

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

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	25	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	12	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	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Biologia e Microbiologia do Solo - Turma A e B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Biologia e Microbiologia do Solo - Turma A	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Biologia e Microbiologia do Solo - Turma B	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Fundamentos da Ciência do Solo - Turma A e B	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Fundamentos da Ciência do Solo - Turma A	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Fundamentos da Ciência do Solo - Turma B	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Proeja	Solos III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Proeja - Plano de Estudo	Grandes Culturas	Não	20	60	1

Subtotal: 10.00

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nesse semestre foram ministradas 2 unidades curriculares para o curso de Bacharelado em Agronomia e 2 para o Técnico em Proeja.

Na disciplina de Solos III foram desenvolvidas diversas atividades práticas, desde a semeadura de espécies de plantas de cobertura até o acompanhamento do desenvolvimento das plantas e práticas demonstrando a perda de solos resultante de erosão eólica e hídrica. A disciplina de Grandes Culturas foi ofertada como Plano de Estudos e foram realizados atendimentos pelo WhatsApp, conforme a necessidade da aluna.

Na unidade de Microbiologia e Biologia do Solo foram realizadas diversas atividades práticas, dentre elas destaca-se a condução de experimento com inoculação de bactérias fixadoras de N, com posterior avaliação. Além disso, se destaca a prática de coleta de organismos da fauna edáfica em diferentes locais para discussão desses organismos como indicadores de qualidade do solo.

Na disciplina de Fundamentos da Ciência do Solo a parte teórica foi aliada a prática de determinação de acidez do solo, cargas do solo e amostragem do solo para fins de avaliação da fertilidade. Além disso, atividades de confecção de trabalhos, relatórios e apresentação de seminários foram realizados.

Essas atividades foram intercaladas com as aulas teóricas, com aplicação de exercícios e confecção de relatórios. Nas disciplinas além das práticas, utilizou-se o quadro e material didático desenvolvido pela professora como principal ferramenta de aprendizagem, aliado a exercícios para recapitulação do conteúdo e trabalhos durante as aulas.

Para todas as unidades as avaliações são desenvolvidas no decorrer do semestre com várias ferramentas avaliativas, desde provas, trabalhos, confecção de relatórios, apresentação de seminários.

## 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

**Subtotal: 10.00**

## Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades foram realizadas conforme o planejado.

## 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Thalia Maciel	1

**Subtotal: 5.00**

## Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas as atividades de apoio ao ensino, previstas nesse item, foram efetuadas.

Foi realizado atendimento aos discentes nas disciplinas de Microbiologia do Solo, Fundamentos da Ciência do Solo e Solos III.

Foi realizada orientação de estágio da aluna Thalia Maciel. Título: RELATÓRIO DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO: ÁREA DE PLANEJAMENTO AGROPECUÁRIO.

Participação em bancas de defesa de Estágio Curricular

Título: RELATÓRIO DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO: ÁREA DE PÓS-COLHEITA DE PRODUTOS HORTÍCOLAS. Aluna: Eduarda Schmidt.

Título: RELATÓRIO DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO: ÁREA DE BOVINOCULTURA DE CORTE. Aluna: Juliana Moraes

Título: RELATÓRIO DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO: ÁREA DE BIOTECNOLOGIA E BIOPROCESSOS AGROINDUSTRIAIS.

Aluna: Taila Valéria Müller

Título: RELATÓRIO DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO: ÁREA DE VITICULTURA E ENOLOGIA. Aluna: Rabekht Karoleyne Stange Almeida

## 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Não se aplica

## 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)	Estudos de aspectos relacionados à qualidade de sementes - ações de pesquisa com finalidade didático-pedagógica	Não se aplica	EDITAL 01/2023/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)	Como a queda de folhas impacta na produtividade e na ciclagem de nutrientes na cultura da erva-mate?	José Carlos Romanchuk Henrique Dantas	EDITAL 03/2023/PROPPI/DA E PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS QUE CONTEMPLAM A "PESQUISA COMO PRINCÍPIO EDUCATIVO"	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 e manejo de fósforo em plantio de erva-mate com diferentes procedências	Francine Lucachinski	EDITAL 02/2023/PROPI EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA	4
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	&#8203; Como a queda de folhas impacta na produtividade e na ciclagem de nutrientes na cultura da erva-mate?	José Carlos Romanchuk Henrique Dantas Francine Lucachinski	EDITAL 02/2023/PROPI EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA	2

**Subtotal: 12.00**

## Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades relacionadas aos projetos acima descritos foram desenvolvidas conforme a necessidade. Com trabalhos a campo, orientações aos alunos, busca por orçamentos, compra de materiais, confecção de relatório, escrita e publicação de trabalhos.

Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente.

Coordenação de projeto:

- Projeto "Estudos de aspectos relacionados à qualidade de sementes - ações de pesquisa com finalidade didático-pedagógica" foi efetuada a compra dos materiais previstos e conduzido estudos pertinentes a essa pesquisa.

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados

Publicações de Trabalho Completo em Eventos com participação de aluno: Congresso Sudamericano de la Yerba-Mate

- Nível de sombra na produtividade inicial de clones de erva-mate.

- Forma de propagação e procedência na curva de produtividade de erva-mate ao longo de dez colheitas.

- Adubação orgânica e cultivar na curva de produtividade de erva-mate para quatro colheitas. (Relacionado ao projeto: &#8203; Como a queda de folhas impacta na produtividade e na ciclagem de nutrientes na cultura da erva-mate?)

- Fonte de fósforo e procedência na fase inicial da cultura da erva-mate. (Relacionado ao projeto: Fontes e manejo de fósforo em plantio de erva-mate com diferentes procedências)

Publicações de Resumo na 20ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - Participação de alunos:

- Fonte de fósforo e procedência influenciam a produção da erva-mate?

- Stalice: Potencialidades para o cultivo no Planalto Norte Catarinense.

- O nível de sombra e cultivares influenciam na produtividade da erva-mate?

Projetos Submetidos e aprovados em editais internos

Edital 10/2023 - Didático pedagógico. Projeto: Stalice: Potencialidades para cultivo no Planalto Norte Catarinense

Edital 14/2023 - PROPI/DAE. Projeto: Flores: Nova possibilidade para diversificação de produção no Planalto Norte Catarinense

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não se aplica.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não se aplica

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
09/2023	Responsabilidade pelos Laboratórios: - Solos e Nutrição Vegetal e; - Solos e Produção Vegetal	2

Subtotal: 2.00

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Em relação a essa portaria foi realizado organização e adequações dos laboratórios. Também foi efetuada a compra de materiais para instalação de equipamentos que ainda não estavam em funcionamento.

#### 4.3 Representação

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

Subtotal: 1.00

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participação nas reuniões e atividades solicitadas pelo Núcleo Docente Estruturante do Curso Bacharelado em Agronomia, conforme programação.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não se aplica.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/02/2024 09:14:49

Avaliador: depe.can

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:06	07/12/2023 11:06:37