

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Eduardo Yuji Sakurada
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.72			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	20.15	4. Administração e Representação	3
2. Didático pedagógicas	11.07	5. Complementares	2
3. Pesquisa e Extensão	3.5	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	Metodologia de projetos (1010321)	55	46	2.30
Curso técnico em mecânica	Desenho técnico (1010131 A e B)	55	126	6.30
Curso técnico em mecânica	Metodologia de projetos (1010331)	55	46	2.30
Curso técnico em mecânica	Instrumento gerador I (1010131)	55	12	0.60
Curso técnico em mecânica	Lubrificantes e lubrificação (1010332)	55	20	1.00
Curso técnico em mecânica	Sistemas pneumáticos (1010231 A e B)	55	48	2.40
Curso técnico em mecânica	Sistemas pneumáticos (1010221)	55	20	1.00

Subtotal: 15.9

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades foram realizadas conforme planejado.

1.2 Aulas de componentes curriculares novas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Engenharia mecatrônica	Desenho técnico II	55	36	2.25

Subtotal: 2.25

Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

As atividades foram realizadas conforme planejado.

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 2

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

As atividades foram realizadas conforme planejado.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	9.07
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 11.07

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

As atividades foram realizadas conforme planejado.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Sem aluno bolsista	Edital N	Programa de apoio ao desenvolvimento de projetos técnicos com finalidade didático-pedagógica em curs	3.5

Subtotal: 3.5

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

As atividades foram realizadas conforme planejado. Os alunos construíram extrusoras de massa. Os alunos do módulo II construíram moendas de cana-de-açúcar. Os alunos do módulo III construíram garras pneumáticas. Os alunos do módulo IV realizaram a manutenção da Tupia de marcenaria do serviço de Manutenção do IFSC e manutenção da Embutidora Metalográfica do Laboratório de Materiais.

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
N. 16/2011 DGCF-IFSC	Chefia do laboratório de computação gráfica	Nenhum	3

Subtotal: 3

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Ocasionalmente, o cabo do projetor apresentava problemas. Talvez devido ao longo comprimento do cabo, gerava perda no sinal de vídeo.

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

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Reunião DAMM	Convocação	Sim	2

Subtotal: 2

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

As reuniões foram desenvolvidas conforme planejado.

6. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 18/08/2014 11:47:38

Avaliador: rpereira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
07/08/2014 19:54:39	