

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Luiz Fernando Henning
<b>Siape:</b>	1343246
<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>	Doutor

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	Engenharia Elétrica	Automação Industrial	Não	100	60	5
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Automação Básica - Vespertino	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Automação Industrial - Vespertino	Não	40	60	2
EAD	Não	FIC	Circuitos Pneumáticos e Eletropneumáticos - Básico	Primeira entrada	Não	40	60	2
EAD	Não	FIC	Circuitos Pneumáticos e Eletropneumáticos - Básico	Segunda entrada	Não	40	60	2

**Subtotal: 16.00**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>- As disciplinas foram realizadas por Atividades presenciais, sendo que em alguns sábados ainda houveram aulas em Atividades Não Presenciais (ANP).</p> <p>- Nesses sábados as aulas eram disponibilizadas para os alunos no Google Drive, sendo que os alunos realizavam tarefas que entregavam via SIGAA.</p> <p>- As aulas presenciais transcorreram normalmente.</p> <p>- Os dois FICs foram realizados no formato EaD. As aulas já estavam todas gravadas e disponibilizadas para os alunos no AVEA (Ambiente Virtual de Ensino e Aprendizagem) e em uma noite da semana foi realizado o atendimento online para os alunos tirarem dúvidas e terem acesso ao professor.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

**Subtotal: 16.00**

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

- As atividades de ensino presenciais foram realizadas normalmente. As atividades de ensino não presenciais demandaram um pouco mais de trabalho, mas como as aulas já estavam pré-gravadas, isso facilitou em muito o trabalho. Os FICs, por serem a primeira vez que estavam sendo oferecidos e pela inexperiência no tipo de formato (EaD) foram os que mais demandaram tempo na organização de ensino.
- Orientei o PI do aluno Christian Ricardo Schmitz do quarto período do curso técnico em eletrotécnica e foi aprovado.
- Orientei a validação de estágio dos alunos Danielli Gonçalves e Silvio Becker da eletrotécnica e foram aprovados.

### 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

- O atendimento extraclasse ocorreu na forma de fórum do SIGAA, reuniões via google meet (no caso dos FICs) e presencialmente no câmpus para os demais cursos.
- As reuniões pedagógicas ocorreram normalmente.

## 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
Portaria do(a) Reitor(a) de 9 de setembro de 2021	Representante do CPPD	2
Comissão local de contingência - COVID 19	PI 111/2020	1

**Subtotal: 3.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

- A comissão local de contingência se reuniu semanalmente até a metade do semestre via online toda semana e após se limitou a leitura de relatórios para serem entregues ao colegiado.
- O CPPD se reúne semanalmente com representantes de todos os campi do IFSC de forma online.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	PI 27/2022	Colegiado do curso de Engenharia Elétrica	1

**Subtotal: 1.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

- Devido a auditoria do INEP, as reuniões do colegiado e as mudanças no PPC estão demandaram muito tempo semanal nesse semestre.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/09/2022 07:43:02

Avaliador: edson.teixeira

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:36	20/07/2022 10:03:57