

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Anderson Luiz Zwirter
Siape:	2409335
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	18	4. Gestão e Representação	22
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Superior em Agronomia	Desenho técnico	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Superior em Agronomia	beneficiamento, secagem e armazenamento de grãos	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	integrado em agropecuária	princípios do cultivo vegetal	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Superior em agronomia	Atividade TCC	Não	40	60	2

Subtotal: 9.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.5

Subtotal: 5.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	quintas feiras das 13:15 às 14:15	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	a definir	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do TCC Superior em agronomia de Douglas Carboni e Gleico Mittmann intitulado: AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DE DIFERENTES TIPOS DE PLANTAS DE COBERTURA DE SOLO, EM CONDIÇÕES SIMULADAS DE PASTEJO, NAS PROPRIEDADES QUÍMICAS E FÍSICAS DO SOLO E NA PRODUTIVIDADE DO MILHO	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do TCC Superior em agronomia de Fernando Weirich e Luan Valandro intitulado: EFICIÊNCIA DA PALHADA NA PROTEÇÃO DO SOLO E NA SUPRESSÃO DE PLANTAS DANINHAS	0.5

Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Banca de TCC Douglas Carboni e Gleico Mittmann no TCC intitulado: AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DE DIFERENTES TIPOS DE PLANTAS DE COBERTURA DE SOLO, EM CONDIÇÕES SIMULADAS DE PASTEJO, NAS PROPRIEDADES QUÍMICAS E FÍSICAS DO SOLO E NA PRODUTIVIDADE DO MILHO	0.3
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coorientação PI agropecuária, discentes: Daniel Gasperin, Jordana Gonzatto, Camile Wendt, Vanessa Schena, Luisa Pagliosa. Tema degradação de solos com histórico de uso para silagem	0.2

Subtotal: 3.50

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
portaria 292 de 01/02/2019	Coordenador curso técnico em agropecuária	FCC	17

Subtotal: 17.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° XX de YY de ZZ de 2020.	participação no núcleo docente estruturante (NDE) agronomia, portaria da direção 191/2019	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 26 de 18 de 02 de 2020.	responsabilidade pela UEP - Unidade de Ensino e Produção de Agrostologia	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 45 de 26 de fevereiro de 2020	Organização e elaboração de documentação referentes ao processo de avaliação externa do curso	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 52 de 2 de março de 2020	GT elaboração acordo de dupla titulação alunos do curso Agronomia e Instituto Politécnico de Beja (IPBeja - Portuga	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° XX de YY de ZZ de 2020.	Comitê de Acompanhamento das Atividades Laboratoriais	1

Subtotal: 5.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 23/04/2020 22:44:48

Avaliador: diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

10/02/2020 19:03:22

Última alteração

23/04/2020 21:58:35