

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Itajaí
<b>Nome:</b>	Luis Antonio De Oliveira Proenca
<b>Siape:</b>	1943611
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	PESCA E AQUICULTURA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Metodologia da Pesquisa	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Tecnico em Aquicultura	Fundamentos em Ecologia e Limnologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Tecnico em Aquicultura	Introdução aos Recursos Pesqueiros	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Tecnico em Aquicultura	Novas Oportunidades em Aquicultura	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Tecnico em Recursos Pesqueiros	Malacocultura	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Tecnico em Recursos Pesqueiros	Projeto Integrador III	Não	20	60	1

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Emerson Luis Oliveira	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Marina Batista	2

Subtotal: 10.00

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Rede de pesquisa em detecção e acompanhamento de florações de algas e suas relações com a pesca e a aquicultura em Santa Catarina		Edital FAPESC chamada 06/2016 Processo 23292.044405/2017-7 3	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Determinação de parabenos em amostras ambientais		Edital IFSC 50/2019	2

**Subtotal: 6.00**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação (não informado)

### 4.3 Representação (não informado)

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/03/2021 04:57:56

Avaliador: ana.schmidt - PSAD APROVADO - SEM PENDÊNCIAS

## Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
17/12/2020 16:10:40	17/12/2020 16:13:48