

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA CAMPUS ARARANGUÁ CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE PROGRAMA DE ENSINO

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA							
CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA		RAS-AULA ANAIS: PRÁTICAS	TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS	MODALIDADE		
DCS7822	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	00	05	90	Presencial		

II. PRÉ-REQUISITO(S)		
CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	
DCS7821	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	

III. CURSO(S) PARA O(S) QUAL(IS) A DISCIPLINA É OFERECIDA	
GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA	

IV. EMENTA

Elaboração, desenvolvimento e apresentação de monografia ou artigo científico.

V. OBJETIVOS

Objetivo Geral:

O trabalho de conclusão de curso (TCC) tem como objetivo fornecer ao aluno a oportunidade de aprimorar os conhecimentos adquiridos ao longo do curso de graduação e aplicá-los de forma prática em uma pesquisa. Por meio do TCC, o aluno poderá desenvolver raciocínio crítico, aplicar os conhecimentos adquiridos nas disciplinas teóricas e práticas, e colaborar, por meio do conhecimento produzido durante a pesquisa, com a promoção e formação profissional nas diversas habilidades e competências das áreas de Fisioterapia e afins.

VI. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Desenvolvimento da monografia ou do artigo científico;

Apresentação oral da monografia ou do artigo científico;

Elaboração da monografia ou do artigo científico.

VII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- 1. LAKATOS, E.M.; MARCONI, M.A. Fundamentos de metodologia científica. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2010.
- 2. LAKATOS, E.M.; MARCONI, M.A. Metodologia Científica. 2. ed. São Paulo: Ed. Atlas, 2011.
- 3. AZEVEDO, C.B. Metodologia científica ao alcance de todos. 3. ed. Barueri: Manole, 2013.

VIII. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- 1. GIL, A.C. Como elaborar projetos de pesquisa. 5. ed. São Paulo: Editora Atlas, 2010.
- 2. FIGUEIREDO, N.M.A. Método e metodologia na pesquisa científica. 3. ed. São Caetano do Sul: Yendis Editora, 2008.
- 3. RAMPAZZO, L. **Metodologia científica: para alunos os cursos de graduação e pós-graduação**. 7. ed. São Paulo: Edições Loyola. 2013.
- 4. MICHALISZYN, M.A.; TOMASINI, R. **Pesquisa: orientações e normas para elaboração de projetos, monografias e artigos científicos**. 6. ed. Rio de Janeiro: Elaine Mayworm Lopes, 2005.
- 5. HULLEY, Stephen B. et al. Delineando a pesquisa clínica. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013.

Os livros acima citados encontram-se na Biblioteca Central e na Biblioteca Setorial de Araranguá (www.bu.ufsc.br).

O referido programa de ensino foi aprovado na 25a. Reunião Ordinária do Colegiado do Departamento em 04 de julho de 2018.

lone Jayce Ceola Schneider Chefe do Departamento de Ciências da Saúde Portaria 792/2017/GR