

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
<b>Nome:</b>	Aurelio da Costa Sabino Netto
<b>Siape:</b>	3425768
<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>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	21	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	8		

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	PFB22305 - Processos de Fabricação II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	PIN22305 - Projeto Integrador II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica	POL10112 - Processos de Transformação de Polímeros - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica	POL10112 - Processos de Transformação de Polímeros - T02	Não	40	60	2

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões DAMM, Mecânica e Mecatrônica	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Vinicius Camilo da Rocha	1
Atendimento extraclasse		1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	PIN22305 - Projeto Integrador II	1

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Coordenação PFBMAT		DGP/CNPq	1
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)	PET Mecatrônica	Alunos do PET Mecatrônica	EDITAL N°01/2018/PROEN	6

**Subtotal: 7.00**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	3DP	Maurício Neves Junior e Thiago Schmitz	Resultado do Edital 05/2020/EPE/Câmpus Florianópolis	4
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	PET Remoto 2021	Alunos do PET Mecatrônica	Resultado do Edital 10/2021/Campus Florianópolis	4

**Subtotal: 8.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 377, de 5 de novembro de 2018	Chefia do Laboratório de Maquinas Operatrizes II	4

**Subtotal: 4.00**

#### 4.3 Representação (não informado)

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/11/2021 19:34:35

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
06/10/2021 15:59:17	