

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

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	28.6	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	11.4	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	Curso Técnico em Edificações	TEC10304 - TECNOLOGIA DA CONSTRUÇÃO	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Edificações	TCT60305 - TECNOLOGIA DA CONSTRUÇÃO CIVIL II - TEÓRICA	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Edificações	TCT60304 - TECNOLOGIA DA CONSTRUÇÃO CIVIL I - TEÓRICA	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Saneamento	MCT10601 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	MCC22204 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II	Não	40	60	2

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Banca de Trabalho de Conclusão de Curso 2 dos alunos: Jessyca Amanda da Silva, Bruno Savi, Geraldo Luís Becker Duarte	0.6

Subtotal: 4.60

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Avaliação do teor ótimo de aditivo incorporador de ar e aditivo estabilizador de hidratação utilizados em argamassa estabilizada a partir de estudo em pasta	Gabriele Caon Fogagnoli, Rafaela Ganzo	EDITAL No 02/2020/PROPPI/UNIVERSAL	6
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Núcleo de Pesquisa em Construção Civil		dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5990835436439426	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Propriedades reológicas da argamassa estabilizada: variação com o tempo de utilização e relação com as propriedades do estado endurecido	Caio Rogério Endler Brito, Yasmin Alfien Bello da Silva	EDITAL No 02/2020/PROPPI/UNIVERSAL	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Influência da forma dos grãos do agregado miúdo nas propriedades da argamassa autoadensável	Geraldo L. Becker Duarte, Bruno José Silva	EDITAL No 02/2020/PROPPI/UNIVERSAL	2
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Revisor ou diagramador	Artigos enviados pela revista Ambiente Construído		Revista Ambiente Construído - https://seer.ufrgs.br/ambienteconstruido	0.4

Subtotal: 11.40

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 (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/07/2021 01:04:17

Avaliador: vicente.naspolini - Aprovado.

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
15/06/2021 00:52:28	15/06/2021 00:58:24