

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	10	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	Microbiologia e Biologia do Solo Turma A e B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Microbiologia e Biologia do Solo Turma A	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Microbiologia e Biologia 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	Técnico em Agroecologia	Projeto Integrador IV	Não	60	60	3

**Subtotal: 10.00**

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Durante esse semestre foram realizadas readaptações das aulas e materiais didáticos para as disciplinas ministradas.

A disciplina de Projeto Integrador IV foi readaptada para as atividades em ANPs.

Além disso, foi preparado material impresso para os alunos que tinham dificuldades em acessar os ambientes virtuais.

#### 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

Todas as atividades foram desenvolvidas conforme o planejado.

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Fernanda Maria Haiduk	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 Fundamentos da Ciência do Solo e Microbiologia e Biologia do Solo.

Além das atividades descritas foram realizadas orientações ao aluno Junival Souza Fiatecoski o qual defendeu a monografia "Produtividade e status nutricional de clones de erva-mate (*Ilex paraguariensis* St Hil.) submetidos à adubação orgânica".

Também foram realizadas orientações ao aluno Paulo Roberto da Cruz o qual está desenvolvendo o trabalho "Desenvolvimento potencial da suinocultura de Major Vieira-SC".

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Dinâmica da água no solo e produção da forrageira Festuca ( <i>Festuca arundinaceae</i> ) sob diferentes condições de irrigação no Planalto Norte Catarinense	Juliana Moraes Sandro Dela Justina Samantha Metka	Projeto aprovado pelo EDITAL 3/2020/PROPPI/DAE PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS QUE CONTEMPLAM A "PESQUISA COMO PRINCÍPIO EDUCATIVO	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Crescimento de matrizes de araucária com adubação orgânica e fosfatada	Fernanda Waldmann Vitória Pinto	Projeto aprovado edital Universal 01-Proppi-PIBIC EM	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Aprendendo com a erva mate e araucária: Enxertia, aspectos produtivos e nutricionais		Edital 16/2020/PROPPI Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa com Finalidade Didático Pedagógica em Cursos Regulares no Câmpus 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)	Lúpulo como alternativa de cultivo e renda para a agricultura familiar do Planalto Norte Catarinense: testes de variedades e adubação orgânica	Márcio Wardenski Junior - Voluntário	Projeto aprovado edital Universal 02-Proppi	5
---	--	--------------------------------------	---	---

**Subtotal: 10.00**

## Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Durante esse semestre foi instalado e conduzido o projeto "Lúpulo como alternativa de cultivo e renda para a agricultura familiar do Planalto Norte Catarinense: testes de variedades e adubação orgânica". Foram realizadas orientações aos alunos voluntários para o planejamento e condução do mesmo.

### Publicações:

Em relação ao projeto: "Crescimento de matrizes de araucária com adubação orgânica e fosfatada" foi publicado o trabalho: Crescimento inicial de matrizes de araucária com adubação orgânica.

- Em relação ao projeto: "Aprendendo com a erva mate e araucária: Enxertia, aspectos produtivos e nutricionais", foi publicado o trabalho: Produtividade de cultivares de erva-mate nutrida com adubação orgânica.

- Em relação ao projeto: Lúpulo como alternativa de cultivo e renda para a agricultura familiar do Planalto Norte Catarinense: testes de variedades e adubação orgânica" foi publicado o trabalho: Lúpulo: Potencialidades de cultivo para o Planalto Norte Catarinense.

Também foram realizadas atividades à distância, com orientação aos alunos voluntários para preparo da publicação e apresentação do trabalho no evento.

Durante esse semestre realizou-se a escrita dos relatórios parciais referentes aos projetos citados.

Além disso, foi aprovado o projeto: Fontes nitrogenadas e procedências de erva-mate na produção (puche) e na qualidade química e biológica do solo, submetido ao edital 33/2021/PROPPI - Programa de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos de Pesquisa com Finalidade Didático-Pedagógica em Cursos

Regulares no Câmpus Canoinhas

## 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
48	Comissão para reformulação do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) do curso de Bacharelado em Agronomia do Câmpus Canoinhas	2

49	Responsabilidade pelo Laboratório de Solos e Produção Vegetal:	1
49	Responsabilidade pelo Laboratório de Produção Vegetal:	1

**Subtotal: 4.00**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Devido às atividades serem desenvolvidas na forma de ANPs, parte da carga horária prevista para as atividades relacionadas à portaria 49 (Responsável pelo Laboratório de Solos e Produção Vegetal) foram remanejadas para a organização das atividades de ensino, em vista da nova demanda apresentada. Porém, parte da carga horária foi destinada para organização dos novos laboratórios.

Participei de reuniões relacionadas à portaria 48

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	44	Colegiado do Curso de Bacharelado em Agronomia	1

**Subtotal: 1.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participação nas reuniões e atividades solicitadas pelo Colegiado do Curso Bacharelado em Agronomia, conforme planejado.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não se aplica

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/04/2022 08:45:38

Avaliador: depe.can

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:03	18/02/2022 11:42:20