

## RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Fernando Henrique Gruber Colaco
<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>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	21	4. Administração e Representação	7
2. Didático pedagógicas	10	5. Complementares	2
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	0

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
CST Fabricação Mecânica	Automação da Manufatura	55	80	4.00
CST Fabricação Mecânica	Usinagem com Geometria Definida	55	160	8.00
CST Fabricação Mecânica	Projeto Integrador III	55	40	2.00
CT Mecânica Industrial	Manutenção de Máquinas e Infraestrutura	55	80	4.00

Subtotal: 18

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Aulas ministradas no CST Fabricação Mecânica nas disciplinas de Automação da Manufatura (80 horas), Usinagem com Geometria Definida (160 horas) e Projeto Integrador (40 horas), e no CT Mecânica Industrial nas disciplinas de Manutenção de Máquinas e Infraestrutura (60h ministradas, o restante foi ministrado por outro docente) e Automação Industrial (80 horas).

#### 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		2
Orientação de estágio curricular obrigatório	Hermes	1

Subtotal: 3

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

orientação dos alunos:

Hermes da Silva - 101136028-1

Jeferson Correa - 111136056-9

### 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	9
Reuniões Pedagógicas	1.00

**Subtotal: 10**

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

Nada consta.

## 3. Pesquisa e Extensão

### 3.1 Pesquisa (não informado)

#### Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Nada consta.

### 3.2 Extensão (não informado)

#### Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Foram realizadas visitas técnicas na Sandvick em São Paulo, feira da Mecânica em São Paulo, feira da Metalurgia em Joinville, e feira da Automação em Joinville como projeto de extensão.

## 4. Atividades Administrativas e de Representação

### 4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
xx/xxxx	coordenação do laboratório de Automação Industrial	Nenhum	4

**Subtotal: 4**

#### Resumo das atividades: 4.1 Administração

Portaria 07/2014 - Coordenação do Laboratório de Automação Industrial - Carga horária: 4/semana. Atividades executadas - organização do laboratório, levantamento de patrimônios, instalação de grades de proteção em volta do robô, confecção de placas com sensores diversos, instalação de ar comprimido, dentre outras atividades.

### 4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
57/2013	Espaços físicos	1
08/2014	Especificação de materiais	2

**Subtotal: 3**

#### Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Portaria 08/2014 - grupo de trabalho para estudo e especificação de materiais de consumo e permanente para área da Mecânica, válido até 30/06 - 2h/semana.

Portaria 24/2014 - grupo de trabalho para estudo de layout e proposta de redistribuição e localização de espaços físicos do Câmpus, válido até 30/04 - 1h/semana.

Portaria 27/2014 - grupo de trabalho para reformulação do regimento do colegiado do Câmpus válido até 30/06 - 1h/semana.

Portaria 29/2014 - grupo de trabalho para comissão de ingresso para 2014-02 válido até 30/06 - 2h/semana.

Portaria 32/2014 - grupo de trabalho para semana de ciência e tecnologia válido até 31/10 - 1h/semana.

Portaria 46/2014 - grupo de trabalho para comissão de revisão do regulamento dos laboratórios do Câmpus válido até 28/08 - 2h/semana.

Portaria 51/2014 - grupo de trabalho para adequação do PPC do Curso Técnico de Mecânica para a forma DUAL válido até 04/07 - 8h/semana (início 24/06).

#### 4.3 Representação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

#### 5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Artigo - Avaliação da Perda de Massa de Revestimento Duro Depositado por Soldagem com Arame Tubular	Elaboração de artigo técnico para publicação em revista	Não	2

**Subtotal: 2**

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

Artigo publicado na revista soldagem e inspeção volume 1 de 2014.

#### 6. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

#### Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 13/08/2014 18:10:05

Avaliador: azanella

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
09/07/2014 11:52:19	11/07/2014 16:35:33