



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CAMPUS ARARANGUÁ  
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE  
CURSO DE MEDICINA  
PLANO DE ENSINO

SEMESTRE 2022.2

**I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA**

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	Nº DE HORAS-AULA		TOTAL DE HORAS-AULA
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
DCS8132	Trabalho de Conclusão de Curso II	00	01	18

HORÁRIO		MÓDULO
TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS	Presencial
07656 – 5.0720 - 1	06656 – 4.1620-1	

**II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)**

Profa. Dra. Maruí Weber Corseuil Giehl – mwcorseuil@gmail.com.br

**III. PRÉ-REQUISITO(S)**

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
DCS8131	Trabalho de Conclusão de Curso I

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

Graduação em Medicina

**V. JUSTIFICATIVA**

O desenvolvimento de uma pesquisa acadêmico-científica permite ao estudante aperfeiçoar seus conhecimentos adquiridos ao longo do curso, possibilita a prática profissional baseada em evidência e a divulgação de um trabalho acadêmico para a comunidade científica.

**VI. EMENTA**

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

**VII. 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.

## VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Desenvolvimento do projeto de pesquisa.

## IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Elaboração do projeto de pesquisa com a orientação de um docente vinculado a UFSC. Todas as atividades a serem desenvolvidas entre o orientador e o discente devem ser previamente acordadas para permitirem o cumprimento dos prazos estabelecidos nesse plano de ensino.

Todas as atividades referentes ao envio dos documentos especificados no cronograma, devem ser realizadas pelo Ambiente Virtual de Aprendizado – Moodle nas datas também especificadas nesse plano. As assinaturas em toda a documentação devem ser realizadas, preferencialmente, pelo Assina UFSC.

## X. METODOLOGIA E INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO

A verificação do rendimento escolar compreenderá frequência e aproveitamento nos estudos, os quais deverão ser atingidos conjuntamente. Será obrigatória a frequência às atividades correspondentes a cada disciplina, ficando nela reprovado o aluno que não comparecer, no mínimo a 75% das mesmas.

A nota mínima para aprovação na disciplina será 6,0 (seis). (Art. 69 e 72 da Res. nº 17/CUn/1997).

### **Avaliações**

A avaliação dar-se-á com base na soma da nota do orientador referente ao desempenho do aluno no decorrer do semestre e ao trabalho escrito (peso 4) e da média aritmética das notas atribuídas pelos dois membros da banca examinadora referente ao trabalho escrito (peso 6).

**OBS: Todos os documentos devem ser postados até o dia da aula – sexta-feira, conforme o cronograma.**

### **Observação:**

Todas as etapas e a elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) devem seguir as normas do Regulamento do Trabalho de Conclusão de Curso.

### **Frequências**

Nessa fase de ensino remoto emergencial (Resolução 140/2020/CUn, de 24 de julho de 2020), a frequência será computada por meio da realização e postagem das atividades indicadas no plano de ensino.

Obs: Se detectado plágio será atribuída nota zero.

### **Nova avaliação**

Não há nova avaliação (recuperação) nas disciplinas de caráter prático (Res.17/CUn/97).

### **Observações:**

#### **Avaliação de segunda chamada:**

O aluno, que por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar atividades avaliativas previstas no plano de ensino, deverá formalizar pedido à Chefia do Departamento de Ensino ao qual a disciplina pertence, dentro do prazo de 3 (três) dias úteis na Secretaria Integrada de Departamentos,

apresentando documentação comprobatória.

**Obs: Se detectado plágio em qualquer atividade será atribuída nota zero.**

**Horário de atendimento ao aluno: mediante agendamento prévio pelo e-mail** da professora coordenadora da disciplina.

Profa. Maruí: mwcorseuil@gmail.com – Quinta-feira - 08:00 às 09:30h

Obs.: Em caso de ausência do professor para participação em evento científico, a carga horária e o conteúdo da disciplina serão repostos conforme acordado com os alunos previamente.

Semana	Datas	Assunto
1ª	25/08 a 26/08/22	Apresentação do plano de ensino e do Regulamento do TCC. Entrar em contato com um dos docentes efetivos do curso de Medicina ou demais professores vinculados a UFSC campus Araranguá para orientação do TCC II.
2ª	29/08 a 02/09/22	<b>Postar no Moodle do Termo de Aceite de Orientação.</b> Desenvolvimento do projeto científico.
3ª	05/09 a 09/09/22	<b>Postar no Moodle do Termo de Aceite de coorientação</b> (quando se aplica). Desenvolvimento do projeto científico.
4ª	12/09 a 16/09/22	Desenvolvimento do projeto científico.
5ª	19/09 a 23/09/22	Desenvolvimento do projeto científico.
6ª	26/09 a 30/09/22	Desenvolvimento do projeto científico.
7ª	03/10 a 07/10/22	Desenvolvimento do projeto científico.
8ª	10/10 a 14/10/22	Desenvolvimento do projeto científico.
9ª	17/10 a 21/10/22	Desenvolvimento do projeto científico.
10ª	24/10 a 28/10/22	Desenvolvimento do projeto científico.
11ª	31/10 a 04/11/22	Desenvolvimento do projeto científico.
12ª	07/11 a 11/11/22	Desenvolvimento do projeto científico.
13ª	14/11 a 18/11/22	Desenvolvimento do projeto científico.
14ª	21/11 a 25/11/22	Desenvolvimento do projeto científico.
15ª	28/11 a 02/12/22	Desenvolvimento do projeto científico.
16ª	05/12 a 09/12/22	<b>Prazo final para postar no Moodle os seguintes documentos:</b> <b>- Termo de isenção de responsabilidade;</b>

		- <b>Comprovante de Aprovação do Comitê de Ética</b> - <b>Formulário de Avaliação e Notas do TCC II</b> (preenchido e assinado pelo orientador).
17ª	12/12 a 16/12/22	<b>Prazo final para postar a versão do TCC II.</b>
18ª	19/12 a 23/12/22	Fechamento e divulgação das notas.

## **XII. Feriados previstos para o semestre 2022.2**

07/09 – Independência do Brasil  
12/10 – Nossa Senhora Aparecida  
28/10 – Dia do Servidor Público  
02/11 – Finados  
15/11 – Proclamação da República

## **XIII. 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.

## **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.

\_\_\_\_\_  
Profa. Dra. Maruí W. Corseuil Giehl

Aprovado na Reunião do Colegiado do Curso em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) do curso de Medicina