

## PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Chapecó
<b>Nome:</b>	Joni Coser
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELETROELETRÔNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	18.84	4. Administração e Representação	3.74
2. Didático pedagógicas	9.42	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	8	6. Capacitação	0

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Engenharia de Controle e Automação	Projeto Integrador I	60	36	1.96
Engenharia de Controle e Automação	Circuitos Elétricos II	60	36	1.96
Técnico em Eletroeletrônica	Circuitos Elétricos I	50	80	3.64
Técnico em Eletroeletrônica	Sistemas de Potência	50	40	1.82
Téc. em Eletromecânica PROEJA	Circuitos Elétricos III	50	40	1.82
Téc. em Eletromecânica PROEJA	Medidas Elétricas	50	80	3.64

Subtotal: 14.84

#### 1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)

#### 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Orlides L. do Prado	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso	Fábio Rossi	0.5
Orientação de estágio curricular obrigatório	Nair Teresinha dos Santos	0.5
Orientação de estágio curricular obrigatório	Elisiane C. de Jesus	0.5

Subtotal: 4

### 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	7.42
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 9.42

### 3. Pesquisa e Extensão

#### 3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
----------	---------------------	-------------------	-------------

Anderson Bomm	Edital Universal de Pesquisa 12/2013/PROPI	Ferramenta Computacional para Análise e Cálculo de Perdas Técnicas em Alimentadores Rurais de Distri	8
---------------	---	--	---

**Subtotal: 8**

### 3.2 Extensão (não informado)

## 4. Atividades Administrativas e de Representação

### 4.1 Administração (não informado)

### 4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
57/2011	Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Controle e Automação	2
34/2011	Avaliação e Reformulação do Curso PROEJA/Eletromecânica	1.74

**Subtotal: 3.74**

### 4.3 Representação (não informado)

## 5. Atividades Complementares (não informado)

## 6. Capacitação (não informado)

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/03/2014 16:49:32

Avaliador: juaresvieira

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
13/03/2014 15:30:33	13/03/2014 16:05:40