

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Eliziane Luiza Benedetti
Siape:	1625093
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AGROECOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	11	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	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas - Turma A e B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas - Turma A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas - Turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Floricultura e Paisagismo	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Tópicos Especiais em Agronomia	Não	40	60	2

Subtotal: 10.00

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
Atendimento extraclasse		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Márcio Wardenski Junior e Gabriele da Silveira Alves Ribeiro	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 6.00

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)	Fosfato natural como alternativa à nutrição fosfatada em procedências de erva mate	Bárbara Thiem	Edital Fluxo Contínuo	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	FONTES NITROGENADAS E PROCEDÊNCIAS DE ERVA-MATE NA PRODUÇÃO (PUCHE) E NA QUALIDADE QUÍMICA E BIOLÓGICA DO SOLO		EDITAL 11/2022/DP-CAN Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa com Finalidade Didático-Pedagógica em Cursos Regulares no Campus Canoinhas	2
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)	" Produtividade de erva-mate em consórcio com araucária.	Fernanda Motelewski	Edital Fluxo Contínuo	4
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)	Fontes nitrogenadas e procedências de erva-mate na produtividade e fertilidade do solo	José Carlos Romanchuk	Edital Fluxo Contínuo	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Fosfato natural como alternativa à nutrição fosfatada em procedências de erva mate		Universal	1

Subtotal: 11.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
----------	------------	----

09/2023	Responsabilidade pelos Laboratórios: - Solos e Nutrição Vegetal e; - Solos e Produção Vegetal.	2
---------	--	---

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Conselho Superior (CONSUP)	17/2023	Compor o NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia IFSC - Câmpus Canoinhas	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/03/2023 16:56:00

Avaliador: depe.can

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
12/02/2023 18:53:08	21/03/2023 13:37:00