

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

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. Atividades de Ensino	32.84	4. Gestão e Representação	3.3
2. Atividades de Pesquisa	3.86	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	Graduação	CST em Sistemas Eletrônicos	Eletrônica de Potência	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	CST em Sistemas Eletrônicos	Projeto Integrador II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Eletrônica de Potência I	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Pós-Graduação	Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	Processamento Eletrônico de Energia	Não	15	60	0.82
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Circuitos Elétricos III	Não	80	55	4

Subtotal: 14.82

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.12

Subtotal: 12.12

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Alunos da fase 3 - curso técnico subsequente - unidade condicionamento de energia	0.5
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	José Augusto Anderson	0.2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Júlio Locatelli Piva	0.2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Yuri Wendhausen Soika	1

Subtotal: 5.90

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	FUTSOL - Futebol com Carros Solares - Fase 3			0.2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Conversores boost PFC baseados em células de comutação de múltiplos estados.	Augusto Hoffmann da Silva	Nº 02/2016/PROPPI	2.86
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	FUTSOL - Futebol com Carros Solares - Fase 3	Alunos PI2 CST em Sistemas Eletrônicos	EDITAL - Nº 33/ 2016 / PROPPI	0.6
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Laboratório de Pesquisa em Processamento Eletrônico de Energia	Alunos do DAELN	FAPESC	0.2

Subtotal: 3.86

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
091-DGCF de 20/03/2015	Comissão de Padronização dos Objetos Licitatórios de Materiais de Consumo e Permanentes	0.1
239 DGCF - 30/08/16	Coordenação do Laboratório de Processamento Eletrônico de Energia	2

Subtotal: 2.10

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento			0.2
Colegiados dos Campi	236 DGCF - 30/08/16	Conselho de Pesquisa e Extensão do Campus Florianópolis	1

Subtotal: 1.20

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 26/09/2016 21:29:08

Avaliador: muriel

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/08/2016 18:23:50	12/09/2016 17:00:22