

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Julio Cesar Lopes De Oliveira
<b>Siape:</b>	2319765
<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	36	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Conversão Eletromecânica de Energia I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Máquinas Elétricas I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Eletrônica Industrial I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Acionamentos Elétricos	Não	80	60	4

Subtotal: 14.00

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

- As disciplinas Conversão eletromecânica de Energia I, Eletrônica Industrial I, Máquinas Elétricas I e Acionamentos Elétricos foram realizadas integralmente na forma de ANP (Atividade Não Presencial).

- A disciplina de Máquinas Elétricas I não tiveram turmas duplicadas neste semestre pois, a não execução de aulas práticas permitiu a não divisão destas.

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

#### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

- As atividades de organização de ensino foram utilizadas para desenvolvimento de ensino em ANP exigindo uma maior quantidade de horas de trabalho para atividade laboral condizente.

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	- Marciano Luan Ranghetti	1
Supervisão e orientação direta de estágio	- Natan Lucas Rocha	1

**Subtotal: 8.00**

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

- O atendimento extraclasse ocorreu nas formas de fórum, e-mail e reuniões pelo Google Meeting resultando em aumento de demanda devido ao atendimento individualizado.
- As reuniões pedagógicas ocorreram na forma on-line.
- Os alunos referentes a supervisão e orientação direta de estágio me procuraram por e-mail e estão em processo de correção dos relatórios na forma remota, resultando em um aumento de demanda de trabalho devido a característica do trabalho em ANP.
- O aluno Natan Lucas Rocha continua no processo de desenvolvimento de relatório de estágio.

## 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 (não informado)

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	PI_52-2021	COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR EM ENGENHARIA ELÉTRICA	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	PI_54-2021	GT RECONHECIMENTO E ATUALIZAÇÃO DO PPC DO CURSO BACHARELADO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	2
Núcleo Docente Estruturante de Curso	PI_46-2021	CURSO SUPERIOR EM ENGENHARIA ELÉTRICA	1

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

- O colegiado do curso se reuniu várias vezes pelo Google Meet para resolver assuntos referente ao curso de Engenharia Elétrica.
- O núcleo estruturante do curso e o GT de reconhecimento e atualização do PPC do curso bacharelado de Engenharia Elétrica tiveram reuniões semanais pelo Google Meet onde está se discutindo a adequação do PPC às normas vigentes.
- Foi utilizada a carga horária semanal de 2 horas no GT de reconhecimento e atualização do curso de engenharia elétrica apesar da portaria ser para 3 horas que foram utilizadas em sua totalidade.

**5. Capacitação (não informado)**

**Resumo das atividades: 5. Capacitação**

Nada consta.

**PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 11/04/2022 08:51:48

Avaliador: edson.teixeira

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

13/01/2022 13:16:03

**Última alteração**

08/03/2022 16:27:48