

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Sergio Luciano Avila
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34.7	4. Gestão e Representação	0.4
2. Atividades de Pesquisa	4.9	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	Técnico	Técnico Integrado em Eletrotécnica	Instalações Elétrica I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Instalações Elétrica II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Eletromagnetismo II - Turma A	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Eletromagnetismo II - Turma B	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Cálculo Numérico	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Sistemas de Energia	Cálculo Numérico	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Eletromagnetismo II	Não	40	55	2

Subtotal: 18.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14.5

Subtotal: 14.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Todos os discentes das componentes relacionadas	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Departamento Acadêmico de Eletrotécnica	0.05
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	coorientação dissertação mestrado Tiago Kaoru Matsou	0.05
Supervisão e orientação direta de estágio	Marcos Rodrigues Granado - PROPICIE 2016	0.05
Supervisão e orientação direta de estágio	André Nunes, Andre Rodhem, Jefferson Otharam, Rafael Fosters	0.05

Subtotal: 2.20

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	Editais internos e externos	a definir	Editais	0.05
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Editais internos e externos	a definir	Projetos em andamento	0.05
Participação na equipe editorial de revistas científicas	IEEE, ETECH, EPSR	a definir	Relatórios revistas	0.05
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	PECCE	a definir	Lattes	0.05
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Aplicação de reconhecimento de gestos e postura humanas para interação humano máquina	sem bolsista - Coordenação Prof. Fernando S. Pacheco	Chamada Universal MCTI/CNPq n. 14/2014	0.05
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação de defeitos em máquinas elétricas rotativas a partir de grandezas elétricas	Jonas Fortunato Honorato; Alex Ferreira Estacio	Edital nº 03/2016/PROPPI	0.05
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Teoria de Jogos aplicadas na Comercialização de Energia Elétrica no Mercado Brasileiro	Bianca Baumgart	Edital Universal de Pesquisa nº 02/2016/PROPPI	1
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	Marcos Granado; Gabriel da Costa	Chamada Intercursos Nº 43/2015/PRPPGI	1
Participação em 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	André Luiz Silveira; Victor Santos Rebello; Thiago Matsuo; Érica Milani Dellai	Chamada CNPq-SETEC/MEC N º 17/2014	2.6

Subtotal: 4.90

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
41/2014/PROPPI/PROEX e 096/2016/CF	Coordenação de Laboratório - Sala 315B Bloco Central - Computação Científica para Engenharia	0.05

236/2016 DGCF/IFSC	Conselho de Pesquisa e Extensão do Campus Florianópolis - Representante DAE	0.05
--------------------	---	------

Subtotal: 0.10

4.3 Representação			
Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE)	2172, de 15 de julho de 2015, Reitoria	Representante Docente Titular	0.05
Núcleo Docente Estruturante de Curso	PPC aprovado pelo CONSUP	Curso de Graduação em Engenharia Elétrica	0.05
Colegiado Acadêmico de Curso	Memorando 301/2013/DAE	Curso de Graduação em Engenharia Elétrica	0.05
Colegiado Acadêmico de Departamento	a definir	Representante do Curso Técnico Eletrotécnica	0.05
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	073/2016/CF	Comissão Permanente de Implantação de Pós-Graduação no DAE	0.05
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	185/2016 DGCF/IFSC	Comissão de Estudo de Viabilidade de Criação de Mestrado Profissional em Computação Científica	0.05

Subtotal: 0.30

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento	
Aprovado pela chefia em 22/09/2016 10:31:39	
Avaliador: ricardoalves	

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
18/08/2016 18:11:48	09/09/2016 14:20:46