

## PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
<b>Nome:</b>	Cynthia Beatriz Scheffer Dutra
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECATRÔNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	13.4	4. Administração e Representação	15.9
2. Didático pedagógicas	4.7	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	6	6. Capacitação	0

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
CST em Mecatrônica Industrial	Controle de Processos	55	100	5.00
Mestrado Profissional em Mecatrônica	Controle de Processos	55	48	2.40

Subtotal: 7.4

#### 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 dissertação	Everton C. &#8203;Andrzejewski/Felipe &#8203;G. Plácido - turma 2014	1
Orientação de dissertação	Fernando Lila - turma 2013	1
Orientação de dissertação	Angelo Fregadolli - turma 2012	1
Orientação de dissertação	Anderson Burigo - turma 2011	1

Subtotal: 6

### 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	3.7
Reuniões Pedagógicas	1.00

Subtotal: 4.7

### 3. Pesquisa e Extensão

#### 3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Isaque S. Barisch, Kisa T. Taho, Vinicius S. Silva	Edital no 19/2014/PROPI - GP	Novas Tecnologias aliadas à Pesquisa e Integração de Processos Mecatrônicos	3

Michel F. Almeida, Vinicius G. Sbardelotto	Edital no 14/2014/PROPII - Universal	Controle em malha fechada do sistema de acionamento de bancada para ensaios de amortecedores automoto	3
--	--------------------------------------	---	---

**Subtotal: 6**

### 3.2 Extensão (não informado)

## 4. Atividades Administrativas e de Representação

### 4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
Portaria 1719-DOU 25/09/2013	Coordenadora da Engenharia Mecatrônica	FG1	10.4
Portaria 54/2013-DGCF/IFSC	Chefia do Lab. Controle e Sistemas Embarcados	Nenhum	1

**Subtotal: 11.4**

### 4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Portaria 039/2014-DGCF/IFSC	Comissão para Processo de Seleção Docentes para Mestrado Profissional em Mecatrônica	0.4
Portaria 038/2014-DGCF/IFSC	Comissão de Análise de Viabilidade do Mestrado Profissional em Rede Nacional	0.1
Portaria XX/2014-DGCF/IFSC	Comissão de Validação das UCs da Engenharia Mecatrônica	0.1
Portaria 1903/2013-Reitoria/IFSC	Comitê Local de Acompanhamento do Programa de Educação Tutorial, PET/IFSC	0.4
Portaria 1259/2013-Reitoria/IFSC	Comitê Técnico para Sistematização do Regulamento Didático-Pedagógico do IFSC	0.5

**Subtotal: 1.5**

### 4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
Portaria 23/2013-DGCF/IFSC	Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica	1
Portaria 23/2013-DGCF/IFSC	Núcleo Docente Estruturante da Engenharia Mecatrônica	1
Portaria 120/2014-DGCF/IFSC	Colegiado do DAMM	0.5
Portaria 081/2008-UF/CEFET	Colegiado da PósMecatrônica	0.5

**Subtotal: 3**

## 5. Atividades Complementares (não informado)

## 6. Capacitação (não informado)

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 21/08/2014 08:00:47

Avaliador: rpereira

Informações sobre preenchimento do plano	
<b>Preenchimento inicial</b>	<b>Última alteração</b>
20/08/2014 20:07:55	20/08/2014 22:06:10