

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

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:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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 Eletrotécnica	Manutenção Eletromecânica 723A	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletrotécnica	Manutenção Eletromecânica 711B	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletrotécnica	Eletrônica Geral 511A	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado Eletrotécnica	Eletrônica Industrial 811B	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente	Prática de manutenção N4B	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente	Eletrônica Geral N2B	Não	40	55	2

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
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Guilherme Silva Andrade	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Morgana Gonçalves	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Morgana Furtado	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Piero da Silva Oliveira	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		0.05
Atendimento extra-classe a discentes		1.45

Subtotal: 3.50

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Pesquisa aplicada em diagnóstico preditivo: Desenvolvimento e inovação para produtos de monitorament	Tiago Kaoru Matsuo	Processo 467966/2014-1 CNPQ - SETEC 17/2014	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 uma analisador térmico microcontrolado para uso didático e industrial	a ser escolhido	Processo 23292.001516/2014-4 2	4

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
185/2015	Chefe do Laboratorio de Manutenção	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/09/2016 09:54:09

Avaliador: ricardoalves

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/09/2016 20:38:34	23/09/2016 07:55:22