

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Gabriel Costa Sousa
<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. Atividades de Ensino	37	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Comando Numérico Computadorizado	Sim	72	50	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Comando Numérico Computadorizado	Sim	72	50	3.27
Periódica	Não	Graduação	Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Usinagem com Geometria Definida	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Usinagem com Geometria Não Definida	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Projeto Integrador II	Não	40	55	2

**Subtotal: 14.54**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
As atividades ocorreram conforme planejamento.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.54

**Subtotal: 12.54**

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
As atividades ocorreram conforme planejamento.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Departamento de ensino: curso superior de tecnologia em fabricação mecânica e curso técnico em mecân	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Felipe dos Santos	0.64
Supervisão e orientação direta de estágio	Jacson Michel Guckert	0.64

Supervisão e orientação direta de estágio	Jean Stein	0.64
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Renato Bernardes	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Cristiane Arendt	2

**Subtotal: 9.92**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades ocorreram conforme planejamento.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Projeto Integrador II – análise de processos e parâmetros de soldagem - 2016/1	Alunos do módulo 4 - CSTFM - 2016/1	Pendente	1.5
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DE SUPERFÍCIE EM PROCESSOS DE ELETROEROSÃO POR PENETRAÇÃO	Renato Bernardes	Pendente	1.5

**Subtotal: 3.00**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Os projetos foram aprovados pelo Comitê Gestor do Edital de Projetos Didático Pedagógicos (Edital 18/PROPP/2016) e executados conforme planejamento apresentado.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

### 4.2 Designação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

### 4.3 Representação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

## 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 08/09/2016 14:57:08

Avaliador: delcio.demarchi

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

10/03/2016 21:58:24

Última alteração

28/07/2016 20:49:53