola e demográfica no Brasil Central a partir da década de 1930. Como referência, também da historiografia ambiental, foram utilizados trabalhos que relacionam as questões urbanas e rurais, bem como os espaços e áreas verdes como espaços privilegiados das cidades norte-americanas, tendo como principal referência os estudos de William Cronon e Mark Stoll. Como fonte de pesquisa, foram utilizados documentos e publicações de seus criadores, seus construtores

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

e de figuras envolvidas no processo de formação e desenvolvimento da cidade. Também foram utilizadas fotos de diversas épocas, além de aerofotos, esboços e mapas. A pesquisa documental foi realizada na Biblioteca Nacional do Rio de Janeiro (Hemeroteca Digital), Museu da Imagem e do Som de Goiás, Biblioteca da Secretaria de Planejamento Municipal de Goiânia (SEPLAM) e na Agência Municipal de Meio Ambiente de Goiânia (AMMA). O trabalho está organizado em três capítulos. O primeiro traz uma descrição da natureza como elemento importante na promoção do empreendimento e de seus projetistas originais. O segundo capítulo apresenta os chamados boosters, que são personagens importantes da divulgação do sucesso da capital associada aos recursos naturais existentes. No terceiro e último capítulo é apresentado o papel dos parques ambientais e sua relação com o mercado imobiliário, destacando-se os parques Vaca Brava e Flamboyant e a ocupação de seu entorno por edifícios de habitação coletiva e suas implicações.

**Palavras-Chave:** História Ambiental; Recursos Naturais; Fronteira; Urbanização.

**Abstract:** Goiânia was created in the 1930s by the policy action of Pedro Ludovico Teixeira (state governor appointed by the president Getúlio Vargas) and by the urban project of Attilio Corrêa Lima (Brazilian urban planner with postgraduate studies in France). In its origin, local nature was used as an instrument of dissemination of the construction of a modern and sanitary metropolis, appropriate to leverage the development of a rural region, isolated from the producing and consuming centers of Brazil. The present work was based on the theoretical-methodological assumptions of environmental history, with studies on the agricultural frontier expansion and demography in Central Brazil from the 1930s. Some works about urban and rural issues were used as an environmental historiography reference, as well as spaces and social areas considered as privileged spaces of North American cities, with the main references in the studies of William Cronon and Mark Stoll. The documents and publications of the creators, the builders, and the important characters were seen in the process of formation and development of the city as a source of research, and yet pictures in different times, air photos, sketches, and maps. The documentary research was carried out in the Biblioteca Nacional do Rio de Janeiro (Hemeroteca Digital), Museu da Imagem e do Som of Goiás (MIS/GO), the Secretaria de Planejamento Municipal (SEPLAM) and the Agência Municipal do Meio Ambiente (AMMA). This work is organized into three chapters. The first brings a description of nature as an important element for the promotion of this enterprise and about its original designs. The second chapter presents the boosters, who were persons that spread the success of the capital associated with natural resources. At the third and the last chapter has presented the role of environmental city parks and their relationship with the real state market, particularly the occupation of the surroundings of the Vaca Brava Park and Flamboyant Park by vertical apartment buildings.

**Keywords:** Environmental History; Natural Resources; Frontier; Urbanization.

**Volume:** 01

**Páginas:** 108

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Unievangelica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Orientador:** CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente
CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA	Docente
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:** CLT

**Tipo de Instituição:** Instituição de Ensino e Pesquisa

**Expectativa de Atuação:** Ensino e Pesquisa

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL E SOCIAL NA AGRICULTURA FAMILIAR - O CASO DO ASSENTAMENTO CANUDOS EM GUAPÓ-GOIÁS.

**Autor:** KELLY TEIXEIRA NOROES

**Abreviatura:** NOROES, K. T.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 14/06/2019

**Resumo:** O aparecimento da temática ambiental tem sido constante nos conflitos de luta pelo acesso à terra. Ora presentes em assentamentos de reforma agrária pelo o país, tais conflitos colocam a questão ambiental como um elemento importante no aprendizado e prática dos diversos atores sociais envolvidos, como agricultores assentados, instituições do poder público e movimentos sociais. A reflexão acerca da sustentabilidade ambiental no âmbito da reforma agrária apresenta mais um elemento representativo da complexidade dos assentamentos rurais, resultantes da ação organizada de trabalhadores rurais em torno da conquista da terra e da ação transformadora sobre a natureza na construção desses espaços. Logo, o presente trabalho tem como objetivo estudar a sustentabilidade ambiental e social da agricultura familiar em assentamento da reforma agrária, detendo como estudo de caso o assentamento Canudos, localizado na Fazenda Palmeiras, situada entre os municípios de Guapó, Palmeiras de Goiás, Cezarina e Campestre, municípios integrantes do estado de Goiás,. Dado que poucos estudos são baseados na subjetividade desses agricultores, esta pesquisa também buscou verificar a percepção ambiental do agricultor assentado, ou seja, como esses homens e mulheres se relacionam com o trato com a terra e com uso dos recursos naturais. No referido assentamento foi constatada problemática como degradação ambiental, conflitos territoriais, êxodo rural dos jovens, pobreza rural, por meio do uso de indicadores de sustentabilidade ambiental (IA), social (IDES) e capital social (ICS). Para isso, foi realizada uma pesquisa de caráter exploratório, apresentada como métodos de



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

pesquisa bibliográfica e documental, bem como a realização de entrevistas semiestruturadas com agricultores assentados, instituições do poder público e movimentos sociais. Os resultados obtidos por meio da observação direta e das entrevistas realizadas com representantes do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (INCRA), representante do Movimento dos Trabalhadores Rurais Sem Terra (MST) e principalmente com os agricultores assentados, mostraram um baixo nível de sustentabilidade (IS). Ainda, foram encontradas evidências de que a manutenção do assentamento está comprometida, pois a continuidade do assentamento pelos filhos dos agricultores assentados não está ocorrendo, sendo que os mesmos estão buscando fontes de renda, educação e lazer fora do assentamento. É necessário propor ações de incentivo à sustentabilidade, garantindo a possibilidade de redimensionar a prática dos assentados quanto aos sistemas de produção. É imprescindível a atuação eficaz de órgãos do governo, por meio de políticas públicas concretas nestas unidades familiares, orientando a realização de estilos de agricultura mais sustentáveis, valorizando a utilização de produtos internos, a propriedade e a diversificação de cultivos, e não orientando a reprodução da agricultura convencional que deteriora os recursos naturais, reduz a biodiversidade e empobrece o homem do campo, tanto no sentido ecológico como cultural. Pois não basta conceder a terra, é necessário fornecer subsídios para que o 'homem do campo' possa trabalhar e sobreviver juntamente com sua família desse 'pedaço de terra'.

**Palavras-Chave:** PALAVRAS CHAVE: Agricultura familiar; Assentamentos. Indicadores de sustentabilidade.

**Abstract:** The emergence of the environmental theme has been constant in the struggles for access to land, now present in agrarian reform settlements throughout the country, such conflicts place the environmental issue as an important element in the learning and practice of the various social actors involved, such as settled farmers, institutions of the public power and social movements. Reflection on environmental sustainability in the context of agrarian reform brings another element of the complexity of rural settlements resulting from the organized action of rural workers around the conquest of land and transforming action on nature in the construction of these spaces. The objective of this study is to study the environmental and social sustainability of family agriculture in agrarian reform settlement. The Canudos settlement is located in the Palmeiras Farm, located between the municipalities of Guapó, Palmeiras de Goiás, Cezarina and Campestre, all members of the state of Goiás, where it is possible to diagnose obstacles to sustainable development. The analysis of problems inserted in this context was carried out as; environmental degradation, territorial conflicts, rural exodus, rural poverty and environmental degradation, through the use of environmental and social sustainability indicators. An exploratory research was carried out, presented as bibliographical and documentary research methods, as well as semi-structured interviews with settled farmers, institutions of the public power and social movements. The results obtained through direct observation, interviews with representatives of the National Institute of Colonization and Agrarian Reform (INCRA), representative of the Landless Workers' Movement (MST) and mainly of the questionnaires applied to settlers, showed a low index of sustainability.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Evidence remains that the maintenance of the settlement is compromised, as the continuity of settlement by the children of farmers is not occurring, as they are seeking sources of income outside the settlements. It is necessary to propose actions to encourage sustainability, guaranteeing the possibility of resizing the settlers' practice regarding production systems. The effective performance of government agencies through concrete public policies in these family units is indispensable, guiding the realization of more sustainable agricultural styles, enhancing the use of internal products to the property and the diversification of crops and not guiding the reproduction of agriculture which impairs natural resources, reduces biodiversity, impoverishes man from the countryside, both in the ecological and cultural sense. For it is not enough to grant the land, and it is extremely necessary to give subsidies so that the 'man' can work and survive together with his family that piece of ground.

**Keywords:** KEY WORDS: Family farming;Settlements. Sustainability.

**Volume:** 1

**Páginas:** 186

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** VIVIAN DA SILVA BRAZ

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
RILDO MOURAO FERREIRA	Participante Externo

### Financiadores

Financiadores			
Tipo Documento	Número do Documento	Financiador	Número de Meses
CNPJ	08156102000102	FUNDACAO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG	24

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** LEGISLAÇÃO AMBIENTAL E DIAGNÓSTICO DO USO DE MECANISMOS DE DESENVOLVIMENTO LIMPO (MDL) NA MICRORREGIÃO DE CERES, ESTADO DE GOIÁS

**Autor:** WILSON LUIZ DA SILVA

**Abreviatura:** SILVA, W. L.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 18/09/2019

**Resumo:** O objetivo principal desta pesquisa foi realizar estudo analítico da legislação ambiental que norteiam os principais indicadores em municípios pertencentes à Microrregião de Ceres e relatar breve histórico da expansão canavieira, bem como apresentar resultados sobre o diagnóstico do uso de Mecanismos de Desenvolvimento Limpo (MDL) pela Usina CooperRubi instalada no município de Rubiataba, Estado de Goiás. O local da pesquisa para coleta

de dados foi no Município de Rubiataba que em área é maior quando comparado aos municípios de Nova Glória e Ipiranga de Goiás. Para um diagnóstico amostral representativo referente à atuação da Cooperativa Cooper-Rubi e gerenciamento das atividades realizadas foi realizado entrevista semi-estruturada junto ao gestor responsável pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Saneamento Básico do Município de Ceres, GO, no qual está ligado o gerenciamento de licenças de atividades ambientais na região. Para os responsáveis de gestão na Indústria Cooper-Rubi foi aplicado entrevista semi-estruturada no qual foi questionado sobre bases legislativas de licenças, utilização de Mecanismos de Desenvolvimento Limpo (MDL). metodologia constituiu de pesquisa bibliográfica, com ênfase nas leis ambientais e no Protocolo de Quioto e documental no contexto das temáticas relacionadas aos estudos descritivos da expansão sucroalcooleira, que teve seu início em 2006, e do histórico das legislações ambientais, bem como observações in loco dos municípios em estudo e registros de observações de oralidade e grupos focais na Usina Cooper-Rubi localizada no município de Rubiataba, Estado de Goiás. O que se pôde concluir é que o aumento das áreas destinadas ao plantio da cana-de-açúcar afeta direta e indiretamente a dinâmica local do município e é preciso repensar com muito cuidado e urgente esta forma de produção. Por outro lado, a questão ambiental, a questão do abastecimento agrícola deve ser monitorada a par da exequibilidade da legislação ambiental. Necessário ainda pesquisas pós diagnóstico de estudos em relação à Mobilização social ao uso dos Mecanismos de Desenvolvimento Limpo.

**Palavras-Chave:** Meio Ambiente; Mecanismos de Desenvolvimento Limpo (MDL); Desenvolvimento Sustentável.

**Abstract:** The main objective of this research was to conduct an analytical study of the environmental legislation that guides the main indicators in municipalities belonging to the Ceres Microregion and to report a brief history of sugarcane expansion, as well as to present results on the diagnosis of the use of Clean Development Mechanisms (CDM) by Cooper-Rubi Plant installed in the municipality of Rubiataba, State of Goiás. The research site for data collection

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

was in the municipality of Rubiataba which in area is larger when compared to the municipalities of Nova Glória and Ipiranga de Goiás. For a representative sample diagnosis referring Cooper-Rubi Cooperative's performance and management of the activities carried out was conducted semi-structured interview with the manager responsible for the Municipal Secretariat of Environment and Basic Sanitation of the Municipality of Ceres, GO, which is linked to the management of licenses for environmental activities in region. For those responsible for management in the Cooper-Rubi Industry, a semi-structured interview was applied in which they were asked about legislative bases of licenses, use of Clean Development Mechanisms (CDM). methodology consisted of bibliographic research, with emphasis on environmental laws and the Kyoto Protocol and documentary in the context of the themes related to descriptive studies of sugar and alcohol expansion, which began in 2006, and the history of environmental legislation, as well as on-site observations of the municipalities under study and records of orality observations and focus groups at the CooperRubi Plant located in the municipality of Rubiataba, Goiás State. What could be concluded is that the increase in areas intended for sugarcane planting directly and indirectly the local dynamics of the municipality and it is necessary to rethink very carefully and urgently this form of production. On the other hand, the environmental issue, the issue of agricultural supply must be monitored along with the enforceability of environmental legislation. It is still necessary post-diagnosis research studies in relation to Social Mobilization to the use of Clean Development Mechanisms.

**Keywords:** Environment;Clean Development Mechanisms (CDM);Sustainable development

**Volume:** 1

**Páginas:** 56

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** JOSANA DE CASTRO PEIXOTO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
RILDO MOURAO FERREIRA	Participante Externo
LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente

### Vínculo

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA EM GOIÁS: DO MEIO SILVESTRE, RURAL AO URBANO E COMPORTAMENTO ECLÉTICO DOS INSETOS VETORES

**Autor:** JANINE VARGAS

**Abreviatura:** CURY, J. V.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 16/07/2019

**Resumo:** A leishmaniose tegumentar americana faz parte do grupo de doenças negligenciadas e cursa com uma clínica bastante diversificada. Causa lesões cutâneas com úlceras indolores únicas ou múltiplas, pode apresentar também forma cutâneo-mucosa com úlceras no nasofaringe, ainda a forma cutânea disseminada com múltiplas úlceras e forma cutâneo difusa com lesões nodulares não ulceradas. Dados da Organização Mundial de Saúde estimam que cerca de 350 milhões de pessoas vivem em área de risco e que há um milhão e meio de casos novos por ano. Através do presente estudo realizou-se um levantamento bibliográfico trabalhando com artigos científicos publicados em periódicos indexados na Literatura Latino Americana e do Caribe (LILAC'S), Biblioteca Científica Eletrônica Online (SciELO), além de dissertações, teses e boletins da vigilância epidemiológica. Teve como objetivo contribuir com a historiografia da leishmaniose tegumentar americana em Goiás associando aspectos climáticos regionais, comportamento humano migratório, comportamento eclético de insetos vetores na epidemiologia da doença. Destacam-se os estudos pioneiros de Neiva & Pena (1912) que foram os primeiros pesquisadores a aventar a possibilidade da ocorrência da leishmaniose tegumentar em Goiás. Inferiu-se que no estado de Goiás a doença encontra um ambiente favorável ao desenvolvimento do mosquito vetor, devido ao clima, relevo e sua diversidade de vegetação. Além disso, o crescimento migratório no estado, o aumento dos desmatamentos para a atividade agropecuária e a mineração têm favorecido a proliferação e o crescimento do risco de infecção por Leishmania. Observou-se também, como em outras regiões do país, que a doença que era predominantemente rural, hoje se apresenta em sua maioria dos casos na cidade, evidenciando uma descaracterização da ruralidade da leishmaniose tegumentar americana. Torna-se urgente adotar medidas que possam melhorar as condições de vida de algumas populações humanas evitando migrações desordenadas em busca de pequenos salários, evitando o contato com vetores transmissores de doenças,. Da mesma forma, adotar medidas que possa preservar o meio ambiente respeitando o habitat natural dos hospedeiros dessa parasitose

**Palavras-Chave:** Leishmania; infecção zoonótica; doenças negligenciadas mosquito vetor leishmaniose tegumentar americana

**Abstract:** The american tegumentary leishmaniasis does part of the neglected diseases group and has

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

a diversified clinic. It is the cause of skin lesions with single or multiple painless ulcers, can present a cutaneous mucosa form with nasopharyngeal ulcers, cutaneous form widespread with multiple ulcers and cutaneous form diffuse with nonulcerated nodular lesions. Data from the World Health Organization estimate that about 350 million people live in risk areas and there are 1.5 million new cases per year. Through this study a bibliographic survey was conducted working with scientific articles published in journals indexed in Latin American and Caribbean Literature (LILAC'S), Online Electronic Scientific Library (SciELO), besides dissertations, theses and newsletters on epidemiological surveillance. It aimed to contribute to the historiography of american cutaneous leishmaniasis in Goiás by associating regional climatic aspects, migratory human behavior, eclectic behavior of insect vectors in disease epidemiology. We highlight the pioneer studies by Neiva & Pena (1912) who were the first researchers to suggest the possibility of the occurrence of cutaneous leishmaniasis in Goiás. In the state of Goiás, the disease finds a favorable environment for the development of the mosquito vector, due to the climate, relief and its diversity of vegetation. In addition, the migratory growth in the state, increased deforestation for farming, and mining have favored proliferation and increased risk of Leishmania infection. It was also observed, as in other regions of the country, that the disease that was predominantly rural today is present in most cases in the city, showing a decharacterization of the rurality of american cutaneous leishmaniasis. It is urgent to adopt measures that can improve the living conditions of some human populations, avoiding disorderly migrations in search of small wages, avoiding contact with disease-transmitting vectors. Similarly, adopt measures that can preserve the environment respecting the natural habitat of the hosts of this parasitosis

**Keywords:** Leishmaniasis; zoonotic infection. neglected diseases. insect vector. american tegumentary leishmaniasis.

**Volume:** 1

**Páginas:** 109

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente
ALVERNE PASSOS BARBOSA	Participante Externo
ANDRE VASQUES VITAL	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** MINERAÇÃO E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL: O CASO PILAR DE GOIÁS E OS DESAFIOS LEGAIS E OPERACIONAIS PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL FRENTE ÀS INOVAÇÕES NORMATIVAS NO SETOR DE MINERAÇÃO NO BRASIL

**Autor:** LARA NUNES LOBO RICCIOPPO COSTA

**Abreviatura:** COSTA, L. N. L. R.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 25/02/2019

**Resumo:** A presente dissertação tem como objetivo apresentar o atual cenário acerca do Direito Internacional Ambiental, bem como a atuação do setor de mineração e os principais impactos destas atividades no meio ambiente. Para tanto, apresenta-se uma análise sobre o tema no contexto do Direito Internacional Ambiental e do Direito Brasileiro. Pretende-se analisar as principais alterações ocorridas na legislação brasileira sobre as atividades de mineração. Mesmo diante da consideração do direito ao meio ambiente como direito fundamental e as inúmeras normas que regulamentam o setor de mineração, ainda existem registros de impactos ambientais decorrentes das atividades de mineração. Além dos impactos e danos ambientais, ressalta-se outros processos que precisam ser fundamentalmente debatidos no âmbito da função condicionante do direito, com destaque para as distintas formas de regulação, prevenção e responsabilização no setor minerador brasileiro. A pesquisa tem como objeto de análise um evento ocorrido na cidade de Pilar de Goiás no ano de 2014, onde houve um rompimento de uma tubulação que transportava rejeitos para o lago de retenção de dejetos. A empresa responsável pela atividade de mineração era uma empresa canadense chamada, Yamana Gold. Contudo, não se trata de um estudo de caso, mas de uma análise jurídico-documental dos processos envolvendo as licenças ambientais e os projetos de mineração da Yamana Gold. A pesquisa tem como procedimento metodológico, além da compilação bibliográfica sobre o tema do Direito Internacional Ambiental, uma análise documental de um conjunto de documentos nacionais e internacionais relacionados à mineração. Fundamenta-se em uma criteriosa análise documental a fim de compreender os desdobramentos jurídicos do referido caso. Foram realizadas visita aos danos ambientais in loco, entrevista com moradores atingidos, coleta de material, pesquisas nos órgãos jurídicos. Como resultados parciais, percebe-se que existe uma grande evidência de que o controle das ações envolvendo o setor minerador no Brasil sofre com pressões econômicas sobre as garantias jurídicas, os direitos humanos e o desenvolvimento sustentável.

