

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Fabricio Yutaka Kuwabata Takigawa
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	4. Gestão e Representação	16
2. Atividades de Pesquisa	0.95	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.05		

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	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia	Planejamento Energético	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia	Sistemas de Potência	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Planejamento da Operação	Sim	80	55	4

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.5

Subtotal: 8.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Israel Iedo de Assunção	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Douglas Deni Alves	1
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 4.50

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	Gestão Energética pelo Lado da Demanda em Unidades Consumidoras de Baixa Tensão por meio de Micro Ge		Edital MEC/SETEC/CNPq N° 94/2013	0.05
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de um aplicativo computacional para a gestão de contratos de compra de energia elétr	Matheus Nascimento Soares Marques de Lima, Rodrik José Schau Menezes Araújo de Sousa	Edital Universal de Pesquisa nº 02/2016/PROPPI	0.5
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Gestão energética do consumidor com microgeração solar fotovoltaica		Chamada Universal MCTI/CNPq N° 14/2014 – Chamada Universal	0.4

Subtotal: 0.95

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	Projeto CNPq/ENEX - Sistema de Apoio a Operadores de Usinas		Projeto nº 20-2014	0.05

Subtotal: 0.05

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria n 515 DOU 23/02/2015	Coordenador do CST em Sistemas de Energia	FCC	15

Subtotal: 15.00

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria nº 278/2016 DG-CF-IFSC	Engenharia Elétrica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº 319/2016 DG-CF-IFSC	Engenharia Elétrica	0.5

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/03/2017 12:01:17

Avaliador: james

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

20/02/2017 21:32:32	
---------------------	--