

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Murilo Reolon Scuzziato
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.75	4. Gestão e Representação	4.1
2. Atividades de Pesquisa	0.1	5. Atividades de Capacitação	0.05
3. Atividades de Extensão	6		

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	Curso Técnico de Eletrotécnica - Integrado	Sistemas de Potência	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia	Sistemas de Energia	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia	Regulação Técnica e Econômica	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia	Análise de Sistemas de Energia	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Engenharia Elétrica	Introdução a Otimização para Engenharia	Sim	60	55	3

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Nicolas Esteves	0.05
Supervisão e orientação direta de estágio	Rodrik J. S. M. A. de Sousa	0.05
Supervisão e orientação direta de estágio	Vinicius de Brito Zambiazzi	0.05
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do Departamento DAE	0.6

Subtotal: 2.75

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Protótipo de baixo custo de uma unidade de medição fasorial utilizando processador digital de sinal		Edital nº 03/2016/PROPPI - ID1476	0.1

Subtotal: 0.10

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Desenvolvimento e aplicação de uma ferramenta para a gestão de faturas de energia elétrica câmpus FI	Guilherme Lucas, Bruno Mateus Chiarello do Santos	Programa IFSC-Sustentável	6

Subtotal: 6.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº 224/2016/DGCF/IFSC	Coordenador do laboratório de sistemas de potência	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº 073/2016/DGCF/IFSC	Comissão Permanente de Implantação de Pós-Graduação do DAE	0.1

Subtotal: 0.10

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância		Formação para docentes ingressantes na Rede Federal de EPT	0.05

Subtotal: 0.05

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/09/2016 21:29:36

Avaliador: ricardoalves

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/08/2016 12:25:51	09/09/2016 14:48:28