

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

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

RESUMO - CH TOTAL: 39.5			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.5	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Eletrônica Integrado	ELA60405 - Eletrônica Analógica	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Eletrônica Subsequente	IAC1880231 - Instalações e Acionamentos	Não	100	55	5
Periódica	Não	Técnico	Eletrônica Subsequente	PIN1880231 - Projeto Integrador	Não	20	55	1
Periódica	Não	Graduação	Eng. Eletrônica	ELN220051 - Laboratório de Eletrônica	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrônica Subsequente	ETA18802 - Laboratório	Não	40	55	2

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as atividades de ensino foram cumpridas como o planejado, sendo finalizadas dentro do calendário do Campus Florianópolis e com efetividade didático-pedagógica.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

A organização das atividades de ensino foram realizadas como planejado.

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

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As reuniões pedagógicas foram realizadas conforme programação das coordenações de curso e coordenação pedagógica do Campus Florianópolis.

O atendimento extra-classe ocorreu de acordo com a demanda dos discentes.

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 Sistema Baseado em Conhecimento (Sistema Especialista) para Auxílio de Projetos d		47/FC/PROPPI/2015	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

A atividade de pesquisa intitulada "Desenvolvimento de Sistema Baseado em Conhecimento (Sistema Especialista) para Auxílio de Projetos de Sistemas Eletrônicos com Ênfase em Compatibilidade Eletromagnética (Projeto para a CEM)" foi desenvolvida como planejado. O relatório da atividade será entregue ao Chefe do Departamento Acadêmico de Eletrônica.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Coordenação de Laboratório - Portaria 211/2015	Processamento Digital de Sinais	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Todas as atividades de coordenação de laboratório foram realizadas de acordo com a demanda. Dentre elas, a especificação de prioridades de reforma física do Laboratório de Processamento Digital de Sinais (DSP) e manutenção para o exercício das atividades de ensino e pesquisa no laboratório.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Termo de Posse	Colegiado Curso Tecnologia em Sistemas Eletrônicos	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas conforme demanda do CST de Sistemas Eletrônicos.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 15/04/2016 16:15:47

Avaliador: muriel

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
13/08/2015 08:24:28	21/03/2016 10:14:45