



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM OCEANOGRAFIA
COORDENADORIA ESPECIAL DE OCEANOGRAFIA
SEMESTRE 2020.1

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

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	Nº DE HORAS-AULA SEMANAIS		TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
OCN7021	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	1	0	10
HORÁRIO				
TURMAS TEÓRICAS		TURMAS PRÁTICAS		
Turmas 09333 Horário: Terças 14:20 às 15:10 Local : Ambiente Virtual de Aprendizado Moodle (AVA-Moodle)				
HORÁRIO DE ATENDIMENTO AO ESTUDANTE				
Terças das 15:10 às 17:50 h, podendo ser redefinido conforme disponibilidade das partes.				

II. PROFESSOR (ES) MINISTRANTE (S)

Alessandra Larissa D Oliveira Fonseca

III. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
OCN 7018	METODOLOGIA DE PESQUISA

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

Curso de Graduação em Oceanografia

V. EMENTA

Execução da pesquisa do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) e elaboração do relatório parcial da pesquisa.

VI. OBJETIVOS

Coordenar as ações de alunos e orientadores na execução do trabalho de conclusão de curso (TCC), cujo projeto foi desenvolvido na disciplina OCN 7018, visando à integralização de conhecimentos adquiridos ao longo do Curso de Oceanografia.

VII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO/ESTRATÉGIA

- Regimento de TCCs do Curso de Graduação em Oceanografia;
- Redação científica;
- Modalidades de produção acadêmica: monografias, dissertações e teses;
- Ferramentas de apoio a organização de dados e redação acadêmica.

VIII. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Aulas teóricas:

- Encontros síncronos em alguns dias, dependendo da demanda da estudante, nos horários previstos

para as aulas teóricas, que serão gravadas e disponibilizadas na AVA-Moodle.

- Materiais didáticos incluindo vídeos, documentários, textos que serão disponibilizados para leituras complementares.
- Organização do Grupo de Aprendizado na AVA-Moodle e monitoramento permanente desse processo.

IX. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

A nota será atribuída pelos avaliadores do relatório de desenvolvimento do TCC, conforme Art. 28°. Os pareceres contendo nota, emitidos pelo orientador e por cada membro da comissão de avaliação do desenvolvimento do TCC, devem seguir os seguintes critérios:

I - notas entre 8,0 (oito) e 10,0 (dez) - neste caso considera-se que o aluno cumpriu com excelência todas as etapas e atividades relacionadas ao desenvolvimento do TCC;

II - notas entre 6,0 (seis) e 7,5 (sete e meio) - neste caso considera-se que o aluno cumpriu de forma adequada todas as etapas e atividades relacionadas ao desenvolvimento do TCC;

III - notas entre 0 (zero) e 5,5 (cinco e meio) - neste caso considera-se que o aluno cumpriu de forma não adequada as etapas e atividades relacionadas ao desenvolvimento do TCC;

§ 1°. Os pareceres de que trata o caput deste artigo serão registrados em formulário específico.

X. NOVA AVALIAÇÃO

Neste item deve ser especificada a existência ou não de nova avaliação no final do semestre (recuperação), conforme estabelece a Resolução 17/CUn/97 (Art. 70 § 2o) .

Não há nova avaliação. A disciplina é regida pelo Regulamento de TCC do Curso de Graduação em Oceanografia.

XI. CRONOGRAMA E CONTROLE DE FREQUÊNCIA

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	METODOLOGIA	Ações
01/09	Início das atividades, orientações gerais.	13:30	Videoconferência (AVA-MOODLE)	Professora + turma
01/09	Entrega dos documentos para confirmação da matrícula;	Até 23:00	Assíncrona / AVA-MOODLE	Estudantes
08/09	Desenvolvimento do TCC	13:30	Assíncrona / AVA-MOODLE	Professora + turma
15/09	Desenvolvimento do TCC	13:30	Assíncrona / AVA-MOODLE	Professora + turma
22/09	Desenvolvimento do TCC	13:30	Assíncrona / AVA-MOODLE	Professora + turma
29/09	Desenvolvimento do TCC	13:30	Assíncrona / AVA-MOODLE	Professora + turma
06/10	Entrega dos nomes dos membros avaliadores do TCC	Até 23:00	Assíncrona / AVA-MOODLE	Estudante + orientador(a)
13/10	Desenvolvimento do TCC	13:30	Assíncrona / AVA-MOODLE	Professora + turma
20/10	Desenvolvimento do TCC	13:30	Assíncrona / AVA-MOODLE	Professora + turma
27/10	Desenvolvimento do TCC	13:30	Assíncrona / AVA-MOODLE	Professora + turma
03/11	Desenvolvimento do TCC	13:30	Assíncrona / AVA-MOODLE	Professora + turma
10/11	Desenvolvimento do TCC	13:30	Assíncrona / AVA-MOODLE	Professora + turma
17/11	Entrega do relatório de desenvolvimento técnico-científico	Até 23:00	AVA-MOODLE e E-mail	Estudante + orientador(a)

	do TCC para os avaliadores e Coordenador de TCC;			
24/11	Avaliação Relatório pelos avaliadores e orientador(a)			Avaliadores + orientador(a)
01/12	Avaliação Relatório pelos avaliadores e orientador(a)			Avaliadores + orientador(a)
08/12	Entrega das notas pelos avaliadores e orientador ao Coordenador de TCC;	Até 23:00	AVA-MOODLE	Estudantes + orientador(a)
15/12	Encaminhamento das notas finais	Até 23:00	AVA-MOODLE	Alessandra
CONSIDERAÇÕES SOBRE OS CONTEÚDOS DAS AULAS PRÁTICAS				
XII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA				
BIBLIOGRAFIA BÁSICA DA DISCIPLINA				
1) MOTTA-ROTH, D. 2008. Análise crítica de gêneros: contribuições para o ensino e a pesquisa de linguagem. D.E.L.T.A, 24:2, p. 341-383. Disponível em: https://www.scielo.br/pdf/delta/v24n2/v24n2a07.pdf 2) SIGNORINI, I. 2017. Metapragmáticas da 'redação' científica de 'alto impacto'. Revista do GEL, v. 14, n. 3, p. 59-85. Disponível em: https://scholar.google.com.br/citations?hl=pt-BR&user=jo-PSN4AAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate 3) GOPALDAS, A. 2016. A Front-to-Back Guide to Writing a Qualitative Research Article. Qualitative Market Research 19(1):115-121. DOI: 10.1108/QMR-08-2015-0074. Disponível em: https://www.researchgate.net/publication/289693411_A_Front-to-Back_Guide_to_Writing_aQualitative_Research_Article				
XIII. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR				
1) https://karinakuschnir.wordpress.com/vida-academica/ 2) https://www.youtube.com/watch?v=UAzzxvxF9g&t=1734s 3) http://dados.iesp.uerj.br/en/como-publicar-um-artigo/ 4) Vídeo Tutorial sobre o Mendeley: https://www.youtube.com/watch?v= FkGlvPg4go				

Profª Alessandra Larissa D Oliveira Fonseca

Chefe do Depto.

Aprovado na Reunião Ordinária do Colegiado do 12/08/2020.