



INSTITUTO FEDERAL
SANTA CATARINA

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Douglas Andre Wurz
Siape:	3009992
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	20	3. Atividades de Extensão	2
1.4 Projetos de Ensino	2	4. Gestão e Representação	10
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Agronomia	Climatologia e Agrometeorologia - Turma 01	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Agronomia	Climatologia e Agrometeorologia - Turma 02	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Agronomia	Climatologia e Agrometeorologia - Turma 01 e 02	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Agronomia	Máquinas e Implementos Agrícolas	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Agronomia	Fruticultura II	Não	40	60	2

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as disciplinas foram ministrada conforme planejamento e plano de ensino, não havendo problema no seu decorrer.

Em função da emergência das chuvas no Planalto Norte Catarinense, os conteúdos foram readequados para atender o Plano de Ensino.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

A organização de ensino foi executada dentro do planejamento estipulado, sendo a carga horária destinada a essa atividade suficiente para preparação das aulas teóricas e práticas, correção de atividades, avaliações presenciais, materiais de apoio, e outros assuntos inerentes a organização de ensino das disciplinas ministrados no semestre

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extra-classe de discentes, conforme a demanda dos alunos	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões do Curso de Agronomia, Coordenadores e Eixo dos Recursos Naturais, Colegiado Curso Agronomia, NDE, Colegiado do Campus Canoinhas	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Foi disponibilizado duas horas semanais aos discentes para atendimento extra classe, conforme programado, no entanto, verificou-se baixa procura dos estudantes em participar do atendimento extraclasse.

O atendimento via whatsapp foi mais frequente que o realizado presencialmente. Reforça-se que foi estimulado aos estudantes buscar esses horários para tirar dúvidas e fixar os conteúdos repassados em sala de aula.

Reuniões pedagógicas, curso, Coordenadores e departamento foram realizadas quinzenalmente. Além disso realizou-se duas reuniões do Colegiado do Curso Superior em Agronomia. Realizou-se duas reuniões do NDE durante o semestre. Participou-se mensalmente de reuniões de coordenadores, além de reuniões externas para tratar de parcerias entre o IFSC/Agronomia e empresas e instituições.

Em relação a reuniões, houve uma demanda maior em horário do que o previsto do PSAD.

1.4 Projetos de Ensino

Tipo	Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Semanal
Coordenação de programas e projetos de ensino internos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Pedro Fladzinskis Henry Altmann	PJ231-2023	Acompanhamento da qualidade de maçãs comercializadas em supermercados no município de Canoinhas - Santa Catarina	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Coordenação de Projeto de Ensino

Acompanhamento da qualidade das maçãs comercializadas em supermercados no município de Canoinhas - Santa Catarina

Bolsistas: Henry Altmann e Pedro Fladzinski

Documento de aprovação - PJ231-2023

CH semanal: 2 horas.

Realizou-se mensalmente, com auxílio de estudantes da UC Fruticultura II do Curso de Agronomia Acompanhamento da qualidade das maçãs comercializadas em Canoinhas, inclusive com submissão de resumo em evento científico (SICT-SUL 2023).

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)	Fenologia e desempenho agrônômico de variedades de oliveira cultivadas no Planalto Norte Catarinense	Kelly Eduarda Demetrio Caroline de Souza Wisniwski	ICAN3140-2023	6
---	--	---	---------------	---

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Realizou-se ao longo do semestre: limpeza da área experimental, condução de plantas, desponte, avaliação índice SPAD, avaliações vegetativas, e acompanhamento do crescimento das plantas. Além disso, os bolsistas submeterem 1 resumo em evento científico apresentado de forma online, durante o SICT-SUL, em novembro de 2023.

