

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

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Executado conforme planejado.

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

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Executado conforme planejado.

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

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Executado conforme planejado.

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

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Executado conforme planejado.

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

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Executado conforme planejado.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

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

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Executado conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 15/04/2016 17:04:25

Avaliador: ricardoalves

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

19/10/2015 17:31:38

Última alteração

30/03/2016 14:54:03