

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Diego Tiburcio Fabre
Siape:	3124549
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	37	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	1	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	Subsequente em Eletrotécnica	Automação Aplicada	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Subsequente em Eletrotécnica	Tópicos Especiais em Instalações Elétricas Complementares	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Informática Industrial II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Sistemas de Visão	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Sistemas Pneumáticos	Não	80	60	4
								Subtotal: 15.00
1.2 Atividades de organização de ensino								
Atividade								CH
Atividades de organização de ensino								15
								Subtotal: 15.00
1.3 Atividades apoio ao ensino								
Tipo			Estudantes envolvidos					CH
Atendimento extraclasse			Atendimento aos discentes.					2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)								2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)			Orientador de TCC do acadêmico André Soratto, do curso de Engenharia Mecatrônica.					2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores			Orientador de uma equipe na unidade curricular Projeto Integrador II, do curso de Engenharia Mecatrônica.					1
								Subtotal: 7.00
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	Projeto e Execução de Dimensionamento Elétrico e Adequação de Layout dos Laboratórios da Área de Eletro Mecatrônica do Câmpus Criciúma	Alunos da quarta fase do curso Técnico Subsequente em Eletrotécnica.	EDITAL 02/2023/COPPI/DP/C RI – PICRI3090-2023	1

Subtotal: 1.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 75 de 29 de maio de 2023	Grupo de Trabalho para organização e realização da VIII Semana Tecnológica, do Câmpus Criciúma	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 175 de 14 de dezembro de 2022	Membro do Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica, do Câmpus Criciúma.	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/09/2023 16:15:51

Avaliador: niguelpme.arruda

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
21/08/2023 10:57:46	23/08/2023 20:42:11