

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Ênio Dos Santos Silva
Siape:	2278267
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33.6	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	1.4	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	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	Graduação	Engenharia Elétrica	AC 10 (Pesquisa) Técnicas de Inteligência Artificial: Aprendizado por Reforço	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos II	Não	6	60	0.3
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Eletrônica Geral II	Não	52	60	2.6
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Sistemas Supervisórios	Não	10	60	0.5
Subtotal:								13.40

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.4
Subtotal: 13.40	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico em Eletroeletrônica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Orientação de Bolsista (João Vieira)	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC dos alunos do curso de Engenharia Elétrica: Giordano Bruno Mazaron, Fábio Manoel da Silva, Pedro Augusto dos Reis e Luis Davi Kenig Paganella.	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de PI III do Curso de Engenharia Elétrica. Aluno: João Vieira	0.3
Subtotal:		6.80

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de um Ambiente Virtual de Aprendizagem Didático para o Ensino de Aprendizado de Máquina e Inteligência Artificial Aplicado ao Treinamento de Veículos Autônomos	1 - João Antônio Oldenburg Vieira; 2 - Darlan Porsch	Edital 09 PESQUISA/ITJ 2022	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Análise de implementação de recursos de Data Analytics em Sistema Informatizado de Rastreamento de POA	1 - Leonir José da Costa Júnior; 2 - Gustavo Avelar Cabral.	Edital 09 PESQUISA/ITJ 2022	0.3
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Inteligência Artificial Aplicada a Problemas de Mobilidade Urbana	Alunos a partir da 6ª fase da Engenharia Elétrica.	A ser submetido para futuros editais ao longo do semestre letivo de 2023-2	0.1

Subtotal: 1.40

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 920, de 16 de março de 2023	Coordenação do Curso Técnico em Eletroeletrônica	FCC	3.5

Subtotal: 3.50

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da DG-ITJ 210/2023	Comissão de Permanência e êxito Campus Itajaí – CAPES	0.2
Portaria DG-ITJ 55/2023	Encargos no Laboratório de Sistemas de Comunicação (LabCom)	0.3
Portaria a ser emitida	Moderador de estágio da área de Eletroeletrônica atuando nos cursos de Engenharia Elétrica e Técnico em Eletroeletrônica	0.5

Subtotal: 1.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria DG-ITJ 143/2022	GT SINAES	0.5

Subtotal: 0.50

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 10/10/2023 21:18:29

Avaliador: elisardo.porto - Aprovado - após conferências das coordenações, observando as normas vigentes.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

21/08/2023 22:32:59

Última alteração

02/10/2023 22:30:10