

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Aquidauana Miqueloto
Siape:	2354971
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	23	4. Gestão e Representação	3.5
2. Atividades de Pesquisa	12.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Melhoramento Genético e Biotecnologia	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Agronomia	Anatomia e Morfologia Vegetal	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Agronomia	Tecnologia pós-colheita de produtos hortícolas	Não	40	60	2

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Realizado conforme descrito acima. Entretanto, ministrei também a disciplina de Agrometeorologia (CH 30) para o segundo semestre do curso Agronomia.

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

Realizado conforme descrito acima

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Quartas-feiras das 08:00 às 10:00h	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Vanucci Santi	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Guilherme Stefanello	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Realizado conforme descrito acima

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)	Interferência do interenxerto M9 sobre Marubakaido na qualidade dos frutos de macieiras da seleção F2P101 após armazenamento refrigerado	Jonathan Eduardo Giehl Mulle e Luana Bourscheidt	Resultado Princípios Educativos (EDITAL Nº 03/2022/PROPI/DAE (02/05/2022 a 30/12/2022)	6
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	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		Resultado edital Universal 02/2022	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)	Biopesticida à base de oximatrine como ferramenta para o manejo do ácaro vermelho em cultivos de amendoim		Resultado no edital de Fortalecimento de Grupo de Pesquisa (EDITAL Nº22/2022/PROPI/D P/SMO (31/05/2022 a 28/02/2023)	0.5
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 da atmosfera modificada e hidroresfriamento nos atributos físico-químicos, bioquímicos e moleculares do manjeriçã	Felipe Belegante	Resultado edital Universal 02/2022	4

Subtotal: 12.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Realizado conforme descrito acima. No projeto intitulado "Biopesticida à base de oximatrine como ferramenta para o manejo do ácaro vermelho em cultivos de amendoim" atuei como colaboradora (participação). Além disso, auxiliei na escrita e elaboração, bem como fui colaboradora do projeto intitulado BICENTENÁRIO DA INDEPENDÊNCIA: 200 anos de Ciência, Tecnologia e Inovação no Brasil submetido para CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 05/2022 - Linha A - Eventos de Abrangência Estadual ou Distrital, coordenado por Stefany Grutzmann Arcari stefany.arcari@pq.cnpq.br. da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, cujo projeto foi aprovado nesta chamada. Atuei na colaboração no evento EV101-2022 "XI Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, VII Semana Acadêmica de Tecnologia em Alimentos e VI Semana Acadêmica de Agronomia.

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)	O fazer extensionista na Produção de mudas e a importância da Plantas medicinais, aromáticas e condimentares para os discentes e comunidade em geral	Douglas de Rocco e demais discentes	PJ243-2022	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Realizado conforme descrito

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 39 de 25 de março de 2022	Coordenadora pelo Laboratório de Fisiologia e Fitossanidade Vegetal (LAFIV-SMO)	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 36 de 25 de março de 2022	Encargo de responsabilidade pela Unidade de Ensino, Pesquisa e Extensão em Plantas Bioativas (UEPE-Bioativa) do Câmpus São Miguel do Oeste	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 21 de 7 de março de 2022	Comissão Técnica de Análise, Avaliação e Acompanhamento dos processos licitatórios realizados pelo Campus São Miguel do Oeste do IFSC	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 20 de 7 de março de 2022	Comissão IFSC Sustentável	1

Subtotal: 3.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Realizado conforme descrito acima.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 27/02/2023 19:02:41

Avaliador: diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

10/11/2022 21:21:19

20/02/2023 17:06:35