



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE DESPORTOS
DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO FÍSICA
Campus Universitário - Trindade 88.040-900
Florianópolis-SC-Brasil
Fone: (048) 3721-9462 - Fax: (048) 3721-9368 –
e-mail: def@cds.ufsc.br



Curso: Licenciatura em Educação Física

PLANO DE ENSINO (2023.2)

Código: DEF 5874

Disciplina: Seminário de Conclusão de Curso I

Carga Horária: 4 h/a semanais – 72 horas/aula

Pré-requisitos: DEF 5826

Professor: Michele Caroline de Souza Ribas

E-mail: souza.michele@ufsc.br

1 EMENTA

Projetos de pesquisa em Educação Física: etapas e elementos constitutivos. Revisão dos conteúdos de metodologia da investigação científica. Revisão e desenvolvimento do projeto de trabalho de conclusão de curso.

2 OBJETIVO GERAL

- Elaborar e construir um Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso em Licenciatura em Educação Física.

3 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Proporcionar ao estudante à acessibilidade a documentação que regulamenta a elaboração do TTC I;
- Elaborar e analisar as etapas de um projeto de pesquisa e seus conteúdos.
- Desenvolver as fases dos processos metodológicos da pesquisa científica.
- Organizar, vivenciar e avaliar a elaboração de projetos de pesquisa, bem como suas apresentações.

4 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I – Elaboração e sistematização teórica do projeto de pesquisa individual.

UNIDADE II – Organização da metodologia do projeto de pesquisa individual e do plano de trabalho.

UNIDADE III – Apresentação e avaliação dos Projetos de Conclusão de Curso.

5 METODOLOGIA

As aulas serão expositivo-dialogadas; aulas em sala de aula e em laboratório de informática, estudo e discussão de textos, trabalhos individuais e seminário final.

6 CONTROLE DE FREQUÊNCIA

A frequência será computada a partir da presença do discente no dia e horários estabelecidos para as aulas.

| Data | Conteúdo programado |
|-------------|----------------------------|
|-------------|----------------------------|

-
-

7 AVALIAÇÃO

A avaliação é formativa e somativa. O processo avaliativo considera o engajamento do discente com as atividades desenvolvidas ao longo da disciplina. Isso inclui as entregas das versões parciais do projeto de pesquisa monográfico, as apresentações orais do projeto de pesquisa monográfico, a entrega da versão final do projeto de pesquisa monográfico conforme critérios estabelecidos na disciplina, a participação efetiva durante as aulas, bem como o cumprimento das tarefas e trabalhos solicitados no decorrer do semestre letivo.

8 CRONOGRAMA

| | |
|-----------------|--|
| Agosto | |
| 09 | <p>Apresentação do Plano de Ensino Conversar sobre ideias de projetos Orientadores Regimento do TCC (Licenciatura) Discussão sobre o que é pesquisa</p> <p>Tarefa: Cronograma de estudo e Contatar algum orientador Tarefa: Construção da revisão de literatura</p> |
| 16 | <p>Orientações sobre busca de artigos científicos (revisão) (Palavras-chave e banco de dados)</p> <p>Tarefa: selecionar um artigo de revisão e um original Tarefa: Construção da revisão de literatura</p> <p>Avaliação: entregar por escrito aceite de orientador (até 23/08) e cronograma de estudo</p> |
| 23 | <p>Orientações sobre Tema, Problema e Objetivo.</p> <p>Tarefa: Produção textual: Tema, problema, objetivo e Revisão de literatura Avaliação: discussão em pares sobre a visão geral do artigo Avaliação: enviar no moodle a visão geral do artigo</p> |
| 30 | <p>Orientações para Redação: Revisão de Literatura</p> <p>Tarefa: Continuação da Produção textual Avaliação: discussão em pares sobre tema, problema e objetivo Avaliação: entregar por escrito tema, problema e objetivo</p> |
| Setembro | |
| 06 | <p>Orientações para redação: Introdução e Justificativa</p> <p>Tarefa: Produção textual: Introdução, Justificativa, Objetivos e revisão de literatura Tarefa: Produção textual dos tópicos da Introdução e Justificativa Avaliação: discussão em pares sobre revisão</p> |
| 13 | <p>Orientações para redação: Métodos (discussão sobre métodos de pesquisa)</p> <p>Tarefa: Produção textual: Introdução, Revisão de literatura, Objetivos e Métodos Avaliação: entregar por escrito tópicos da introdução e justificativa</p> |
| 20 | <p>Produção de texto</p> |
| 27 | <p>Avaliação: Apresentação oral dos tópicos da revisão de literatura Tarefa: Produção textual: Introdução, Revisão de literatura, Objetivos e Métodos</p> |
| Outubro | |
| 04 | <p>Avaliação: apresentação dos métodos Tarefa: Produção textual: Introdução, Revisão de literatura, Objetivos e Métodos</p> |
| 11 | <p>Curso normalização do trabalho acadêmico biblioteca Produção de texto</p> |
| 18 | <p>Avaliação: entregar no moodle o trabalho completo (primeira entrega final)</p> |
| 25 | <p>Comitê de Ética e Plágio Orientações sobre apresentação do TCC Distribuição de datas e bancas Tarefa: Ajustes finais trabalho</p> |
| Novembro | |
| 01 | <p>Produção textual</p> |

| | |
|-----------------|--|
| 08 | Avaliação da banca ENTREGA FINAL DO PROJETO DE PESQUISA PRONTO E IMPRESSO |
| 15 | DIA NÃO LETIVO |
| 22 | Avaliação: Apresentação de Projetos |
| 29 | Avaliação: Apresentação de Projetos |
| Dezembro | |
| 06 | Avaliação: Apresentação de Projetos |
| 13 | Fechamento de notas |

Total: 72 horas/aulas

9 BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica (Livros da BU)

BASTOS, L. R. et al. **Manual para elaboração de projetos e relatórios de pesquisa, teses, dissertações e monografias.** Rio de Janeiro: LTC, 1998.

CALAZANS, J. **Iniciação científica: construindo o pensamento crítico.** São Paulo: Cortez, 1999.

CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A. **Metodologia científica: para uso dos estudantes universitários.** São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1983.

GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa.** São Paulo: Atlas, 2002.

GOLDEMBERG, M. **A arte de pesquisar.** Rio de Janeiro: Record, 2001.

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. A. **Metodologia científica.** São Paulo: Atlas, 1985.

THOMAS, J. R.; THOMAS, J. K. **Métodos de pesquisa em atividade física.** Porto Alegre: Artmed, 2002.

Bibliografia Complementar

GAYA, A.; GARLIPP, D.C.; SILVA, M.F.; MOREIRA, R.B. **Ciências do movimento humano: Introdução à metodologia da pesquisa.** Porto Alegre: Artmed; 2008.

MARCONI, M.; LAKATOS, E. **Fundamentos de metodologia científica.** São Paulo: Atlas, 2003.

NEVES, E.; DOMINGUES, C. **Manual de metodologia de pesquisa científica.** Rio de Janeiro: EB/CEP, 2007.