

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Construção Civil
Nome:	Fernanda Simoni Schuch
Siape:	1730007
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	30.25	3. Atividades de Extensão	0.5
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	2.25
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	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	Saneamento Subsequente	Geociências	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Edificações Subsequente	Geotecnia	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	Geologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	Mecânica dos Solos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado em Clima e Ambiente	Redação de Projeto de Pesquisa	Não	45	60	2.25

Subtotal: 14.25

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Roberto Santos Rodrigues	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mayra Silva de Mattos	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Sheilla Mattar (mestrado)	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Maria Belen Marin	0.5
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso		0.5

Subtotal: 6.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

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)	Comportamento Hidráulico e Mecânico de Mistura Solo-cal Para Camada de Base em Aterro Sanitário de Pequeno Porte	João Victor Machado da Palma	Edital 02/2023 PROPI	6
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Geotecnologias aplicadas	João Victor Machado da Palma Ana Karolyna Silveira da Silva	CNPq	0.5
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	DEGRADAÇÃO DA FIBRA PET ALEATORIAMENTE DISTRIBUÍDA EM SOLO ALCALINO - uma análise das propriedades mecânicas ao longo do tempo.	João Victor Machado da Palma Ana Karolyna Silveira da Silva	CNPq / Propi	0.5

Subtotal: 7.00

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	4o Ciclo de Palestras em Geotecnia e Transportes	João Victor Machado da Palma Ana Karolyna Silveira da Silva	Projeto aprovado no SIGAA código EV031-2023	0.5

Subtotal: 0.50

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
540 de 04 de agosto de 2023 - Direção Geral	Coordenação do Laboratório de Geotecnia	1
109 de 28 fevereiro de 2023 - Direção Geral	Grupo de Trabalho do Mestrado em Clima e Ambiente - GTPCAM	0.25

Subtotal: 1.25

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	169 de 06 de março de 2023 - Direção Geral	Grupo de Trabalho do Mestrado em Clima e Ambiente - GTPCAM	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/09/2023 09:58:38

Avaliador: reginaldo.jaques

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
08/08/2023 16:42:35	17/08/2023 10:28:55