

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Itajaí
<b>Nome:</b>	Thiago Pereira Alves
<b>Siape:</b>	1811378
<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	28	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	8	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Técnico	Técnico em Aquicultura	Malacocultura	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Aquicultura	Projeto Integrador I	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Aquicultura	Projeto Integrador III	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Recursos Pesqueiros	Projeto Integrador II	Não	20	55	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Engenharia e Sustentabilidade	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projeto Integrador I - iniciação científica	Não	40	55	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Clima e Ambiente	Introdução à Oceanografia	Sim	30	55	1.5

Subtotal: 12.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Atividades de ensino do segundo semestre de 2018 foram realizadas de acordo com o calendário acadêmico. Praticamente nenhuma alteração ocorreu, sendo os conteúdos e cargas horárias cumpridas. As aulas ministradas ocorreram dentro da normalidade, com nenhuma ocorrência grave.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.75

Subtotal: 9.75

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades de organização de ensino realizadas de acordo com o planejamento, incluindo a leitura e preparação de aulas, confecção, aplicação e correção de atividades e avaliações, além do atendimento coletivo ou individual de alunos, especialmente nas disciplinas de Projeto Integrador

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Marcos Barbieri	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Letícia Z. Baratieri	1.25
Atendimento extra-classe a discentes		2

**Subtotal: 5.75**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento extra-classe e coordenação do Projetos integradores transcorreram com algumas inconformidade, especialmente relacionadas à dedicação dos discentes nas atividades propostas.

Em relação às reuniões de curso, o curso de graduação em Eng. Elétrica tem realizado reuniões ao longo do semestre, nos demais cursos apenas uma única reunião

dos cursos técnicos, em aquicultura ou em recursos pesqueiros foi realizada neste semestre.

## 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 23292.044405/2017-73	2
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Determinação de pigmentos fotossintéticos de microalgas.	Maria Izabel K.H.S. Werner Maiara Cunha Silva Jaqueline Silva Brenda T. Almeida João Pedro N. Franco	Edital 01/2018 PIBIC-EM PVITJ173-2018	3
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Desenvolvimento de um Foto-Biorreator em Coluna Tubular para Estudos do Plâncton	Victor Gustavo dos Santos Allan Gustavo de Souza Mariana Charão da Fonseca Victor Hugo Corrêa Gabriel Ribeiro do Nascimento Ana Paula Nicolau	Edital 02/2018 PROPII - Universal PIITJ366-2018	3

**Subtotal: 8.00**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Neste semestre foram iniciadas as atividades nos 3 projetos supracitados, os quais estão transcorrendo em conformidade com o plano de trabalho aprovado.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Estruturação do Laboratório de algas nocivas e ficotoxinas para prestação de serviços internos em cromatografia líquida aos grupos de pesquisa do IFSC		Em andamento	2

**Subtotal: 2.00**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Neste semestre foram iniciadas as atividades no projeto supracitado.

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 101, de 12 de junho de 2018	Encargo das Atividades relacionadas ao Laboratório de Cultivo de Moluscos do Câmpus Itajaí	2

Subtotal: 2.00

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades relacionadas à organização do Laboratório de Moluscos estão transcorrendo em conformidade com a carga horária disponibilizada. Destaca-se a carência de materiais permanentes e consumíveis, fator que limita a utilização do referido laboratório em sua plena capacidade operacional.

#### 4.3 Representação (não informado)

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

### 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/02/2019 10:16:49

Avaliador: cassio.suski

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
23/07/2018 15:27:48	21/11/2018 17:11:14