



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

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA		Semestre: 2021/2	
Nome da disciplina ODT7183 – Trabalho de Conclusão de Curso III		Departamento Odontologia	Fase 10ª
		Carga horária 1h/aula/semana 18h/aula/semestre	
Professores da disciplina: Prof. Dr. Gustavo Davi Rabelo (Prof. Responsável) – email: gustavo.rabelo@ufsc.br			
Equivalências -----	Horário 5ª 17:10-18:00h	Natureza Teórico	Eixo Temático Interdisciplinar
Pré-requisitos ODT7182		Local Plataforma Moodle	
OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA 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.			
EMENTA DA DISCIPLINA 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 nas 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

Atividades e estratégias de Interação/ Avaliação e feedback:

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.

Regras: O conteúdo criado e divulgado pela disciplina, juntamente com a transmissão da aula pelo professor, não faz 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.

Ainda, demais regras:

a) Espera-se dos(as) discentes condutas adequadas ao contexto acadêmico. Atos que sejam contra: a integridade física e moral da pessoa; o patrimônio ético, científico, cultural, material e, inclusive o de informática; e o exercício das funções pedagógicas, científicas e administrativas, poderão acarretar abertura de processo disciplinar discente, nos termos da Resolução nº 017/CUn/97, que prevê como penalidades possíveis a advertência, a repreensão, a suspensão e a eliminação (desligamento da UFSC).

b) Devem ser observados os direitos de imagem tanto de docentes, quanto de discentes, sendo vedado disponibilizar, por quaisquer meios digitais ou físicos, os dados, a imagem e a voz de colegas e do(a) professor(a), sem autorização específica para a finalidade pretendida e/ou para qualquer finalidade estranha à atividade de ensino, sob pena de responder administrativa e judicialmente.

- c) Todos os materiais disponibilizados no ambiente virtual de ensino-aprendizagem são exclusivamente para fins didáticos, sendo vedada a sua utilização para qualquer outra finalidade, sob pena de responder administrativa e judicialmente.
- d) Somente poderão ser gravadas pelos discentes as atividades síncronas propostas mediante concordância prévia dos docentes e colegas, sob pena de responder administrativa e judicialmente.
- e) A gravação das aulas síncronas pelo(a) docente deve ser informada aos discentes, devendo ser respeitada a sua liberdade quanto à exposição da imagem e da voz.
- f) A liberdade de escolha de exposição da imagem e da voz não isenta o(a) discente de realizar as atividades avaliativas originalmente propostas ou alternativas, devidamente especificadas no plano de ensino.
- g) Os materiais disponibilizados no ambiente virtual possuem licenças de uso e distribuição específicas, a depender de cada situação, sendo vedada a distribuição do material cuja licença não o permita, ou sem a autorização prévia dos(as) professores(as) para o material de sua autoria.

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

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 ofertado via BigBlueButton dentro do Moodle (cada aula dispõe um link específico).

Das defesas: Cronograma das defesas: Semana 1 e Semana 2 (*Dependendo do número de matriculados, as defesas poderão ser condensadas em apenas uma semana): A alocação das defesas nas respectivas semanas se dará primariamente por um acordo entre as partes envolvidas, e caso não seja possível, será realizado sorteio. Todas as recomendações e regulamentação do processo de defesa em ambiente virtual estão disponíveis no documento “Regulamento Complementar para Defesas durante a Pandemia da COVID-19”, disponibilizado no site do TCC:

https://tccodonto.paginas.ufsc.br/files/2014/10/Regulamento_Defesa_TCC_virtual_final.pdf

Os alunos da Semana 1 terão um prazo estendido para correção do TCC antes da submissão no repositório, já os alunos da Semana 2 ficam restritos ao prazo máximo de 30 dias para submissão da versão corrigida pós defesa.

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 (Peso 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 7. 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 3.

Avaliação Final (Peso 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 cada ressubmissão do TCC para correções no sistema haverá redução na pontuação (1 ponto cada, não ultrapassando o mínimo de 6). 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).

