

**Relatório Semestral de Atividades Docentes (entrega fora do prazo): 2022/2**

Dados Cadastrais		RESUMO – CH TOTAL:	
Câmpus	Itajaí	Atividade	CH
Nome:	Ênio dos Santos Silva	1. Atividades de Ensino	36.51
SIAPE:	2278267	2. Atividades de Pesquisa	0
Regime de trabalho:	40 horas DE	3. Atividades de Extensão	0
Efetivo:	Sim	4. Gestão e Representação	3.49
Afastamento:	Não	5. Atividades de Capacitação	0
Tipo de Afastamento:	Não se aplica		
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA		
Titulação:	Mestre		

**1. Atividades de ensino**

**1.1 Aulas**

Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	Carga Horária semanal
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Projeto Integrador I	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Sistemas Supervisórios	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Processamento Digital de Sinais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Sinais e Sistemas	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Mecânica (Integrado)	Eletrotécnica Industrial	Sim	40	60	2

**Subtotal:** 16.00

**Resumo das Atividades: 1.1 Aulas**

Mesmo com o calendário justo e alguns dias letivos alterados (em virtude de imprevistos como bloqueio de rodovias, jogos da copa do mundo, entre outros), as aulas foram reorganizadas e cumpriram os objetivos planejados.

**1.2 Atividades de organização do ensino**

Atividade	CH
Atividades de organização do ensino	16

**Subtotal:** 16.00

**Resumo das Atividades: 1.12 Atividades de organização de ensino**

O ajuste de dias letivos durante o semestre dificultaram a organização de ensino para o cumprimento pleno dos objetivos planejados em cada UC.

**1.3 Atividades de apoio ao ensino**

Tipo	Estudantes envolvidos	Carga Horária semanal
------	-----------------------	-----------------------

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico em Eletroeletrônica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso de Engenharia Elétrica	1
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC dos alunos do curso de Engenharia Elétrica: Giordano Bruno Mazaron, Leonardo Albuquerque e Mariana Chorão da Fonseca	0.4
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de PI III do aluno do curso de Engenharia Elétrica: Luis Davi Kenig Paganella.	0.11

**Subtotal: 4.51**

**Resumo das Atividades: 1.3 Atividades de apoio ao Ensino**

Ressalto que as horas destinadas na prática para apoio ao ensino foram além das informadas aqui neste relatório, resultando em uma Carga Horária Semanal Total superior a 40 horas

**2. Atividades de Pesquisa**

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal

**Subtotal: 0**

**Resumo das Atividades: 2. Atividades de Pesquisa**

Nada Consta

**3. Atividades de Extensão**

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal

**Subtotal: 0**

**Resumo das Atividades: 3. Atividades de Extensão**

Nada Consta

**4. Atividades de Gestão e Representação**

**4.1 Gestão**

Portaria	Função	CD/FG/FCC	Carga Horária semanal

**Subtotal: 0**

**Resumo das Atividades: 4.1 Gestão**

APROVADO	Data:	18/03/2025	Hora:	21:00	Avaliador:	ANA ELISA SCHMIDT
Observações (incluir justificativa do atraso da entrega):						

**Informações sobre o preenchimento do plano**

<b>Preenchimento inicial</b>	<b>Última alteração</b>