**Palavras-Chave:** Desenvolvimento Sustentável;Mineração;Danos Ambientais;Direito Ambiental Internacional;Pilar de

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Goiás.

**Abstract:** A presente dissertação tem como objetivo apresentar o atual cenário acerca do Direito Internacional Ambiental, bem como a atuação do setor de mineração e os principais impactos destas atividades no meio ambiente. Para tanto, apresenta-se uma análise sobre o tema no contexto do Direito Internacional Ambiental e do Direito Brasileiro. Pretende-se analisar as principais alterações ocorridas na legislação brasileira sobre as atividades de mineração. Mesmo diante da consideração do direito ao meio ambiente como direito fundamental e as inúmeras normas que regulamentam o setor de mineração, ainda existem registros de impactos ambientais decorrentes das atividades de mineração. Além dos impactos e danos ambientais, ressalta-se outros processos que precisam ser fundamentalmente debatidos no âmbito da função condicionante do direito, com destaque para as distintas formas de regulação, prevenção e responsabilização no setor minerador brasileiro. A pesquisa tem como objeto de análise um evento ocorrido na cidade de Pilar de Goiás no ano de 2014, onde houve um rompimento de uma tubulação que transportava rejeitos para o lago de retenção de dejetos. A empresa responsável pela atividade de mineração era uma empresa canadense chamada, Yamana Gold. Contudo, não se trata de um estudo de caso, mas de uma análise jurídico-documental dos processos envolvendo as licenças ambientais e os projetos de mineração da Yamana Gold. A pesquisa tem como procedimento metodológico, além da compilação bibliográfica sobre o tema do Direito Internacional Ambiental, uma análise documental de um conjunto de documentos nacionais e internacionais relacionados à mineração. Fundamenta-se em uma criteriosa análise documental a fim de compreender os desdobramentos jurídicos do referido caso. Foram realizadas visita aos danos ambientais in loco, entrevista com moradores atingidos, coleta de material, pesquisas nos órgãos jurídicos. Como resultados parciais, percebe-se que existe uma grande evidência de que o controle das ações envolvendo o setor minerador no Brasil sofre com pressões econômicas sobre as garantias jurídicas, os direitos humanos e o desenvolvimento sustentável.

**Keywords:** Desenvolvimento Sustentável;Mineração;Danos Ambientais;Direito Ambiental Internacional;Pilar de Goiás.

**Volume:** 01

**Páginas:** 84

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** UniEvangelica

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

---

**Orientador:** SANDRO DUTRA E SILVA

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
HARUF SALMEN ESPINDOLA	Participante Externo
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente
SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** MODELOS COMPUTACIONAIS PARA AVALIAÇÃO PREDITIVA DE ECOTOXICIDADE EM *Artemia salina*

**Autor:** BRUNO FRANCISCO CARDOSO DE LACERDA

**Abreviatura:** LACERDA, B. F. C.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 13/06/2019

**Resumo:** O ambiente aquático é altamente complexo e diversificado, visto que compreende vários tipos de ecossistemas dentre os quais se encontram rios, lagos, estuários, mares e oceanos. Todos esses ecossistemas são produtos dinâmicos de interações complexas entre os componentes bióticos e abióticos característicos de cada um deles. A *Artemia salina* é um organismo de água salgada pertencente ao filo Arthropoda, disposto na família Artemiidae. Descrito como um crustáceo filtrador de ecossistemas talássicos, que se alimenta principalmente de bactérias, algas unicelulares, pequenos protozoários e detritos que são dissolvidos no meio. A intensificação do uso de agrotóxicos associado a expansão de áreas de produção agrícola tem ameaçado a biodiversidade do ecossistema aquático e seus serviços prestados. O presente trabalho objetivou a construção e validação de modelos de QSTR úteis para a predição de ecotoxicidade de compostos em *Artemia salina*. Metodologicamente, a modelagem dos parâmetros toxicológicos pode ser representada como um processo de três partes. Inicialmente, foi construído, preparado e padronizado o maior conjunto de dados de compostos com dados de LC50 para *A. salina* disponível na literatura. Em seguida, todas as estruturas químicas de molécula foram codificadas em descritores moleculares. Posteriormente, métodos de aprendizado de máquina Random Forest (RF) e Support Vector Machine (SVM) foram utilizados para estabelecer relações quantitativas entre os descritores moleculares e propriedade toxicológica estudada. A preditividade do modelo QSTR obtido foi calculada utilizando métricas apropriadas, as quais avaliaram a habilidade do modelo em prever corretamente a toxicidade de compostos avaliados experimentalmente. Dos modelos construídos, o que se destacou em robustez e preditividade foi a combinação de FeatMorgan\_2 + Random Forest (CCR = 0,82; SE = 0,80; SP = 0,85; PPV= 0,84; NPV= 0,81;

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

$k=0,65$ ; Cobertura= 0,66. Os modelos gerados serão implementados em servidores online para que os utilizadores possam realizar predições.

**Palavras-Chave:** toxicidade aquática; modelagem preditiva; Artemia salina.

**Abstract:** The aquatic environment is highly complex and diversified, since it comprises several types of ecosystems, including rivers, lakes, estuaries, seas and oceans. All these artemia components characteristic of each of them. Artemia salina is a saltwater organism belonging to the phylum Arthropoda, arranged in the family Artemiidae. Described as a crustacean filtering of thalassic ecosystems, it feeds mainly on bacteria, unicellular algae, small protozoa and debris that are dissolved in the medium. The intensification of the use of agrochemicals associated with the expansion of agricultural production areas has threatened the biodiversity of the aquatic ecosystem and its services. The present work aimed at the construction and validation of QSTR models for the prediction of ecotoxicity of compounds in Artemia salina. Methodologically, the modeling of toxicological parameters can be represented as a three-part process. Initially, the largest data set of compounds with LC50 data for A. salina available in the literature was constructed, prepared and standardized. Then all chemical structures of molecules were converted into molecular descriptors. Subsequently, Random Forest (RF) and Support Vector Machine (SVM) machine learning methods were used to establish quantitative relationships between the molecular descriptors and the toxicological property studied. The predictivity of the obtained model was solculated using appropriate metrics, which evaluate the ability of the model to correctly predict the toxicity of experimentally evaluated compounds. From the models constructed, what stood out in robustness and predictability was the combination of FeatMorgan\_2 + Random Forest (CCR = 0,82; SE = 0,80; SP = 0,85; PPV = 0,84; NPV = 0,81;  $k = 0.65$  Coverage = 0.66. The generated models will be implemented in online servers so that users can make predictions.

**Keywords:** aquatic toxicity; predictive modeling; Artemia salina

**Volume:** 1

**Páginas:** 45

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

---

**Orientador:** JOSANA DE CASTRO PEIXOTO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Banca Examinadora

Nome	Categoria
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** Multiplicidade patentária polimorfismo e sua relação com os medicamentos genéricos

**Autor:** MARINA TEODORO

**Abreviatura:** TEODORO, M.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 12/02/2019

**Resumo:** O presente trabalho tem por objetivo demonstrar a relação de polimorfos e da multiplicidade de patentes com impactos ambientais, sociais e econômicos, bem como analisar a legislação federal de patentes e genéricos. Buscou-se ainda entender certos aspectos da dimensão conceitual de polimorfismo e sua demonstração nas moléculas de losartana e diclofenaco, e discutir a relação dos polimorfos com impactos ambientais e socioeconômicos. Para isso a metodologia utilizada compreende a leitura da legislação de genéricos e patentes, a análise sistemática de estudo de caso envolvendo a multiplicidade patentária e a revisão bibliográfica de estudos dos impactos mencionados, para estabelecimento da relação teórica do objeto de estudo com os impactos ambientais e socioeconômicos, por meio de dedução e inferência, já que a leitura precisa quanto ao tema é escassa, senão inexistente. Por essa razão, no capítulo I apresentamos a legislação federal sobre genéricos e patentes que validam os pontos mais relevantes da discussão, para em seguida, no capítulo II, compreendemos os conceitos básicos de polimorfismo e sua materialização em moléculas de diclofenaco e losartana potássica, necessários para a abordagem. No capítulo III, abordamos os impactos ambientais e socioeconômicos da utilização de polimorfos em medicamentos no tocante ao descarte de fármacos, à acessibilidade de tratamento médico para populações e à discussão jurídico-política da multiplicidade de patentes além dos interesses industriais e governamentais envolvidos nessa relação.

**PALAVRAS-CHAVE:** polimorfismo; medicamento genérico; patente;

**Palavras-Chave:** PALAVRAS-CHAVE: polimorfismo; medicamento genérico; patente

**Abstract:** ABSTRACT

This work aims to demonstrate the relation between polymorphs and patent multiplicity with environmental, social and economic impacts, as well as to analyze Brazilian

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

federal patent and generic legislation. It also seeks to understand certain aspects of the conceptual dimension of polymorphism and its demonstration in the molecules of losartan potassium and diclofenac, and to discuss the relation between polymorphs and environmental and socioeconomic impacts. For this purpose, the methodology used includes the reading of the generic and patent legislation, the systematic analysis of a case study involving the patent multiplicity and the bibliographic review of studies of the afore mentioned impacts, in order to establish the theoretical relation of the object of study with them, through deduction and inference, since the precise reading on the subject is scarce, if not nonexistent. For this reason, in the first chapter we present the federal legislation on generics and patents that validate the most relevant points of the discussion, and then, in chapter II, we understand the basic concepts of polymorphism and its materialization in molecules of diclofenac and losartan potassium. In chapter III, the environmental and socioeconomic impacts of the use of polymorphs in drugs regarding the disposal of drugs, the accessibility of medical treatment for the population and the legal-political discussion of the multiplicity of patents beyond the industrial and governmental interests involved in this relationship

**Keywords:** KEYWORDS: polymorphism;generic drugs;patent

**Volume:** 1

**Páginas:** 67

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
ADEMIR JOAO CAMARGO	Participante Externo
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Trabalho de Conclusão

**Título:** PEGADA ECOLÓGICA NA POLÍTICA GOVERNAMENTAL PARA GESTÃO AMBIENTAL DO SERVIÇO PÚBLICO: estudo de caso da Unidade Prisional de Ceres-Goiás, Brasil

**Autor:** GUILHERME SOARES VIEIRA

**Abreviatura:** VIEIRA, G. S.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 12/09/2019

**Resumo:** A superação de problemas ambientais é um desafio para governos, empresas e a sociedade de modo geral. O texto constitucional brasileiro prevê que todos têm direito a um meio ambiente equilibrado, mas que todos também têm responsabilidade na sua conservação. Ao se estudar a aplicação da pegada ecológica à Unidade Prisional de Ceres, busca-se um mecanismo de aferição do impacto ambiental que cada pessoa envolvida na atividade de execução penal tem em nosso planeta buscando. Desta forma, desenvolver ações que visem a diminuição do gasto de recursos naturais. A administração pública federal criou uma agenda ambiental própria com a finalidade de diminuir o impacto ambiental de suas ações, o que hoje é utilizado em todos os níveis da gestão. Dentro do contexto das instituições prisionais são poucas as ações que demonstram preocupação ambiental, constituindo-se em ambiente que desenvolve atividade que impacta em muito o meio ambiente. Averiguar a pegada ecológica dessa instituição terá o mérito de demonstrar o gasto de recursos com essa atividade, apontando os meios de diminuição de seu impacto no meio ambiente, favorecendo ainda a melhoria do próprio ambiente prisional. O presente trabalho estimou a pegada ecológica da Unidade Prisional por meio da conversão de gastos com energia elétrica, alimentação e consumo de água em equivalentes de CO<sub>2</sub>. O resultado foi de 92.090,25 kg de CO<sub>2</sub> lançado na atmosfera pelas atividades da Unidade Prisional de Ceres a cada ano, o que representa uma média de 682,14 kg de dióxido de carbono emitido por reeducando. Esse valor corresponde a um total de 92 hectares de floresta.

**Palavras-Chave:** Pegada Ecológica. Agenda Ambiental. Unidade Prisional

**Abstract:** Overcoming environmental problems is a challenge for governments, companies and society in general. The Brazilian Constitutional provides that everyone has the right to a balanced environment, but everyone also has a responsibility in their preservation. By studying the application of the ecological footprint to the Ceres Prison Unit, It seeks a mechanism to measure the environmental impact that each person involved in the activity of penal execution has on our planet, thus seeking to develop actions aimed at reducing the expense of natural resources. The federal public administration has created its own environmental agenda to reduce the environmental impact of its actions, which is used today at all levels of management. Within the context of prison institutions, there are few actions that demonstrate environmental concern, constituting an environment that develops activity that greatly impacts the environment. Verifying the ecological footprint of this institution will have the merit of demonstrating the expense

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

of resources with this activity, pointing out the means of decreasing its impact on the environment, Improving its own prison environment. The present work estimated the Prison Unit's ecological footprint by converting expenses with electricity, food and water consumption into CO2 equivalents. The result was 92,090.25 kg of CO2 released into the atmosphere by the Ceres Prison Unit's activities each year, which represents an average of 682.14 kg of carbon dioxide emitted by reeducating. This value corresponds to a total of 92 hectares of forest

**Keywords:** Ecological Footprint. Environmental Agenda. Prison unit

**Volume:** 1

**Páginas:** 96

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
CARLOS CHRISTIAN DELLA GIUSTINA	Docente
VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** PRODUÇÃO ACADÊMICA SOBRE PROCESSOS SOCIOAMBIENTAIS DESENCADEADOS PELAS ATIVIDADES SUCROENERGÉTICAS NA MICRORREGIÃO DE CERES

**Autor:** FABIANA SAVINI BERNARDES PIRES DE ALMEIDA RESENDE

**Abreviatura:** RESENDE, F. S. B. P. A.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 08/03/2019

**Resumo:** Este trabalho teve por objetivo realizar um levantamento bibliométrico sobre as transformações territoriais, socioambientais e econômicas ocasionadas pelo processo migratório nos municípios de Carmo do Rio Verde,

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Goianésia e Rubiataba, todos no Estado de Goiás. Adotou-se o seguinte problema de pesquisa: Qual o teor e formato da produção sobre as transformações socioambientais, territoriais e econômicas ocasionadas pelo processo migratório e o avanço da produção sucroalcooleira nos municípios de Carmo do Rio Verde, Goianésia e Rubiataba, na Microrregião de Ceres? Partimos da hipótese de que a produção acadêmica sobre território e migrações aplicadas aos municípios mencionados envolvem, sobretudo, o processo de crescimento/desenvolvimento socioeconômico (em termos de urbanização, expansão demográfica, crescimento das receitas e investimentos, consolidação de uma rotina burocrática, produção e consumo, entre outras atividades) e as transformações ambientais e territoriais, sendo que tal crescimento e transformações têm como responsável, dentre outros fatores, o impulso das atividades sucroalcooleiras concentradas nestes municípios. Envolvem ainda uma associação direta com a Microrregião de Ceres e seu processo de formação histórica a partir de uma série de aspectos após os anos 1930, do qual podemos destacar a instituição da primeira Colônia Agrícola Nacional de Goiás, na localidade do atual Município de Ceres, e a construção posterior de Goiânia e Brasília. A abordagem utilizada parte dos métodos exploratório e descritivo, pesquisa bibliométrica, pesquisa bibliográfica e pesquisa documental. Como resultado, este estudo nos permitiu vincular os conceitos de território, espaço e migração, caracterizar os três municípios objetos de estudo e sua ligação com a questão sucroalcooleira na Microrregião de Ceres, bem como nos foi permitido mensurar, dentro do recorte de 55 textos (e de pontos comuns a todos eles), os aspectos mais relevantes da produção científica sobre a temática estudada, sendo estabelecida ainda a caracterização e análise das contribuições destas obras para este estudo. Mediante isto, produziu-se um quadro-base sobre os textos mais relevantes encontrados no Catálogo de Teses e Dissertações da Capes, em sites indexadores, sobretudo o Scielo e o Redalyc, e no Google Acadêmico sobre o tema "Território, Migração e Produção Sucroalcooleira nos Municípios Goianos de Carmo do Rio Verde, Goianésia e Rubiataba", em que discutimos e analisamos os dados sobre a autoria dos textos, os títulos das obras, a natureza dos textos, os canais de publicação/plataformas disponíveis, anos de publicação, cidades de publicação, formato disponível e domínio digital onde se encontram as publicações. Outros resultados que se evidenciaram são que a produção acadêmica sobre o tema é volumosa e, dentre os textos pesquisados, é majoritariamente regionalizada, concentrada, sobretudo, no Estado de Goiás, mais especificamente na Universidade Federal de Goiás (UFG), embora outros centros também têm se preocupado em pesquisar o assunto, algumas das quais ligadas ao Programa Nacional de Cooperação Acadêmica (PROCAD). Também constatou-se que alguns (mas) atores (as) têm produção mais vigorosa sobre o assunto, seja em publicações individuais ou coletivas, em plataformas de publicação diversas. Por fim, este estudo se mostra relevante para as análises socioambientais da realidade goiana. Esta pesquisa é também parte dos estudos do PROCAD (Edital CAPES Nº 71/2013), que objetiva realizar estudos integrados interdisciplinares sobre as transformações ocorridas na Microrregião de Ceres, no Estado de Goiás. Esta pesquisa procura trazer contribuições sobre dados e estudos relativos às transformações ambientais e territoriais, abrangendo aspectos econômicos, produtivos e sociais voltados à realidade goiana, sobretudo no que tange à região do Vale do São Patrício e da Microrregião de Ceres, permitindo discutir a realidade e os processos de constituição e transformações locais.

**Palavras-Chave:** Atividades Sucroalcooleiras; Microrregião de Ceres; Migração; Território; Transformações Ambientais.

**Abstract:** This work had as objective to carry out a bibliometric survey on the territorial, socioenvironmental and economic transformations caused by the migratory process in the municipalities of Carmo do Rio Verde, Goianésia and Rubiataba, all in the Goiás State. The following research problem was adopted: What is the content and format of the production on the socio-environmental, territorial and economic transformations caused by the migratory process and the advance of sugar-alcohol production in the municipalities of Carmo do Rio Verde, Goianésia and Rubiataba,

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

in the Ceres Microregion? We start from the hypothesis that the academic production on territory and migrations applied to the mentioned municipalities mainly involves the socioeconomic growth/development process (in terms of urbanization, demographic expansion, growth of revenues and investments, consolidation of a bureaucratic routine, production and consumption, among other activities) and environmental and territorial transformations, and such growth and transformations are responsible for, among other factors, the boost of sugar and alcohol activities concentrated in these municipalities. They also involve a direct association with the Ceres Microregion and its historical formation process from a series of aspects after the 1930s, from which we can highlight the institution of the first National Agricultural Colony of Goiás, in the locality of the present municipality of Ceres and the later construction of Goiânia and Brasília. The approach used is part of the exploratory and descriptive methods, bibliometric research, bibliographic research and documentary research. As a result, this study allowed us to link the concepts of territory, space and migration, to characterize the three municipalities studied and their connection with the sugar and alcohol question in the Microregion of Ceres, as well as allowing us to measure, within the cut of 55 texts (and common points to all of them), the most relevant aspects of scientific production on the subject studied, and the characterization and analysis of the contributions of these works for this study. Through this, a baseline was produced on the most relevant texts found in the Catalog of Thesis and Dissertations of CAPES, in indexing sites, mainly Scielo and Redalyc, and in the Academic Google on the subject "Territory, Migration and Sugar and Alcohol Production in the goiano's municipalities of Carmo do Rio Verde, Goianésia and Rubiataba," in which we discuss and analyze data on authorship of texts, titles of works, nature of texts, available publication channels / platforms, publication years, cities of publication, available format and digital domain where the publications are located. Another results that gain evidence are that the academic production on the subject is voluminous and, among the texts researched, is mainly regionalized, concentrated, above all, in the Goiás State, more specifically in the Federal University of Goiás (UFG), although other centers also have been concerned with researching the subject, some of which are linked to the National Program for Academic Cooperation (PROCAD). It has also been found that some (but) authors have more vigorous production on the subject, whether in individual or collective publications, on various publishing platforms. Finally, this study is relevant for socio-environmental analyzes of the reality of Goiás. This research is also part of PROCAD's studies (Edital Capes No. 71/2013), which aims to conduct interdisciplinary integrated studies on the transformations that occurred in the Microregion of Ceres, in the State of Goiás. This research seeks to bring contributions about the data and studies on environmental and territorial transformations, covering economic, productive and social aspects geared to the situation in Goiás, especially in the region of the São Patrício Valley and the Microregion of Ceres, allowing to discuss the reality and processes of local constitution and transformation.

