

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Fernando Rodrigues Santos
<b>Siape:</b>	1285692
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECATRÔNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24.5	4. Gestão e Representação	12.5
2. Atividades de Pesquisa	2.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.5		

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 Mecatrônica	Domótica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Eletrônica Digital II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Metodologia da Pesquisa	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecatrônica	Sistemas Digitais	Não	40	60	2

Subtotal: 12.00

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		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Alex Frasson Zadroski	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Júlia Pereira Manenti	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Leonardo Ghedin de Oliveira	0.5

Subtotal: 4.50

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)	Infraestrutura de Internet das Coisas para Automação Aplicada		PICRI2421-2021	2.5
---	---	--	----------------	-----

**Subtotal: 2.50**

### 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 e Execução de um Equipamento para Tombamento de Cofres		PJ151-2022	0.5

**Subtotal: 0.50**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 2335 de 4 de agosto de 2022	Coordenador do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica do Câmpus Criciúma	FCC	10

**Subtotal: 10.00**

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 43 de 25 de março de 2022	Coordenação do Laboratório de Sistemas Digitais e Sistemas Embarcados (B04)	1

**Subtotal: 1.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 46 de 7 de abril de 2022	Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 130 de 21 de setembro de 2022	Colegiado do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 115 de 5 de setembro de 2022	Grupo de Trabalho para organização e realização da VII Semana Tecnológica	0.5

**Subtotal: 1.50**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 10/10/2022 11:38:11

Avaliador: niguelfme.arruda

**Informações sobre preenchimento do plano**

Preenchimento inicial	Última alteração
01/09/2022 17:25:13	10/10/2022 08:34:49