

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
<b>Nome:</b>	Adriano De Andrade Bresolin
<b>Siape:</b>	1276187
<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	26	3. Atividades de Extensão	4
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	10	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	Técnico em Eletrotécnica	Comandos Industriais Turma 01 - Matutino	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Comandos Industriais Turma 02 - Matutino	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Comandos Industriais II Turma Noturno	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Introdução a Mobilidade Elétrica	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Turmas de Comandos Industriais e Mobilidade Elétrica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de Departamento	2

Subtotal: 4.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)
--

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: " Inserção de Veículos Elétricos em Frotas Públicas, através da Conversão de Veículos a Combustão". nº PD-05697-0219/2019 no edital Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento de 2019.	Felipe Wallace Neiverth João Pedro Pacheco Pereira Lourenço Knopik Junior Thiago Schüraus	Convênio P&D 05697-0219/2019 IFSC - CELES PFLN.2010.0009 Embrapii	6
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 P&D Retrofit, Automatização e Eletrificação de Veículos Antigos ou Históricos	Gabriela Macedo de Aguiar	P&D - SIPAC 23292.017849 /2022-98 PFLN.2208.0012	4

**Subtotal: 10.00**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Projeto energias renováveis e eficiência energética, na rede federal de educação profissional, científica e tecnológica - (EnergIF) do ministério da educação (MEC)		Convênio FEESC/ELETROBRA S/ECV-PRFP	4

**Subtotal: 4.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação (não informado)

#### 4.3 Representação (não informado)

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/10/2023 19:20:35

Avaliador: earanha

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
13/08/2023 19:51:19	