**Keywords:** Sugar-Alcohol Activities;Ceres Microregion;Migration;Territory;Environmental Transformations.

**Volume:** 01

**Páginas:** 149

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Unievangelica

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

---



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Orientador:** GIOVANA GALVAO TAVARES

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente
GERUZA SILVA DE OLIVEIRA VIEIRA	Participante Externo

### Financiadores

Financiadores			
Tipo Documento	Número do Documento	Financiador	Número de Meses
CNPJ	08156102000102	FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE GOIAS - FAPEG	24

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** RECURSOS HÍDRICOS: PANORAMA LEGISLATIVO E A PERCEPÇÃO DO USO RACIONAL DA ÁGUA POR PESSOAS EM SITUAÇÃO DE PRIVAÇÃO DE LIBERDADE NO PRESÍDIO DE GOIANÉSIA, ESTADO DE GOIÁS

**Autor:** JOAO DONIZETTI BORGES DE OLIVEIRA

**Abreviatura:** OLIVEIRA, J. D. B.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 09/08/2019

**Resumo:** O presente estudo propõem-se a tratar da educação ambiental e do uso racional da água pela população carcerária da cidade de Goianésia-Go. O município está localizado no Vale do São Patrício, e possui como economia principal a produção de açúcar e álcool e a agropecuária, o que motiva o constante crescimento populacional. Diante desse contexto de crescimento torna-se relevante a reflexão acerca da utilização dos recursos hídricos. Para tanto, foram tratadas as legislações que norteiam o uso responsável da água, os principais instrumentos normativos que balizam a gestão dos recursos hídricos no estado de Goiás e a lei que institui a Política Estadual de Recursos Hídricos. Outrossim, foi apresentado também o plano diretor do município estudado e seus mecanismos para regular a utilização da água. A atenção às questões ambientais e suas consequências evidenciam a necessidade de uma mudança de atitudes da população e principalmente no que se refere às atividades econômicas. Nessa perspectiva, é de relevante importância repensar a forma de gerenciamento e utilização dos

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

recursos hídricos. Tratar acerca de Educação Ambiental no Sistema Prisional tem por escopo investir em sensibilização ambiental para um público em situação de fragilidade. Esta pesquisa pretende levantar pontos relevantes dentro do contexto ambiental, institucional e social, na medida em que objetiva avaliar a efetividade da percepção ambiental pela população estudada, a partir dos mecanismos atuais da política pública. A relevância do tema justifica-se por sua abrangência dentro dos contextos ambientais e também sociais. O objetivo do estudo foi, além de possibilitar uma análise da situação fática da população carcerária de Goianésia por meio de amostras e entrevistas, também fornecer uma educação e conscientização ambiental à essa população. Para o desenvolvimento foram utilizadas pesquisa bibliográfica documental e pesquisa empírica. Diante dos resultados foi proposta a difusão da ideia de desenvolvimento de uma educação ambiental para a comunidade carcerária, bem como da percepção e do preparo da direção e para os agentes envolvidos nesse processo dentro do presídio de Goianésia - GO.

**Palavras-Chave:** Recursos hídricos; Percepção ambiental. Sistema Prisional

**Abstract:** This study aims to address environmental education and the rational use of water by the prison population of Goianésia-Go. The city is located in the São Patrício Valley, and its main economy is the production of sugar and alcohol and agriculture, which motivates the constant population growth. Given this context of growth, it becomes relevant to reflect on the use of water resources. To this end, the laws governing responsible water use, the main normative instruments that guide the management of water resources in the state of Goiás and the law establishing the State Water Resources Policy were addressed. In addition, the master plan of the studied municipality and its mechanisms for regulating water use were also presented. Attention to environmental issues and their consequences highlight the need for a change in attitudes of the population, especially with regard to economic activities. From this perspective, it is of relevant importance to rethink the form of management and use of water resources. Dealing with Environmental Education in the Prison System aims to invest in environmental awareness for a fragile public. This research aims to raise relevant points within the environmental, institutional and social context, as it aims to evaluate the effectiveness of environmental perception by the population studied, from the current mechanisms of public policy. The relevance of the theme is justified by its scope within the environmental and social contexts. The objective of the study was not only to enable an analysis of the factual situation of the Goianésia prison population through samples and interviews, but also to provide an education and environmental awareness to this population. For the development were used documentary bibliographic research and empirical research. Given the results it was proposed to spread the idea of developing an environmental education for the prison community, as well as the perception and preparation of the direction and for the agents involved in this process within the Goianésia - Go prison

**Keywords:** Water resources; Environmental perception. Prison System.

**Volume:** 1

**Páginas:** 82

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** JOSANA DE CASTRO PEIXOTO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
RILDO MOURAO FERREIRA	Participante Externo
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** RECURSOS HÍDRICOS: Ribeirão Piancó suas características de abastecimento e regulamentação da outorga coletiva para uso da água.

**Autor:** MEIRE NUNES BANDEIRA

**Abreviatura:** BANDEIRA, M. N.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 15/10/2019

**Resumo:** O presente trabalho busca demonstrar o problema existente no planeta com a falta de água, trazendo assuntos importantíssimos para preservação da presente e futura gerações. A escassez de água provoca crises nas esferas internacional, nacional e regional, inclusive sendo causa de guerras. A crise hídrica está relacionada a vários fatores, inclusive ao uso desordenado da água, com seus múltiplos uso. Ao Estado cabe a elaboração de políticas públicas eficazes, a descentralização da gestão da água promoverá a interação entre o poder público e a sociedade. A utilização efetiva dos instrumentos de gestão como a outorga do direito de uso da água e a cobrança incentivam a racionalização e captação de recursos financeiros para os programas previstos nos planos de recursos hídricos, inclusive aplicação na recuperação dos rios da Bacia Hidrográfica a que pertencer. Todos esses assuntos foram utilizados para descrever a degradação ambiental que ocorre na Bacia do Ribeirão Piancó, bem como o conflito existente entre a Saneago empresa responsável pela captação de

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

100% da água do manancial para abastecimento do município de Anápolis-GO e os irrigantes da região. A metodologia aplicada foi a pesquisa qualitativa, com levantamento bibliográfico em artigos de revistas, teses, dissertações, legislação vigente no período entre 2014 a 2019, bem como pesquisa junto ao Ministério Público para coleta de informações dos programas traçados para recuperação da bacia.

**Palavras-Chave:** Escassez Conflitos; Políticas Públicas Ribeirão Piancó Abastecimento Anápolis-GO

**Abstract:** This following paper intend to show the problem existing on the planet with the lack of water, bringing important issues for the preservation of present and future generations. Water scarcity causes crises at the international, national and regional levels, including causing wars. Water crisis is related to several factors, including the disordered use of water and its multiple uses. The State is responsible for the elaboration of effective public policies, and the decentralization of water management will promote the interaction between the public power and society. Effective use of management instruments such as granting the right to use water and charging encourage the rationalization and raising of financial resources for the programs provided for in the water resources plans, including application in the recovery of the rivers of the River Basin to which it belongs. All of these subjects were used to describe the environmental degradation that occurs in the "Ribeirão Piancó" Basin, as well as the conflict between "Saneago" (the water company), the company responsible for capturing 100% of the water from the Anápolis-GO municipality and the region's irrigators. This paper applies the methodology of the qualitative research, with bibliographic survey in articles of magazines, theses, dissertations, legislation in force from 2014 to 2019, as well as a survey with the Public Prosecution Service to gather information on programs designed for the recovery of the basin.

**Keywords:** Scarcity; Conflicts, Public policy, Ribeirão Piancó, Supply. Anápolis In Goiás.

**Volume:** 1

**Páginas:** 169

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** FRANCISCO ITAMI CAMPOS

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
JANES SOCORRO DA LUZ	Participante Externo
GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente
FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

### Trabalho de Conclusão

**Título:** UTILIZAÇÃO DOS ATRIBUTOS QUÍMICOS COMO INDICADORES DA QUALIDADE DO SOLO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO DAS ALMAS NA REGIÃO DE GOIANÉSIA, ESTADO DE GOIÁS

**Autor:** JOAO ASMAR JUNIOR

**Abreviatura:** JUNIOR, J. A.

**Tipo do Trabalho:** DISSERTAÇÃO

**Data da Defesa:** 01/04/2019

**Resumo:** A microrregião de Ceres é uma das principais regiões econômicas do Estado de Goiás e Goianésia foi a primeira região do Estado a receber incentivo do governo federal para o desenvolvimento. No Cerrado, a conversão das matas nativas em agro ecossistemas tem se caracterizado pela degradação da qualidade do solo. Neste sentido, este estudo teve como objetivo avaliar a dinâmica e evolução dos indicadores da qualidade química do solo na Bacia Hidrográfica do Rio das Almas na região de Goianésia, Goiás. Foram avaliadas quatro áreas: de pastagem, de cana de açúcar, soja e área de vegetação natural em uma mesma microbacia hidrográfica. Foram coletadas amostras de solo nas camadas superficiais em pontos distintos. Foram avaliados atributos de qualidade química dos respectivos solos, determinando-se Matéria Orgânica, Fósforo, Potássio, Cálcio, Magnésio, Alumínio, pH. Os resultados foram submetidos à análise de variância pelo Teste F e, as médias, foram comparadas pelo teste de Tukey  $p < 0,05$ . Como análises complementares foram realizadas análises multivariadas pelo método de agrupamento de Ward. A medida de similaridade utilizada foi à distância euclidiana.

**Palavras-Chave:** Comparativos de solo; Vale do São Patrício; uso e ocupação do solo, Solos do Cerrado.

**Abstract:** The Ceres microregion is one of the main economic regions of the State of Goiás and that Goianésia was the first region of the State to receive incentives from the federal government for development. In the Cerrado, the conversion of native forests to agroecosystems has been characterized by the degradation of soil quality. In this sense, this study aimed to evaluate the dynamics and evolution of soil chemical quality indicators in the Rio das Almas River Basin in Goianésia, Goiás. Four areas were evaluated: pasture, sugarcane, soybean and area of natural vegetation in the same microbasin. Soil samples were collected in the superficial layers at different points. The results were submitted to the analysis of variance by the Test F and the means were compared by the Tukey test. The results were submitted to the analysis of variance by the Test F and the averages were compared by Tukey's test  $p < 0.05$ . As complementary

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

analyses, multivariate analyses were performed using the Ward grouping method. The measure of similarity used was at Euclidean distance.

**Keywords:** Soil comparative; St. Patrick's Valley; use and occupation of the soil, Cerrado Soils.

**Volume:** 1

**Páginas:** 69

**Idioma:** PORTUGUES

**Biblioteca Depositada:** Biblioteca Central Unievangélica

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

### Banca Examinadora

**Orientador:** MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO

**O orientador principal compôs a banca do discente?:** Sim

Banca Examinadora	
Nome	Categoria
JOAO MAURICIO FERNANDES SOUZA	Docente
MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente
VINICIUS ALMEIDA OLIVEIRA	Participante Externo

### Vínculo

**Tipo de Vínculo Empregatício:**

**Tipo de Instituição:**

**Expectativa de Atuação:**

**Mesma Área de Atuação:** Não

## Produções Intelectuais

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

**Produção:** A COMPREHENSIVE STUDY ON CRYSTAL STRUCTURE OF A NOVEL SULFONAMIDE-DIHYDROQUINOLINONE THROUGH EXPERIMENTAL AND THEORETICAL APPROACHES

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CAUA APOSTOLO MOREIRA	Participante Externo
2	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
3	WESLEY FONSECA VAZ	Participante Externo
4	GIULIO DEMETRIUS CREAZZO D OLIVEIRA	Participante Externo
5	CARIDAD NODA PEREZ	Participante Externo
6	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1610-2940 / (1610-2940) JOURNAL OF MOLECULAR MODELING (PRINT)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 25

**Fascículo:** -

**Série:** 7

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1007/s00894-019-4091-7]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** A COMPREHENSIVE TOPOLOGICAL ANALYSIS OF A NOVEL FLAVONOID EXTRACTED FROM BRAZILIAN CERRADO PLANTS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANNA CARRILHO SILVA	Participante Externo
2	LOIDE OLIVEIRA SALLUM	Participante Externo
3	ANTONIO CARLOS SEVERO MENEZES	Participante Externo
4	ADEMIR JOAO CAMARGO	Participante Externo
5	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2365-6549 / (2365-6549) CHEMISTRYSELECT

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 4

**Fascículo:** -

**Série:** 47

**Número da página inicial:** 14012

**Número da página final:** 14020

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1002/slct.201903308]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** A COMPREHENSIVE TOPOLOGICAL ANALYSIS ON A NEW BROMINE-CHALCONE WITH POTENTIAL NONLINEAR OPTICAL PROPERTIES

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	RENATA LAYSE GONCALVES DE PAULA	Participante Externo
2	VITOR SANTOS DUARTE	Participante Externo
3	FERNANDA SILVA FERNANDES	Participante Externo
4	WESLEY FONSECA VAZ	Participante Externo
5	ITALO NUTA RIBEIRO	Participante Externo
6	FRANCISCO APARECIDO PINTO OSORIO	Participante Externo
7	CLODOALDO VALVERDE	Participante Externo
8	GUILHERME ROBERTO DE OLIVEIRA	Participante Externo
9	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1089-5639 / (1089-5639) THE JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY. A

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 1

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1021/acs.jpca.9b06066]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** A CORRUPÇÃO COMO ELEMENTO VIOLADOR DOS DIREITOS HUMANOS NO CENÁRIO NACIONAL É INTERNACIONAL

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** A CORRUPÇÃO COMO ELEMENTO VIOLADOR DOS DIREITOS HUMANOS NO CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL

**ISBN:** 9788551916964

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** Coleção

**Natureza do Conteúdo:** Técnica / Manual

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 21

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Lumen Juris

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Outro

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Nacional

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** A CRIAÇÃO, INTERPRETAÇÃO E APLICAÇÃO DO DIREITO NA CONCEPÇÃO DE HANS KELSEN.

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente
2	MARCELO HENRIQUE DOS SANTOS	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** A CRIAÇÃO, INTERPRETAÇÃO E APLICAÇÃO DO DIREITO NA CONCEPÇÃO DE HANS KELSEN.

**ISBN:** 9788580330205

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** Coleção

**Natureza do Conteúdo:** Técnica / Manual

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 17

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Fonte Editorial

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Outro

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Nacional

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Relato e discussão de programas de pesquisas multicêntricas (envolvendo redes amplas de pesquisadores)

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** A (DES) PROTEÇÃO DO SOLO EM GOIÁS: UM ESTUDO DE CASO DA MICRORREGIÃO DE QUIRINÓPOLIS ? GO

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JÉSSICA DAFICO MOREIRA DA COSTA GOMES REIS	Sem categoria
2	ADRIANA APARECIDA SILVA	Participante Externo
3	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1518-952X / (1518-952X) DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE (UFPR)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 52

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 142

**Número da página final:** 154

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** A EDUCAÇÃO PARA UMA NOVA ERA.

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** Encontro de Licenciatura e Educação Básica.

**Instituição promotora:** PROGRAD - Universidade Federal de Goiás

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Centro de Eventos Prof. Ricardo Freua Bufáical

**Cidade:** Goiânia, Goiás.

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** A EXPANSÃO DA FRONTEIRA AGRÍCOLA E A UTILIZAÇÃO DO DICLORO-DIFENIL-TRICLOROETANO (DDT) EM GOIÁS (1940-1980)

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DENISE EVANGELISTA TEIXEIRA	Discente
2	VITOR SANTOS DUARTE	Participante Externo
3	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
4	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0719-4706 / (0719-4706) REVISTA INCLUSIONES - REVISTA DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 6

**Fascículo:** -

**Série:** 4

**Número da página inicial:** 280

**Número da página final:** 300

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**U** **R** **L** **:**

[<http://www.archivosrevistainclusiones.com/gallery/14%20vol%206%20num%204%202019octubdiciemb19incl.pdf>]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: A FRONTEIRA DO GADO NO SERTÃO DE MATO GROSSO

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ISSN / Título do periódico: 2316-9141 / (2316-9141) REVISTA DE HISTÓRIA

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 178

Fascículo: -

Série: r001

Número da página inicial: 1

Número da página final: 6

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [<http://www.revistas.usp.br/revhistoria/article/view/142521>]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

Projeto de Pesquisa:

**Produção: A IMPORTÂNCIA DA METODOLOGIA ATIVA DE ENSINO E APRENDIZAGEM NA EDUCAÇÃO INTERPROFISSIONAL DA ÁREA DA SAÚDE E NA FORMAÇÃO DO ACADÊMICO DE ODONTOLOGIA**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ELOIZA FERREIRA FURTADO MELO	Discente
2	ISABELLA GOMES SILVA OLIVEIRA	Discente
3	GERALDO JOSE DE OLIVEIRA	Participante Externo
4	EVELIN SOARES DE OLIVEIRA MARTINS	Participante Externo
5	LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente
6	LARISSA SANTANA ARANTES ELIAS ALVES	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Subtipo:** TRABALHO EM ANAIS

**Natureza:** RESUMO EXPANDIDO

**Edição / Número:** -

**Nome do evento:** XXVII Jornada Odontológica de Anápolis

**ISBN/ISSN:** -

**País:** Brasil

**Título dos Anais:** Anais da Jornada Odontológica de Anápolis

**Volume:** 1

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 54

**Número da página final:** 57

**Cidade do evento:** Anápolis

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [http://anais.unievangelica.edu.br/index.php/joa]

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** A INFLUÊNCIA DO RECONHECIMENTO DO ESTADO DE COISAS INCONSTITUCIONAIS PELA CORTE CONSTITUCIONAL DA COLÔMBIA E O COMPROMISSO SIGNIFICATIVO SUL-AFRICANO NO BRASIL: UMA ANÁLISE A PARTIR DO ATUAL CENÁRIO DOS PRESÍDIOS BRASILEIROS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente
2	THAIS GABRIELLE DA SILVA LEMOS	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Título da Obra:** A INFLUÊNCIA DO RECONHECIMENTO DO ESTADO DE COISAS INCOSTITUCIONAIS PELA CORTE CONSTITUCIONAL DA COLÔMBIA E O COMPROMISSO SIGNIFICATIVO SUL-AFRICANO NO BRASIL: UMA ANÁLISE A PARTIR DO ATUAL CENÁRIO DOS PRESÍDIOS BRASILEIROS

**ISBN:** 9788582386828

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** Anais de Congresso com Texto Completo

**Natureza do Conteúdo:** Técnica / Manual

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 20

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Arraes Editores

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Parceria com Organização

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Nacional

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

**Contexto**

---

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: A NATUREZA E A MODERNIDADE URBANA DE GOIÂNIA NOS DISCURSOS DA CIDADE SÍMBOLO DO OESTE BRASILEIRO (1932-1942)**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANDERSON DUTRA E SILVA	Discente
2	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 0121-1617 / (0121-1617) HISTORIA CRÍTICA (BOGOTÁ)

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 74

Fascículo: -

Série: -

Número da página inicial: 65

Número da página final: 93

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://https://revistas.uniandes.edu.co/doi/10.7440/histcrit74.2019.04]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Produção: AGRONEGÓCIO EM GOIÁS - MICROFILMAGEM EM RIO VERDE E O RETRATO JURÍDICO DO MEI RURAL.**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** AGRONEGÓCIO EM GOIÁS - MICROFILMAGEM EM RIO VERDE E O RETRATO JURÍDICO DO MEI RURAL.

