

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Halley Welther Jacques Dias
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Capacitação - Doutorado
Tipo de Afastamento:	Afastamento total
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	40
3. Atividades de Extensão	0		

1. Atividades de ensino
1.1 Aulas (não informado)
Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0
Subtotal: 0.00	

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)
Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)
Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa
Nada consta.

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

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	84/2013/CDP	Desenvolvimento de Síntese de Extração Química da Grafita Turbostrática gerada in situ pela dissociação do carvão de silício numa matriz ferrosa durante tratamento térmico de sinterização	40

Subtotal: 40.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Neste semestre me dediquei na continuidade das caracterizações das amostras: as caracterizações se concentraram na Espectroscopia Raman; Análise Termogravimétrica; Análise Térmica Diferencial e Análise de Distribuição e Forma de Partículas. Realizei um treinamento para operar Microscópio Eletrônico de Varredura. Iniciei a etapa de produção de amostras para os ensaios de confirmação do procedimento metodológico adotado no projeto de pesquisa. Nesta segunda fase foram produzidas e sinterizadas amostras para a fase de extração química planejada para o segundo semestre. Também iniciei a produção de artigos científicos para submissão no segundo semestre de 2016.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 11/08/2016 16:59:41

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/04/2016 15:08:34	30/05/2016 17:12:07