

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Mauro Tavares Peraca
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	6	4. Administração e Representação	31
2. Didático pedagógicas	3	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico Subsequente em Eletrônica	Condicionamento de Energia para Sistemas Microcontrolados	55	40	2.00

Subtotal: 2

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	Fabício De Bem Peres da Silva	2

Subtotal: 4

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	1
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 3

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa (não informado)

3.2 Extensão (não informado)

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
----------	--------	-------	------------

247 de 28/02/2011	Chefe do Departamento Acadêmico de Eletrônica	CD4	28.5
-------------------	--	-----	------

Subtotal: 28.5

4.2 Gts e Comissões (não informado)

4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
247 de 28/02/2011	COLEGIADO DO DEPARTAMENTO ACADÊMICO DE ELETRÔNICA	0.5
247 de 28/02/2011	Conselho de Gestão do Câmpus Florianópolis	2

Subtotal: 2.5

5. Atividades Complementares (não informado)

6. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/09/2014 11:01:22

Avaliador: peraca

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/08/2014 10:19:42	17/09/2014 11:00:24