

## RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

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

RESUMO - CH TOTAL: 39.98			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	22.25	4. Administração e Representação	0
2. Didático pedagógicas	10.13	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	7.6	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	Projeto Integrador III - módulo III	55	80	4.00
Curso Técnico de Manutenção Automotiva	Projeto Integrador II - módulo II	55	40	2.00

Subtotal: 14

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as atividades foram executadas conforme o planejado.

#### 1.2 Aulas de componentes curriculares novas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Curso Superior de Engenharia Mecatrônica	Mecânica dos Sólidos I	55	36	2.25

Subtotal: 2.25

#### Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

Todas as atividades foram executadas conforme o planejado.

#### 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	CST Design de Produto - Orientanda: Laís de Oliveira	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	CST Design de Produto - Orientando: André Junckes da Silva Mattos	2

Subtotal: 6

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

Todas as atividades foram executadas conforme o planejado.

## 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	8.13
Reuniões Pedagógicas	2.00

**Subtotal: 10.13**

### Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Todas as atividades foram executadas conforme o planejado.

## 3. Pesquisa e Extensão

### 3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Ramon Packer Fernandes	EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA N o 14/2014/PROPI	Desenvolvimento de sistema de medição de turbilhonamento para fluxo de ar em cabeçotes automotivos	3.8
João Felipe Favila Salum	EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA N o 14/2014/PROPI	Desenvolvimento de sistema de medição de turbilhonamento para fluxo de ar em cabeçotes automotivos	3.8

**Subtotal: 7.6**

### Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

O aluno João Felipe Favila Salum foi substituído pelo fato de não ter mantido o rendimento necessário para o andamento adequado do projeto nos prazos estipulados em cronograma. Em seu lugar foi selecionado o aluno Bruno Possamai Della Tomasi e o projeto retomou seu andamento normal.

### 3.2 Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada a informar.

## 4. Atividades Administrativas e de Representação

### 4.1 Administração (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Administração

Nada a informar.

### 4.2 Gts e Comissões (não informado)

### Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Nada a informar.

### 4.3 Representação (não informado)

**Resumo das atividades: 4.3 Representação**

Nada a informar.

**5. Atividades Complementares (não informado)**

**Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares**

Nada a informar.

**6. Capacitação (não informado)**

**Resumo das atividades: 6. Capacitação**

Nada a informar.

**Informações sobre avaliação do relatório**

Aprovado pela chefia em 17/03/2015 09:01:47

Avaliador: luizsegalin

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

04/02/2015 13:16:38

**Última alteração**