

## 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>	Claudio Abilio Da Silveira
<b>Siape:</b>	3162564
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas
<b>Efetivo:</b>	Não (Substituto/Temporário)
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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	CNC22309 - COMANDO NUMÉRICO COMPUTADORIZADO - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	CNC22309 - COMANDO NUMÉRICO COMPUTADORIZADO - T09	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	MAC22309 - MANUFATURA ASSISTIDA POR COMPUTADOR - T01	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	MAC22309 - MANUFATURA ASSISTIDA POR COMPUTADOR - T09	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	PFB22305 - PROCESSOS DE FABRICAÇÃO II - T01	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	PFB22305 - PROCESSOS DE FABRICAÇÃO II - T09	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	PIN22305 - PROJETO INTEGRADOR II - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	PIN22305 - PROJETO INTEGRADOR VI - T01	Não	80	60	4

**Subtotal: 19.00**

1.2 Atividades de organização de ensino
---

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

**Subtotal: 13.00**

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

**Subtotal: 4.00**

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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	APOIO AO PROJETO DE IMPLEMENTAÇÃO DO LAB IFMAKER DO CÂMPUS FLORIANÓPOLIS	Thiago Schmitz e Mauricio Neves Junior	EDITAL Nº 05/2020/EPE/Campus Florianópolis	4

**Subtotal: 4.00**

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação (não informado)

### 4.3 Representação (não informado)

## 5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO
Aprovado pela chefia em 16/11/2021 19:31:50
Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
03/10/2021 15:10:47	03/10/2021 15:11:49