

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Francisco Rafael Moreira Da Mota
Siape:	1254448
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Eng. Mecatrônica	FRB22307 - FUNDAMENTOS DA ROBÓTICA	Não	60	55	3	
Periódica	Não	Graduação	Eng. Mecatrônica	CTP22307 - CONTROLE DE PROCESSOS I	Não	60	55	3	
Periódica	Não	Graduação	Eng. Mecatrônica	PIN22308 - PROJETO INTEGRADOR V - T01	Não	80	55	4	
Periódica	Não	Graduação	Eng. Mecatrônica	PIN22308 - PROJETO INTEGRADOR V - T02	Não	80	55	4	

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Estágio Interno: Rodrigo Jost.	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Alunos: Richard Thomas, Patricia Mayer e Luiz Henrique Seidler de Meneses	3
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Articulação do PIV do Curso de Engenharia Mecatrônica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões do Curso de Engenharia Mecatrônica	2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	#Coorientação de Mestrado do Aluno Guilherme Bueno da Silveira - PPGEAS DAS UFS; #Coorientação de Doutorado da Aluna Maria Enricone Stasiak - PPGEAS DAS UFS;	2

Subtotal: 11.00

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	Programação, Robótica e Jogos - Inclusão Tecnológica da Comunidade Carente.	*	*	1

Subtotal: 1.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Aguardando a atualização da portaria	Coordenação de Laboratório - Lab. de Pesquisa e Desenvolvimento	1.5

Subtotal: 1.50

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Campus Florianópolis N° 378 de 5 de novembro de 2018	membro suplente	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando portaria	GT de reformulação do PPC do curso de Engenharia Mecatrônica	3

Subtotal: 3.50

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 20/08/2019 10:47:11

Avaliador: fernandojose - Aprovado.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
10/07/2019 15:51:22	24/07/2019 13:38:33