

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

[ Não há registro de avaliação deste plano ]

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	32	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	0	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 Mecatrônica	Eletrônica Analógica e Simulação de Circuitos- Turma 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Eletrônica Analógica e Simulação de Circuitos- Turma 2	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador- Turma 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador- Turma 2	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
todas as atividades executadas conforme o planejado

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento as quartas feiras, das 17:30 as 18:30	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de departamento as terças-feiras, das 13:30 as 15:30	2

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do graduando Thiago Melo	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação direta do estágio no Lab. de PI da estudante Shamara Gonçalves	0.5
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Articulação de Projeto integrador das turmas 1 e 2 de PI-3 da Engenharia Mecatrônica	1

**Subtotal: 5.50**

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

todas as atividades executadas conforme o planejado

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Nada consta.

## 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

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

todas as atividades executadas conforme o planejado

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 194 de 7 de maio de 2021	Presidência do NDE- Engenharia Mecatrônica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 383, de 27 de julho de 2021	Grupo de Trabalho para elaboração do novo Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Mecatrônica-DAMM	3

**Subtotal: 4.00**

**Resumo das atividades: 4.3 Representação**

todas as atividades executadas conforme o planejado

**5. Capacitação (não informado)**

**Resumo das atividades: 5. Capacitação**

Nada consta.

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

13/01/2022 13:16:16

**Última alteração**

16/03/2022 10:24:37