

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Humberto Reder Cazangi
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AUTOMOBILÍSTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	22	4. Administração e Representação	0
2. Didático pedagógicas	10	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	8	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 Manutenção Automotiva	Manutenção Auto-veicular - módulo III	55	160	8.00
Curso Técnico de Manutenção Automotiva	Estrutura e Montagem Veicular - módulo II	55	40	2.00
Curso Técnico de Manutenção Automotiva	Projeto Integrador II - módulo II	55	40	2.00
Curso Técnico de Manutenção Automotiva	Projeto Integrador III - módulo III	55	80	4.00

Subtotal: 16

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Atividades ocorreram conforme o planejado.

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	Quarta-feira - vespertino	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso	CST Design de Produto - Orientanda: Laís de Oliveira - Tema: Mobiliário urbano em concreto	4

Subtotal: 6

Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos
Atividades ocorreram conforme o planejado.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	8
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 10

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Atividades ocorreram conforme o planejado.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
João Felipe Favila Salum	Edital Universal 12/2013/PROPPI	Implementação de interface automatizada para bancada de fluxo	4
Paulo Zanelato Silvano, João Antônio Cardoso	EDITAL N° 19/PROPPI/2013	Desenvolvimento de um Computador de Bordo para Pequenas Embarcações – Barco Solar	4

Subtotal: 8

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Atividades ocorreram conforme o planejado.

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 (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 25/08/2014 16:02:18

Avaliador: rpereira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

22/08/2014 16:47:25

Última alteração