

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Daniela Aguida Bento DallaCosta
Siape:	1031435
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Outro
Tipo de Afastamento:	Outro
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
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 de mecânica	ELM10112 - ELEMENTOS DE MÁQUINAS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	EMQ22306 – Elementos de Máquina II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	MES22305 – Mecânica dos Sólidos II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	MCS22304 – Mecânica dos Sólidos I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	ELM22305 - ELEMENTOS DE MÁQUINA I	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

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

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	ANÁLISE DO TEMPO DE VIDA EM FADIGA DE HASTES DE SISTEMAS DE FIXAÇÃO DE COLUNA VERTEBRAL - TEÓRICO E EXPERIMENTAL	GERHARD JAHN FERREIRA	o documento de aprovação somente poderá ser informado após a aprovação do artigo a comissão avaliadora do evento - Congresso Brasileiro e Latino Americano de Engenharia Biomédica 2022	2

Subtotal: 2.00

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	Aguardando número de portaria	Grupo de trabalho - PPC Engenharia Mecatrônica	2

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/07/2021 10:29:54

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/05/2021 15:35:51	14/07/2021 10:06:09