

## 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>	Francisco Rafael Moreira Da Mota
<b>Siape:</b>	1254448
<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	23	4. Gestão e Representação	13
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Graduação	Engenharia Mecatrônica	FRB22307 - FUNDAMENTOS DA ROBÓTICA - T01	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	PIN22308 - PROJETO INTEGRADOR V - T09	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	PIN22308 - PROJETO INTEGRADOR V - T01	Não	80	60	4

Subtotal: 11.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Supervisão e orientação direta de estágio	Estagiário Ricardo de Souza Lemos	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Alunos: GABRIEL EIKI OSHIRO; PEDRO H M DE GODOI.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas do Curso e Departamento	2

Subtotal: 6.00

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)	PIFPL1696-2020 - IMPLEMENTAÇÃO SCADA EM BANCADA DIDÁTICA DE CONTROLE DE PROCESSOS		Resultado do EDITAL Nº 02/2020/PROPI/UNI VERSAL contemplado pelo campus Florianópolis	4
---	--	--	--	---

**Subtotal: 4.00**

### 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	Coordenação do Laboratório de Pesquisa e Desenvolvimento da Mecatrônica	3

**Subtotal: 3.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 448, de 21 de setembro de 2021	Grupo de Trabalho Diretrizes para a oferta de cursos técnicos integrados ao ensino médio no Campus Florianópolis	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando renovação da portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 383, de 27 de julho de 2021	Grupo de Trabalho para elaboração do novo Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Mecatrônica	3
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 191, de 7 de maio de 2021	Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	0.5
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 187, de 7 de maio de 2021	Colegiado do Departamento Acadêmico de Metal Mecânica-DAMM, do Campus Florianópolis	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando a portaria	GT para elaboração do PPC do Curso Técnico Integrado em Mecatrônica	3

**Subtotal: 10.00**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/11/2021 19:47:48

Avaliador: mcsilva

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

11/10/2021 15:48:28

**Última alteração**