

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Andre Roberto De Sousa
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	14.4	4. Administração e Representação	9.4
2. Didático pedagógicas	6.2	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	10	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Curso Técnico de Mecânica Industrial	Metrologia 2	55	120	6.00
Mestrado Profissional em Mecatrônica	Metrologia e Instrumentação para Mecatrônica	55	48	2.40

Subtotal: 8.4

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as atividades foram desenvolvidas de acordo com o planejado no 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	Atendimento de alunos	2
	Jonas Murilo Antunes, Ivan Rocha, Daniel Godoy, Gustavo Vieira, João Reus	4

Subtotal: 6

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

Todas as atividades foram desenvolvidas de acordo com o planejado no PSAD.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	4.2
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 6.2

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Todas as atividades foram desenvolvidas de acordo com o planejado no PSAD.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Gustavo Schneider Vieira, Vinicius Pereira Fernandes	Edital SETEC CNPq 094/2013	Monitoramento preditivo de máquinas de medir por coordenadas	10

Subtotal: 10

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Todas as atividades foram desenvolvidas de acordo com o planejado no PSAD.

3.2 Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada consta.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Nada consta.

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
156/2012 - Campus Florianópolis	Comissão de estudos para elaboração de projeto do curso integrado de mecânica industrial	2
1844/2014	Comissão de estudos para elaboração de projeto de polo de inovação do IFSC	3.4

Subtotal: 5.4

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Todas as atividades foram desenvolvidas de acordo com o planejado no PSAD.

4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
022/2013 - Campus Florianópolis	Colegiado do departamento acadêmico de Metal Mecânica	2
Portaria 114/2013 - Campus Florianópolis	Núcleo docente estruturante do curso de engenharia mecatrônica do campus Florianópolis	2

Subtotal: 4

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades foram desenvolvidas de acordo com o planejado no PSAD.

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 13/03/2015 09:02:39

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

27/02/2015 15:27:12

Última alteração