

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Guilherme Manoel Da Silva
<b>Siape:</b>	2289203
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELÉTRICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Métodos Numéricos Computacionais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Metodologia da Pesquisa	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Subsequente em Eletrotécnica	Projetos Elétricos Prediais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Subsequente em Eletrotécnica	Projetos Elétricos Industriais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Subsequente em Edificações	Projetos e Instalações Elétricas I	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC da aluna Ana Cristina com o título: Aplicação de Sistemas de Visão para Monitoramento e Identificação de Pragas em Culturas de Maças	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas de área e geral.	2
Atendimento extraclasse	Atendimento extra-classe.	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de estágio da aluna SARA GAUDERETO MAUTONI, que exerce suas atividades na empresa Plasjon do Brasil.	1

Subtotal: 5.00

### 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	Análise de Parâmetros de Desempenho e Qualidade de Energia em Sistemas Fotovoltaicos Conectado à Rede	-	PROPPI/DAE/37	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Aplicação de Sistemas de Visão para Monitoramento e Identificação de Pragas em Culturas de Maçãs	Ana Cristina de Castro	02/2021/PROPPI (Universal)	3

**Subtotal: 4.00**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 193, de 15 de setembro de 2021	Responsável pelo laboratório de Instalações Elétricas	2

**Subtotal: 2.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 173, de 23 de agosto de 2021	Reformulação do PPC do Curso Técnico Subsequente em Eletrotécnica do Câmpus Criciúma	1

**Subtotal: 1.00**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/11/2021 18:13:43

Avaliador: niguelfme.arruda

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/09/2021 14:40:24	16/11/2021 21:03:32