**ISBN:** 9788540022249

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** COLETÂNEA

**Natureza do Conteúdo:** Didática

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 21

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Kelps

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Própria Editora

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Parecer e Revisão por Pares: false

Índice Remissivo: false

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação: -

Data da Premiação: -

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição: -

Data da Indicação: -

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Apresentação e discussão de proposição teórica ou metodológica original

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

Origem da obra: Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

Observação: -

Arquivo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

Projeto de Pesquisa:

**Produção: ALTERAÇÕES NAS PAISAGENS DO CERRADO BRASILEIRO PELA EXPANSÃO DA FRONTEIRA AGRÍCOLA (1987?2017)**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	KARITA DE JESUS BOAVENTURA	Participante Externo
2	GUILHERME LUIZ RISSATE	Participante Externo
3	MARLON ANDRE OLIVEIRA	Participante Externo
4	GABRIEL DE FIGUEIREDO DA COSTA	Participante Externo
5	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente
6	ANAMARIA ACHTSCHIN FERREIRA	Participante Externo
7	PATRICK THOMAZ DE AQUINO MARTINS	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1012-1587 / (1012-1587) OPCIÓN (MARACAIBO)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 35

**Fascículo:** -

**Série:** 89-2

**Número da página inicial:** 43

**Número da página final:** 68

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [http://https://produccioncientificaluz.org/index.php/opcion/article/view/27484/28168]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: ANALYSIS OF TWO NOVEL 1-4 QUINOLINONE STRUCTURES WITH BROMINE AND NITROBENZYL LIGANDS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LIDIANE JORGE MICHELINI	Participante Externo
2	WESLEY FONSECA VAZ	Participante Externo
3	GIULIO DEMETRIUS CREAZZO D OLIVEIRA	Participante Externo
4	CARIDAD NODA PEREZ	Participante Externo
5	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 1610-2940 / (1610-2940) JOURNAL OF MOLECULAR MODELING (PRINT)

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 25

Fascículo: -

Série: 3

Número da página inicial: 55

Número da página final: -

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1007/s00894-019-3937-3]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: ANTITRYPANOSOMAL ACTIVITY OF ACETOGENINS ISOLATED FROM THE SEEDS OF IS ASSOCIATED WITH ALTERATIONS IN BOTH PLASMA MEMBRANE ELECTRIC POTENTIAL AND MITOCHONDRIAL MEMBRANE POTENTIAL**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	OLIVEIRA, EMERSON A.	Sem categoria
2	IVANILDO AFONSO DE BRITO	Participante Externo
3	LIMA, MARTA L.	Sem categoria
4	ROMANELLI, MAIARA	Sem categoria
5	JOSE TEOFILIO MOREIRA FILHO	Participante Externo
6	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
7	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
8	PATRICIA SARTORELLI	Participante Externo
9	ANDRE GUSTAVO TEMPONE CARDOSO	Participante Externo
10	THAIS ALVES DA COSTA SILVA	Participante Externo
11	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0163-3864 / (0163-3864) JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS (PRINT)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 82

**Fascículo:** -

**Série:** 5

**Número da página inicial:** 1177

**Número da página final:** 1182

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1021/acs.jnatprod.8b00890]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** APTIDÃO AGRÍCOLA DAS TERRAS E AVALIAÇÃO DOS CONFLITOS DE USO DAS BACIAS DOS RIOS CLARO E DOS BOIS, ESTADO DE GOIÁS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente
2	SELMA SIMOES DE CASTRO	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2238-8869 / (2238-8869) FRONTEIRAS: JOURNAL OF SOCIAL, TECHNOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 8

**Fascículo:** -

**Série:** 2

**Número da página inicial:** 284

**Número da página final:** 306

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** ARTIFICIAL INTELLIGENCE-DRIVEN RESEARCH FOR DRUG DISCOVERY: TACKLING CHAGAS DISEASE

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ALICE CRISTINA BORGES MORAIS	Discente
2	JOSIEL ARAUJO LEMES	Discente
3	RODOLPHO DE CAMPOS BRAGA	Participante Externo
4	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
5	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Subtipo:** TRABALHO EM ANAIS

**Natureza:** RESUMO

**Edição / Número:** -

**Nome do evento:** 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

**ISBN/ISSN:** -

**País:** Brasil

**Título dos Anais:** Proceedings of the 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

**Volume:** 1

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** -

**Número da página final:** -

**Cidade do evento:** Pirenópolis-GO

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** IMPRESSO

**URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: AS POSSÍVEIS CONSEQUÊNCIAS DAS BARRAGENS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** PROGRAMA DE RÁDIO OU TV

**Natureza:** ENTREVISTA

**Emissora:** Programa de TV

**Tema:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Data: 30/01/2019

Duração: 40

Cidade: -

País: Brasil

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês: -

Divulgação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abrangência Territorial: -

(PTT) Complexidade: -

(PTT) Inovação: -

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

---

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: ASSOCIATION BETWEEN PHYSICAL ACTIVITY, PHYSICAL FITNESS AND STRESS WITH BONE MINERAL DENSITY OF ELDERLY: A NARRATIVE REVIEW**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	REJANE MARIA CRUVINEL CABRAL	Participante Externo
2	IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente
3	GISLANE FERREIRA DE MELO	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2236-5435 / (2236-5435) REVISTA TERAPIA MANUAL

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 17

**Fascículo:** -

**Série:** 709

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** 5

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.17784/mtprehabjournal.2019.17.709]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: AVALIAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: SERVIÇOS TÉCNICOS

Natureza: PARECER

Duração: 1

Número de páginas: 30

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora: Universidade Estadual do Mato Grosso

Cidade: -

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

(PTT) Finalidade: Avaliação de projeto de pesquisa

(PTT) URL: -

Observação: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: BENZODIOXOL GROUP DRIVING SUPRAMOLECULAR ARRANGEMENT OF TWO TRI-METHOXY CHALCONES ONTO --SECRETASE 1 ENZYME ACTIVE SITE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	VITOR SANTOS DUARTE	Participante Externo
2	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
3	MURILO MACHADO DOS ANJOS	Participante Externo
4	NADIA MELO BORGES	Participante Externo
5	GUILHERME ROBERTO DE OLIVEIRA	Participante Externo
6	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0103-5053 / (0103-5053) JOURNAL OF THE BRAZILIAN CHEMICAL SOCIETY (IMPRESSO)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 30

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.21577/0103-5053.20190101]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** BIODIREITO E DIREITOS DOS ANIMAIS - XXVIII ENCONTRO NACIONAL DO CONPEDI GOIÂNIA ? GO

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente
2	ANA ELIZABETH LAPA WANDERLEY CAVALCANTI	Participante Externo
3	HERON JOSE DE SANTANA GORDILHO	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** BIODIREITO E DIREITOS DOS ANIMAIS - XXVIII ENCONTRO NACIONAL DO CONPEDI GOIÂNIA ? GO

**ISBN:** 9788555057663

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** 108

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Digital / Eletrônica

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** Anais de Congresso com Texto Completo

**Natureza do Conteúdo:** Técnica / Manual

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 18

**Tipo de Editora:** Programa

**Nome da editora:** Conselho Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Direito CONPEDI

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Outro

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Não se aplica

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** false

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Nacional

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de grupos interinstitucionais de pesquisa

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** BIODIVERSIDADE DE PEIXES NA BACIA HIDROGRÁFICA TOCANTINS-ARAGUAIA, BRASIL

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	NICELLY BRAUDES ARAUJO RODRIGUES	Participante Externo
2	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente
3	RODRIGO ASSIS DE CARVALHO	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** BIODIVERSIDADE DE PEIXES NA BACIA HIDROGRÁFICA TOCANTINS-ARAGUAIA, BRASIL

**ISBN:** 9788540026971

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** Obra Única

**Natureza do Conteúdo:** Técnica / Manual

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 7

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Kelps

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Outro

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Não se aplica

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** false

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Não se aplica

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Obra autoral que envolve a sistematização de resultados de um programa de pesquisa conduzido pelo próprio autor, fruto de sua trajetória profissional

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a pesquisadores, docentes e especialistas da área e áreas afins

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** BIOPROSPECÇÃO NO CERRADO: FITOQUÍMICA FOLIAR DE JUSTICIA NODICAULIS (NEES) LEONARD (ACANTHACEAE) OCORRENTE EM CERRADO GOIANO

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2179-0981 / (2179-0981) REVISTA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA SENA AIRES - REVISA

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 8

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 198

**Número da página final:** 205

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** BUTENOLIDES FROM NECTANDRA OPPOSITIFOLIA (LAURACEAE) DISPLAYED ANTI-TRYPANOSOMA CRUZI ACTIVITY VIA DEREGULATION OF MITOCHONDRIA

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	GEANNE ALEXSANDRA ALVES CONSERVA	Participante Externo
2	THAIS ALVES DA COSTA SILVA	Participante Externo
3	AMARAL, MAIARA	Sem categoria
4	GUILHERME DE MEDEIROS ANTAR	Participante Externo
5	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
6	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
7	ANDRE GUSTAVO TEMPONE CARDOSO	Participante Externo
8	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0944-7113 / (0944-7113) PHYTOMEDICINE (STUTTGART)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 54

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 302

**Número da página final:** 307

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1016/j.phymed.2018.09.236]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** CARACTERIZAÇÃO DOS SOLOS E IMPLANTAÇÃO DE TÉCNICAS DE RECUPERAÇÃO DE EROSÃO DA FAZENDA BADEGA, BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO DO PEIXE, AFLUENTE DO RIO DAS ALMAS, MICRORREGIÃO DE CERES (GO), BRASIL

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOAO OSVALDO RODRIGUES NUNES	Participante Externo
2	MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente
3	CLAUDIA FABIANA ALVES REZENDE	Participante Externo
4	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SIMPÓSIO

**Evento:** XXII CLACS Congreso Latinoamericano de Ciencia del Suelo 2do Congreso Uruguayo de Suelos X Encuentro de la SUCS

**Instituição promotora:** la Sociedad Uruguaya de Ciencia del Suelo (SUCS), la Sociedad Latinoamericana de la Ciencia del Suelo (SLCS), la Facultad de Agronomía de la Universidad de la República (FAGRO-Udelar) y el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA).

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Montevideo

**Cidade:** Montevideo

**País:** Uruguai

**Divulgação:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** CHALCONE AS POTENTIAL NONLINEAR OPTICAL MATERIAL: A COMBINED THEORETICAL, STRUCTURAL, AND SPECTROSCOPIC STUDY

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
2	GIULIO DEMETRIUS CREAZZO D OLIVEIRA	Participante Externo
3	FERNANDO GOTARDO	Participante Externo
4	LEANDRO HENRIQUE ZUCOLOTTO COCCA	Participante Externo
5	LEONARDO DE BONI	Participante Externo
6	CARIDAD NODA PEREZ	Participante Externo
7	LAURO JUNE QUEIROZ MAIA	Participante Externo
8	CLODOALDO VALVERDE	Participante Externo
9	FRANCISCO APARECIDO PINTO OSORIO	Participante Externo
10	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1932-7447 / (1932-7447) JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY. C

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 123

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1021/acs.jpcc.9b01063]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** CHALCONES AS A BASIS FOR COMPUTER-AIDED DRUG DESIGN: INNOVATIVE APPROACHES TO TACKLE MALARIA

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARILIA NUNES DO NASCIMENTO LIMA	Participante Externo
2	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
3	GUSTAVO CAPATTI CASSIANO	Participante Externo
4	MARCELO DO NASCIMENTO GOMES	Participante Externo
5	KAIRA C P TOMAS	Sem categoria
6	LETICIA TIBURCIO FERREIRA	Participante Externo
7	TATYANA ALMEIDA TAVELLA	Participante Externo
8	JULIANA CALIT PAIM	Participante Externo
9	DANIEL YOUSSEF BARGIERI	Participante Externo
10	Eugene Muratov	Participante Externo
11	FABIO TRINDADE MARANHÃO COSTA	Participante Externo
12	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1756-8919 / (1756-8919) FUTURE MEDICINAL CHEMISTRY

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 11

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 2635

**Número da página final:** 2646

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Projeto de Pesquisa:

**Produção: CINE PERFIL: O SORRISO DE MONALISA**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

**Tipo:** OUTRO

**Natureza:** ORGANIZAÇÃO

**Instituição promotora:** Curso de Direito do Centro Universitário de Anápolis

**Duração:** 1

**Itinerante:** NÃO

**Catálogo:** NÃO

**Local:** Centro Universitário de Anápolis

**Cidade:** Anapolis

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abragência Territorial:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
Projeto de Pesquisa:

**Produção: COMPOSTOS ANTIFÚNGICOS E INIBIDORES DA ENZIMA METILCITRATO SINTASE DE PARACOCCIDIOIDES LUTZZI, PROMISSORES NO TRATAMENTO DA PARACOCCIDIOIDOMICOSE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)  
Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)  
Ano da Publicação: 2019  
A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não  
É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	RAISA MELO LIMA	Participante Externo
2	KLEBER SANTIAGO FREITAS E SILVA	Participante Externo
3	LIVIA DO CARMO SILVA	Participante Externo
4	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
5	CELIA MARIA DE ALMEIDA SOARES	Participante Externo
6	ROOSEVELT ALVES DA SILVA	Participante Externo
7	MARISTELA PEREIRA	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: PATENTE

Título: Compostos antifúngicos e inibidores da enzima metilcitrato sintase de Paracoccidioides lutzzi, promissores no tratamento da Paracoccidioidomicose

Ano Desenvolvimento: -



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País: -

Divulgação: -

Financiador: -

Data do Pedido de Depósito: 23/05/2019

Data do Pedido de Exame: -

Data de Concessão: -

Instituição do Depósito: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial

Data do Depósito: -

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abrangência Territorial: -

(PTT) Complexidade: -

(PTT) Inovação: -

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Código do Registro: BR10201901051

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

---

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: CONSTRUÇÃO SO ESPAÇO PÚBLICO, CORRUPÇÃO E INSTRUMENTALIZAÇÃO DO DIREITO NO BRASIL**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente
2	AUGUSTO CESAR DE ALMEIDA	Participante Externo
3	MARIA FERNANDES GOMIDE DUTRA E SILVA	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** CONSTRUÇÃO DO ESPAÇO PÚBLICO, CORRUPÇÃO E INSTRUMENTALIZAÇÃO DO DIREITO NO BRASIL

**ISBN:** 9788551916964

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** COLETÂNEA

**Natureza do Conteúdo:** Didática

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 16

**Tipo de Editora:** Editora Universitária Brasileira

**Nome da editora:** Lumen Juris

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Própria Editora

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Internacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Indicação como Obra de Referência:** Não se aplica

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** CRESCIMENTO, ACÚMULO DE NUTRIENTE E PROSPECÇÃO FITOQUÍMICA DA JUSTÍCIA PECTORALIS JACQ EM FUNÇÃO DO TIPO DE ADUBAÇÃO.

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	RAFAELA MIGUEL VIEIRA	Participante Externo
2	CLAUDIA FABIANA ALVES REZENDE	Participante Externo
3	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1044-0046 / (1044-0046) JOURNAL OF SUSTAINABLE AGRICULTURE

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 9

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 27

**Número da página final:** 33

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: **CRISE HÍDRICA EM GOIÁS.**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	AUGUSTO CESAR DE ALMEIDA	Participante Externo
2	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** VI Congresso Interdisciplinar: Cerrado e sua Riqueza e Diversidade.

**Instituição promotora:** Faculdade Evangélica de Goianésia.

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Auditório - FACEG

**Cidade:** Goianésia, Goiás.

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: CULTURA E MEIO AMBIENTE: O INTERCÂMBIO BIOLÓGICO E O CULTIVO DO ARROZ NAS AMÉRICAS**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 0104-5970 / (0104-5970) HISTÓRIA, CIÊNCIAS, SAÚDE-MANGUINHOS (IMPRESSO)

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 26

Fascículo: -

Série: 1

Número da página inicial: 267

Número da página final: 269

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S0104-59702019000900267&tlng=pt]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Projeto de Pesquisa:

**Produção: CURSO DE EXTENSÃO EM PROCESSO CIVIL - PETIÇÃO INICIAL: TEORIA E PRÁTICA**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** CURSO DE CURTA DURAÇÃO

**Nível:** EXTENSÃO

**Participação dos autores:** DOCENTE

**Duração:** -

**Instituição promotora ou evento:** Escola Superior de Advocacia de Goiás

**Local:** -

**Cidade:** Goiânia

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: CURSO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES - METODOLOGIA DA PESQUISA JURÍDICA**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: OUTRO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração: -

Instituição promotora ou evento: Escola Superior de Advocacia de Goiás

Local: -

Cidade: Goiânia

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abragência Territorial: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
Projeto de Pesquisa:

**Produção: DAS PROMESSAS DE GLÓRIA DA JUVENTUDE À DISTINÇÃO DO PRIMEIRO SEQUESTRO AÉREO DA HUMANIDADE: ARAGARÇAS NA ROTA DA CONSTRUÇÃO IDENTITÁRIA**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)  
Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)  
Ano da Publicação: 2019  
A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não  
É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNA PAULA ALVES DA SILVA	Participante Externo
2	MARIA DE FATIMA OLIVEIRA	Participante Externo
3	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA  
Subtipo: LIVRO  
Título da Obra: DAS PROMESSAS DE GLÓRIA DA JUVENTUDE À DISTINÇÃO DO PRIMEIRO SEQUESTRO AÉREO DA HUMANIDADE: ARAGARÇAS NA ROTA DA CONSTRUÇÃO IDENTITÁRIA  
ISBN: 9788555820618  
Ano da Primeira Edição: 2019  
Número de páginas da Obra: -  
Tiragem: -



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Reedição: -

Reimpressão: -

Meio de Divulgação: Obra Impressa

URL: -

Idioma: Idioma Nacional

Cidade / País: Brasil

Natureza da Obra: COLETÂNEA

Natureza do Conteúdo: Resultado de Projeto de Pesquisa

Tipo da Contribuição na Obra: Capítulo

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 15

Tipo de Editora: Editora Universitária Estrangeira

Nome da editora: Ed. UEG

Cidade da Editora: -

Financiamento: Própria Editora

Nome do Financiador: -

Conselho Editorial: Membros Nacionais

Distribuição e Acesso: -

Informações Sobre Autores: true

Parecer e Revisão por Pares: true

Índice Remissivo: true

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação: -

Data da Premiação: -

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição: -

Data da Indicação: -

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

Origem da obra: Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

Observação: -

Arquivo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

Projeto de Pesquisa:

**Produção: DEALING WITH FREQUENT HITTERS IN DRUG DISCOVERY: A MULTIDISCIPLINARY VIEW ON THE ISSUE OF FILTERING COMPOUNDS ON BIOLOGICAL SCREENINGS**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	RAFAEL FERREIRA DANTAS	Participante Externo
2	TEREZA CRISTINA SANTOS EVANGELISTA	Participante Externo
3	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
4	MARIO ROBERTO SENGER	Participante Externo
5	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
6	SABRINA BAPTISTA FERREIRA	Participante Externo
7	FLORIANO PAES SILVA JUNIOR	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1746-0441 / (1746-0441) EXPERT OPINION ON DRUG DISCOVERY (PRINT)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 14

**Fascículo:** -

**Série:** 12

**Número da página inicial:** 1269

**Número da página final:** 1282

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** DEBATE SOBRE A REFORMA DA PREVIDÊNCIA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** PROGRAMA DE RÁDIO OU TV

