

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Jeferson Luiz Curzel
Siape:	1561371
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.2	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	7.8
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Concomitante Eletroeletrônica	Controlado Lógico Programável	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletroeletrônica	Controlado Lógico Programável	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projeto Integrador I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Eletrônica Digital 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletroeletrônica	Sistemas supervisórios	Não	40	60	2

Subtotal: 12.60

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Atividades desenvolvidas conforme planejado.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.6

Subtotal: 12.60

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividades desenvolvidas conforme planejado.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de estágio alunos: GUSTAVO BRUNO FERNANDES Empresa Boreal Com. de Energia de: 06/06/2022 a 05/06/2023	1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Gabriel Henrique Gomes	2
---	------------------------	---

Subtotal: 7.00

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

Atividades desenvolvidas conforme planejado. O aluno GUSTAVO BRUNO FERNANDES Empresa Boreal Com. de Energia solicitou cancelamento do estágio em 19/05/2023. O aluno Gabriel Henrique Gomes apresentou seu TCC perante a banca avaliadora em 29/06/2023 e foi aprovado.

### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

#### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

### 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
Nº 49, de 21 de março de 2022	Responsável pela Organização do Laboratório 421	2
Nº 48, de 21 de março de 2022	Chefia dos Laboratórios de Eletroeletrônica	3.8
Aguardando portaria	Professor regente módulo 4 concomitante	1
Nº 56, de 28 de fevereiro de 2023	Comissão do processo de renovação de reconhecimento do Curso de Engenharia Elétrica, vigência até 19/12/2023	1

Subtotal: 7.80

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades desenvolvidas conforme planejado. Professor regente módulo 4 concomitante portaria nr. 71, de 8 de março de 2023.

#### 4.3 Representação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 26/08/2023 16:49:16

Avaliador: dclock - O relatório semestral de atividade docente está de acordo com as normas institucionais.

#### Informações sobre preenchimento do relatório

**Preenchimento inicial**

14/04/2023 11:17:12

**Última alteração**

03/07/2023 15:11:56