

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Alexandre Altair De Melo
<b>Siape:</b>	2192046
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	INFORMÁTICA
<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	FIC	Introdução ao Desenvolvimento Front-End de Sites e Sistemas Web	Turma 1	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Desenvolvimento de Sistemas	Desenvolvimento Web II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Desenvolvimento de Sistemas	Programação Orientada a Objetos	Não	120	60	6
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Programação Orientada a Objetos	Não	40	60	2

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino ocorreram conforme o planejado quanto às aulas das diversas modalidades de ensino.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino ocorreram conforme o planejado quanto as diversas modalidades de ensino.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos dos cursos técnicos, fic e graduação.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de curso.	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de aluno a definir PI I, TCC a definir.	2

Subtotal: 6.00

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

- 1) As atividades de apoio ao ensino ocorreram conforme o planejado quanto as diversas modalidades de ensino.
- 2) Orientação de PI I e II CTDS dos alunos: Álefe Felipe Gomes, Greyce Eloise Martins e Matheus Doge, André Lubawski e Artur Felipe Zanella e Felipe Alves Cordeiro.
- 3) Participação das bancas de PI I CTDS:
- 21/06/2022 - 14:10 - 14:50 - PI I - Davi e Eduardo - Sistema De Gerenciamento De Estoque;
  - 21/06/2022 - 15:50 - 16:30 - PI I - Greyce Eloise Martins e Matheus Doge - Software Para Aplicação De Parametrização Otimizada E Simulação De Rendimento;
  - 21/06/2022 - 16:30 - 17:30 - PI I - André Lubawski e Artur Felipe Zanella e Felipe Alves Cordeiro - Software Para Aplicação De Parametrização Otimizada E Simulação Do Rendimento Na Usinagem Edm Do Inconel 718.
- 4) Participação das bancas de PI II CTDS:
- 20/06/2022 - 15:50 - 16:30 - PI II - Álefe Felipe Gomes - New Timer: Transformando Dispersão Em Produtividade;
- 5) Participação das bancas de TCC1 da Engenharia Elétrica, coorientação do aluno André da Silva Corrêa.
- 21/06/2022 - 11:30 - TCC1 - André da Silva Corrêa - Desenvolvimento de um dispositivo conectado a internet aplicado no monitoramento do consumo de energia elétrica residencial com geração própria.
- 6) Participação das bancas de TCC1 da Engenharia Elétrica, coorientação do aluno Almir Antenor do Espírito Santo Junior.
- 21/06/2022 - 13:30 - TCC1 - Almir Antenor do Espírito Santo Junior - Plataforma online para desenvolvimento de controladores baseado em espaço de estados.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Desenvolvimento de um software para aplicação de parametrização otimizada e simulação do rendimento na usinagem EDM do Inconel 718. Código: PVJGW2632-2022 - Edital Proppi/Dae 03/2022.

## 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 da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 158 de 5 de novembro de 2021	Chefia de laboratório de informática B302	4
--	---	---

**Subtotal: 4.00**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

- 1 - Sobre a chefia de laboratório, o mesmo está funcional e foi utilizado durante o semestre.
- 2 - Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 69 de 18 de maio de 2022 - Constituir o Grupo de Trabalho (GT) Reestruturação do PPC do Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas (CTDS), vinculado à Coordenação do CTDS, no Câmpus Jaraguá do Sul - Rau - (participante), atividade em andamento.

#### 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 29/08/2022 14:42:35

Avaliador: edson.teixeira

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:36	07/07/2022 11:05:28