**Natureza:** MESA REDONDA

**Emissora:** ESA/GO

**Tema:** Debate sobre a Reforma da Previdência

**Data:** 02/05/2019

**Duração:** 120

**Cidade:** -

**País:** Brasil

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Divulgação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** DESENVOLVIMENTO DE MODELOS COMPUTACIONAIS PARA AVALIAÇÃO PREDITIVA DE ECOTOXICIDADE EM ABELHAS: DESAFIOS ATUAIS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Sim

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSIEL ARAUJO LEMES	Discente
2	JOSE ELIAS FLOSINO DE SOUSA	Participante Externo
3	KAMILA SIQUEIRA PEREIRA	Participante Externo
4	BRUNO FRANCISCO CARDOSO DE LACERDA	Egresso
5	KAMYLA CRISTINA BARBOSA ARAUJO	Participante Externo
6	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
7	LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente
8	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
9	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2238-8869 / (2238-8869) FRONTEIRAS: JOURNAL OF SOCIAL, TECHNOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 8

**Fascículo:** -

**Série:** 2

**Número da página inicial:** 132

**Número da página final:** 146

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.21664/2238-8869.2019v8i2.p132-146]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** DESENVOLVIMENTO EXPERIMENTAL DE GÊMEO DIGITAL DA UHE-JIRAU EM ESCOPO COMPLETO COM TECNOLOGIA DE PROCESSAMENTO DE EVENTOS COMPLEXOS DISTRIBUÍDOS PARA INVESTIGAÇÕES SISTÊMICAS

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LEONARDO BRODBECK CHAVES	Participante Externo
2	MARIO MAMORU KOTANI	Participante Externo
3	CLARIMAR JOSE COELHO	Docente
4	ARLINDO RODRIGUES GALVAO FILHO	Participante Externo
5	FILIFE DE SOUZA LIMA RIBEIRO	Participante Externo
6	RAFAEL VIANA DE CARVALHO	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO

**Natureza:** COMPUTACIONAL

**Plataforma:** C++, Matlab, Python

**Ambiente:** Automação industrial

**Registro de Direito Autoral:** -

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Instituição financiadora:** ANEEL

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**País:** Brasil

**Idioma:** ACADIANO

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** Representação da UHE-Jirau como um Gêmeo Digital, de modo que investigações sistêmicas possam ser executadas, e ter os seus resultados estudados, antes da execução na planta real

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
Projeto de Pesquisa:

**Produção: DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DEMOCRACIA: A APLICAÇÃO DA POLÍTICA NACIONAL DE RECURSOS SÓLIDOS - PNRs, NA MICRORREGIÃO DE CERES, GOIÁS.**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)  
Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)  
Ano da Publicação: 2019  
A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não  
É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	IZABEL CRISTINA BRUNO BACELLAR ZANETI	Participante Externo
2	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente
3	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA  
Subtipo: LIVRO  
Título da Obra: CONSTRUÇÃO SO ESPAÇO PÚBLICO, CORRUPÇÃO E INSTRUMENTALIZAÇÃO DO DIREITO NO BRASIL  
ISBN: 9788544430446  
Ano da Primeira Edição: 2019  
Número de páginas da Obra: -  
Tiragem: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** COLETÂNEA

**Natureza do Conteúdo:** Técnica / Manual

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 18

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Editora CRV

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Própria Editora

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** false

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Não se aplica

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** DIA NACIONAL DO CERRADO E II SARAU AMBIENTAL

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANA CLARA BOMFIM DAHER	Participante Externo
2	VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente
3	GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL

**Natureza:** Informativo

**Divulgação:** IMPRESSO

**País:** Brasil

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Finalidade:** Divulgação de Informação sobre o Bioma Cerrado

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** DIFFERENT REACTIVITY TO GLUTATHIONE BUT SIMILAR TUMOR CELL TOXICITY OF CHALCONES AND THEIR QUINOLINONE ANALOGUES

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	GIULIO DEMETRIUS CREAZZO D OLIVEIRA	Participante Externo



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
2	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
3	ANDREA FELINTO MOURA	Participante Externo
4	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
5	CARIDAD NODA PEREZ	Participante Externo
6	MANOEL ODORICO DE MORAES FILHO	Participante Externo
7	PRÓKAI, LÁSZLÓ	Sem categoria
8	PERJÉSI, PÁL	Sem categoria

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1054-2523 / (1054-2523) MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH (PRINT)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 9

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1007/s00044-019-02384-8]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** DIREITO E CORRUPÇÃO CAD 4 - CADERNO DE DIREITO

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** DIREITO E CORRUPÇÃO CAD 4 - CADERNO DE DIREITO

**ISBN:** 9788551916964

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** 206

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** Coleção

**Natureza do Conteúdo:** Técnica / Manual

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 206

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Lumen Juris

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Outro

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Nacional

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** DIREITO INTERNACIONAL APLICADO AOS DESASTRES DA MINERAÇÃO

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** SIMPÓSIO

**Evento:** III Simpósio de Ciências Ambientais

**Instituição promotora:** Universidade Estadual de Goiás - UEG

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** UEG

**Cidade:** Anápolis

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Abrangência Territorial: -  
(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: DOSSIÊ DIREITO E MINERAÇÃO - ESTUDOS SOBRE AS TRAGÉDIAS SOCIOAMBIENTAIS OCORRIDAS EM MARIANA E BRUMADINHO.**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente
2	AUREA MARCHETTI BANDEIRA	Egresso
3	DANIEL GONCALVES MENDES DA COSTA	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: DOSSIÊ DIREITO E MINERAÇÃO - ESTUDOS SOBRE AS TRAGÉDIAS SOCIOAMBIENTAIS OCORRIDAS EM MARIANA E BRUMADINHO.

ISBN: 9786580330270

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra: 169

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** Obra Única

**Natureza do Conteúdo:** Técnica / Manual

**Tipo da Contribuição na Obra:** Apresentação

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 1

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Fonte Editorial

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Outro

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Nacional

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** DRUG REPURPOSING FOR PARACOCCIDIOIDOMYCOSIS THROUGH A COMPUTATIONAL CHEMOGENOMICS FRAMEWORK

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AMANDA ALVES DE OLIVEIRA	Participante Externo
2	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
3	LIVIA DO CARMO SILVA	Participante Externo
4	CELIA MARIA DE ALMEIDA SOARES	Participante Externo
5	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
6	MARISTELA PEREIRA	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1664-302X / (1664-302X) FRONTIERS IN MICROBIOLOGY (ONLINE)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 10

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1301

**Número da página final:** -

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.3389/fmicb.2019.01301]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E AMBIENTAL: ESTUDO DE CASO EM INSTITUIÇÃO ESCOLAR NO MUNICÍPIO DE ANÁPOLIS, GOIÁS

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CLEIDE CORDEIRO DOS SANTOS	Egresso
2	MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2177-1294 / (2177-1294) REVISTA ANÁPOLIS DIGITAL

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 8

**Fascículo:** -

**Série:** 1

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** 12

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [http://portaleducacao.anapolis.go.gov.br:8115/revistaanapolisdigital/wp-content/uploads/vol8/07.pdf]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** EFFICIENT IDENTIFICATION OF NOVEL ANTI-GLIOMA LEAD COMPOUNDS BY MACHINE LEARNING MODELS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: TRABALHO EM ANAIS

Natureza: RESUMO

Edição / Número: -

Nome do evento: 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

ISBN/ISSN: -

País: Brasil

Título dos Anais: Proceedings of the 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

Volume: 1

Fascículo: -

Série: -

Número da página inicial: -

Número da página final: -

Cidade do evento: Pirenópolis-GO

Idioma: INGLES

Divulgação: IMPRESSO

URL: -

Observação: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: EFFICIENT IDENTIFICATION OF NOVEL ANTI-GLIOMA LEAD COMPOUNDS BY MACHINE LEARNING MODELS**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONGRESSO

**Evento:** 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

**Instituição promotora:** Sociedade Brasileira de Química

**Idioma:** INGLES

**Local:** Pirenópolis-GO

**Cidade:** Pirenópolis-GO

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

**(PTT) Anexo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Produção: EMERGÊNCIA E CRESCIMENTO DO CHICHÁ STERCULIA APETALA (JACQ.) H.KARST. (STERCULIACEAE, MALVACEAE) EM VIVEIRO E NUM FRAGMENTO URBANO DE VEGETAÇÃO REMANESCENTE DO CERRADO, GOIÁS**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PEIXOTO, DAYANE FRANCO	Sem categoria
2	MARILDA DA CONCEICAO RIBEIRO E BARROS	Participante Externo
3	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** EMERGÊNCIA E CRESCIMENTO DO CHICHÁ STERCULIA APETALA (JACQ.) H.KARST. (STERCULIACEAE, MALVACEAE) EM VIVEIRO E NUM FRAGMENTO URBANO DE VEGETAÇÃO REMANESCENTE DO CERRADO, GOIÁS

**ISBN:** 9788572470551

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Digital / Eletrônica

**URL:** <https://www.atenaeditora.com.br/wp-content/uploads/2019/01/E-book-Bot%C3%A2nica-Aplicada-2.pdf>

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** Obra Única

**Natureza do Conteúdo:** Técnica / Manual

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 36

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Antonella Carvalho de Oliveira

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Outro

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Nome do Financiador: -

Conselho Editorial: Membros Nacionais

Distribuição e Acesso: -

Informações Sobre Autores: true

Parecer e Revisão por Pares: false

Índice Remissivo: true

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação: -

Data da Premiação: -

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição: -

Data da Indicação: -

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

**Natureza do texto:** Obra autoral que envolve a sistematização de resultados de um programa de pesquisa conduzido pelo próprio autor, fruto de sua trajetória profissional

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** ENHANCED NONLINEAR OPTICS PROPERTIES OF A BROMINE CHALCONE FROM A NOVEL POLYMORPH

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
2	CARIDAD NODA PEREZ	Participante Externo
3	CLODOALDO VALVERDE	Participante Externo
4	FRANCISCO APARECIDO PINTO OSORIO	Participante Externo
5	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0009-2614 / (0009-2614) CHEMICAL PHYSICS LETTERS (PRINT)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 738

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 136852

**Número da página final:** -

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1016/j.cplett.2019.136852]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** EPISTASIS-BASED FSA: TWO VERSIONS OF A NOVEL APPROACH FOR VARIABLE SELECTION IN MULTIVARIATE CALIBRATION

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LAURO CASSIO MARTINS DE PAULA	Participante Externo
2	ANDERSON DA SILVA SOARES	Participante Externo
3	TELMA WOERLE DE LIMA SOARES	Participante Externo
4	CELSO GONCALVES CAMILO JUNIOR	Participante Externo
5	CLARIMAR JOSE COELHO	Docente
6	ANSELMO ELCANA DE OLIVEIRA	Participante Externo

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 0952-1976 / (0952-1976) ENGINEERING APPLICATIONS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 81

Fascículo: -

Série: -

Número da página inicial: 213

Número da página final: 222

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0952197619300168?via%3Dihub]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: ESTRUTURA E PROPRIEDADE CALORÍFICA DE UMA CHALCONA COMO ADITIVO PARA BIOCOMBUSTÍVEIS

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	EDUARDO DE FARIA FRANCA	Participante Externo
2	VITOR SANTOS DUARTE	Participante Externo
3	ALINE MAGALHÃES DA SILVA	Sem categoria
4	FERNANDA SILVA FERNANDES	Participante Externo
5	RENATA LAYSE GONCALVES DE PAULA	Participante Externo
6	GUILHERME ROBERTO DE OLIVEIRA	Participante Externo

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
7	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** PATENTE

**Título:** Estrutura e Propriedade Calorífica de uma Chalcona Como Aditivo para Biocombustíveis

**Ano Desenvolvimento:** -

**País:** -

**Divulgação:** -

**Financiador:** -

**Data do Pedido de Depósito:** 11/11/2019

**Data do Pedido de Exame:** -

**Data de Concessão:** -

**Instituição do Depósito:** INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial

**Data do Depósito:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Código do Registro:** BR10201902397

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:** -

**(PTT) URL:** -

**(PTT) Anexo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: EXPERIMENTAL AND MOLECULAR MODELING STUDY OF A NOVEL ARYL-SULFONAMIDE CHALCONE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	VITOR SANTOS DUARTE	Participante Externo
2	GIULIO DEMETRIUS CREAZZO D OLIVEIRA	Participante Externo
3	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
4	SOLEMAR SILVA OLIVEIRA	Participante Externo
5	CARIDAD NODA PEREZ	Participante Externo
6	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 1610-2940 / (1610-2940) JOURNAL OF MOLECULAR MODELING (PRINT)

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 25

Fascículo: -

Série: 7

Número da página inicial: 208

Número da página final: -

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.1007/s00894-019-4082-8]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: EXPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA: LENTES DA BIODIVERSIDADE ETERNIZANDO A VIDA**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CRISTIANE GONCALVES DE MORAES	Participante Externo
2	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
3	VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente
4	RICARDO ELIAS DO VALE LIMA	Participante Externo
5	MARIA FERNANDES GOMIDE DUTRA E SILVA	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: ARTÍSTICA

Subtipo: ARTES VISUAIS

Descrição da Produção: Exposição fotográfica: LENTES DA BIODIVERSIDADE ETERNIZANDO A VIDA

NATUREZA: FOTOGRAFIA

Título da(s) obra(s)/série apresentada(s): Exposição fotográfica: LENTES DA BIODIVERSIDADE ETERNIZANDO A VIDA

Atividade dos Autores: OUTRA

Evento: APRESENTAÇÃO

Local: Centro Universitário de Anápolis, UniEVANGÉLICA

Cidade: Anápolis

País: Brasil

Natureza do vínculo: METODOLÓGICO

Abrangência: LOCAL

Aval Institucional: CONVITE

Natureza do Edital, Seleção, Convite: Convite

Data/Período do Evento/Apresentação: -

Itinerante: NÃO

Instituição Promotora do Evento/Editora: Centro Universitário de Anápolis

Premiação: NÃO

Nome/Instituição Promotora do Prêmio: -

Suporte/Forma de Registro: AUDIOVISUAL



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

URL: -

Idioma: PORTUGUES

Observações: -

Divulgação: IMPRESSO

Título em Inglês: -

ACERVO: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: FERRAMENTA PARA PREDIÇÃO DE ATIVIDADE ANTIFÚNGICA EM CANDIDA ALBICANS**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DIENNY RODRIGUES DE SOUZA	Participante Externo
2	ADRIANO LUIS FERNANDES CROCETTI	Sem categoria
3	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
4	CELIA MARIA DE ALMEIDA SOARES	Participante Externo
5	MARISTELA PEREIRA	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO

Natureza: COMPUTACIONAL

Plataforma: Python

Ambiente: Aplicações técnico-científicas|Classificador / Intercalador|Inteligência artificial

Registro de Direito Autoral: -

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Divulgação: MEIO DIGITAL

País: Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Idioma: ACADIANO

Título em Inglês: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: Software/Aplicativo (Programa de computador)

(PTT) Finalidade: Triagem virtual de moléculas

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abrangência Territorial: -

(PTT) Complexidade: -

(PTT) Inovação: -

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: FERRAMENTA PARA PREDIÇÃO DE ATIVIDADE ANTIFÚNGICA EM CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AMANDA ALVES DE OLIVEIRA	Participante Externo
2	LIVIA DO CARMO SILVA	Participante Externo
3	CELIA MARIA DE ALMEIDA SOARES	Participante Externo
4	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
5	MARISTELA PEREIRA	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO

**Natureza:** COMPUTACIONAL

**Plataforma:** Python

**Ambiente:** Aplicações técnico-científicas|Classificador / Intercalador|Inteligência artificial

**Registro de Direito Autoral:** -

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Instituição financiadora:** Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**País:** Brasil

**Idioma:** ACADIANO

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** Triagem virtual de moléculas

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:** -

**(PTT) URL:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: FERRAMENTA PARA PREDIÇÃO DE ATIVIDADE ANTIPLASMODIAL EM PLASMODIUM FALCIPARUM**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
2	RODOLPHO DE CAMPOS BRAGA	Participante Externo
3	VINICIUS DE MEDEIROS ALVES	Participante Externo
4	MARILIA NUNES DO NASCIMENTO LIMA	Participante Externo
5	GUSTAVO CAPATTI CASSIANO	Participante Externo
6	Eugene Muratov	Participante Externo
7	FABIO TRINDADE MARANHÃO COSTA	Participante Externo
8	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO

Natureza: COMPUTACIONAL

Plataforma: Python

Ambiente: Classificador / Intercalador|Aplicações técnico-científicas|Inteligência artificial

Registro de Direito Autoral: -

Disponibilidade: RESTRITA

Instituição financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Divulgação: MEIO DIGITAL

País: Brasil

Idioma: ACADIANO

Título em Inglês: -

Número do DOI: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

URL do DOI: -

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: Triagem virtual de moléculas

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abrangência Territorial: -

(PTT) Complexidade: -

(PTT) Inovação: -

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: FERRAMENTA PARA PREDIÇÃO DE ATIVIDADE ESQUISTOSSOMICIDA EM SCHISTOSOMA MANSONI**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO

**Natureza:** COMPUTACIONAL

**Plataforma:** Python

**Ambiente:** Classificador / Intercalador|Aplicações técnico-científicas|Inteligência artificial

**Registro de Direito Autoral:** -

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Instituição financiadora:** Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**País:** Brasil

**Idioma:** ACADIANO

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** Triagem virtual de moléculas

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

**(PTT) Anexo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Produção: FERRAMENTA PARA PREDIÇÃO DE ATIVIDADE TRIPANOCIDA EM TRYPANOSOMA CRUZI**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ALICE CRISTINA BORGES MORAIS	Discente
2	JOSIEL ARAUJO LEMES	Discente
3	RODOLPHO DE CAMPOS BRAGA	Participante Externo
4	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
5	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO

**Natureza:** COMPUTACIONAL

**Plataforma:** Python

**Ambiente:** Aplicações técnico-científicas|Classificador / Intercalador|Inteligência artificial

**Registro de Direito Autoral:** -

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Instituição financiadora:** Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**País:** Brasil

**Idioma:** ACADIANO

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** Triagem virtual de moléculas

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Abrangência Territorial: -  
(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
Projeto de Pesquisa:

### Produção: FLAVONOIDS FROM BRAZILIAN CERRADO: BIOSYNTHESIS, CHEMICAL AND BIOLOGICAL PROFILE

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)  
Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)  
Ano da Publicação: 2019  
A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não  
É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
2	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
3	FLAVIA GONCALVES VASCONCELOS	Egresso
4	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
5	MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente
6	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente
7	LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA  
Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO  
Natureza: Completo  
ISSN / Título do periódico: 1420-3049 / (1420-3049) MOLECULES (BASEL. ONLINE)



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 24

Fascículo: -

Série: 16

Número da página inicial: 2891

Número da página final: -

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.3390/molecules24162891]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: GRUPO TEATRAL DESENCANTO DE TRINDADE, GOIÁS: ENTRE CENAS, REUSO E SUSTENTABILIDADE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	POLIENE SOARES DOS SANTOS BICALHO	Participante Externo
2	FINOTTI, NÉLIA CRISTINA PINHEIRO	Sem categoria
3	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 2594-4630 / (2594-4630) REVISTA DE ENSINO EM ARTES, MODA E DESIGN

Nome da editora: -

Cidade: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Volume:** 3

**Fascículo:** -

**Série:** 3

**Número da página inicial:** 113

**Número da página final:** 133

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.5965/25944630332019113]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** HISTÓRIA E DIREITO INTERNACIONAL AMBIENTAL - CASOS MARIANA E BRUMADINHO

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** Aula Magna do Curso de Direito da UniEvangélica

**Instituição promotora:** Centro Universitário de Anápolis

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Centro Universitário de Anápolis

