



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:	São Miguel do Oeste
Nome:	Odimar Zanuzo Zanardi
Siape:	1142022
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AGRONOMIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27	3. Atividades de Extensão	1
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	5
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	Técnico em Agropecuária	Topografia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Agropecuária	Plantas de Lavoura II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Culturas de Lavoura II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Manejo Integrado de Pragas	Não	60	60	3

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades das Unidades Curriculares de Topografia, Plantas de Lavoura II do 3º Ano do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio e de Culturas de Lavoura II e Manejo Integrado de Pragas do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia foram realizadas conforme previsto no PSAD 2023.2 e no plano de ensino das respectivas unidades curriculares.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino foram realizadas conforme previsto no PSAD 2023.2

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse dos discentes dos cursos Técnico em Agropecuária e de Bacharelado em Agronomia	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC dos discentes Camila Moresco e Felipe Belegante do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Participação nas reuniões pedagógicas	2

Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Participação em bancas de TCC dos discentes do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de Estágio Curricular Supervisionado das discentes Thaiane Caroline Mezzalira e Apoliana Cristina Salvatori do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia do IFSC-SMO	1

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os atendimentos extraclasse foram realizados na modalidade presencial aos alunos do 3º Ano do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio matriculados nas unidades curriculares de Topografia e de Plantas de Lavoura II e dos estudantes do 4º e 8º semestres do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia matriculados nas unidades curriculares de Manejo Integrado de Pragas e Culturas de Lavoura II conforme previsto no PSAD 2023.2. Também foram realizadas reuniões pedagógicas para discussões e definições de estratégias para o aprimoramento das atividades educacionais nas unidades curriculares ofertadas aos alunos dos Cursos Técnico Integrado em Agropecuária e Bacharelado em Agronomia conforme planejamento realizado no PSAD 2023.2. Em relação a orientação de TCC, os discentes Felipe Belegante e Camila Moresco estão executando seus estudos (experimentos) para posterior análise dos dados e redação/apresentação do TCC no final do semestre 2024.1. Também atuei como orientador de estágio curricular supervisionado das discentes do Curso Superior em Agronomia Apoliana Cristina Salvatori e Thaiane Caroline Mezzalira. Ambas as discentes realizaram seus estágios e apresentaram seus relatórios e foram aprovadas pelas bancas avaliadoras. Além disso, participei da banca de TCC do discente Jonathan Eduardo Giehl Mueller e da discente Luana Bourscheidt do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia do IFSC-SMO. Também participei das bancas de estágio curricular supervisionado dos discentes Daniel Jose Gorgen, Gabriel Lamb Castamann, Jackson Giovane Kunzler, Johnny Humberto Benetti e Marcelo Gean Vettorazzi do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada a declarar.

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)	Ação de Azospirillum brasilense no desenvolvimento e produtividade da aveia preta	Arthur Falchetti, Henrique Grasel Zimmermann e Bruna Amanda de Marco	PISMO3039-2023	2
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Revisor ou diagramador	Revisor de artigo científico das revistas International Journal of Pest Management, Pest Management Science, Science of The Total Environment, Ciência Rural, Neotropical Entomologist	-	-	1
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)	Efetividade do biopesticida à base de oximatrine no manejo do gorgulho-do-milho em grãos armazenados	Camila Moresco e Felipe Belegante	PISMO3159-2023	1

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Capim Jiggs submetido à fertilização nitrogenada superficial ou incorporada	Jackson Giovane Kunzler e Ezequiel Fernando da Rosa	PISMO2955-2022	1
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Coordenador do Grupo de Pesquisa em Produção Agropecuária do IFSC-SMO		https://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/23689	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliar a ação da atmosfera modificada (AM) nos atributos físico-químicos e bioquímicos de flores de capuchinhas armazenadas em atmosfera refrigerada durante o período de até seis dias	Márcia de Moraes e Luzia Aparecida Gonçalves	PISMO3344-2023	1

