

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Leandro Schwarz
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.5	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3.5		

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	Microcontroladores I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Eng. Eletrônica	Projeto Integrador I - Turma 1	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Eng. Eletrônica	Projeto Integrador I - Turma 2	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Eng. Eletrônica	Tópicos Especiais em Engenharia Biomédica	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Eng. Eletrônica	Projeto Integrador III	Não	40	55	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.5

Subtotal: 11.50

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 Síncope 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	Edital Universal 2016-2017	1

Subtotal: 5.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	R2R Empresa Júnior	Rodrigo Luiz da Costa	-	3.5

Subtotal: 3.50

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Termo de posse	Colegiado do curso de Engenharia Eletrônica	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	A emitir	NDE do curso de Engenharia Eletrônica	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/03/2017 09:44:29

Avaliador: muriel

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
13/02/2017 10:34:46	17/03/2017 09:19:36