**Cidade:** Anápolis

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) URL: -

Observação: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: HYPERPOLARIZABILITY STUDIES AND HIRSHFELD SURFACE ANALYSIS OF TWO HETEROCYCLIC CHALCONES**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CLODOALDO VALVERDE	Participante Externo
2	ADAILTON NERES DE CASTRO	Participante Externo
3	ROSEMBERG FORTES NUNES RODRIGUES	Participante Externo
4	RICARDO RODRIGUES TERNAVISK	Participante Externo
5	DAPHNE CRISTINE FERNANDES	Participante Externo
6	FLORISBERTO GARCIA DOS SANTOS	Participante Externo
7	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
8	FRANCISCO APARECIDO PINTO OSORIO	Participante Externo
9	BASILIO BASEIA	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 1610-2940 / (1610-2940) JOURNAL OF MOLECULAR MODELING (PRINT)

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 25

Fascículo: -

Série: 11

Número da página inicial: 1

Número da página final: -

Idioma: INGLES

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1007/s00894-019-4209-y]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção: I FEIRA DE CIÊNCIAS E MEIO AMBIENTE: EXPERIÊNCIAS E TECNOLOGIA DO MUNICÍPIO DE COCALZINHO, GOIÁS**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

**Tipo:** OUTRO

**Natureza:** ORGANIZAÇÃO

**Instituição promotora:** Centro Universitário de Anápolis - UniEvangélica

**Duração:** 1

**Itinerante:** NÃO

**Catálogo:** NÃO

**Local:** : Escola Municipal Modelo

**Cidade:** Cocalzinho de Goiás

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) URL: -

Observação: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: IMPACT OF FUNCTIONAL HOME TRAINING ON POSTURAL BALANCE AND FUNCTIONAL MOBILITY IN THE ELDERLIES**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 1097-9751 / (1097-9751) JOURNAL OF EXERCISE PHYSIOLOGY ONLINE

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 22

Fascículo: -

Série: 4

Número da página inicial: 46

Número da página final: 57

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://https://www.asep.org/resources/jep-online/]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: IN SILICO CHEMOGENOMICS REPOSITIONING STRATEGY IDENTIFIES A NOVEL CANDIDATE FOR MALARIA TREATMENT**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LETICIA TIBURCIO FERREIRA	Participante Externo
2	JULIANA RODRIGUES	Participante Externo
3	GUSTAVO CAPATTI CASSIANO	Participante Externo
4	TATYANA ALMEIDA TAVELLA	Participante Externo
5	KAIRA C P TOMAS	Sem categoria
6	JULIANA CALIT PAIM	Participante Externo
7	DANIEL YOUSSEF BARGIERI	Participante Externo
8	STEFANIE COSTA PINTO LOPES	Participante Externo
9	MARCUS VINICIUS GUIMARAES DE LACERDA	Participante Externo
10	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
11	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
12	PEDRO VITOR LEMOS CRAVO	Docente
13	FABIO TRINDADE MARANHÃO COSTA	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: TRABALHO EM ANAIS

Natureza: RESUMO

Edição / Número: -

Nome do evento: 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

ISBN/ISSN: -

País: Brasil

Título dos Anais: Proceedings of the 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

Volume: 1

Fascículo: -

Série: -

Número da página inicial: -

Número da página final: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Cidade do evento:** Pirenópolis-GO

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** IMPRESSO

**URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** INORGANIC SOLID WASTES FROM AGROSILVOPASTORAL SECTOR IN CERES, GOIÁS, BRAZIL

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANA PAULA VELOSO DE ASSIS SOUSA	Egresso
2	RENATO ROSSETO	Participante Externo
3	IZABEL CRISTINA BRUNO BACELLAR ZANETI	Participante Externo
4	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
5	LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2177-7675 / (2177-7675) SUSTENTABILIDADE EM DEBATE

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 10

**Fascículo:** -

**Série:** 3

**Número da página inicial:** 134

**Número da página final:** 146

**Idioma:** PORTUGUES

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.18472/sustdeb.v10n3.2019.23868]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: INOVAÇÕES NOS PROCEDIMENTOS ESPECIAIS DO CPC

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** XVII Semana Jurídica & XIV da Psicologia Jurídica

**Instituição promotora:** Faculdade Almeida Rodrigues - FAR

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Auditório FAR

**Cidade:** Rio Verde

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -  
(PTT) Replicabilidade: -  
(PTT) Abrangência Territorial: -  
(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: INTEGRATIVE MULTI-KINASE APPROACH FOR THE IDENTIFICATION OF POTENT ANTIPLASMODIAL HITS

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: TRABALHO EM ANAIS

Natureza: RESUMO

Edição / Número: -

Nome do evento: 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

ISBN/ISSN: -

País: Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Título dos Anais:** Proceedings of the 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

**Volume:** 1

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** -

**Número da página final:** -

**Cidade do evento:** Pirenópolis-GO

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** INTEGRATIVE MULTI-KINASE APPROACH FOR THE IDENTIFICATION OF POTENT ANTIPLASMODIAL HITS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARILIA NUNES DO NASCIMENTO LIMA	Participante Externo
2	GUSTAVO CAPATTI CASSIANO	Participante Externo
3	KAIRA C P TOMAS	Sem categoria
4	ARTHUR DE CARVALHO E SILVA	Participante Externo
5	LETICIA TIBURCIO FERREIRA	Participante Externo
6	TATYANA ALMEIDA TAVELLA	Participante Externo
7	JULIANA CALIT PAIM	Participante Externo
8	DANIEL YOUSSEF BARGIERI	Participante Externo
9	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
10	FABIO TRINDADE MARANHÃO COSTA	Participante Externo
11	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2296-2646 / (2296-2646) FRONTIERS IN CHEMISTRY

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 7

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 773

**Número da página final:** -

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: LANDSCAPES AND FRONTIER OF THE CERRADO

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Sim

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** 3rd World Congress of Environmental History

**Instituição promotora:** International Consortium of Environmental History Organizations

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Federal de Santa Catarina

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Cidade: Florianópolis

País: Brasil

Divulgação: -

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abrangência Territorial: -

(PTT) Complexidade: -

(PTT) Inovação: -

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: MACHINE LEARNING MODELS FOR VIRTUAL SCREENING OF NEW SCHISTOSOMICIDAL COMPOUNDS**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** TRABALHO EM ANAIS

**Natureza:** RESUMO

**Edição / Número:** -

**Nome do evento:** 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

**ISBN/ISSN:** -

**País:** Brasil

**Título dos Anais:** Proceedings of the 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

**Volume:** 1

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** -

**Número da página final:** -

**Cidade do evento:** Pirenópolis-GO

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** IMPRESSO

**URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** MANAGEMENT OF WATER AND PROTECTED AREAS.

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	IZABEL CRISTINA BRUNO BACELLAR ZANETI	Participante Externo
2	RAQUEL LOPES SINIGAGLIA CARIBÉ GRANDO,	Sem categoria
3	PAULO CESAR ROCHA	Participante Externo
4	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2177-7675 / (2177-7675) SUSTENTABILIDADE EM DEBATE

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 10

**Fascículo:** -

**Série:** 3

**Número da página inicial:** 14-21

**Número da página final:** 21

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** MEIO AMBIENTE, INOVAÇÃO, MUDANÇA DE PARADIGMA.

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** MEIO AMBIENTE, INOVAÇÃO, MUDANÇA DE PARADIGMA.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**ISBN:** 9788581620459

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** 192

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** COLETÂNEA

**Natureza do Conteúdo:** Resultado de Projeto de Pesquisa

**Tipo da Contribuição na Obra:** Obra Completa

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 192

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Editora Vieira.

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Própria Editora

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** false

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Não se aplica

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Obra autoral que envolve a sistematização de resultados de um programa de pesquisa conduzido pelo próprio autor, fruto de sua trajetória profissional

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Projeto de Pesquisa:

**Produção: MEMBRO DA COMISSÃO CIENTÍFICA INTERNA**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** PARECER

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 4

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Instituição financiadora:** Pontifícia Universidade Católica de Goiás

**Cidade:** -

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Finalidade:** Avaliação de resumos submetidos

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção: MOLECULAR MODELING ON CYTOTOXIC ACTIVITY OF A NEW TERPENOID-LIKE BISCHALCONE**



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LOIDE OLIVEIRA SALLUM	Participante Externo
2	VERA LUCIA ALVES SIQUEIRA	Participante Externo
3	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
4	NADIA MELO BORGES	Participante Externo
5	ALINY PEREIRA DE LIMA	Participante Externo
6	DAVI CARVALHO ABREU	Participante Externo
7	ELISANGELA DE PAULA SILVEIRA LACERDA	Participante Externo
8	ROSA SILVA LIMA	Participante Externo
9	ALISSON MARTINS DE OLIVEIRA	Participante Externo
10	ADEMIR JOAO CAMARGO	Participante Externo
11	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1144-0546 / (1144-0546) NEW JOURNAL OF CHEMISTRY (1987)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 1

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1039/c9nj03452h]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Projeto de Pesquisa:

**Produção: NATURE'S REVENGE: WAR ON THE WILDERNESS DURING THE OPENING OF BRAZIL'S ?LAST WESTERN FRONTIER?**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Sim

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2205-3212 / (2205-3212) INTERNATIONAL REVIEW OF ENVIRONMENTAL HISTORY

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 5

**Fascículo:** -

**Série:** 1

**Número da página inicial:** 5

**Número da página final:** 21

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [<http://https://press.anu.edu.au/publications/journals/international-review-environmental-history/international-review-5>]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção: NOVEL CHOLINE ANALOG 2-(4-((1-PHENYL-1H-PYRAZOL-4-YL)METHYL)PIPERAZIN-1-YL)ETHAN-1-OL PRODUCES SYMPATHOINHIBITION,**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### HYPOTENSION, AND ANTIHYPERTENSIVE EFFECTS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

#### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente

#### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0028-1298 / (0028-1298) NAUNYN-SCHMIEDEBERG'S ARCHIVES OF PHARMACOLOGY

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 19

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** 13

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

#### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: O 'ALASCA BRASILEIRO': DEBATES SOBRE A AUTONOMIA DO ACRE NA IMPRENSA E NO CONGRESSO NACIONAL EM 1909

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANDRE VASQUES VITAL	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 2175-7976 / (2175-7976) ESBOÇOS

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 26

Fascículo: -

Série: -

Número da página inicial: 404

Número da página final: 422

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: -

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: O ESTADO DA ARTE DO CAMPO TEMÁTICO EDUCAÇÃO AMBIENTAL E MÍDIA NA PESQUISA ACADÊMICA BRASILEIRA (2010 - 2018)**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	BETY RITA RODRIGUES RAMOS	Discente
2	GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente
3	VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1981-1764 / (1981-1764) REVISTA BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL (ONLINE)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 14

**Fascículo:** -

**Série:** 3

**Número da página inicial:** 138

**Número da página final:** 154

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [http://https://periodicos.unifesp.br/index.php/revbea/issue/view/701]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** O FUTURO DA SAÚDE, APTIDÃO FÍSICA E PERFORMANCE ESPORTIVA - PALESTRA

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Detalhamento

---

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** CURSO DE CURTA DURAÇÃO

**Nível:** OUTRO

**Participação dos autores:** DOCENTE

**Duração:** 4

**Instituição promotora ou evento:** UEG

**Local:** -

**Cidade:** Quirinópolis

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

**(PTT) Anexo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção: O MATO GROSSO DE GOIÁS E A NATUREZA SOBRE O OLHAR DOS VIAJANTES**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
2	FERNANDO GOMES BARBOSA	Egresso
3	MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente
4	JOSIEL ARAUJO LEMES	Discente
5	VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** O Mato Grosso de Goiás e a Natureza sobre o Olhar dos Viajantes

**ISBN:** 9788555820618

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** COLETÂNEA

**Natureza do Conteúdo:** Relato Profissional

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 21

**Tipo de Editora:** Editora Universitária Brasileira

**Nome da editora:** Editora da UEG

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Agência de Fomento Nacional

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Nacional

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** O PROCESSO DE DEGRAÇÃO AMBIENTAL DO RIO VERMELHO NA PERCEPÇÃO DOS MORADORES DA CIDADE DE CRIXÁS ? GOIÁS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCE DE AQUINO	Egresso
2	GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente
3	VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2179-9067 / (2179-9067) SUSTENTABILIDADE EM DEBATE

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 10



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Fascículo: -

Série: 3

Número da página inicial: 79

Número da página final: 110

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://https://periodicos.unb.br/index.php/sust/article/view/24130]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: SOCIEDADE, POLÍTICAS PÚBLICAS E MEIO AMBIENTE

Projeto de Pesquisa:

### Produção: O TRABALHO ESCRAVO SOB A PERSPECTIVA DOS DIREITOS HUMANOS

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: Direitos Humanos e Trabalho Escravo

Instituição promotora: Centro Universitário de Anápolis

Idioma: PORTUGUES

Local: UniEvangélica

Cidade: Anápolis

País: Brasil

Divulgação: -

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Impacto - Nível: -  
(PTT) Impacto - Demanda: -  
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -  
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -  
(PTT) Impacto - Tipo: -  
(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -  
(PTT) Replicabilidade: -  
(PTT) Abrangência Territorial: -  
(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: O USO DE FITOTERÁPICOS PARA O CONTROLE DO MEDO E ANSIEDADE NO TRATAMENTO ODONTOLÓGICO**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANA CLARA LIMA DE FARIAS	Participante Externo
2	LARA BORGES DE DEUS	Discente
3	THAYNARA LISS COSTA RIBEIRO	Participante Externo
4	WILSON JOSE MARIANO JUNIOR	Participante Externo
5	LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente

### Detalhamento

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA  
**Subtipo:** TRABALHO EM ANAIS  
**Natureza:** RESUMO EXPANDIDO  
**Edição / Número:** -  
**Nome do evento:** XXVII Jornada Odontológica de Anápolis  
**ISBN/ISSN:** -  
**País:** Brasil  
**Título dos Anais:** Anais da Jornada Odontológica de Anápolis  
**Volume:** 1  
**Fascículo:** -  
**Série:** -  
**Número da página inicial:** 9  
**Número da página final:** 13  
**Cidade do evento:** Anápolis  
**Idioma:** PORTUGUES  
**Divulgação:** MEIO DIGITAL  
**URL:** [<http://anais.unievangelica.edu.br/index.php/joa>]  
**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** OS NOVOS PARADIGMAS DO NEGÓCIO JURÍDICO APÓS A CONVENÇÃO DE NOVA YORK

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)  
**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)  
**Ano da Publicação:** 2019  
**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não  
**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente
2	KATIA RUBIA DA SILVA PAZ	Participante Externo
3	CAIO ABNER DE SOUZA PEIXOTO	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA  
**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0102-8413 / (0102-8413) REVISTA FORENSE (IMPRESSO)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 430

**Fascículo:** -

**Série:** 1

**Número da página inicial:** 20

**Número da página final:** 45

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** VÁRIOS

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** PARECER DE ARTIGO SUBMETIDO À ECOLOGY OF FRESHWATER FISH

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** PARECER

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 20

**Disponibilidade:** RESTRITA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição financiadora:** Ecology of Freshwater Fish

**Cidade:** London

**País:** Inglaterra

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**Idioma:** INGLES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Finalidade:** Parecer de artigo científico

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** PARECER DE ARTIGO SUBMETIDO À FRONTEIRAS: JOURNAL OF SOCIAL, TECHNOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** PARECER

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 16

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Instituição financiadora:** Fronteiras: Journal of Social, Technological and Environmental Science

**Cidade:** Anápolis

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Finalidade:** Parecer artigo científico

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção: PEDIDO DE INVESTIGAÇÃO POR CRIME DE ECOCÍDIO E CRIMES CONTRA A HUMANIDADE OCORRIDOS NO BRASIL: CASO MARIANA E CASO BRUMADINHO.**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** PEDIDO DE INVESTIGAÇÃO POR CRIME DE ECOCÍDIO E CRIMES CONTRA A HUMANIDADE OCORRIDOS NO BRASIL: CASO MARIANA E CASO BRUMADINHO

**ISBN:** 9786580330270

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Natureza da Obra:** Obra Única  
**Natureza do Conteúdo:** Didática  
**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo  
**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 16  
**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial  
**Nome da editora:** Fonte Editorial  
**Cidade da Editora:** -  
**Financiamento:** Outro  
**Nome do Financiador:** -  
**Conselho Editorial:** Membros Nacionais  
**Distribuição e Acesso:** -  
**Informações Sobre Autores:** true  
**Parecer e Revisão por Pares:** true  
**Índice Remissivo:** false  
**Premiação:** Não se aplica  
**Nome da Instituição da Premiação:** -  
**Data da Premiação:** -  
**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Nacional  
**Nome da Instituição:** -  
**Data da Indicação:** -  
**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO  
**Natureza do texto:** Coletâneas organizadas resultantes de pesquisas afins e grupos de pesquisas em rede  
**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação  
**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais  
**Observação:** -  
**Arquivo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** PERMANENT PRESERVATION, COVERAGE AREA AND USE OF THE LAND IN THE HYDROGRAPHIC BASIN OF THE ALMAS RIVER, MICROREGION DE CERES, GOIÁS, BRAZIL

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)  
**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)  
**Ano da Publicação:** 2019  
**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não  
**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente
2	JOSE LUIZ DE ANDRADE FRANCO	Participante Externo
3	ANTONIO CEZAR LEAL	Docente
4	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2177-7675 / (2177-7675) SUSTENTABILIDADE EM DEBATE

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 10

**Fascículo:** -

**Série:** 3

**Número da página inicial:** 147

**Número da página final:** 178

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.18472/sustdeb.v10n3.2019.24751]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: PETIÇÃO INICIAL NO CPC - TEORIA E PRÁTICA

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** VI Semana Jurídica Unifimes

**Instituição promotora:** Centro Universitário de Mineiros - UNIFIMES

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Auditório Unifimes I

**Cidade:** Mineiros

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

**(PTT) Anexo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Produção:** PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERIZATION OF GLUTATHIONE (GSH)

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERIZATION OF GLUTATHIONE (GSH)

**ISBN:** 9781536147414

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Digital / Eletrônica

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Estrangeiro

**Cidade / País:** Estados Unidos

**Natureza da Obra:** Obra Única

**Natureza do Conteúdo:** Relato Profissional

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 319

**Tipo de Editora:** Editora Estrangeira Comercial

**Nome da editora:** Nova Science Publishers, Inc.

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Própria Editora

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Internacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** true

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Internacional

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Texto de revisão ou de discussão da literatura de um tema ou uma área

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a pesquisadores, docentes e especialistas da área e áreas afins

**Origem da obra:** Originada de grupos ou redes de pesquisa internacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: PLANEJAMENTO DE FÁRMACOS AUXILIADOS POR COMPUTADOR

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Sim

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** III Semana de Química Meio Ambiente e Tecnologias

**Instituição promotora:** Instituto Federal Goiano - Campus Iporá

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Iporá

**Cidade:** Iporá

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abrangência Territorial: -

(PTT) Complexidade: -

(PTT) Inovação: -

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: PLASMIDIUM FALCIPARUM MALARIAL PARASITES FROM BRAZIL LACK ARTEMISININ RESISTANCE-ASSOCIATED MUTATIONS IN THE KELCH13 GENE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	PEDRO VITOR LEMOS CRAVO	Docente

### Detalhamento

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1678-9849 / (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 52

**Fascículo:** -

**Série:** 0

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1590/0037-8682-0225-2018]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: POLÍTICAS PÚBLICAS E RECURSOS HÍDRICOS - QUESTIONAMENTOS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** Recursos Hídricos e Debate.

