

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Jean Paulo Rodrigues
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	15.7	4. Gestão e Representação	18.3
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Eng. Mecatrônica	Análise de Circuitos Elétricos	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Eng. Mecatrônica	Eletrônica Analógica e Simulação	Não	80	55	4

Subtotal: 8.00

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 extra-classe a discentes	4ª feira das 18:00 as 20:00	1
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Farleir Luís Minozzo	0.1
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	DYEGO DE CAMPOS	0.1
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Alexandre Correa Nunes	0.1
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Aldir Carpes Marques Filho	0.1
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	CARLOS EDUARDO GONÇALVES	0.1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Atividade didático pedagógicas	0.2

Subtotal: 1.70

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Sistema de Automação para Controle Ambiental em Estufas Agrícolas	Gabriel Buligon Dal Ponte	Edital No. 02/2016/PROPPI	6

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
nº 287 - 02/02/2017	Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica	FG1	18

Subtotal: 18.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
nº 55/2013	Chefe - Laboratório de Acionamentos Eletromecânicos	0.3

Subtotal: 0.30

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 22/03/2017 16:05:49

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
27/02/2017 14:30:07	20/03/2017 08:18:15