

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
<b>Nome:</b>	Adriano Regis
<b>Siape:</b>	2879789
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECATRÔNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31	3. Atividades de Extensão	2
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	1

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 Mecatrônica	Projeto Integrador II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador III	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Eletrônica Analógica e Simulação de Circuitos	Não	80	60	4

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Todas as cargas horárias foram ministradas conforme planejado	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Todas as atividades foram organizadas conforme planejado	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Terças e quartas feiras, das 17:30 as 18:30	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do TCC de Engenharia do Aluno Thiago Schmit	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de departamento (DAMM) e curso	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de Estágio Interno. Lab. PI	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Articulação de Projeto Integrador 3 da Engenharia Mecatrônica	2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Participação em bancas de TCC, engenharia mecatrônica	1

Subtotal: 11.00

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

Todas as atividades foram realizadas conforme planejado

### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

#### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

### 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos Científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN	Elaboração de artigo relativo ao projeto: Desenvolvimento de um sistema embarcado para realização de tomografia por impedância elétrica no monitoramento de atividades celulares in vitro		edital 26/2019/PROPI FLUXO CONTÍNUO	2

**Subtotal: 2.00**

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

o Artigo não foi elaborado, esta carga horária foi utilizada para repor as demais atividades considerando o período de licença paternidade obtido.

### 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 Florianópolis N° 20, de 20 de janeiro de 2021	Chefia do laboratório de Projeto Integrador (PI) da Mecatrônica	4
Chefia do laboratório de Projeto Integrador (PI) da Mecatrônica 4		
Subtotal		

**Subtotal: 4.00**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Todas as atividades de organização do laboratório foram executadas conforme demandado

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Em processo de solicitação de nova portaria	Membro do Núcleo docente estruturante da Engenharia mecatrônica	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Em processo de solicitação de nova portaria	Colegiado do DAMM	1

**Subtotal: 2.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades foram realizadas conforme planejado

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Capacitação em EDA KiCAD	1

**Subtotal: 1.00**

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/08/2023 18:59:51

Avaliador: mcsilva

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:07	03/07/2023 19:15:05