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição promotora:** Programa de Pós Graduação em Geografia. UNESP - Presidente Prudente - SP

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Auditório Departamento de Geografia. UNESP

**Cidade:** Presidente Prudente, São Paulo.

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: POSSÍVEIS RESPONSABILIZAÇÃO DO BRASIL EM TRIBUNAIS INTERNACIONAIS NOS CASOS MARIANA E BRUMADINHO

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** Aula Inaugural da LAAD

**Instituição promotora:** PUC-GO

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Goiania

**Cidade:** Goiania

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Impacto - Demanda: -  
(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -  
(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -  
(PTT) Impacto - Tipo: -  
(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -  
(PTT) Replicabilidade: -  
(PTT) Abrangência Territorial: -  
(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração:  
Linha de Pesquisa:  
Projeto de Pesquisa:

**Produção: PREDICTION OF DEPRESSION SCORES FROM AEROBIC FITNESS, BODY FATNESS, PHYSICAL ACTIVITY, AND VAGAL INDICES IN NON-EXERCISING, FEMALE WORKERS**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1664-0640 / (1664-0640) FRONTIERS IN PSYCHIATRY

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 10

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** 9

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.3389/fpsy.2019.00192]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** PRESERVATION AREAS X ENVIRONMENTAL LEGISLATION IN THE RIO DAS ALMAS HYDROGRAPHIC BASIN, CERES MICROREGION (GO) BETWEEN 2008/2016

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	KARHENE GARCIA RODRIGUES DE SOUSA	Egresso
2	MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente
3	ADRIANA APARECIDA SILVA	Participante Externo
4	CRISTIANE GONCALVES DE MORAES	Participante Externo
5	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2177-7675 / (2177-7675) SUSTENTABILIDADE EM DEBATE

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 10

**Fascículo:** -

**Série:** 3

**Número da página inicial:** 111

**Número da página final:** 133

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.18472/sustdeb.v10n3.2019.24072]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: PROGRAMA CENTELHA GOIÁS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** PARECER

**Duração:** 1

**Número de páginas:** 10

**Disponibilidade:** RESTRITA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição financiadora:** Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás

**Cidade:** Goiânia

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Finalidade:** Avaliação de propostas da Fase 1 - Ideia Inovadora

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** PROJETOS DE PESQUISA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM CIÊNCIAS APLICADAS A PRODUTOS PARA SAÚDE

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** SERVIÇOS TÉCNICOS

**Natureza:** PARECER

**Duração:** 1

**Número de páginas:** -

**Disponibilidade:** RESTRITA

**Instituição financiadora:** Universidade Estadual de Goiás

**Cidade:** Anápolis

**País:** Brasil

**Divulgação:** IMPRESSO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Finalidade:** Avaliação de plágio

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** QSAR-BASED VIRTUAL SCREENING OF POTENTIAL ANTI-CANDIDA HIT COMPOUNDS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** TRABALHO EM ANAIS

**Natureza:** RESUMO

**Edição / Número:** -

**Nome do evento:** 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

**ISBN/ISSN:** -

**País:** Brasil

**Título dos Anais:** Proceedings of the 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

**Volume:** 1

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** -

**Número da página final:** -

**Cidade do evento:** Pirenópolis

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** IMPRESSO

**URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** QUALITY OF LIFE AMONG ASSISTIVE TECHNOLOGY USERS: WHAT IS THE PARALYMPIC SPORT CONTRIBUTION?

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BEATRIZ LIMA MAGALHAES	Participante Externo
2	LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente
3	THIARA MELO YASUDA	Participante Externo
4	EDMARA CAMPOS ROCHA PEREIRA	Participante Externo
5	SARAH LOPES BISPO	Participante Externo
6	MATHEUS GOMES DOS SANTOS	Participante Externo
7	LUIS VICENTE FRANCO DE OLIVEIRA	Participante Externo
8	IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente
9	ACARY SOUZA BULLE OLIVEIRA	Participante Externo
10	VAGNER ROGERIO DOS SANTOS	Participante Externo
11	SAMARA LAMOUNIER SANTANA PARREIRA	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 1097-9751 / (1097-9751) JOURNAL OF EXERCISE PHYSIOLOGY ONLINE

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 22

**Fascículo:** -

**Série:** 3

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Número da página inicial: 57

Número da página final: 63

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: -

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: QUANTITATIVE STRUCTURE-ACTIVITY RELATIONSHIP MODELS FOR CRYPTOCOCCOSIS: A VIRTUAL SCREENING APPROACH**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: TRABALHO EM ANAIS

Natureza: RESUMO

Edição / Número: -

Nome do evento: 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

ISBN/ISSN: -

País: Brasil

Título dos Anais: Proceedings of the 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

Volume: 1

Fascículo: -

Série: -

Número da página inicial: -

Número da página final: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Cidade do evento:** Pirenópolis-GO

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** IMPRESSO

**URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS NO BRASIL: CONCEITO, HISTÓRIA E PERSPECTIVAS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	KARITA DE JESUS BOAVENTURA	Participante Externo
2	ELIDA LUCIA DA CUNHA	Participante Externo
3	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2526-2130 / (2526-2130) TECNIA - REVISTA DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO IFG

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 4

**Fascículo:** -

**Série:** 1

**Número da página inicial:** 124

**Número da página final:** 145

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [http://revistas.ifg.edu.br/tecnica/article/view/283/116]

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Projeto de Pesquisa:

**Produção: REJEITOS RADIOATIVOS DO MAIOR ACIDENTE RADIOLÓGICO DO BRASIL**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	LENI MARIA DE SOUZA	Egresso
2	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: REJEITOS RADIOATIVOS DO MAIOR ACIDENTE RADIOLÓGICO DO BRASIL

ISBN: 9788572471886

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra: -

Tiragem: -

Reedição: -

Reimpressão: -

Meio de Divulgação: Obra Digital / Eletrônica

URL: <https://www.atenaeditora.com.br/wp-content/uploads/2019/03/E-book-Gest%C3%A3o-de-Res%C3%ADduos-S%C3%B3lidos-2.pdf>

Idioma: Idioma Nacional

Cidade / País: Brasil

Natureza da Obra: COLETÂNEA

Natureza do Conteúdo: Resultado de Projeto de Pesquisa

Tipo da Contribuição na Obra: Capítulo

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 10

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Antonella Carvalho de Oliveira

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Própria Editora

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** false

**Índice Remissivo:** false

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Não se aplica

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Relato e discussão de programas de pesquisas multicêntricas (envolvendo redes amplas de pesquisadores)

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** DESENVOLVIMENTO E TERRITORIALIDADE

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** **RELAÇÃO ENTRE VFC, ATIVIDADE FÍSICA, DEPRESSÃO E GORDURA CORPÓRAL EM IDOSOS NÃO INSTITUCIONALIZADOS**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Detalhamento

---

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA  
**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO  
**Natureza:** Completo  
**ISSN / Título do periódico:** 1984-4298 / (1984-4298) MOVIMENTA  
**Nome da editora:** -  
**Cidade:** -  
**Volume:** 12  
**Fascículo:** -  
**Série:** 2  
**Número da página inicial:** 211  
**Número da página final:** 219  
**Idioma:** PORTUGUES  
**Divulgação:** MEIO DIGITAL  
**URL:** -  
**Observação:** -  
**Número do DOI:** -  
**URL do DOI:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:**  
**Linha de Pesquisa:**  
**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: REVISOR DE PROJETO DE FOMENTO (FUNADESP)

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)  
**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)  
**Ano da Publicação:** 2019  
**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não  
**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

#### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	IRANSE OLIVEIRA SILVA	Docente

### Detalhamento

---

**Tipo:** TÉCNICA  
**Subtipo:** OUTRO  
**Natureza:** Acadêmica

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição Promotora:** FUNADESP

**Local:** -

**Cidade:** -

**País:** Brasil

**Divulgação:** IMPRESSO

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** Revisor de Projeto de Fomento

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

**(PTT) Anexo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção: RIQUEZA E DIVERSIDADE FUNCIONAL DA ICTIOFAUNA PRESENTE NA BACIA DO RIO DAS ALMAS, ALTO RIO TOCANTINS, GOIÁS, BRASIL**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LUCAS BORGES DE OLIVEIRA	Discente
2	RHUANA THAYNA BARROS NASCIMENTO	Discente
3	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente
4	RODRIGO ASSIS DE CARVALHO	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** TRABALHO EM ANAIS

**Natureza:** RESUMO

**Edição / Número:** -

**Nome do evento:** XI Congresso Interdisciplinar - Cerrado, Sua Riqueza e Diversidade

**ISBN/ISSN:** -

**País:** Brasil

**Título dos Anais:** XI Congresso Interdisciplinar - Cerrado, Sua Riqueza e Diversidade

**Volume:** 4

**Fascículo:** 1

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** 1

**Cidade do evento:** Goiânia

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** RIQUEZA ICTIOFAUNÍSTICA EM SISTEMAS LÓTICOS NA CABECEIRA DA BACIA DO RIO TOCANTINS, GOIÁS, BRASIL

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	RHUANA THAYNA BARROS NASCIMENTO	Discente
2	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** TRABALHO EM ANAIS

**Natureza:** RESUMO

**Edição / Número:** -

**Nome do evento:** XVII Congresso Brasileiro de Limnologia & 2º Congresso Ibero-americano de Limnologia

**ISBN/ISSN:** -

**País:** Brasil

**Título dos Anais:** Anais do XVII Congresso Brasileiro de Limnologia & 2º Congresso Ibero-americano de Limnologia

**Volume:** 1

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Cidade do evento:** Florianópolis

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** SANEAMENTO BÁSICO: POLÍTICAS PÚBLICAS E QUALIDADE DE VIDA.

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	IARA COELHO CAMARGO	Participante Externo
2	VITORIA SILVA CARNEIRO LIMA	Participante Externo
3	ANA LUIZA DE PAULA MARTINS	Participante Externo
4	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2236-5788 / (2236-5788) REVISTA JURÍDICA

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** v.19,n.01

**Fascículo:** -

**Série:** jan-jun, 2

**Número da página inicial:** 154

**Número da página final:** -

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** SHORTCUTS TO SCHISTOSOMIASIS DRUG DISCOVERY: THE STATE-OF-THE-ART

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSE TEOFILO MOREIRA FILHO	Participante Externo
2	RAFAEL FERREIRA DANTAS	Participante Externo
3	MARIO ROBERTO SENGER	Participante Externo
4	ARTHUR DE CARVALHO E SILVA	Participante Externo
5	DULCINEA MARIA BARBOSA CAMPOS	Docente
6	Eugene Muratov	Participante Externo
7	FLORIANO PAES SILVA JUNIOR	Participante Externo
8	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
9	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** SHORTCUTS TO SCHISTOSOMIASIS DRUG DISCOVERY: THE STATE-OF-THE-ART

**ISBN:** 9780128198667

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** -

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Digital / Eletrônica

**URL:** <https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0065774319300119>

**Idioma:** Idioma Estrangeiro

**Cidade / País:** África do Sul

**Natureza da Obra:** Coleção

**Natureza do Conteúdo:** Didática

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 27

**Tipo de Editora:** Editora Estrangeira Comercial

**Nome da editora:** Elsevier

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Agência de Fomento Nacional

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Internacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** true

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Não se aplica

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** SIM

**Natureza do texto:** Sistematização de conhecimentos disponíveis (livro texto para o ensino de graduação e pós-graduação), com claro embasamento em pesquisa científica e elevada qualidade didática

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de grupos interinstitucionais de pesquisa

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** SOCIEDADE E DIREITOS HUMANOS. A FILOSOFIA DO DIREITO APLICADA. VOLUME 2: OS CONTEMPORÂNEOS.

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente
2	JOSE ROBERTO BONOME	Participante Externo
3	RONALDO DE PAULA CAVALCANTE	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** LIVRO

**Título da Obra:** SOCIEDADE E DIREITOS HUMANOS. A FILOSOFIA DO DIREITO APLICADA. VOLUME 2: OS CONTEMPORÂNEOS.

**ISBN:** 9788580330205

**Ano da Primeira Edição:** 2019

**Número de páginas da Obra:** 269

**Tiragem:** -

**Reedição:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Reimpressão:** -

**Meio de Divulgação:** Obra Impressa

**URL:** -

**Idioma:** Idioma Nacional

**Cidade / País:** Brasil

**Natureza da Obra:** Coleção

**Natureza do Conteúdo:** Didática

**Tipo da Contribuição na Obra:** Capítulo

**Número de Páginas da Contribuição na Obra:** 10

**Tipo de Editora:** Editora Brasileira Comercial

**Nome da editora:** Fonte Editorial

**Cidade da Editora:** -

**Financiamento:** Outro

**Nome do Financiador:** -

**Conselho Editorial:** Membros Nacionais

**Distribuição e Acesso:** -

**Informações Sobre Autores:** true

**Parecer e Revisão por Pares:** true

**Índice Remissivo:** true

**Premiação:** Não se aplica

**Nome da Instituição da Premiação:** -

**Data da Premiação:** -

**Indicação como Obra de Referência:** Instituição Nacional

**Nome da Instituição:** -

**Data da Indicação:** -

**Tradução da obra para outros idiomas:** NÃO

**Natureza do texto:** Sistematização de conhecimentos disponíveis (livro texto para o ensino de graduação e pós-graduação), com claro embasamento em pesquisa científica e elevada qualidade didática

**Leitor preferencial:** Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

**Origem da obra:** Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

**Observação:** -

**Arquivo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção: SPATIAL AND TEMPORAL TRENDS IN FRESHWATER FISH RESEARCH: THE CASE OF THREE NEOTROPICAL RIVER BASINS FROM GOIÁS STATE, CENTRAL BRAZIL**



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	RODRIGO ASSIS DE CARVALHO	Participante Externo
2	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2179-975X / (2179-975X) ACTA LIMNOLOGICA BRASILIENSIA (ONLINE)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 31

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** e25

**Número da página final:** -

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1590/s2179-975x5418]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** STRUCTURAL ANALYSIS AND BIOLOGICAL PROFILE OF A NOVEL HYDROXY-CHALCONE

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
2	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
3	WESLEY FONSECA VAZ	Participante Externo
4	GILBERTO LUCIO BENEDITO DE AQUINO	Participante Externo
5	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2053-2733 / (2053-2733) ACTA CRYSTALLOGRAPHICA A - FOUNDATION AND ADVANCES

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 75

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** a221

**Número da página final:** a221

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** -

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** STRUCTURAL OPTIMIZATION OF SCHISTOSOMA MANSONI ASPARTYL PROTÉASE INHIBITORS: INTEGRATION OF COMPUTATIONAL AND EXPERIMENTAL METHODS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: TRABALHO EM ANAIS

Natureza: RESUMO

Edição / Número: -

Nome do evento: 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

ISBN/ISSN: -

País: Brasil

Título dos Anais: Proceedings of the 9th Brazilian Symposium on Medicinal Chemistry

Volume: 1

Fascículo: -

Série: -

Número da página inicial: -

Número da página final: -

Cidade do evento: Pirenópolis-GO

Idioma: INGLES

Divulgação: IMPRESSO

URL: -

Observação: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: STRUCTURAL STUDIES ON DIHYDROPYRIMIDINE DERIVATIVES AS MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS COENZYME-A CARBOXYLASE INHIBITORS**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LOIDE OLIVEIRA SALLUM	Participante Externo
2	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
3	ALLANE CATHARINA CARVALHAES RODRIGUES	Participante Externo
4	JEAN FRANCISCO ROSA RIBEIRO	Participante Externo
5	BEATRIZ PINHEIRO BEZERRA	Participante Externo
6	ALEJANDRO PEDRO AYALA	Participante Externo
7	LUCIANA MACHADO RAMOS	Participante Externo
8	ADEMIR JOAO CAMARGO	Participante Externo
9	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2196-7105 / (2196-7105) ZEITSCHRIFT FÜR KRISTALLOGRAPHIE. CRYSTALLINE MATERIALS (ONLINE)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 10

**Fascículo:** -

**Série:** 0

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1515/zkri-2019-0032]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** SULPHONAMIDE CHALCONES: CONFORMATIONALLY DIVERSE YET OPTICALLY SIMILAR

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
2	FERNANDO GOTARDO	Participante Externo
3	WESLEY FONSECA VAZ	Participante Externo
4	GIULIO DEMETRIUS CREAZZO D OLIVEIRA	Participante Externo
5	LEANDRO HENRIQUE ZUCOLOTTO COCCA	Participante Externo
6	RUBEN DARIO FONSECA RODRIGUEZ	Participante Externo
7	CARIDAD NODA PEREZ	Participante Externo
8	LEONARDO DE BONI	Participante Externo
9	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0022-2860 / (0022-2860) JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE (PRINT)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 1198

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 126896

**Número da página final:** -

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1016/j.molstruc.2019.126896]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Produção: SYNTHESIS, CHARACTERIZATION AND CONFORMATIONAL ANALYSIS OF TWO NOVEL 4(1H)-QUINOLINONES**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LIDIANE JORGE MICHELINI	Participante Externo
2	WESLEY FONSECA VAZ	Participante Externo
3	NAVES, LUIZ	Sem categoria
4	CARIDAD NODA PEREZ	Participante Externo
5	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0103-5053 / (0103-5053) JOURNAL OF THE BRAZILIAN CHEMICAL SOCIETY (IMPRESSO)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 30

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 1

**Número da página final:** -

**Idioma:** PORTUGUES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.21577/0103-5053.20190124]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção: SYNTHESIS, CONFORMATIONAL ANALYSIS AND MOLECULAR DOCKING**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### STUDIES ON THREE NOVEL DIHYDROPYRIMIDINE DERIVATIVES

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LOIDE OLIVEIRA SALLUM	Participante Externo
2	WESLEY FONSECA VAZ	Participante Externo
3	NADIA MELO BORGES	Participante Externo
4	CARLOS EDUARDO MADURO DE CAMPOS	Participante Externo
5	ADAILTON JOAO BORTOLUZZI	Participante Externo
6	CHRIS HEBERT DE JESUS FRANCO	Participante Externo
7	LUCIANA MACHADO RAMOS	Participante Externo
8	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

#### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0022-2860 / (0022-2860) JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE (PRINT)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 1192

**Fascículo:** -

**Série:** -

**Número da página inicial:** 274

**Número da página final:** 287

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1016/j.molstruc.2019.04.100]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

#### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Produção: TEORIA E PRÁTICA EM AÇÕES INTERNACIONAIS

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** CURSO DE CURTA DURAÇÃO

**Nível:** OUTRO

**Participação dos autores:** DOCENTE

**Duração:** -

**Instituição promotora ou evento:** Escola Superior de Advocacia de Goiás

**Local:** -

**Cidade:** Goiânia

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

### Produção: TEORIA E PRÁTICA EM PETIÇÃO INICIAL

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Nível: OUTRO

Participação dos autores: DOCENTE

Duração: -

Instituição promotora ou evento: Escola Superior de Advocacia de Goiás

Local: -

Cidade: Goiânia

País: Brasil

Divulgação: -

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

- (PTT) Replicabilidade: -  
(PTT) Abrangência Territorial: -  
(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
Projeto de Pesquisa:

**Produção: THE ENVIRONMENTAL DEGRADATION PROCESS OF THE VERMELHO RIVER THROUGH THE PERCEPTION OF CRIXÁS'S RESIDENTS**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)  
Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)  
Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Sim  
É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCE DE AQUINO	Egresso
2	VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente
3	GIOVANA GALVAO TAVARES	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA  
Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO  
Natureza: Completo  
ISSN / Título do periódico: 2179-9067 / (2179-9067) SUSTENTABILIDADE EM DEBATE  
Nome da editora: -  
Cidade: -  
Volume: 1

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Fascículo: -

Série: -

Número da página inicial: -

Número da página final: -

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: -

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: UNIDADES DA PAISAGEM DA BACIA DO RIO DAS ALMAS, MICRORREGIÃO DE CERES/GO.**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente
2	ANTONIO CEZAR LEAL	Docente
3	CRISTIANE GONCALVES DE MORAES	Participante Externo
4	JOAO OSVALDO RODRIGUES NUNES	Participante Externo
5	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 2177-1642 / (2177-1642) PLANETA AMAZÔNIA: REVISTA INTERNACIONAL DE DIREITO AMBIENTAL E POLÍTICAS PÚBLICAS

