



**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	Nº DE HORAS-AULA SEMANALIS		TOTAL DE HORAS-AULA
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
DCS8133	Trabalho de Conclusão de Curso III	00	01	18

II. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
DCS8107	Sequencial VII
DCS8326	MFC II e Metodologia da pesquisa científica e Análise de dados II
DCS8131	TCC II

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

Graduação em Medicina

IV. EMENTA

Elaboração, desenvolvimento e apresentação de Trabalho de Conclusão de Curso.

V. OBJETIVOS

Introduzir o acadêmico na prática de investigação científica;
Desenvolver no estudante a capacidade de investigação e aplicação dos conhecimentos adquiridos no decorrer do curso;
Possibilitar o desenvolvimento da criatividade e do espírito crítico do estudante;
Fomentar o estímulo à produção científica, redação científica, por meio da consulta à bibliografia especializada e interdisciplinar;
Estimular a interpretação crítica do seu curso de formação, colaborando com a promoção e formação profissional nas diversas habilidades e competências do seu curso.

VI. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Desenvolvimento do projeto de pesquisa e apresentação de Trabalho de Conclusão de Curso III.

VII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- LAKATOS, E.M; MARCONI, M.A. **Fundamentos de metodologia científica.** 6. ed. São Paulo: Atlas, 2011.
- FLECK, U. **Introdução à metodologia de pesquisa: um guia para iniciantes.** Série: Métodos de Pesquisa. Porto Alegre: Penso, 2012. 256 p.
- CERVO, A.L.; BERVIAN, P.A.; DA SILVA, R. **Metodologia científica.** 6. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.
- Base de dados digital UFSC: Coleção normas da associação brasileira de normas técnicas.

VIII. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- DRUMMOND, J.P. **Fundamentos da Medicina Baseada em Evidências – Teoria e Prática.** 2 ed. São Paulo: Atheneu, 2014.
- PAGANO, M.; GAUVREAU, K. **Princípios de bioestatística.** 15 ed. Ed. Cengage Learning, 2004.
- PEREIRA. **Saúde baseada em evidências.** 1º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.
- VIEIRA, S. **Introdução a Bioestatística.** 5º ed. Editora Elsevier, 2015.
- HULLEY, Stephen B. et al. **Delineando a pesquisa clínica.** 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2015.

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

Aprovado na Reunião do Colegiado do Curso em