

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Eletrônica
<b>Nome:</b>	Fernando Santana Pacheco
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELETRÔNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33.2	4. Gestão e Representação	0.5
2. Atividades de Pesquisa	6.3	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	Técnico	Integrado em Eletrônica	Programação em Linguagem C	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Subsequente em Eletrônica	Eleticidade I	Não	120	55	6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Processamento Digital de Sinais II	Não	72	55	3.6
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	Sistemas Embarcados II	Não	16	55	0.8

Subtotal: 14.40

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.8

Subtotal: 10.80

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Christa Prusskij (convênio com HAMK University of Applied Sciences, Finlândia)	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Asaph Mross Becker (CST Eletrônica Industrial)	1.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Ricardo Vieira dos Santos (CST Eletrônica Industrial)	1.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 8.00

## 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	Tecnologia e Engenharia no Fundamental: Diagnósticos e Atividades	Felipe Oliveira	Resultado do Edital 01/2016/PROPPI PIBIC-EM CNPq/IFSC	3
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Aplicação de reconhecimento de gestos e postura humanas para interação humano-máquina		Processo 459707/2014-0 Chamada: MCTI/CNPQ/Universa I 14/2014	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Artigo: 5 minutos de código em feiras		a submeter ao Workshop de Informática na Educação 2017	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de uma solução prática e construtiva na forma de um protótipo: Laboratório de Física		Resultado do Edital Nº 45/2016/PROPPI	0.8

**Subtotal: 6.30**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação (não informado)

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Em tramitação	Membro Docente do NDE do Curso Técnico em Eletrônica	0.5

**Subtotal: 0.50**

## 5. Capacitação (não informado)

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 16/03/2017 09:49:56

Avaliador: muriel

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
02/03/2017 10:48:26	16/03/2017 07:56:43