

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2016/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Eletrônica
<b>Nome:</b>	Leandro Schwarz
<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>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	15	4. Gestão e Representação	19
2. Atividades de Pesquisa	5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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. Eletrônica	PIN22101 - Projeto Integrador I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Eng. Eletrônica	PIN22101 - Projeto Integrador I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Eng. Eletrônica	MCC22106 - Microcontroladores I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Eng. Eletrônica	PIN22107 - Projeto Integrador III	Não	40	55	2

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	1

Subtotal: 1.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Pedagógica do DAELN	2

Subtotal: 4.00

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	Impacto das Topologias de Filtragem Analógica na Morfologia do Sinal de ECG	Suzi Youssef	Edital Universal 2016-2017	2

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Processamento de Sinais Fisiológicos para a Investigação da Síndrome Reflexiva	Heloisa Schabeler, Letícia de Oliveira Nunes, Marcos Vinícius Leal da Silva, Sérgio Luiz Martins Jún	Edital Universal 2016-2017	2
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	BioSignal - Grupo de Pesquisa em Instrumentação e Processamento de Sinais Biomédicos	Suzi Youssef, Heloisa Schabeler, Letícia de Oliveira Nunes, Marcos Vinícius Leal da Silva, Sérgio Lu	CNPq	1

**Subtotal: 5.00**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	R2R Empresa Júnior	Rodrigo Luiz da Costa	-	1

**Subtotal: 1.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria 509 de 20/02/2015	Coordenador do Curso de Engenharia Eletrônica	FCC	16

**Subtotal: 16.00**

#### 4.2 Designação (não informado)

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria 509 de 20/02/2015	Colegiado do DAELN	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria 509 de 20/02/2015	Colegiado do DAELN	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria 509 de 20/02/2015	Colegiado do DAELN	1

**Subtotal: 3.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 26/09/2016 21:22:13

Avaliador: muriel

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
25/08/2016 10:23:22	