Para os alunos com conceito P no semestre anterior, deverá proceder com a defesa de acordo com as orientações contidas no site do TCC e sob inteira responsabilidade do orientador. Depois da defesa, os documentos serão enviados ao professor da Disciplina de TCC3 e a submissão no repositório da BU segue as mesmas normas para quaisquer alunos, também descritas no site do TCC. A nota final será proferida depois da posse de todos os documentos e da aprovação no repositório. Mais informações no regulamento para defesas em tempos de pandemia da COVID-19: https://tccodonto.paginas.ufsc.br/files/2014/10/Regulamento_Defesa_TCC_virtual_final.pdf

CRONOGRAMA

Tópico	Data/Horário/Tarefa	Estratégia	Moderador
Organização do TCC e Defesas	02/12/2021 – Atividade síncrona - Horário: 17:10 às 18:00h. Todos os alunos. Orientações gerais sobre plano de ensino, avaliação, cronograma e esquema das defesas em ambiente virtual.	Aula via Webconferência	Gustavo
	09/12/2021 – Tarefa – Entrega do Requerimento de Defesa dos alunos da Semana 1 – O requerimento para apresentação do TCC deverá ser entregue por meio digital, juntamente com o parecer de Aprovação do estudo no Comitê de Ética em Pesquisa em Seres Humanos ou Animais, caso necessário. Duração da tarefa: 24 horas para o envio.	Tarefa no Moodle	Gustavo
	13 a 17 de dezembro de 2021 – Semana 1 das Defesas de TCC em ambiente virtual	Plataforma RNP.	Professores da Comissão de TCC
	03/02/2022 Alunos da Semana 1: Envio da “ATA DE APRESENTAÇÃO DO TCC” assinada Envio da “FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO DA BANCA EXAMINADORA” assinada. Envio do “ATESTADO DE NÃO PARENTESCO COM OS MEMBROS DA BANCA” assinado. Duração da tarefa: 24 horas para o envio. Alunos da Semana 2 - Entrega do Requerimento de Defesa dos alunos da Semana 2 – O requerimento para apresentação do TCC deverá ser entregue por meio digital, juntamente com o parecer de Aprovação do estudo no Comitê de Ética em Pesquisa em Seres Humanos ou Animais, caso necessário. Duração da tarefa: 24 horas para o envio.	Tarefa no Moodle	Gustavo
	07 a 11 de fevereiro de 2022 - Semana 2 das Defesas de TCC em ambiente virtual	Plataforma RNP.	Professores da Comissão de TCC
	17/02/2022 - Alunos da Semana 2: Envio da “ATA DE APRESENTAÇÃO DO TCC” assinada Envio da “FICHA FINAL DE AVALIAÇÃO DA BANCA EXAMINADORA” assinada. Envio do “ATESTADO DE NÃO PARENTESCO COM OS MEMBROS DA BANCA” assinado. Duração da tarefa: 24 horas para o envio.	Tarefa no Moodle	Gustavo
	17/02/2022 – Atividade assíncrona. Todos os alunos. Envio dos “COMPROVANTES” da participação como ouvintes das defesas de TCC que ocorreram em ambiente virtual (arquivo único em PDF contendo todos os comprovantes) + Envio do “ATESTADO DO ORIENTADOR” assinado. Duração da tarefa: 24 horas para o envio.	Tarefa no Moodle	Gustavo

Formatação Final	24/02/2022 - Atividade síncrona – Horário: 17:10 às 18:00h. 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	Gustavo
Avaliação	25/02/2022 até 12/03/2022 - Atividade assíncrona. Submissão do TCC corrigido para o repositório UFSC contendo a ATA DE APRESENTAÇÃO DO TCC COMO ANEXO assinada. 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, 12 de agosto de 2021.



Documento assinado digitalmente
Gustavo Davi Rabelo
Data: 12/08/2021 10:10:40-0300
CPF: 064.748.796-96
Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Prof. Dr. Gustavo Davi Rabelo
Professor Responsável pela Disciplina



Documento assinado digitalmente
Marcio Correa
Data: 13/09/2021 09:45:13-0300
CPF: 741.987.509-04
Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Prof. Dr. Marcio Correa
Chefe do Departamento