

CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA

1. CARACTERIZAÇÃO DA DISCIPLINA

Nome da Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso I	Ano/semestre: 2021/2
Código da Disciplina: 06738	Período: 6º
Carga Horária Total: 80h/a	Carga Horária Teórica: 80h/a Carga Horária Prática: 00h/a
Pré-Requisito: Não se Aplica	Co-Requisito: Não se Aplica

2. PROFESSOR(ES)

Deise A. A. Pires Oliveira - Doutora.

3. EMENTA

Construção do projeto de pesquisa a partir de técnicas e estratégias para o desenvolvimento da pesquisa científica conforme as normas da instituição e da Associação Brasileira de Normas Técnicas.

4. OBJETIVO GERAL

- Ampliar os conhecimentos do acadêmico em formação na área de Educação Física, no âmbito da Ciência e pesquisa, dando-lhe noções básicas de como planejar e executar atividades de pesquisa teóricas e/ou práticas, com o fim de obter um melhor desempenho intelectual e profissional.
- Propiciar ao acadêmico, oportunidades de vivência e experiência, através de ações concretas, de caráter educacional.
- Oportunizar aos acadêmicos condições para construção do projeto de pesquisa.

5. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Unidades	Objetivos Específicos
PESQUISA: Um bom assunto; Tipos de pesquisa; projetos de pesquisas; Estrutura do projeto;	Conhecer os tipos de pesquisas, e a importância de projetos de pesquisas; Saber elaborar uma estrutura de um projeto de pesquisas.
O TCC: A estrutura do TCC; Os tipos e aspectos formais do TCC	Compreender o papel e importância do TCC
A natureza da pesquisa científica	Conhecer os tipos de pesquisa; Identificar as fases da pesquisa;
Citações	Construir citações
Revisão de literatura- delineamento da pesquisa	Elaborar o delineamento da pesquisa (esqueleto do trabalho)
Metodologia: Os tipos de métodos; Aplicabilidade dos métodos na pesquisa	Elaborar a metodologia do trabalho
Referências Bibliográficas	Elaborar as referências bibliográficas utilizadas no trabalho

6. HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Capacidade de compreender as questões científicas, técnicas, sociais, éticas e morais de forma contextualizada.

7. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Semana	Data	Conteúdo	Estratégia de ensino-aprendizagem	Aula Teórica/	Local
--------	------	----------	-----------------------------------	---------------	-------

				Prática	
		41ª Semana de Práticas Docentes	Vídeo-aula	Teórico	Ambiente virtual de aprendizagem (AVA)
1	10/08/21	Apresentação do Plano de Ensino. Leitura de plano de aprendizagem. Escolha do orientador. Divisão dos grupos Normas do TCC - Manual Modelo do projeto de pesquisa	Livro de referência Infográfico Mapa mental	Teórica	Presencial/AVA
2	17/08/21	ComVOCAÇÃO – Desenvolvimento da pesquisa - Elementos essenciais: Tema, delimitação do tema, problema, hipótese, objetivos gerais e específicos e justificativa.	Livro de referência Mapa mental Sala de aula invertida Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
3	24/08/21	Entrega de elementos essenciais e Metodologia qualitativa e quantitativa Metodologia: Local de realização, amostra, critérios de inclusão e exclusão, procedimentos, riscos, benefícios e análise dos dados, desfecho primário e secundário.	Livro de referência Mapa mental Roda de conversa Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
4	31/08/21	Metodologia: Local de realização, amostra, critérios de inclusão e exclusão, procedimentos, riscos, benefícios e análise dos dados, desfecho primário e secundário.	Livro de referência Mapa mental Roda de conversa Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
5	07/09/21 Assíncrona	Metodologia: tipos de estudos	Livro de referência Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
6	14/09/21	Busca de artigos e revisão de conteúdo. Qualidade das produções científicas (Qualis-Brasil. Journal citation Report – JCR)	Livro de referência Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
7	21/09/21	1ª Verificação de aprendizagem- Entrega da metodologia (50 pontos)	Avaliação	Teórica	Presencial/AVA
8	28/09/21	Devolutiva Citações e fichamento de artigos. Estruturação. Revisão de literatura.	Livro de referência Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
9	05/10/21	Citações e fichamento de artigos. Estruturação. Revisão de literatura.	Livro de referência Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
10	12/10/21 Assíncrona	Construção da Introdução e referências	Livro de referência Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
11	19/10/21	Citações e fichamento de artigos. Estruturação. Revisão de literatura.	Livro de referência Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
12	26/10/21	Conferência de referências entre grupos- Levar referências impressas Verificação de Revisão de literatura Entrega da introdução (20 pontos)	Livro de referência Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
13	02/11/21 Assíncrona	Elementos pré- textuais e pós textuais.	Livro de referência Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
14	09/11/21	2ª Verificação de aprendizagem - Entrega da revisão de literatura 50 pontos (12 folhas) e portfólio	Avaliação	Teórica	Presencial/AVA
15	16/11/21	Devolutiva Organização do projeto Cronograma de execução do projeto Orçamento do projeto	Livro de referência; Mapa mental; Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
16	23/11/21	Documentos do Comitê de Ética	Página do comitê de ética – UniEVANGÉLICA; Mapa mental; Questionário pós-aula	Teórica	Presencial/AVA

