

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
<b>Nome:</b>	Raimundo Ricardo Matos Da Cunha
<b>Siape:</b>	1551569
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	5	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	Sistemas CAD/CAE/CAM	Não	28	55	1.4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Desenho Mecânico Assistido por Computador I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Desenho Mecânico Assistido por Computador II	Não	160	55	8

Subtotal: 13.40

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.05

Subtotal: 10.05

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos de Mestrado e Engenharia Mecatrônica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	DAMM, e cursos de Mestrado e Engenharia Mecatrônica	1
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Daniel Ernesto Hernandez Schrott	1.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Carlos Roberto Alexandre	1.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Tiago Dalcanale	0.55

Subtotal: 6.55

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	Desenvolvimento de um Sistema Integrado de Controle Aplicado à Descascadora Automática de Pinhão	(A DEFINIR)	Edital No. 02/2017/PROPPI (Chamada Interna No. 10/2017 CF)	5
--	--	-------------	--	---

**Subtotal: 5.00**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria No. 144/2017/DGCF/IFSC, de 12 de Maio de 2017	Chefia de Laboratório (LabSIMC - DAMM/CF/IFSC)	2
Portaria No. 185/2017/DGCF/IFSC, de 19 de Junho de 2017	Docente Titular da comissão de reconhecimento do curso de Engenharia Mecatrônica junto ao MEC.	2

**Subtotal: 4.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria No. 132/2017/DGCF/IFSC, de 04 de Maio de 2017	Docente Titular do NDECEM (NDE do Curso de Engenharia Mecatrônica)	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria No. 076/2014/DGCF/IFSC, de 31 de Março de 2014	Docente Integrante da comissão de validação do curso de Engenharia Mecatrônica	0.5

**Subtotal: 1.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/08/2017 14:56:54

Avaliador: luizsegalin

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/07/2017 16:58:21	24/07/2017 17:05:35