

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

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	13.4	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	19.6	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	Agronomia	Fisiologia Vegetal	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Agronomia	Botânica	Não	14	60	0.7
Subtotal: 3.70								

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3.7
Subtotal: 3.70	

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)	Guilherme Stefanello	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Djenison Baldo e Gabriel Liberalesso	1
Subtotal: 6.00		

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 da atmosfera refrigerada nos atributos físico-químicos e bioquímicos de pitaiá vermelha		PISMO932-2019	6

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Avaliação do extrato da própolis de Apis mellifera no controle de Monilinia fructicola		PISMO1956-2020	4
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Ação da atmosfera refrigerada nos atributos físico-químicos, bioquímicos e moleculares de pitatia		PISMO2154-202	2
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Revisor ou diagramador	Revisora da Revista Agri-environmental Sciences		Declaração	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Compatibilidade de fungos entomopatogênicos com inseticidas sintéticos registrados para o manejo da cigarrinha-do-milho		PISMO2161-2021	3.6
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Revisor ou diagramador	Crescimento e desenvolvimento de capuchinha (Tropaeolum majus L.) plantada em diferentes épocas do ano submetida a dois regimes hídricos no Extremo		PISMO2150-2021	3

Subtotal: 19.60

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria Interna XX	Coordenação do laboratório de Biotecnologia e Sementes	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 26 de 1 de março de 2021	Colegiado do Curso de Agronomia	1

Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 105 de 18 de maio de 2020	Colegiado do Câmpus	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 27 de 1 de março de 2021	IFSC Sustentável	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	xxx	Comissão de avaliação do curso de Agronomia do IFSC-SMO	2

Subtotal: 5.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/07/2021 16:12:39

Avaliador: diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
08/05/2021 22:19:21	11/06/2021 21:25:45