			– AVA		
17	30/11/21	Resumo do projeto	Livro de referência Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
18	07/12/21	Como fazer a apresentação em power point Possibilidade de orientação em sala Entrega do projeto completo (50 pontos)	Livro de referência (p.11-118; 120-123); Mapa mental Questionário pós-aula - AVA	Teórica	Presencial/AVA
19	14/12/21	3ª- Verificação de aprendizagem: V Mostra Acadêmica do Curso de Educação Física	Avaliação	Teórica	Presencial/AVA
20	21/12/21	Devolutiva e substitutiva	Devolutiva e substitutiva	Teórica	Presencial/AVA

* As VERIFICAÇÕES DE APRENDIZAGEM podem ser aplicadas de forma presencial ou virtual, bem como ter suas datas alteradas a depender do quadro epidemiológico da pandemia da COVID19.

8. PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Metodologia:

- Aula expositiva dialogada;
- Retomada de conteúdo;
- Mapa mental
- Oficinas.

Questionário Recursos educativos e Tecnologias da Informação e Comunicação: mapa mental, roda de conversa, sala de aula invertida, software socrative e Mentimeter, ambiente Lyceum, quadro-branco/pincel, projetor multimídia, livros, ebook, figuras de revistas/jornais, artigos científicos, computador, celular e internet.

Recursos de Acessibilidade disponíveis aos acadêmicos

O curso assegura acessibilidade metodológica, digital, comunicacional, atitudinal, instrumental e arquitetônica, garantindo autonomia plena do discente.

9. ATIVIDADE INTEGRATIVA

Não se aplica

10. PROCESSO AVALIATIVO DA APRENDIZAGEM

1ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos

Avaliação teórica com valor 0 a 50 pontos: entrega da metodologia **21/09/21**

Avaliações processuais totalizam 50 pontos distribuídos da seguinte forma:

- Elementos da introdução (Tema; delimitação do tema; problema, hipótese, justificativa e objetivo) com visto do orientador. –15 pontos. **24/08/2021**
- Avaliação dos encontros com o orientador – 23 pontos
- Questionário aula- 0 a 12 pontos (06 atividades no valor de 0 a 2 pontos).

A média da 1ª V. A. será a somatória da nota obtida na avaliação teórica (0-50 pontos) e as notas obtidas nas avaliações processuais (0-50 pontos). (a devolutiva será realizada conforme Cronograma). Vale ressaltar que na entrega de metas não será aceito em hipótese nenhuma, documentos rabiscados e rasurados pelo orientador. Se assim acontecer, a nota será zero).

2ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos

Avaliação teórica com valor 0 a 50 pontos: entrega até Revisão de literatura (Introdução, Revisão de literatura e metodologia) – **09/11/21**

Avaliações processuais totalizam 50 pontos distribuídos da seguinte forma:

- Introdução- em torno de 1 página e meia e máximo 02 páginas – 0 a 20 pontos - **26/10/21**
- Avaliação dos encontros com o orientador – 18 pontos
- Questionário aula- 0 a 12 pontos (06 atividades no valor de 0 a 2 pontos).

A média da 2ª V. A. será a somatória da nota obtida na avaliação teórica (0-50 pontos) e a nota obtida nas avaliações processuais (0-50 pontos). (a devolutiva será realizada conforme Cronograma). Vale ressaltar que na entrega de metas não será aceito em hipótese nenhuma, documentos rabiscados e rasurados pelo orientador. Se assim acontecer, a nota será zero).

3ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos

Avaliação teórica com valor 0 a 50 pontos: entrega do projeto - **07/12/21**

Avaliações processuais totalizam 50 pontos distribuídos da seguinte forma:

- Projeto completo – (formatação; Introdução, revisão de literatura, metodologia, referências, documentos CEP, itens da plataforma Brasil); **07/12/21**
- Mostra Acadêmica – 0 a 42 pontos (gravação da apresentação do projeto para V Mostra Acadêmica em Educação Física))
- Questionário aula- 0 a 8 pontos (04 atividades no valor de 0 a 2 pontos).
- Obs: O projeto que não atingir o mínimo para submissão ao Comitê de Ética será reprovado automaticamente.

A média da 3ª V. A. será a somatória da nota obtida na avaliação teórica (0-50 pontos) e nota obtida nas avaliações processuais (0-50 pontos). Vale ressaltar que na entrega de metas não será aceito em hipótese nenhuma, documentos rabiscados e rasurados pelo orientador. Se assim acontecer, a nota será zero).

ORIENTAÇÕES ACADÊMICAS

- Nas três VAs - O pedido para avaliação substitutiva tem o prazo de 3 (três) dias úteis a contar da data de cada avaliação com apresentação de documentação comprobatória (§ 1º e § 2º do art. 39 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEvangélica). **A solicitação deverá ser feita através do Sistema Acadêmico Lyceum obrigatoriamente.**

- Nas três VAs - O pedido para Revisão de nota tem o prazo de 3 (três) dias úteis a contar da data DA PUBLICAÇÃO, NO SISTEMA ACADÊMICO LYCEUM, DO RESULTADO de cada avaliação (Art. 40 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEvangélica). **A solicitação deverá ser feita através DE PROCESSO FÍSICO na Secretaria Geral do Centro Universitário de Anápolis - UniEVANGÉLICA com a avaliação original em anexo, obrigatoriamente.**

- Proibido uso de qualquer material de consulta durante a prova. Os equipamentos eletrônicos deverão ser desligados e qualquer manuseio deles será entendido como meio fraudulento de responder as questões. *“Atribui-se nota zero ao acadêmico que deixar de submeter-se às verificações de aprendizagens nas datas designadas, bem como ao que nela utilizar - se de meio fraudulento”* (Capítulo V, art. 39 do Regimento Geral do Centro Universitário de Anápolis, 2015).

Participação em eventos científicos:

Não se aplica

Condição de aprovação

Considera-se para aprovação do (a) acadêmico (a) na disciplina, frequência mínima igual ou superior a 75% da carga horária e nota igual ou superior a sessenta (60) obtida com a média aritmética simples das três verificações de aprendizagem.

11. BIBLIOGRAFIA

Básica:

PEREIRA, J.M. **Manual de Metodologia da Pesquisa Científica**. São Paulo: Atlas. 2007. (001.89/M433m). Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597008821/cfi/6/2/4/2/2@0:0.107>

THOMAS, J.R.; NELSON, J.K. **Métodos de pesquisa em atividade física**. 3 ed. Porto Alegre: Artmed. 2002. (796:001.8/T458m/3.ed)

SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 21 ed. Rev e Amp. São Paulo: Cortez, 2000, 278 p. (001.89/S498m/12.ed)

Complementar:

ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas – **NBR 14724, Jul/ 2001(Trabalhos Acadêmicos); NBR 10520, Ago/ 2002 (Citações); NBR 6023, Ago/ 2002 (Referências Bibliográficas); NBR 6028, Maio/ 1990 (Resumos); NBR 6022, Ago/1994 (Artigos Científicos).**

ECO, H. **Como se faz uma Tese**. 18 ed. São Paulo: Perspectiva. 2003. (001.84/E19c/15.ed).

GONÇALVES, H. A. **Manual de Metodologia da Pesquisa Científica**. São Paulo: Avercamp. 2005. (001.89/M433m).

Anápolis 04 de agosto de 2021.

Prof. Dr. Irsé Oliveira Silva

COORDENADOR DO CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA A UNIEVANGÉLICA



Profa. Dr(a) Deise A.A. Pires Oliveira
PROFESSOR (A) RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA

