

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Odimar Zanuzo Zanardi
Siape:	1142022
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AGRONOMIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	12	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	Técnico	Técnico Integrado em Agropecuária	Plantas de Lavoura I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Manejo Integrado de Pragas	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Manejo Integrado de Plantas Daninhas	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Agronomia	Culturas de Lavoura I	Não	60	60	3

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades das Unidades Curriculares de Plantas de Lavoura I do 2º Ano do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio e de Manejo Integrado de Pragas, Manejo Integrado de Plantas Daninhas e Culturas de Lavoura I do Curso de Bacharelado em Agronomia foram realizadas conforme proposto no PSAD 2022.1 e no plano de ensino das respectivas unidades curriculares.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino foram realizadas conforme proposto no PSAD 2022.1.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos discentes dos cursos Técnico Integrado em Agropecuária e de Bacharelado em Agronomia	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Participações em reuniões pedagógicas	2

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC da estudante de Bacharelado em Agronomia Caroline Griep	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC dos estudantes de Bacharelado em Agronomia Matheus Frare e Fabrício Bariviera Scalco	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação de TCC da estudante de Bacharelado em Agronomia Angela Paula Rech	1

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os atendimentos extraclasse foram realizados na modalidade presencial aos alunos do 2º Ano do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio matriculados na unidade curricular de Plantas de Lavoura I e dos estudantes do 5º e 7º semestres do Curso de Bacharelado em Agronomia matriculados nas unidades curriculares de Manejo Integrado de Pragas e Manejo Integrado de Plantas Daninhas (5º semestre) e Culturas de Lavoura I (7º semestre) conforme proposto no PSAD 2022.1. Também foram realizadas reuniões pedagógicas para discussão e definição de estratégias para o aprimoramento das atividades nas unidades curriculares ofertadas aos alunos dos Cursos Técnico Integrado em Agropecuária e de Bacharelado em Agronomia conforme planejamento realizado no PSAD 2022.1. Em relação a orientação de TCC, os discentes Matheus Frare e Fabrício Bariviera Scalco finalizaram os experimentos, redigiram e defenderam o TCC no final do semestre 2022.1. Porém, o projeto de TCC da estudante Caroline Griep precisou ser alterado e, neste caso, os experimentos do novo projeto foram realizados e a discente está realizando a redação do seu TCC para apresentação (defesa) a ser realizada em meados do segundo semestre de 2022.2. Em relação a coorientação do projeto de TCC da discente Angela Paula Rech foi finalizado e, atualmente, a estudante está em fase de redação do TCC para defesa no início do semestre de 2022.2. Além das atividades supracitadas, participei das bancas de TCC dos discentes Joelson de Costa e Emanuel Antônio Salvador, de projeto de TCC dos discentes Ezequiel Fernando da Rosa e Jackson Giovane Kunzler e Jonathan Eduardo Giehl Mueller.

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)	Compatibilidade de fungos entomopatogênicos com inseticidas sintéticos registrados para o manejo da cigarrinha-do-milho	Fabrício Bariviera Scalco (Agronomia) Matheus Frare (Agronomia)	PISMO2161-2021	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)	Bioatividade afidicida de uma formulação comercial à base de oximatrine para o manejo do pulgão-da-couve	Camila Moresco, Felipe Belegante e Michael Mileski Dombroski (Agronomia)	PISMO2483-2021	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Crescimento e desenvolvimento de capuchinha (<i>Tropaeolum majus</i> L.) plantada em diferentes épocas do ano submetida a dois regimes hídricos no Extremo Oeste Catarinense	Marcio Junior de Oliveira (Agronomia) e Denise Keli Brescovit (Técnico em Agropecuária)	PISMO2150-2021	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Atividade inseticida dos biopesticidas comerciais à base de oximatrine e azadiractina para o manejo racional de <i>Brevicoryne brassicae</i> L. (Hemiptera: Aphididae) em cultivos de Brassicaceae	XXXX	XXXX	2

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Os projetos "Compatibilidade de fungos entomopatogênicos com inseticidas sintéticos registrados para o manejo da cigarrinha-do-milho" e "Crescimento e desenvolvimento de capuchinha (*Tropaeolum majus* L.) plantada em diferentes épocas do ano submetida a dois regimes hídricos no Extremo Oeste Catarinense" foram desenvolvidos com êxito, analisado os dados, redigido o relatório e enviado a Coordenação de Pesquisa do IFSC - Câmpus São Miguel do Oeste e a PROPPI-Pesquisa. Os projetos "Bioatividade afidicida de uma formulação comercial à base de oximatrine para o manejo do pulgão-da-couve" e "Atividade inseticida dos biopesticidas comerciais à base de oximatrine e azadiractina para o manejo racional de *Brevicoryne brassicae* L. (Hemiptera: Aphididae) em cultivos de Brassicaceae" estão sendo desenvolvidos de acordo com os cronogramas de execução propostos nos projetos. Além disso, também fui indicado para ser o Coordenador do Grupo de Pesquisa "Produção Agropecuária" do IFSC - Câmpus São Miguel do Oeste.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Durante o semestre 2022.1 foi redigido um projeto para oferta do curso sobre "Uso de Drones na Agricultura (CR023-2022)" e enviado ao edital PROEX Fluxo Contínuo - Programas, Projetos ou Cursos 2022. O projeto foi aprovado (sem recurso) e o curso ofertado aos estudantes de Agronomia do IFSC - Câmpus São Miguel do Oeste e a comunidade externa de São Miguel do Oeste e dos municípios da região Extremo-Oeste Catarinense. O relatório do evento foi elaborado e enviado e aprovado pela PROEX.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada a relatar.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 31 de 25 de março de 2022	Responsável pela Unidade de Ensino, Pesquisa e Extensão em Culturas de Lavoura (UEPE-Culturas) do Câmpus São Miguel do Oeste	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Em relação a designação fui indicado para ser o responsável pela Unidade de Ensino, Pesquisa e Extensão em Culturas de Lavoura (UEPE-Culturas) do Câmpus São Miguel do Oeste. As atribuições conferidas a mim foram executadas com êxito conforme proposto na respectiva portaria.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria N° 38, de 15 de março de 2021	Representante do Núcleo Docente Estruturante de Curso do Curso de Bacharelado em Agronomia	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 77, de 12 de abril de 2022	Grupo de Trabalho (GT) para a revisão do Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Agronomia do IFSC – Câmpus São Miguel do Oeste	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Em relação a representação, participei ativamente do Grupo de Trabalho (GT) para a revisão do Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Agronomia do IFSC – Câmpus São Miguel do Oeste e sou representante do Núcleo Docente Estruturante de Curso do Curso de Bacharelado em Agronomia do IFSC - Câmpus São Miguel do Oeste. Essas atribuições foram executadas com êxito conforme proposto nas respectivas portarias.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada a relatar.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/09/2022 20:25:13

Avaliador: diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:34	09/09/2022 10:43:42