

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Carlos Roberto Alexandre
<b>Siape:</b>	2249749
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24.25	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	11.75
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	Graduação	Fabricação Mecânica	Planejamento da Manutenção	Não	100	55	5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica Vespertino 1ºMódulo	Tecnologia dos Materiais	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica Noturno 1ºMódulo	Tecnologia dos Materiais	Não	60	55	3

Subtotal: 11.00

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as atividades previstas no plano de aprendizagem foram executadas durante o período de aula do semestres. Assim como, as atividades de laboratório para desenvolvimento dos trabalhos práticos e preparação de seminários.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.25

Subtotal: 8.25

### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Foram ministradas as aulas conforme calendário semestral, como também desenvolvimento extra classe e preparação das práticas laboratoriais. Seguindo orientações da estrutura de ensino.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Maiky S. Dittelbrun	1

Subtotal: 5.00

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

Diversos alunos do curso técnico foram orientados no decorrer do semestre, tanto para reforço de conteúdo, como também orientação de estágio.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Foram realizadas diversas pesquisas para elaboração na proposta do projeto de mestrado.

## 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

Portaria	Designação	CH
Portaria de Coordenação de Laboratório 91/16	Coordena do Laboratório de Manutenção	4

**Subtotal: 4.00**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Realizado coordenação do Laboratório de Manutenção e Conformação Mecânica conforme as necessidades para execução das aulas práticas.

### 4.3 Representação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

## 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Mestrado	Nº1522 de 08/06/2018	Reprojeto de uma Máquina de compactação de tubos de concreto para águas pluviais	11.75

**Subtotal: 11.75**

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

A capacitação está sendo realizado conforme planejamento do projeto de mestrado. Pesquisas em bibliografias, projetos de dissertações e patentes para projetos de máquinas de compactação de tubos de concreto.

## Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 09/08/2018 13:44:27

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano	
<b>Preenchimento inicial</b>	<b>Última alteração</b>
01/03/2018 18:23:43	07/08/2018 15:20:02