

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Construção Civil
<b>Nome:</b>	Fernanda Simoni Schuch
<b>Siape:</b>	1730007
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	CIVIL
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.5	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	11	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.5		

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	Técnico Subsequente em Saneamento noturno	Geociências	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Edificações noturno	Geotecnia	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	Geologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	Mecânica dos Solos e Obras de Terra	Não	80	60	4

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
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Edlaine dos Santos Dias	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Fábio Maciel Pinto	1
Atendimento extraclasse		1
Supervisão e orientação direta de estágio	Gabriela Luana Ayres	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 4.50

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 ou indexados	AVALIAR A REUTILIZAÇÃO DE FIBRAS DE GARRAFA PET PARA ATERRO DE SOLO COMPACTADO	Maria Belen Marin Thaís Moreira dos Santos	Edital Universal 2020/21	0.5
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)	AVALIAR A REUTILIZAÇÃO DE FIBRAS DE GARRAFA PET PARA ATERRO DE SOLO COMPACTADO	Maria Belen Marin Thaís Moreira dos Santos	Edital Universal 2020/21	10
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Pesquisa em Geotecnologias Aplicadas	Thaís Moreira dos Santos Maria Belen Marin Edlaine Santos Dias	Plataforma Carlos Chagas / CNPq	0.5

**Subtotal: 11.00**

### 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	3o Ciclo de Palestras em Geotecnia e Transportes	Thaís Moreira dos Santos Maria Marin Belen	SIGAA - código EV014-2021	0.5

**Subtotal: 0.50**

### 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 14/07/2021 15:58:39

Avaliador: vicente.naspolini - Aprovado.

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/05/2021 22:46:46	14/07/2021 15:27:07