

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Construção Civil
Nome:	Juliana Machado Casali Peruch
Siape:	1619616
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	25.88	4. Gestão e Representação	2.05
2. Atividades de Pesquisa	12.07	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	Topografia	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Edificações	Tecnologia da Construção Civil I - Teórica	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Saneamento	Topografia Aplicada	Não	30	55	1.5
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	Tecnologia da Construção Civil I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	Materiais da Construção Civil II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	Tecnologia das Argamassas	Não	40	55	2

Subtotal: 12.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.38

Subtotal: 9.38

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

Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação do grau de hidratação do cimento Portland ao longo do tempo de argamassas estabilizadas	Larissa Alo Pinto Brito Sabrina Mess	Edital nº 02/2017/PROPPI – Programa Institucional de Apoio a Projetos de Pesquisa Científica, de Desenvolvimento Tecnológico e de Inovação – PESQUISADOR SÊNIOR	6
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo da influência da granulometria nas propriedades das argamassas estabilizadas	Amanda Cardoso da Silva	Chamada pública Fapesc n 08/2016 Apoio a projetos de pesquisa aplicada do Instituto Federal de Santa Catarina	6
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação do grau de hidratação do cimento Tecnologias Ecoeficientes Avançadas em Produtos Cimentícios		Chamada pública Fapesc n 08/2016 CNPQ/CAPES/ FAPS Nº 16/2014 - PROGRAMA INCT	0.05
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Núcleo de Estudos em Construção Civil		dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/5990835436 439426	0.02

Subtotal: 12.07

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria Nº 81, de 01 de março de 2018 - DGCF	Coordenação do laboratório de Solos e Tecnologia dos Materiais	1.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 60, de 26 de fevereiro de 2018	Comissão de padronização de procedimentos para as aulas a serem desenvolvidas no Laboratório de Tecnologia dos Materiais do Departamento Acadêmico de Construção Civil – DACC, campus Florianópolis	0.53

Subtotal: 2.03

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria 206, de 10 de julho de 2017	Colegiado do curso de Engenharia Civil do Departamento Acadêmico em Construção Civil	0.02

Subtotal: 0.02

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/03/2018 12:22:28

Avaliador: reginaldo.jaques

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

01/03/2018 21:43:12

Última alteração

20/03/2018 12:05:40