

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Philippe Pauletti
<b>Siape:</b>	2278265
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELETROTÉCNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	3. Atividades de Extensão	4
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Técnico	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	CIE017202 - CIRCUITOS ELÉTRICOS 1 - T01	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	MAE017203 - MÁQUINAS ELÉTRICAS - T01	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Superior em Engenharia Mecatrônica	ACL253505 - ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Superior em Engenharia Mecatrônica	TCC253509 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I - T01	Não	40	60	2

**Subtotal: 12.00**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
CIE017202 - CIRCUITOS ELÉTRICOS 1 - T01 - 31 alunos iniciaram. 13 concluíram com aprovação. Disciplina presencial	
MAE017203 - MÁQUINAS ELÉTRICAS - T01 - 11 alunos iniciaram. 5 concluíram com aprovação. Disciplina presencial	
ACL253505 - ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS - 21 alunos iniciaram. 8 concluíram com aprovação. Disciplina presencial	
TCC253509 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I - T01 - 8 alunos iniciaram. 7 concluíram com aprovação. Disciplina presencial	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

**Subtotal: 12.00**

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
O tempo foi utilizado para preparação de aulas, elaboração e correção de avaliações, preparação de material didático. Utilizou-se também o horário disponibilizado para preparação de aulas práticas.	

1.3 Atividades apoio ao ensino
--------------------------------

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

**Subtotal: 4.00**

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

Os atendimentos foram realizados conforme a demanda discente.  
As reuniões pedagógicas ocorreram de forma presencial, em sua maioria.

### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

## 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	Avaliação das influências da Iluminância na precisão da identificação de Pragas em Culturas de Maçãs - Aguardando avaliação		Submetido ao Edital nº 02/2023/PROPI - Universal	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Prototipagem de PCIs por deposição de tinta		EDITAL Nº 02/2023/COPPI/DP/CRI	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados			Pesquisa Agropecuária Brasileira - Manuscript ID PAB-3302	2

**Subtotal: 6.00**

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

Avaliação das influências da Iluminância na precisão da identificação de Pragas em Culturas de Maçãs - Aguardando avaliação - Projeto submetido e aprovado. Início em Setembro.  
Prototipagem de PCIs por deposição de tinta - Projeto em andamento. Discente bolsista atuando no projeto e no TCC de mesmo título.  
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados - artigo submetido com o título: "Vision system application for monitoring and identification of pests in apple crops".

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Elaboração em 2023/1 para uso em PI-2 Eng. Mecatrônica em 2023/2	Alunos da Eng. Mecatrônica	Editais a submeter	2
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Plataforma de Acessibilidade para Cadeirante em Escadas - Comissionamento Elétrico e Instalação In Loco		2023_PROEX 05 - Edital de Câmpus_Criciúma	2

Subtotal: 4.00

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

Elaboração em 2023/1 para uso em PI-2 Eng. Mecatrônica em 2023/2 - Material escrito elaborado, em parceria com o Bairro da Juventude e em parceria com a empresa Raltec.

Plataforma de Acessibilidade para Cadeirante em Escadas - Comissionamento Elétrico e Instalação In Loco - extensão em execução. Etapa de repintura e adequação mecânica.

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

#### 4.2 Designação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Aguardando emissão da portaria	Colegiado do Curso Superior em Licenciatura em Química - Substituto	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 92, de 23 de junho de 2023	Grupo de Trabalho para Concepção do Ressaber	1

Subtotal: 2.00

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Grupo de Trabalho para Concepção do Ressaber - Grupo constituído. Início das reuniões.

Colegiado do Curso Superior em Licenciatura em Química - Substituto - acompanhamento de reuniões e e-mails.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 01/08/2023 09:02:33

Avaliador: niguelfme.arruda

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:08	31/07/2023 09:58:55