

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
<b>Nome:</b>	Adriano De Andrade Bresolin
<b>Siape:</b>	227618
<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	27	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	12	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	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Comandos Industriais I - Turma 01 (Sexta-feira Matutino)	Não	80	60	4	
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Comandos Industriais I - Turma 02 (quartas e quintas Matutino)	Não	80	60	4	
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Comandos Industriais I - Turma 03 (quintas e sextas Verpertino)	Não	80	60	4	

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

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
As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Turmas e Comandos Industriais	1

Supervisão e orientação direta de estágio	CARLOS HENRIQUE BRAATZ LAUTERT ENZO DA SILVA ROSA ISRAEL RIBEIRO DA SILVA JULIA UMBELINO BESEN	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	DAE	1

**Subtotal: 3.00**

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

As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	projeto de Pesquisa e Desenvolvimento intitulado: "Inserção de Veículos Elétricos em Frotas Públicas, através da Conversão de Veículos a Combustão para Tração Elétrica", nº 05697-0219/2019	- Matheus Beirão - Ellen Amorin de Carvalho - Everton Jorge Bittencourt de Vargas - Felipe Wallace Neiverth - João Pedro Pacheco Pereira - João Vitor Calazans - Lourenço Knopik Junior - Thiago Schüraus	Contrato P&D 05697-0219/2019 entre Celesc, IFSC e FEESC. PFLN.2010.000 EMBRAPII	12

**Subtotal: 12.00**

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

As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

Havendo um trabalho extra na área de Extensão - Semana Ciência e Tecnologia.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

### 4.2 Designação (não informado)

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria No. 74 de 14 de Março de 2022	Grupo de Trabalho para regulamentação da cessão de salas dos grupos de pesquisa e extensão do Câmpus Florianópolis	1

**Subtotal: 1.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

As atividades foram realizadas conforme o planejamento.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/02/2023 13:37:02

Avaliador: earanha

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:23	22/12/2022 15:30:32