



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE AQUICULTURA
PLANO DE ENSINO
SEMESTRE 2024.1



I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	HORAS/ AULA SEMANA	HORAS/ AULA SEMESTRE	HORAS/AULA SEMESTRE	
				TEÓRICAS	PRÁTICAS
AQI5220	Estágio Supervisionado I	06	108	2	106

I.1. HORÁRIO

TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS
-	-

II. PROFESSOR (ES) MINISTRANTE (S)

Prof. Scheila Anelise Pereira Dutra scheila.anelise@ufsc.br / 3721-6389.

III. PRÉ-REQUISITO (S)

Carga Horária cursada:	Pelo menos 1530 h/a de disciplinas obrigatórias
------------------------	---

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

1. Engenharia da Aquicultura

V. EMENTA

Estágio em empreendimentos que desenvolvam atividades ligadas direta ou indiretamente com aquicultura, tais como: empresas ligadas à produção de organismos aquáticos, institutos de pesquisa e laboratórios de universidades.

VI. OBJETIVOS

Objetivo Geral: O estágio é o período de exercício pré-profissional, no qual o acadêmico do Curso de Engenharia de Aquicultura permanece em contato direto com o ambiente de trabalho, desenvolvendo atividades profissionalizantes, programadas ou projetadas, avaliáveis, com duração limitada e supervisão docente.

Objetivos Específicos:

- Proporcionar ao acadêmico do Curso de Engenharia de Aquicultura aprendizagem teórico-prática, visando seu processo de formação profissional;
- Capacitar o acadêmico para conviver, compreender, analisar e intervir na realidade de sua formação profissional;
- Complementar a formação acadêmica.

VII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Todas as etapas serão realizadas sob orientação do professor docente escolhido pelo aluno como seu orientador.

VIII. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Os procedimentos do estágio, assim como o cronograma de encontros e entrega de tarefas, serão definidos pelo professor orientador e/ou supervisor junto com o estagiário.

IX. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

A avaliação dos estágios será emitida pelo Coordenador de Estágios, pelo Professor Orientador e pelo Supervisor da Empresa do campo de estágio. A avaliação será feita mediante um relatório a ser enviada pelo aluno à Coordenação de Estágios (e-mail aquicultura.estagios@contato.ufsc.br) na penúltima semana de aula. Junto com o relatório, o aluno deverá entregar o [formulário de avaliação do Orientador](#) preenchido e assinado pelo Professor Orientador e o [formulário de avaliação do Supervisor](#) preenchido e assinado pelo Supervisor do aluno na Empresa. Link para acessar as fichas de avaliação do orientador e do supervisor <https://aquicultura.grad.ufsc.br/formularios-2/>

Serão realizadas verificações de presença dos estagiários junto às empresas concedentes do estágio. Segundo regimento da UFSC, o aluno que não obtiver 75% de frequência do estágio, estará automaticamente reprovado por frequência insuficiente (FI). Atestados médicos somente serão considerados se validados pela junta médica do Hospital Universitário da UFSC e sua apresentação não implica em abono de faltas.

X. NOVA AVALIAÇÃO

Esta disciplina não oferecerá Nova Avaliação, conforme a Resolução 17/CUn/97 (Regulamento dos Cursos de Graduação da UFSC).

XI. CRONOGRAMA TEÓRICO

DATA	ASSUNTO
1ª semana – 11/03 a 15/03	Introdução e apresentação da disciplina. Regras para elaboração do Relatório Final de Estágio. Estas informações serão enviadas por e-mail e estarão disponíveis na página da disciplina no Moodle. Após a definição do local de estágio, do orientador e do supervisor, o aluno deverá realizar a inscrição OBRIGATÓRIA no sistema SIARE www.siare.ufsc.br Orientações sobre preenchimento em: http://portal.estagios.ufsc.br/siare/ ou com a professora Scheila.
2ª semana – 18/03 a 22/03	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
3ª semana – 25/03 a 29/03	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
4ª semana – 01/04 a 05/04	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
5ª semana – 08/04 a 12/04	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
6ª semana – 15/04 a 19/04	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
7ª semana – 22/04 a 26/04	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
8ª semana – 29/04 a 03/05	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
9ª semana – 06/05 a 10/05	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
10ª semana – 13/05 a 17/05	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
11ª semana – 20/05 a 24/05	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
12ª semana – 27/05 a 31/05	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
13ª semana – 03/06 a 07/06	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
14ª semana – 10/06 a 14/06	Atividades e horário de acordo com o supervisor.
15ª semana – 17/06 a 21/06	Atividades e horário de acordo com o supervisor.

16ª semana – 24/06 a 28/06	Envio de relatório para o Orientador e Supervisor analisar e corrigir. Preenchimento e assinaturas das Fichas de Avaliação do Orientador e Supervisor.
17ª semana – 01/07 a 05/07	Entrega do Relatório de Estágio (corrigido) juntamente com as de Fichas de Avaliação do Orientador e do Supervisor assinadas para o professor da disciplina.
18ª semana – 08/07 a 12/07	Resolução de pendências de estágios.

XII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Cartilha esclarecedora sobre a lei do estágio: lei nº 11.788/2008 Brasília: MTE, SPPE, DPJ, CGPI, 2008. 22 p. (disponível em pdf na página da disciplina no Moodle).

ORIENTAÇÃO NORMATIVA Nº 4, DE 4 DE JULHO DE 2014. Estabelece orientação sobre a aceitação de estagiários no âmbito da Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional. Disponível em: http://portal.estagios.ufsc.br/files/2014/07/Orienta%C3%A7%C3%A3o-Normativa-04_2014-MPOG.pdf

Lei n. 11.788, de 25 de setembro de 2008. Dispõe sobre o estágio de estudantes; altera a redação do art. 428 da Consolidação das Leis do Trabalho – CLT, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943, e a Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996; revoga as Leis nºs 6.494, de 7 de dezembro de 1977, e 8.859, de 23 de março de 1994, o parágrafo único do art. Disponível em:

<http://portal.estagios.ufsc.br/files/2011/04/DIP.pdf>

LIMA, Manolita Correia; OLIVO, Sílvio (Org.). **Estágio supervisionado e trabalho de conclusão de curso:** na construção da competência gerencial do administrador. São Paulo: Cengage Learning, 2012. 311 p. (9 EXEMPLARES CCA).

RESOLUÇÃO NORMATIVA Nº 73/2016/CUn, DE 7 DE JUNHO DE 2016.

Regulamenta os estágios curriculares dos alunos dos cursos de graduação da Universidade Federal de Santa Catarina.

Disponível em: http://portal.estagios.ufsc.br/files/2016/06/RN-73_CUn_2016.pdf

Resolução 493 de 30 de junho de 2006, publicado no Diário Oficial da União do dia 14/06/06 seção 1 página 103 – Engenharia de Aquicultura. Dispõe sobre o registro profissional do Engenheiro de Aquicultura e discrimina suas atividades profissionais. Disponível em:

<http://normativos.confea.org.br/ementas/visualiza.asp?idEmenta=36439&idTiposEmentas=5&Numero=493&AnoIni=&AnoFim=&PalavraChave=&buscarem=conteudo>

XIII. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Páginas da Internet:

<http://portal.estagios.ufsc.br/> <http://www.crea-sc.org.br> <http://www.creajr-sc.org.br/>
<http://www.mec.gov.br/> <https://moodle.ufsc.br/>

Profa. Dra. Scheila Anelise Pereira Dutra

Aprovado na Reunião do Colegiado em

Prof. José Luis Pedreira Mourinho
 Chefe do Departamento