

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

[ Não há registro de avaliação deste plano ]

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Gregory Chagas Da Costa Gomes
Siape:	2397798
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	19	3. Atividades de Extensão	1
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	16
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	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	Projeto Integrador V	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador I	Não	80	60	4

Subtotal: 8.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Pedro Evangelista Saraiva	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso		1

Subtotal: 5.00

#### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### 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	Ferramenta de análise e integração de dados para algoritmos de AutoML aplicada ao gerenciamento de produtividade de energia fotovoltaica	Andre Luiz Faraco Mazucheli e João Lucas Reis	Projeto aprovado em tramitação pelo PE IFSC com o código PFLN 2108.0010	4

Subtotal: 4.00

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em eventos de extensão	Semana acadêmica da Eng. Mecatrônica	Ainda não selecionados	Ainda não submetido, mas será utilizando edital de fluxo contínuo de extensão do campus.	1

**Subtotal: 1.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 850 - 09/03/2023	Coordenador do curso de Engenharia Mecatrônica	FCC	12

**Subtotal: 12.00**

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 226, de 20 de maio de 2021	Chefia de laboratório - C308 - Laboratório de Informática Industrial	1

**Subtotal: 1.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 124, de 28 de fevereiro de 2023	Membro titular do NDE do curso de Engenharia Mecatrônica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 303, de 26 de abril de 2023	Coordenador do curso Presidente	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 176, de 7 de março de 2023	Membro do Grupo de Trabalho para construção do Projeto Pedagógico do Curso de Especialização em Manufatura Avançada do Departamento Acadêmico de Metal Mecânica do Campus Florianópolis	1

**Subtotal: 3.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
21/08/2023 15:13:08	