

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Construção Civil
Nome:	Fabrizio Peter Vahl
Siape:	1892323
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	5	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	Edificações	turma 1030336 - PIELE10303 - Projeto de Instalações Elétricas	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Edificações	PIELE 60307 - Projeto de Instalações Elétricas I	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	turma 2220631A - IEL22206 - Instalações Elétricas	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	turma 2220631B - IEL22206 - Instalações Elétricas	Não	80	55	4

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Utilização de protótipos para medição de consumo de energia do laboratório de instalações elétricas do DACC		CHAMADA INTERNA PARA APOIO A PROJETOS DO CAMPUS FLORIANÓPOLIS CLASSIFICADOS NO EDITAL NO 02/2017/PROPPI - EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	medição de consumo de energia do laboratório de instalações elétricas		CHAMADA INTERNA PARA APOIO A PROJETOS DO CAMPUS FLORIANÓPOLIS EDITAL DE PESQUISA A DEFINIR	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	SISTEMAS INTELIGENTES DE ENERGIA		Polo de Inovação EMBRAPPI do Instituto Federal de Santa Catarina (PEIFSC) – Campus Florianópolis	1

Subtotal: 5.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
DGCF 053/2018	Comissão de Elaboração de Práticas Construtivas Integradas à Infraestrutura do Departamento Acadêmico de Construção Civil – DACC	2
DGCF 057/2018	Comissão de especificação e Orçamento de Material Permanente e de Consumo do Departamento Acadêmico de Construção Civil – DACC	2
DGCF 081/2018	Coordenação do laboratório de Automação Predial e Inst. Elétrica	2

Subtotal: 6.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 24/08/2018 15:31:44

Avaliador: reginaldo.jaques

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

06/08/2018 20:21:14

Última alteração

23/08/2018 18:28:23