Além disso, realizou-se submissão de resumos científicos para:
SICTSul 2023

Além da submissão e publicação de artigos científicos

Além desse projeto, durante o semestre foram realizados os seguintes projetos de pesquisa:

PICAN2998-2023 Controle biológico da mancha das folhas da videira (*Isariopsis clavispora*) com *Bacillus subtilis*

PICAN3071-2023 Pesquisa científica aplicada como instrumento de ensino no Curso Superior Bacharelado em Agronomia

PICAN3410-2023 Efeito do uso de insumos enológicos e diferentes técnicas de vinificação na composição físico-química de vinhos elaborados com a uva 'Bordô'

PICAN2733-2022 Adaptabilidade e desempenho agrônômico de variedades de uvas americanas e híbridas para consumo in natura e com potencial para elaboração de vinhos no Planalto Norte Catarinense.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Grupo de Estudos em Fruticultura de Clima Temperado e Viticultura do Planalto Norte Catarinense - 2023/2	CAROLINE DE SOUZA WISNIEWSKI KELLY EDUARDA DEMETRIO RODRIGO PALINGUER OTAVIO FREDERICO TSCHOEKE STEIDEL EDUARDO VIRMOND SOUZA FARIAS PEDRO AUGUSTO KREDENS FLADZINSKI	PJ170-2023	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O Grupo de estudos tem por objetivo fortalecer a Fruticultura e Viticultura na região do Planalto Norte Catarinense, sendo realizado encontros quinzenais para discutir temas relacionadas a área (docente e estudantes).

Realizou-se no dia 25/10/2023, em Mafra - SC, uma capacitação com produtores rurais sobre 'Maturação, Colheita e Processamento de uvas'. Além disso, no dia 01/11/2023, no auditório do IFSC Canoinhas realizou-se uma palestra sobre 'Vinhos elaborados no Planalto Norte Catarinense'.

Realizou em 2023/2 as seguintes ações de extensão:

PJ329-2023 Concurso dos Melhores Vinhos e Sucos de Uva do Planalto Norte Catarinense – Edição 2023

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 1401, de 4 de maio de 2023	Designar, a partir de 08/05/2023, o servidor DOUGLAS ANDRE WURZ, matrícula SIAPE nº 3009992, para a função de Coordenador do Curso Superior de Agronomia do Câmpus Canoinhas - FCC.	FCC	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

A Coordenação do Curso de Agronomia exigiu grande demanda de atividades, sendo estas descritas abaixo:

Realizou-se nesse período:

- Reuniões Colegiado do Curso (2x)
- Reuniões NDE Curso (2x)
- Reunião Produtores Rurais, Empresas, Instituições para formalizar parcerias com o Curso de Agronomia,
- Reunião de Coordenadores (mensalmente)
- Reunião com Alunos e Coordenadoria Pedagógica
- Atendimento Individual e Turmas da Agronomia
- Contato com registro acadêmico e secretária acadêmica para assuntos relacionados a matrículas, validações, transferência, horários.
- Organização Horário 2024/1 e ensalamento
- Divulgação do Curso em escolas da região do Planalto Norte Catarinense
- Organização do Curso
- Conselhos de Classe (Intermediário e Final)
- Organização Documentos do Curso para ENADE
- Encaminhamentos Institucionais referentes o curso
- Atualização do Site do Curso e página do Curso no SIGAA
- Reunião Eixo de Recursos Naturais (1x)
- Formatura Curso Agronomia

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Em 2023/2, possuí as seguintes portarias vigentes:

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 9, de 6 de fevereiro de 2023

Delegar encargo de responsabilidade pelos Laboratórios vinculados ao Eixo Tecnológico de Recursos Naturais do Curso Superior Bacharelado em Agronomia do Instituto Federal de Santa Catarina – Câmpus Canoinhas - Fruticultura e Máquinas e Implementos Agrícolas

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 97, de 18 de maio de 2023

Nomear os seguintes membros para o Colegiado do Câmpus Canoinhas com mandato de maio de 2023 a abril de 2025

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N° 17, de 8 de fevereiro de 2023

º Nomear os servidores abaixo para comporem o NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia IFSC - Câmpus Canoinhas

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Capacitações realizadas em 2023/2:

2023 - 2023

Diagnose de doenças de frutíferas de clima temperado. (Carga horária: 2h).

Instituto Federal Catarinense, IFC, Brasil.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/02/2024 09:11:49

Avaliador: depe.can

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

19/10/2023 18:03:03

Última alteração

11/12/2023 11:39:30