

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Roberto Alexandre Dias
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	20.5	4. Gestão e Representação	11.5
2. Atividades de Pesquisa	8	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	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Mecatrônica	Informática Industrial	Não	48	55	2.4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Informática Industrial II	Não	72	55	3.6

Subtotal: 6.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4.5

Subtotal: 4.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Supervisão e orientação direta de estágio	Alunos dos módulos 8 e 9 da Engenharia Mecatrônica	4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	NDE da Engenharia Mecatrônica, Colegiado do Mestrado em Mecatrônica, Reunião DAMM	2
Atendimento extra-classe a discentes	Engenharia Mecatrônica e Mestrado em Mecatrônica	2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Bruno de Borba, Vinicius Vignes	2

Subtotal: 10.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	SMART GRID CEBRA: Gerenciamento Remoto de Conversores Estáticos Empregando Protocolo SNMP e Serviços	Gregory das Chagas Gomes	Termo de aceite CNPq - Chamada 17/2014	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Gerenciamento pelo Lado da Demanda através da Internet das Coisas	Pedro Von Hertwig	Resultado Edital Universal IFSC 2016-2017	4

Subtotal: 8.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) reitor(a) N° 576, de 23 de Fevereiro de 2017	Coordenação do Mestrado Profissional em Mecatrônica	FCC	11.5

Subtotal: 11.50

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/03/2017 09:19:20

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/12/2016 14:20:17	24/02/2017 15:48:11