

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Raimundo Ricardo Matos Da Cunha
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	19	4. Administração e Representação	6
2. Didático pedagógicas	8.5	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	6.5	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 em Mecânica Industrial	Desenho Assistido por Computador II	55	120	6.00
Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial	Desenho Mecânico Assistido por Computador	55	80	4.00
Mestrado Profissional em Mecatrônica	Sistemas CAD/CAE/CAM	55	48	2.40
Mestrado Profissional em Mecatrônica	Estudo Dirigido	55	12	0.60

Subtotal: 13

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

A componente curricular "Sistemas CAD/CAE/CAM" foi ofertada no 2o. trimestre de 2014 mas não preencheu a turma com o número mínimo de alunos. A mesma será ofertada novamente no 3o. trimestre de 2014, e os alunos solicitantes do 2o. trimestre realizarão prova de validação de competência.

As horas foram transferidas para a atividade PET Mecatrônica 2014-1, totalizando 8.90h.

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
Orientação de dissertação	Marlon Pasin Dutra	2
Orientação de dissertação	Marcos Vidal Cândido	1
Orientação de dissertação	Wagner Faria de Souza	1
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 6

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

Atividades realizadas de acordo como planejado.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	6.5
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 8.5

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Atividades realizadas de acordo como planejado.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Bruno Coelho Rosar, Pedro Soares de Paula, Julia Santos Limberger, Gabriel Silva de Souza	Edital No. 9 PET 2010 - MEC/Sesu/SECAD	Atividades PET Mecatrônica 2014-1	6.5

Subtotal: 6.5

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Atividades realizadas de acordo como planejado.

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
Portaria No. 057/2013/DGCF/IFSC	Chefia de Laboratório	Nenhum	3

Subtotal: 3

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Atividades realizadas de acordo como planejado.

4.2 Gts e Comissões (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Nada consta.

4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
Portaria No. 022/2013/DGCF/IFSC	Núcleo Docente Estruturante da Engenharia Mecatrônica	1
Portaria No. 024/2012/IFSC	Representante docente da Pós-graduação no CPPE (Conselho de Pós-graduação, Pesquisa e Extensão)	1
Portaria No. 114/2013/DGCF/IFSC	Colegiado do DAMM	1

Subtotal: 3

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas de acordo como planejado.

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 25/08/2014 18:15:38

Avaliador: rpereira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

20/08/2014 16:05:08

Última alteração

25/08/2014 17:38:11