

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

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	26.5	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	7.5	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	Graduação	Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	Desenho Mecânico Assistido por Computador I (Turma 01)	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	Desenho Mecânico Assistido por Computador I (Turma 02)	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	Desenho Mecânico Assistido por Computador II	Não	80	55	4
Subtotal:								12.00

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	Alunos do Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	DAMM, e cursos de Mestrado Profissional e do Bacharelado em Engenharia Mecatrônica	1
Supervisão e orientação direta de estágio	GABRIEL BULIGON DAL PONTE	0.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Carlos Roberto Alexandre	2
Subtotal:		5.50

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	Gabriel de Oliveira Basquiroto	Edital Universal No. 02/PROPPI/2017 (Chamada Interna No. 10/2017 – Campus Florianópolis)	6
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de Sistema para Fabricação de Artefatos Personalizados Aplicados à Adequação Postural de Portadores de Necessidades Especiais Empregando Técnicas de Escaneamento Tridimensional e Prototipagem CNC		EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC/CNPQ Nº 06/2016 APOIO A INFRAESTRUTURA DE CTI PARA JOVENS PESQUISADORES	1.5

**Subtotal: 7.50**

### 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. 185/2017/DGCF/IFSC, de 19 de Junho de 2017	Docente Titular da comissão de reconhecimento do curso de Engenharia Mecatrônica junto ao MEC	1
Portaria No. 144/2017/DGCF/IFSC, de 12 de Maio de 2017	Chefia de Laboratório (LabSIMC - DAMM/CF/IFSC)	3

**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)	1
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	1

**Subtotal: 2.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/03/2018 14:47:04

Avaliador: luizsegalin

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/02/2018 09:58:32	20/03/2018 11:47:28