

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São José
<b>Nome:</b>	Cleber Arsego
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	9	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 Refrigeração e ar condicionado	Termodinâmica e suas práticas	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Refrigeração e ar condicionado	Elettricidade B	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrador em Refrigeração e climatização	Ciências Térmicas CIT60905	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrador em Refrigeração e climatização	Ciências Térmicas CIT60906	Não	40	55	2

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Aulas ministradas conforme o plano de ensino apresentado no início do semestre

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

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

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Lia Sontag	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		3

Subtotal: 6.00

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

Atendimento extraclasse realizado nos laboratórios de Ar condicionado, de ciências térmicas e de soldagem.

A supervisão de estagio foi realizada e a aluna concluiu com êxito.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação em campo de rendimento de motores de indução trifásicos	Lia Sontag e Guilherme Evangelista de Albuquerque	NIT Nº23292000639/2013 -85	5
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	GERAC		CNPQ	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto ELECON - Electricity Consumption Analysis to Promote Energy Efficiency Considering Demand		Portaria No. 406 em 01/04/2013	3

**Subtotal: 9.00**

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

Projetos sendo executados conforme programação

## 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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A ser emitida	Coordenação do Laboratório de Ciências Térmicas	4

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Foi realizado o inventário do laboratório e foram dimensionados e orçados para compra

## 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 31/07/2015 16:24:55

Avaliador: vilhena

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

25/02/2015 16:17:22

Última alteração

31/07/2015 13:22:16