

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

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

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

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas (não informado)

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nenhuma atividade de ensino realizada - AFASTAMENTO INTEGRAL

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0

Subtotal: 0.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nenhuma atividade de pesquisa através de projetos e editais IFSC realizada - AFASTAMENTO INTEGRAL

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nenhuma atividade de extensão realizada - AFASTAMENTO INTEGRAL

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nenhuma atividade de gestão realizada - AFASTAMENTO INTEGRAL

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	3039	Projetos e Compatibilidade Eletromagnética	40

Subtotal: 40.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Neste período de 2015/1 foram realizados os estudos bibliográficos do estado da arte para preparação da qualificação, elaboração de artigos (um já aprovado em evento internacional com publicação garantida em periódico) e outros dois que serão submetidos á revistas internacionais, além da programação de um protótipo computacional para testes e justificativa do tema de Tese proposto. o exame de qualificação está previsto para o segundo semestre de 2015, entre os meses de setembro e outubro.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 07/08/2015 16:06:07

Avaliador: muriel

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/02/2015 15:52:54	24/07/2015 08:13:58