

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Jean Paulo Rodrigues
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	17.4	4. Administração e Representação	13.9
2. Didático pedagógicas	6.7	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	2	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
CST em Mecatrônica Industrial	Eleticidade e Eletrônica Industrial	55	100	5.00
CST em Mecatrônica Industrial	Projeto Integrador V	55	40	2.00
Mestrado Profissional em Mecatrônica Industrial	Acionamentos Eletromecânicos	55	48	2.40

Subtotal: 9.4

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades do RSAD estão conforme o PSAD.

1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)

Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

Nada consta.

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes	3ª feira das 18:00 as 20:00	2
Orientação de estágio curricular obrigatório	Orientação de estágios do curso tecnólogo em Mecatrônica (Port. 25/2011)	4
Orientação de dissertação	Edenilson Bueno da Rocha	1
Orientação de dissertação	Eugênio Camisón Avello	1

Subtotal: 8

Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

As atividades do RSAD estão conforme o PSAD.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	4.7
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 6.7

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

As atividades do RSAD estão conforme o PSAD.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
FERNANDO HENRIQUE DE SOUZA SANTOS	PIBITI	MÁQUINA PARA TESTES DE INVERSORES DE FREQUÊNCIA	1
FELIPE VIVEIROS DA ROCHA	PIBITI	MÁQUINA PARA TESTES DE INVERSORES DE FREQUÊNCIA	1

Subtotal: 2

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

As atividades do RSAD estão conforme o PSAD.

3.2 Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada consta.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
nº 55/2013	Chefe - Laboratório de Acionamentos Eletromecânicos	Nenhum	3
nº 400 de 26/03/2013	Coordenador do CST em Mecatrônica Industrial	FG2	10.9

Subtotal: 13.9

Resumo das atividades: 4.1 Administração

As atividades do RSAD estão conforme o PSAD.

4.2 Gts e Comissões (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Atividades Complementares (não informado)

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

Nada consta.

6. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 20/08/2014 18:43:24

Avaliador: rpereira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

18/08/2014 21:27:19

Última alteração