

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Itajaí
<b>Nome:</b>	Ênio Dos Santos Silva
<b>Siap:</b>	2278267
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELETROELETRÔNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36.5	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	0.5	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	Sinais e Sistemas	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Processamento Digital de Sinais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projeto Integrador III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Sistemas Supervisórios	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Projeto Integrador II	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Aquicultura	Instalações e Construções	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Projeto Integrador I	Não	20	60	1

Subtotal: 15.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico em Eletroeletrônica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de PI III do Curso de Engenharia Elétrica. Alunos: Gabriel Slongo Rocha e Mariana Charão da Fonseca	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Aluno: Francisco Eduardo Gazaniga	1.5

Subtotal: 6.50

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Formação de Recursos Humanos em Inteligência Artificial: Desenvolvimento de Ambientes Didáticos para o Ensino de Aprendizado de Máquina e Inteligência Artificial.	Alunos a partir da 6ª fase da Engenharia Elétrica.	A ser submetido para futuros Editais que serão lançados ao longo do semestre letivo 2021-2.	0.5
--	---	--	---	-----

**Subtotal: 0.50**

### 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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria DG-ITJ 171/2021	NDE do Curso de Engenharia Elétrica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria DG-ITJ 176/2021	GT de Atividades Complementares do curso de Engenharia Elétrica	2

**Subtotal: 3.00**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 19/11/2021 08:04:30

Avaliador: ana.schmidt - APROVADO: O plano semestral de atividades docente está de acordo com as normas institucionais vigentes.

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/10/2021 00:45:50	18/11/2021 13:18:46