



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE AQUICULTURA
PLANO DE ENSINO
SEMESTRE 20241



I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	HORAS/ AULA SEMANA	HORAS/ AULA SEMESTRE	HORAS/AULA SEMESTRE	
				TEÓRICAS	PRÁTICAS
AQI5336	MONITORIA	03	54	08	46

I.1. HORÁRIO

TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS
Definir com Orientador	Definir com Orientador

II. PROFESSOR (ES) MINISTRANTE (S)

ROBERTO BIANCHINI DERNER (roberto.derner@ufsc.br – 3721 4107 - 99115 5008)

III. PRÉ-REQUISITO (S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
-	-

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

ENGENHARIA DE AQUICULTURA

V. EMENTA

Estágio supervisionado por um professor para acompanhamento de projeto de Monitoria voltado para a Aquicultura.

VI. OBJETIVOS

Objetivo Geral

A monitoria é uma atividade acadêmica que tem por finalidade despertar nos alunos interesse pela carreira docente, prestar auxílio a professores para o desenvolvimento e aperfeiçoamento das atividades técnico – didáticas, bem como contribuir para a manutenção de um relacionamento pedagógico produtivo entre alunos e professores. (art. 2º da Res. N.º 19/CEPE/93).

Objetivos Específicos

Auxiliar o professor na orientação de alunos, na realização de trabalhos experimentais, bem como na preparação de material didático e experimental em laboratório e em classe;
Participar de atividades que propiciem o seu aprofundamento na disciplina, tais como: elaboração de monografias, revisão de textos e de resenhas bibliográficas, e outras correlatas;
Participar da elaboração do programa de atividades com o professor;
Elaborar o relatório semestral de monitoria, que deverá incluir uma autoavaliação; (Art. 8º da Res. N.º 19/CEPE/93).

VII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Conteúdo Teórico: Leitura de bibliografia específica da área da disciplina. Elaboração de relatório.

Conteúdo Prático: Desenvolvimento de atividades de monitoria relacionadas às disciplinas do curso de Engenharia de Aquicultura, sob a supervisão de um professor.

VIII. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

O conteúdo será abordado através de reuniões com o Professor Orientador, leituras e práticas em sala de aula e em laboratório.

IX. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

A avaliação será baseada no Relatório Final entregue ao Professor Orientador. Ao final do semestre, o Professor Orientador deverá preencher o Formulário de Avaliação (nota e frequência) e entregar na Secretaria do Departamento de Aquicultura ou enviar por e-mail para o Professor da Disciplina (roberto.derner@ufsc.br) até 13/07/2024.

X. NOVA AVALIAÇÃO

Não haverá Nova Avaliação, conforme a Resolução nº 17/CUn/97.

XI. CRONOGRAMA

Data	Assunto
11/mar. – 13/jul.	Será estabelecido em conjunto com o Professor Orientador.

XII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Será informada pelo Professor Orientador.

XIII. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Será informada pelo Professor Orientador.

Professor da Disciplina

Aprovado na Reunião do Colegiado em
01/12/2023

Chefe do Departamento