

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Construção Civil
Nome:	Ana Ligia Papst De Abreu
Siape:	1879041
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	CIVIL
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.75	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	7.25	5. Atividades de Capacitação	4
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	Graduação	222 Curso de Graduação em Engenharia Civil	PRA22205 – Projeto Arquitetônico	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	222 Curso de Graduação em Engenharia Civil	PIN22208 - Projeto Integrado	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	605 Curso Técnico em Saneamento Integrado ao Ensino Médio	DSS60505 Desenho de Sistemas Sanitários	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	103 Curso Técnico Pós-Médio em Edificações	PIELE10303 - Projeto e Instalações Elétricas	Sim	80	55	4

Subtotal: 13.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.75

Subtotal: 10.75

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Felipe Góes TCC eng. Civil	1

Subtotal: 5.00

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	Avaliação Ambiental do Projeto de Edificações por meio de Simulação Computacional e da Modelagem da Informação da Construção (BIM)	Rafael Feuerhamel	www.ifsc.edu.br	6
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	CONSERVE - Conforto ambiental, Sustentabilidade e Energias Renováveis em Edificações		http://www.florianopolis.ifsc.edu.br/extras/content/grupos_de_pesquisa/index_gpesq.html	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Avaliação Ambiental do Projeto de Edificações por meio de Simulação Computacional e da Modelagem da Informação da Construção (BIM)	Rafael Feuerhamel	a ser submetido	0.25

Subtotal: 7.25

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Especialização	sem portaria	Curso de PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA a distância da Faculdade de Educação São Luís, Matrícula: 550850.	4

Subtotal: 4.00

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 19/08/2019 14:37:49

Avaliador: jbou

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/07/2019 15:49:43	26/07/2019 16:03:52