

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
<b>Nome:</b>	Felicio Jose Gesser
<b>Siape:</b>	0277795
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	6
3. Atividades de Extensão	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	Curso técnico em mecânica	DTC10111 - DESENHO TÉCNICO - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	DST22302 - DESENHO TÉCNICO I - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	DST22302 - DESENHO TÉCNICO I - T02	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	DTC22303 - DESENHO TÉCNICO II - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	DTC22303 - DESENHO TÉCNICO II - T02	Não	40	60	2

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4

Subtotal: 6.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)
---

3. Atividades de Extensão (não informado)
---

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

##### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção Geral do Câmpus Florianópolis no. 226 de 20 de maio de 2021.	Coordenador do laboratório de projetos.	4

Subtotal: 4.00

##### 4.3 Representação (não informado)

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Estudos em CAI (Inspeção assistida por computador) com foco no ensino de GD&T (Dimensionamento geométrico e toleranciamento).	3
Treinamento em serviço		O software FreeCAD como ferramenta de apoio ao ensino de desenho técnico.	3

Subtotal: 6.00

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/10/2022 16:41:29

Avaliador: mcsilva - Servidor com restrições laborais por motivo de saúde indicadas pelo SIASS.

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
04/08/2022 11:38:27	24/08/2022 10:54:09