

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São José
<b>Nome:</b>	Samuel Luna De Abreu
<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>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.5	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	9.5	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 Integrado em Refrigeração e Climatização	PAS60908	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Refrigeração e Climatização	PSA11203	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Refrigeração e Climatização	SRB11203	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	FEN29006	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	MEC29004	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Refrigeração e Climatização	MFL11202	Não	40	55	2

**Subtotal: 14.00**

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Realizadas conforme programado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

**Subtotal: 10.50**

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

Preparação do material didático das aulas e correção de exercícios. Com relação ao material didático, especial atenção teve que ser dada para a disciplina MEC29004 que foi ministrada pela primeira vez.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da área de refrigeração e climatização	2

**Subtotal: 4.00**

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

Executados de acordo com o planejamento.

### 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	Laboratório de Tecnologia de Processos e Ciclos Avançados de CONversão de Energia		Acordo de Cooperação Técnico Científica 84/2013 PROPPI	8
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Sistema para Monitoramento e Controle de HAN's (Home Área Network) em Smart Grids considerando a exi	Fernando Müller da Silva	projeto aprovado Edital Universal	1.5

**Subtotal: 9.50**

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

Participação em projeto de pesquisa foi relatada à PROPPI via relatório de atividades semestral. Orientação de bolsista ocorreu normalmente, o bolsista já publicou um artigo nos anais de um evento internacional.

### 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
Colegiado Acadêmico de Curso	n. 87 CSJ/IFSC 2015	Colegiado Engenharia de Telecomunicações	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	n. 48 CSJ/IFSC 2016	Comissão de reestruturação do Curso de Engenharia de Telecomunicações	1

**Subtotal: 2.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participação no colegiado e comissão de acordo com o previsto.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 13/02/2017 09:40:15

Avaliador: galdino

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/08/2016 14:57:39	14/12/2016 16:19:11