Nome da editora: -

Cidade: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Volume: 10

Fascículo: -

Série: -

Número da página inicial: 153

Número da página final: 166

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: IMPRESSO

URL: -

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: USING THE SUPERMOLECULE APPROACH TO PREDICT THE NONLINEAR OPTICS POTENTIAL OF A NOVEL ASYMMETRIC AZINE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JEAN MARCOS FERREIRA CUSTODIO	Participante Externo
2	RICARDO RODRIGUES TERNAVISK	Participante Externo
3	CRISTINO JOSE DOS SANTOS FERREIRA	Participante Externo
4	ANDREZA DA SILVA FIGUEREDO	Participante Externo
5	GILBERTO LUCIO BENEDITO DE AQUINO	Participante Externo
6	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
7	CLODOALDO VALVERDE	Participante Externo
8	BASILIO BASEIA	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

ISSN / Título do periódico: 1089-5639 / (1089-5639) THE JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY. A

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 123

Fascículo: -

Série: 1

Número da página inicial: 153

Número da página final: 162

Idioma: INGLES

Divulgação: IMPRESSO

URL: [doi:10.1021/acs.jpca.8b07872]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: UTILIZAÇÃO DE VISTUSERTIB E BGT-226 COMO INIBIDOR DO CRESCIMENTO DE PARACOCCIDIOIDES SPP. NO TRATAMENTO DA PARACOCCIDIOIDOMICOSE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	AMANDA ALVES DE OLIVEIRA	Participante Externo
2	LIVIA DO CARMO SILVA	Participante Externo
3	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
4	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
5	MARISTELA PEREIRA	Participante Externo
6	CELIA MARIA DE ALMEIDA SOARES	Participante Externo

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: PATENTE

Título: Utilização de Vistusertib e BGT-226 como inibidor do crescimento de Paracoccidiodides spp. no tratamento da

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Paracoccidiodomicose

Ano Desenvolvimento: -

País: -

Divulgação: -

Financiador: -

Data do Pedido de Depósito: -

Data do Pedido de Exame: -

Data de Concessão: -

Instituição do Depósito: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial

Data do Depósito: 12/11/2019

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abrangência Territorial: -

(PTT) Complexidade: -

(PTT) Inovação: -

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Código do Registro: BR10201902382

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

---

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: UTILIZAÇÃO DOS COMPOSTOS ARIL E HETEROARIL CHALCONAS COMO INIBIDORES DO CRESCIMENTO DE PARACOCCIDIOIDES SPP. NO TRATAMENTO DA PARACOCCIDIOIDOMICOSE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	LIVIA DO CARMO SILVA	Participante Externo
2	MARCELO DO NASCIMENTO GOMES	Participante Externo
3	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
4	CLEBER CAMILO DE MELO FILHO	Participante Externo
5	CELIA MARIA DE ALMEIDA SOARES	Participante Externo
6	MARISTELA PEREIRA	Participante Externo
7	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** PATENTE

**Título:** Utilização dos compostos aril e heteroaril chalconas como inibidores do crescimento de Paracoccidioides spp. no tratamento da Paracoccidioidomicose

**Ano Desenvolvimento:** -

**País:** -

**Divulgação:** -

**Financiador:** -

**Data do Pedido de Depósito:** 07/05/2019

**Data do Pedido de Exame:** -

**Data de Concessão:** -

**Instituição do Depósito:** INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial

**Data do Depósito:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Código do Registro: BR10201900932

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: V CONGRESSO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PUC GOIÁS - BIOECONOMIA: DIVERSIDADE E RIQUEZA PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: CONGRESSO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Pontifícia Universidade Católica de Goiás

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: SIM

Local: Escola de Ciências Agrária e Biológicas

Cidade: Goiânia, Goiás

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Título em Inglês: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

(PTT) URL: -

Observação: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

**Produção: VI SIMPÓSIO MULTIDISCIPLINAR DE PESQUISA EM DIREITO - CÁTEDRA CRISTOVAM BUARQUE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Curso de Direito do Centro Universitário de Anápolis

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: Anapolis

Cidade: Anapolis

País: Brasil

Divulgação: VÁRIOS

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abrangência Territorial: -

(PTT) Complexidade: -

(PTT) Inovação: -

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Projeto de Pesquisa:

### Produção: XXVII JORNADA JURÍDICA - DIREITO CIVIL

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Subtipo:** ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

**Tipo:** OUTRO

**Natureza:** ORGANIZAÇÃO

**Instituição promotora:** Curso de Direito do Centro Universitário de Anápolis

**Duração:** 1

**Itinerante:** NÃO

**Catálogo:** NÃO

**Local:** Anapolis

**Cidade:** Anapolis

**País:** Brasil

**Divulgação:** VÁRIOS

**Idioma:** PORTUGUES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?:** -

**(PTT) Estágio da Tecnologia:** -

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

**(PTT) Anexo:** -

### Contexto

---

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**Projeto de Pesquisa:**

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Produção: 9TH BRAZILIAN SYMPOSIUM ON MEDICINAL CHEMISTRY**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CAROLINA HORTA ANDRADE	Participante Externo
2	FLAVIO DA SILVA EMERY	Participante Externo
3	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

**Tipo:** CONGRESSO

**Natureza:** ORGANIZAÇÃO

**Instituição promotora:** Sociedade Brasileira de Química

**Duração:** 1

**Itinerante:** NÃO

**Catálogo:** NÃO

**Local:** Centro de Convenções da Pousada dos Pireneus

**Cidade:** Pirenópolis-GO

**País:** Brasil

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**Idioma:** INGLES

**Título em Inglês:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
Projeto de Pesquisa:

## Produções Mais Relevantes

Calendário: Coleta de Informações 2019

Ano do Calendário: 2019

Data-Hora do Envio: 05/06/2020 - 15:24

### Produção: A COMPREHENSIVE TOPOLOGICAL ANALYSIS OF A NOVEL FLAVONOID EXTRACTED FROM BRAZILIAN CERRADO PLANTS

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

Número de Ordem: 28

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANNA CARRILHO SILVA	Participante Externo
2	LOIDE OLIVEIRA SALLUM	Participante Externo
3	ANTONIO CARLOS SEVERO MENEZES	Participante Externo
4	ADEMIR JOAO CAMARGO	Participante Externo
5	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 2365-6549 / (2365-6549) CHEMISTRYSELECT

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 4

**Fascículo:** -

**Série:** 47

**Número da página inicial:** 14012

**Número da página final:** 14020

**Idioma:** INGLES

**Divulgação:** MEIO DIGITAL

**URL:** [doi:10.1002/slct.201903308]

**Observação:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

### Produção: A EDUCAÇÃO PARA UMA NOVA ERA.

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**Número de Ordem:** 25

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO ITAMI CAMPOS	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** Encontro de Licenciatura e Educação Básica.

**Instituição promotora:** PROGRAD - Universidade Federal de Goiás

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Centro de Eventos Prof. Ricardo Freua Bufáical

**Cidade:** Goiânia, Goiás.

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) URL:** -

**Observação:** -

### Contexto

**Área de Concentração:**

**Linha de Pesquisa:**

**Projeto de Pesquisa:**

**Produção:** A NATUREZA E A MODERNIDADE URBANA DE GOIÂNIA NOS DISCURSOS DA CIDADE SÍMBOLO DO OESTE BRASILEIRO (1932-1942)

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**Número de Ordem:** 27

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ANDERSON DUTRA E SILVA	Discente
2	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** BIBLIOGRÁFICA

**Subtipo:** ARTIGO EM PERIÓDICO

**Natureza:** Completo

**ISSN / Título do periódico:** 0121-1617 / (0121-1617) HISTORIA CRÍTICA (BOGOTÁ)

**Nome da editora:** -

**Cidade:** -

**Volume:** 74

**Fascículo:** -

**Série:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Número da página inicial: 65

Número da página final: 93

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://https://revistas.uniandes.edu.co/doi/10.7440/histcrit74.2019.04]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: DESENVOLVIMENTO DE MODELOS COMPUTACIONAIS PARA AVALIAÇÃO PREDITIVA DE ECOTOXICIDADE EM ABELHAS: DESAFIOS ATUAIS

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

Número de Ordem: 29

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

### Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	JOSIEL ARAUJO LEMES	Discente
2	JOSE ELIAS FLOSINO DE SOUSA	Participante Externo
3	KAMILA SIQUEIRA PEREIRA	Participante Externo
4	BRUNO FRANCISCO CARDOSO DE LACERDA	Egresso
5	KAMYLA CRISTINA BARBOSA ARAUJO	Participante Externo
6	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
7	LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente
8	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
9	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 2238-8869 / (2238-8869) FRONTEIRAS: JOURNAL OF SOCIAL, TECHNOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 8

Fascículo: -

Série: 2

Número da página inicial: 132

Número da página final: 146

Idioma: PORTUGUES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.21664/2238-8869.2019v8i2.p132-146]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

### Produção: DIREITO INTERNACIONAL APLICADO AOS DESASTRES DA MINERAÇÃO

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

Número de Ordem: 26

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIANE MORATO STIVAL	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: SIMPÓSIO

Evento: III Simpósio de Ciências Ambientais

Instituição promotora: Universidade Estadual de Goiás - UEG

Idioma: PORTUGUES

Local: UEG

Cidade: Anápolis

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

País: Brasil

Divulgação: -

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -

(PTT) Replicabilidade: -

(PTT) Abrangência Territorial: -

(PTT) Complexidade: -

(PTT) Inovação: -

(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -

(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -

(PTT) Houve fomento?: -

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: EXPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA: LENTES DA BIODIVERSIDADE ETERNIZANDO A VIDA**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

Número de Ordem: 3

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CRISTIANE GONCALVES DE MORAES	Participante Externo
2	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
3	VIVIAN DA SILVA BRAZ	Docente
4	RICARDO ELIAS DO VALE LIMA	Participante Externo
5	MARIA FERNANDES GOMIDE DUTRA E SILVA	Participante Externo

### Detalhamento

**Tipo:** ARTÍSTICA

**Subtipo:** ARTES VISUAIS

**Descrição da Produção:** Exposição fotográfica: LENTES DA BIODIVERSIDADE ETERNIZANDO A VIDA

**NATUREZA:** FOTOGRAFIA

**Título da(s) obra(s)/série apresentada(s):** Exposição fotográfica: LENTES DA BIODIVERSIDADE ETERNIZANDO A VIDA

**Atividade dos Autores:** OUTRA

**Evento:** APRESENTAÇÃO

**Local:** Centro Universitário de Anápolis, UniEVANGÉLICA

**Cidade:** Anápolis

**País:** Brasil

**Natureza do vínculo:** METODOLÓGICO

**Abrangência:** LOCAL

**Aval Institucional:** CONVITE

**Natureza do Edital, Seleção, Convite:** Convite

**Data/Período do Evento/Apresentação:** -

**Itinerante:** NÃO

**Instituição Promotora do Evento/Editora:** Centro Universitário de Anápolis

**Premiação:** NÃO

**Nome/Instituição Promotora do Prêmio:** -

**Suporte/Forma de Registro:** AUDIOVISUAL

**URL:** -

**Idioma:** PORTUGUES

**Observações:** -

**Divulgação:** IMPRESSO

**Título em Inglês:** -

**ACERVO:** -

**Número do DOI:** -

**URL do DOI:** -

### Contexto

**Área de Concentração:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

**Linha de Pesquisa:** BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Projeto de Pesquisa:

**Produção: FLAVONOIDS FROM BRAZILIAN CERRADO: BIOSYNTHESIS, CHEMICAL AND BIOLOGICAL PROFILE**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

Número de Ordem: 30

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JOSANA DE CASTRO PEIXOTO	Docente
2	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente
3	FLAVIA GONCALVES VASCONCELOS	Egresso
4	HAMILTON BARBOSA NAPOLITANO	Docente
5	MARIA GONCALVES DA SILVA BARBALHO	Docente
6	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente
7	LUCIMAR PINHEIRO ROSSETO	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 1420-3049 / (1420-3049) MOLECULES (BASEL. ONLINE)

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 24

Fascículo: -

Série: 16

Número da página inicial: 2891

Número da página final: -

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [doi:10.3390/molecules24162891]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: I FEIRA DE CIÊNCIAS E MEIO AMBIENTE: EXPERIÊNCIAS E TECNOLOGIA DO MUNICÍPIO DE COCALZINHO, GOIÁS**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

Número de Ordem: 29

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	FRANCISCO LEONARDO TEJERINA GARRO	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: OUTRO

Natureza: ORGANIZAÇÃO

Instituição promotora: Centro Universitário de Anápolis - UniEvangélica

Duração: 1

Itinerante: NÃO

Catálogo: NÃO

Local: : Escola Municipal Modelo

Cidade: Cocalzinho de Goiás

País: Brasil

Divulgação: MEIO DIGITAL

Idioma: PORTUGUES

Título em Inglês: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

(PTT) URL: -

Observação: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

Projeto de Pesquisa:

**Produção: LANDSCAPES AND FRONTIER OF THE CERRADO**

**Instituição de Ensino:** CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

**Programa:** SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

**Ano da Publicação:** 2019

**Número de Ordem:** 27

**A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído:** Não

**É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa:** Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

**Tipo:** TÉCNICA

**Subtipo:** APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

**Natureza:** CONFERÊNCIA

**Evento:** 3rd World Congress of Environmental History

**Instituição promotora:** International Consortium of Environmental History Organizations

**Idioma:** PORTUGUES

**Local:** Universidade Federal de Santa Catarina

**Cidade:** Florianópolis

**País:** Brasil

**Divulgação:** -

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:** -

**(PTT) Finalidade:** -

**(PTT) Impacto - Nível:** -

**(PTT) Impacto - Demanda:** -

**(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa:** -

**(PTT) Impacto - Área impactada pela produção:** -

**(PTT) Impacto - Tipo:** -

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto:** -

**(PTT) Replicabilidade:** -

**(PTT) Abrangência Territorial:** -

**(PTT) Complexidade:** -

**(PTT) Inovação:** -

**(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto:** -

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição:** -

**(PTT) Houve fomento?:** -

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -

(PTT) Estágio da Tecnologia: -

(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -

(PTT) URL: -

Observação: -

(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

**Produção: NATURE'S REVENGE: WAR ON THE WILDERNESS DURING THE OPENING OF BRAZIL'S ?LAST WESTERN FRONTIER?**

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

Número de Ordem: 31

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	SANDRO DUTRA E SILVA	Docente

### Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: ARTIGO EM PERIÓDICO

Natureza: Completo

ISSN / Título do periódico: 2205-3212 / (2205-3212) INTERNATIONAL REVIEW OF ENVIRONMENTAL HISTORY

Nome da editora: -

Cidade: -

Volume: 5

Fascículo: -

Série: 1

Número da página inicial: 5

Número da página final: 21

Idioma: INGLES

Divulgação: MEIO DIGITAL

URL: [http://https://press.anu.edu.au/publications/journals/international-review-environmental-history/international-

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

review-5]

Observação: -

Número do DOI: -

URL do DOI: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Linha de Pesquisa: TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE

Projeto de Pesquisa:

### Produção: PLANEJAMENTO DE FÁRMACOS AUXILIADOS POR COMPUTADOR

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE ANÁPOLIS (UNIEVANGELICA)

Programa: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE (52006018001P5)

Ano da Publicação: 2019

Número de Ordem: 28

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Sim

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	BRUNO JUNIOR NEVES	Docente

### Detalhamento

Tipo: TÉCNICA

Subtipo: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Natureza: CONFERÊNCIA

Evento: III Semana de Química Meio Ambiente e Tecnologias

Instituição promotora: Instituto Federal Goiano - Campus Iporá

Idioma: PORTUGUES

Local: Iporá

Cidade: Iporá

País: Brasil

Divulgação: -

(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos: -

(PTT) Finalidade: -

(PTT) Impacto - Nível: -

(PTT) Impacto - Demanda: -

(PTT) Impacto - Objetivo da Pesquisa: -

(PTT) Impacto - Área impactada pela produção: -

(PTT) Impacto - Tipo: -



## Relatório de Dados Enviados do Coleta

(PTT) Descrição do tipo de Impacto: -  
(PTT) Replicabilidade: -  
(PTT) Abrangência Territorial: -  
(PTT) Complexidade: -  
(PTT) Inovação: -  
(PTT) Setor da sociedade beneficiado pelo impacto: -  
(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição: -  
(PTT) Houve fomento?: -  
(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?: -  
(PTT) Estágio da Tecnologia: -  
(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?: -  
(PTT) URL: -  
Observação: -  
(PTT) Anexo: -

### Contexto

Área de Concentração: SOCIEDADE, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE  
Linha de Pesquisa: BIODIVERSIDADE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
Projeto de Pesquisa:

### Pós-Doc

Calendário: Coleta de Informações 2019  
Ano do Calendário: 2019  
Data-Hora do Envio: 05/06/2020 - 15:24

*Não há dados a serem exibidos.*

### Egresso

Calendário: Coleta de Informações 2019  
Ano do Calendário: 2019  
Data-Hora do Envio: 05/06/2020 - 15:24

### Egresso: ANA PAULA VELOSO DE ASSIS SOUSA

Abreviatura: SOUSA, ANA PAULA VELOSO DE ASSIS  
Nacionalidade: Brasil  
Data de Nascimento: 01/10/1968                      Sexo: Feminino

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**E-mail:** ANAPAU LAVSOUSA@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 605.238.911-72

**País do Documento:** Brasil

**Ano do Egresso:** 2016

**Nível:** Mestrado

### Egresso: AUREA MARCHETTI BANDEIRA

**Abreviatura:** BANDEIRA, A. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 11/07/1960

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** AUREAMARCHETTI@YAHOO.COM.BR

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 382.720.321-04

**País do Documento:** Brasil

**Ano do Egresso:** 2014

**Nível:** Mestrado

### Egresso: BRUNO FRANCISCO CARDOSO DE LACERDA

**Abreviatura:** LACERDA, B. F. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/12/1980

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** lacerdaedu80@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 709.033.011-72

**País do Documento:** Brasil

**Ano do Egresso:** 2019

**Nível:** Mestrado

### Egresso: CLEIDE CORDEIRO DOS SANTOS

**Abreviatura:** SANTOS, C. C.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 20/04/1975

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** dpmat2012@gmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 642.060.251-34

**País do Documento:** Brasil

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Ano do Egresso:** 2017

**Nível:** Mestrado

### Egresso: FERNANDO GOMES BARBOSA

**Abreviatura:** BARBOSA, F. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 28/09/1988

**Sexo:** Masculino

**E-mail:** FERNANDO.BARBOSA@CEPEDUC.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 023.484.771-90

**País do Documento:** Brasil

**Ano do Egresso:** 2017

**Nível:** Mestrado

### Egresso: FLAVIA GONCALVES VASCONCELOS

**Abreviatura:** VASCONCELOS, F. G.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 07/05/1982

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** FLAVIAGV@HOTMAIL.COM

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 992.014.291-34

**País do Documento:** Brasil

**Ano do Egresso:** 2019

**Nível:** Mestrado

### Egresso: FRANCE DE AQUINO

**Abreviatura:** AQUINO, F.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 12/03/1974

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** france\_aquino@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 801.864.161-72

**País do Documento:** Brasil

**Ano do Egresso:** 2018

**Nível:** Mestrado

### Egresso: KARHENE GARCIA RODRIGUES DE SOUSA

## Relatório de Dados Enviados do Coleta

**Abreviatura:** SOUSA, K. G. R.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 04/04/1991

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** karhenegarcia@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 026.563.571-36

**País do Documento:** Brasil

**Ano do Egresso:** 2018

**Nível:** Mestrado

### Egresso: LENI MARIA DE SOUZA

**Abreviatura:** SOUZA, L. M.

**Nacionalidade:** Brasil

**Data de Nascimento:** 10/12/1966

**Sexo:** Feminino

**E-mail:** lenimsouza@hotmail.com

**Tipo de Documento:** CPF

**Número do Documento:** 392.221.441-04

**País do Documento:** Brasil

**Ano do Egresso:** 2018

**Nível:** Mestrado

### Projeto de Cooperação entre Instituições

**Calendário:** Coleta de Informações 2019

**Ano do Calendário:** 2019

**Data-Hora do Envio:** 05/06/2020 - 15:24

*Não há dados a serem exibidos.*