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

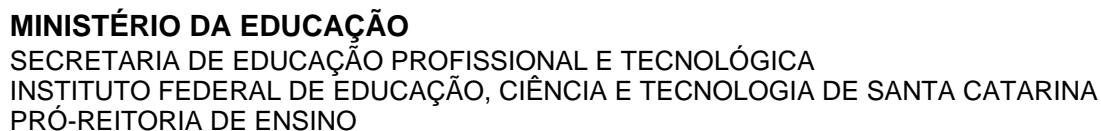
Os projetos "Ação de Azospirillum brasilense no desenvolvimento e produtividade da aveia preta", foi finalizado e está sendo elaborado o relatório técnico-financeiro para submissão a coordenadoria de pesquisa do IFSC-SMO e, posteriormente, a PROPPI-Pesquisa. O projeto "Efetividade do biopesticida à base de oximatrine no manejo do gorgulho-do-milho em grãos armazenados" está em execução conforme previsto no cronograma de execução do projeto. Além disso, atuo como colaborador nos projetos "Capim Jiggs submetido à fertilização nitrogenada superficial ou incorporada" e "Avaliar a ação da atmosfera modificada (AM) nos atributos físico-químicos e bioquímicos de flores de capuchinhas armazenadas em atmosfera refrigerada durante o período de até seis dias", os quais estão sendo realizados conforme o cronograma de execução descrito nos projetos. Durante o semestre 2023.2 realizei 11 revisões de manuscritos submetidos para Integrated Pest Management, Pest Management Science, Ciência Rural, Neotropical Entomologist e Biological Control. Além disso, foi elaborado, submetido e aprovado o projeto de pesquisa "PISMO3564-2023 - Efetividade da aplicação foliar de Methylobacterium symbioticum em associação com diferentes doses de nitrogênio no crescimento e desenvolvimento vegetativo do milho" e o plano de trabalho "Biopesticidas como ferramenta para o manejo de pragas de importância agrícola" no EDITAL Nº 23/2023/SMO – Programa de Apoio à Produção Científica de Servidores do Câmpus São Miguel do Oeste. Além disso, sou colaborador no projeto de pesquisa elaborado, submetido e aprovado "Ação do pulsing de sacarose na conservação pós-colheita de capuchinha" no EDITAL Nº 21/2023/SMO – Programa de Apoio ao Fortalecimento de Grupos de Pesquisa do Câmpus São Miguel do Oeste.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Elaboração e submissão do projeto para a CHAMADA CNPq/MCTI Nº 01/2023 - SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA - SNCT 2023 - Linha B – Eventos de Abrangência Intermunicipal	À definir	Processo nº 5071414254547786 Resultado em: http://resultado.cnpq.br/6982140514558554	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão



4. Atividades de Gestão e Representação	
4.1 Gestão (não informado)	
Resumo das atividades: 4.1 Gestão	
Nada a declarar.	

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste Nº 38, de 23 de fevereiro de 2023	Comissão de preparação dos discentes do Curso Superior em Agronomia do Câmpus São Miguel do Oeste para o Exame Nacional de Desempenho dos estudantes (ENADE)	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste Nº 61, de 28 de fevereiro de 2023	Responsável pela Unidade de Ensino, Pesquisa e Extensão em Culturas de Lavoura (UEPE-Culturas) do Câmpus São Miguel do Oeste	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste Nº 93, de 10 de março de 2023	Responsável pelo Laboratório de Fisiologia e Fitossanidade Vegetal (LAFIV-SMO) do Câmpus São Miguel do Oeste	1

Em relação às designações, fui designado a participar da Comissão de preparação dos discentes do Curso Superior em Agronomia do Câmpus São Miguel do Oeste para o Exame Nacional de Desempenho dos estudantes (ENADE). Também fui designado como Responsável pela Unidade de Ensino, Pesquisa e Extensão em Culturas de Lavoura (UEPE-Culturas) e do Laboratório de Fisiologia e Fitossanidade Vegetal (LAFIV-SMO) do Câmpus São Miguel do Oeste. As atribuições foram executadas conforme especificações estabelecidas nas respectivas portarias. Além disso, no dia 14 de dezembro de 2023 fui designado a participar da Comissão Técnico-Científica do 10º Seminário de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação do IFSC - Sepei 2024 (Portaria do Reitor N° 3849, de 14 de dezembro de 2023).

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 138, de 6 de abril de 2023	Membro do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso Superior em Agronomia do IFSC Câmpus São Miguel do Oeste	1
Conselho Superior (CONSUP)	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 189, de 3 de agosto de 2023	Comissão técnica de análise, avaliação e acompanhamento dos processos licitatórios realizados pelo Campus São Miguel do Oeste	1

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei como membro representante do Núcleo Docente Estruturante de Curso do Curso de Bacharelado em Agronomia do IFSC - Câmpus São Miguel do Oeste e da Comissão Técnica de Análise, Avaliação e Acompanhamento dos processos licitatórios realizados pelo Campus São Miguel do Oeste do IFSC. As atividades foram executadas conforme especificações estabelecidas nas respectivas portarias.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada a declarar.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/03/2024 14:28:07

Avaliador: diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:03	15/12/2023 10:05:44