

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Daniel Godoy Costa
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.5	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3.5		

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	Integrado em Eletrotécnica	Planejamento de Manutenção	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrotécnica	Prática de Manutenção	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrotécnica	Prática de Manutenção	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrotécnica	Eletrônica Industrial	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrotécnica	Manutenção Eletromecânica	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrotécnica	Manutenção Eletromecânica	Não	60	55	3

Subtotal: 14.00

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

Subtotal: 10.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas		1
Atendimento extra-classe a discentes		1

Subtotal: 4.00

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	Pesquisa aplicada em diagnóstico preditivo: Desenvolvimento e inovação para produtos de monitorament	Tiago Kaoru Matsuo	Processo 467966/2014-1 CNPQ - SETEC 17/2014 Linha 1	4
--	--	--------------------	--	---

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Pesquisa e desenvolvimento de um analisador térmico microcontrolado para uso didático	A ser escolhido	Processo 23292.001516/2014-4 2	3.5

Subtotal: 3.50

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Outro	185/2015	Chefe de laboratório de manutenção	4

Subtotal: 4.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 22/10/2015 14:52:03

Avaliador: douglasalves

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2015 17:31:38	