



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA

**PLANO DE ENSINO ADAPTADO**

em caráter excepcional e transitório, para substituição de aulas presenciais por aulas em meios digitais, enquanto durar a pandemia do novo coronavírus – COVID-19, em atenção à Portaria MEC 344, de 16 de junho de 2020 e à Resolução 140/2020/CUn, de 24 de julho de 2020

<b>DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA</b>		<b>Semestre: 2020/1</b>	
<b>Nome da disciplina</b> ODT7183 – Trabalho de Conclusão de Curso III		<b>Departamento</b> Odontologia	<b>Fase</b> 10ª
		<b>Carga horária</b> 1h/aula/semana 18h/aula/semestre	
<b>Professores da disciplina:</b> Prof. Dr. Gustavo Davi Rabelo (Prof. Responsável) – email: gustavo.rabelo@ufsc.br			
<b>Equivalências</b> -----	<b>Horário</b> 5ª 16:20-17:10	<b>Natureza</b> Teórico	<b>Eixo Temático</b> Interdisciplinar
<b>Pré-requisitos</b> ODT7182		<b>Local</b> <b>Plataforma Moodle</b>	
<b>OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA</b> Acompanhamento de alunos e orientadores no desenvolvimento das etapas de elaboração e defesa do TCC. Auxílio e checagem da versão final do trabalho escrito. Desenvolvimento da capacidade de trabalho do aluno e a aplicação dos conhecimentos adquiridos no decorrer do curso. Incentivo à criatividade e o espírito crítico do aluno. Recebimento da versão final do TCC e envio ao repositório UFSC após conferência.			
<b>EMENTA DA DISCIPLINA</b> Redação final e defesa pública do Trabalho de Conclusão de Curso.			

ELEMENTOS INTEGRADOS DO PLANO / METODOLOGIA				
Tópico e carga horária	Conteúdos	Objetivos de aprendizagem	Recursos didáticos	Avaliação e feedback
Organização do TCC (5 horas)	Conferência dos trâmites da Defesa do TCC de forma remota	Cumprir os requisitos de organização e formatação do TCC.	1. Tarefa assíncrona	1. Avaliação dos documentos enviados na tarefa
	Conferência da participação das defesas de TCC	Cumprir os requisitos de organização e formatação do TCC.	1. Tarefa assíncrona	1. Avaliação dos documentos enviados na tarefa
Formatação final (5 horas)	Confecção do documento final para o repositório da BU	Compreender os requisitos necessários para aprovação no sistema da BU.	1. Aula síncrona 2. Link do site do TCC 3. Bibliografia	1. Presença na aula síncrona 2. Avaliação das perguntas e questionamentos
Avaliação (8 horas)	Avaliação Final	Avaliação dos documentos enviados e aprovação no repositório.	Sistema da BU	Avaliação dos TCCs submetidos no sistema da BU
<p><b>Atividades e estratégias de Interação/ Avaliação e feedback:</b> A interação entre professor e estudantes ocorrerá por meio do ambiente virtual de aprendizagem com o envio de mensagens, fóruns, entre outros, como também por meio de mensagem de e-mail. O feedback sobre o processo de aprendizagem será efetuado por meio do ambiente virtual de aprendizagem e por mensagem de e-mail.</p> <p><b>Regras:</b> O conteúdo criado e divulgado pela disciplina, juntamente com a transmissão da aula pelo professor, não fazem parte do domínio público e estão sujeitos à lei de propriedade intelectual e direitos autorais e de imagem. De acordo com a Procuradoria Geral do Ministério do Trabalho, fica proibido fotografar, gravar, registrar, compartilhar ou divulgar, por qualquer outro meio, a imagem ou voz ou o conteúdo autoral do professor, evitando-se o uso indevido de seus direitos da personalidade e/ou autorais.</p>				

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA DA DISCIPLINA

Normas técnicas da ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT):

**Norma NBR6023:** informação e documentação - referências - elaboração. Rio de Janeiro, 2002.

**Norma NBR6027:** sumário. Rio de Janeiro, 2003.

**Norma NBR6028:** informação e documentação: resumos - apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

**Norma NBR15287:** informação e documentação – projeto de pesquisa - apresentação. Rio de Janeiro, 2005.

Normas do Repositório da BU: [https://repositorio.ufsc.br/bitstream/handle/123456789/25666/Submissao\\_TCC\\_Repositorio.pdf?sequence=3](https://repositorio.ufsc.br/bitstream/handle/123456789/25666/Submissao_TCC_Repositorio.pdf?sequence=3)  
 Word para trabalhos acadêmicos A4. Tutorial em slides que apresenta os recursos do editor de texto Word para a elaboração dos trabalhos acadêmicos em formato A4. <https://repositorio.ufsc.br/handle/123456789/198045>  
 Página do TCC da Odontologia. <http://tccodonto.paginas.ufsc.br/>

#### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ESTRELA, Carlos. Metodologia Científica: ensino e pesquisa em Odontologia. São Paulo: Artes Médica, 2001.  
 LUIZ, Ronir Raggio; COSTA, Antonio José Leal; NADANOVSKY, Paulo. Epidemiologia e Bioestatística em Odontologia. São Paulo: Atheneu, 2008.  
 KÖCHE, José Carlos. Fundamentos da metodologia científica. 14. ed. rev. ampl. Petrópolis: Vozes, 1997

**ESTRATÉGIAS:** Aula em ambiente virtual e conferência de documentos.

O link para aula na Plataforma RNP é: <https://conferenciaweb.rnp.br/spaces/tcc-do-curso-de-graduacao-em-odontologia-ufsc>

#### AVALIAÇÃO:

##### Tipo de avaliação:

Avaliação de desempenho

A quantificação da avaliação do processo de ensino-aprendizagem será realizada através da seguinte fórmula: **Avaliação final x 5 + Atividades x 5**. O total deste somatório será dividido por 10, gerando a nota de aproveitamento semestral do aluno. Que consiste em:

**Atividades (5)** - Média das atividades realizadas durante o semestre, conforme cronograma, descritas abaixo:

1. Nota referente ao trabalho escrito e da apresentação oral do TCC, ambos emitidos pela Banca Examinadora – peso 8. Obs. Para a aprovação na disciplina, a nota emitida pela Banca Examinadora deve ser de no mínimo 6,0 (seis vírgula zero). O aluno que receber nota abaixo de 6,0 está reprovado na disciplina, independente das demais avaliações conforme o Regulamento do TCC da Odontologia.
2. Entrega dos documentos descritos no cronograma – peso 2.

**Avaliação Final (5)** – Será conferida uma nota de 0 a 10 para o processo de aprovação do TCC no sistema da BU.

Submissão ao repositório, **no prazo**, da versão final digital do TCC conforme orientação da Disciplina e do Regulamento do TCC. A aprovação do TCC no repositório da BU está condicionada ao recebimento do documento “Atestado do Orientador”.

**FREQUENCIA:** Será verificada a presença do aluno na atividade síncrona e na conferência das documentações.

**ATIVIDADE DE RECUPERAÇÃO:** Não haverá atividades de recuperação (artigo 70, § 2o da Resolução 17/CUn/97).

**CRONOGRAMA**

<b>Tópico</b>	<b>Data/Horário</b>	<b>Tema/Estratégia</b>	<b>Moderador</b>
<b>Organização do TCC</b>	03/09/2020 – Atividade assíncrona Duração da tarefa: 24 horas para o envio.	Tarefa no Moodle	Gustavo
	Envio da “ATA DE APRESENTAÇÃO DO TCC” assinada Envio da “FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO DA BANCA EXAMINADORA” assinada. Envio da “FICHA DE CONTROLE DE FREQUÊNCIA NA SEMANA DO TCC”. Envio do “ATESTADO DE NÃO PARENTESCO COM OS MEMBROS DA BANCA”. Envio do “ATESTADO DO ORIENTADOR” assinado.		
	10/09/2020 – Atividade assíncrona Duração da tarefa: 24 horas para o envio.	Tarefa no Moodle	Gustavo
	Envio dos “COMPROVANTES” da participação como ouvintes das defesas de TCC que ocorreram em ambiente virtual (arquivo único em PDF contendo todos os comprovantes).		
<b>Formatação Final</b>	17/09/2020 – Atividade assíncrona Normas e procedimentos para formatação e submissão do TCC no sistema da BU.	Leitura das orientações no site do TCC	Gustavo
	24/09/2020 – Atividade síncrona – Horário: 16:20 às 17:10h. Aula sobre formatação final do documento para submissão na BU e processo de aprovação do documento no sistema da BU. Explicações sobre pedido de Embargo para os casos de publicação de artigos e/ou conteúdos em outras plataformas.	Aula via Webconferência na Plataforma RNP.	Gustavo
	25/09/2020 até 09/10/2020 - Atividade assíncrona Submissão do TCC corrigido para o repositório UFSC contendo a ATA DE APRESENTAÇÃO DO TCC COMO ANEXO (escaneada). Prazo estabelecido para conferência individual dos TCCs no sistema da BU e solicitação de adequações e correções, até conseguir a aprovação final e inserção do mesmo no repositório, para posterior transposição da nota para o CAGR.	Sistema da BU	Gustavo

Florianópolis, 06 de agosto de 2020.

Prof. Dr. Gustavo Davi Rabelo  
Professor Responsável pela Disciplina

Prof. Dr. Marcio Correa  
Chefe do Departamento