

UNIVERSIDADE DE PASSO FUNDO

FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA (MESTRADO E DOUTORADO)

HORÁRIOS DE AULA – Ano/Semestre: 2019/2

M A N H Ã	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA		SEXTA-FEIRA
	08:00 - 08:50	Seminários II	Resist. de Plan Daninhas a Herbic.	Tópicos esp I: Bioquímica agrícola	Red. Projeto	Red. Artigo	Agrobio. e Propag. de Plantas Agrobio. e Propag. de Plantas Agrobio. e Propag. de Plantas Agrobio. e Propag. de Plantas
	08:50 - 09:40	Seminários II	Resist. de Plan Daninhas a Herbic.	Tópicos esp I: Bioquímica agrícola	Red. Projeto	Red. Artigo	
	09:55 - 10:45	Seminários II	Resist. de Plan Daninhas a Herbic.	Tópicos esp I: Bioquímica agrícola	Red. Projeto	Red. Artigo	
	10:45 - 11:35	Seminários II	Resist. de Plan Daninhas a Herbic.	Tópicos esp I: Bioquímica agrícola	Red. Projeto (quinzenal)	Red. Artigo (quinzenal)	

T A R D E	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
	14:00 - 14:50	Ecof. e Man. de Plantas de Lavoura				Estatística II
	14:50 - 15:40	Ecof. e Man. de Plantas de Lavoura				Estatística II
	15:55 - 16:45	Ecof. e Man. de Plantas de Lavoura				Estatística II
16:45 - 17:35	Ecof. e Man. de Plantas de Lavoura				Estatística II	

N O I T E	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
	19:20 - 20:05		Sist. Integ. de Prod. Agropecuária	Ecof. e Man. de Plan. Orn. e Medic.	Microbiologia e Prod. Agrícola	Genética Vegetal
	20:05 - 20:50		Sist. Integ. de Prod. Agropecuária	Ecof. e Man. de Plan. Orn. e Medic.	Microbiologia e Prod. Agrícola	Genética Vegetal
	21:05 - 21:50		Sist. Integ. de Prod. Agropecuária	Ecof. e Man. de Plan. Orn. e Medic.	Microbiologia e Prod. Agrícola	Genética Vegetal
21:50 - 22:35		Sist. Integ. de Prod. Agropecuária	Ecof. e Man. de Plan. Orn. e Medic.	Microbiologia e Prod. Agrícola	Genética Vegetal	

BANCA	CÓD	DISCIPLINA	CRÉDITOS	PROFESSOR(ES)	PRÉDIO	SALA
220167	FITM151	Agrobiodiversidade e Propagação de Plantas	4	Alexandre Nienow e Claudia Petry	G3	01
220690	FITM038	Ecofisiologia e Manejo de Plantas de Lavoura	4	Nádia C. Lângaro	G3	01
220165	FITM127	Ecofisiologia e Manejo de Plantas Ornamentais e Mediciniais	4	Claudia Petry	H1	905
220161	FITM080	Estágio de Docência II	2	Fabiana Tonial	G3	01
220162	FITM084	Estágio de Docência III	2	Fabiana Tonial	G3	01
220158	FITM059	Estatística II	4	Jaqueline Huzar Novakowski	G3	01
220172	FITM125	Genética Vegetal	4	Pós-doc Rodrigo Lopes	H1	905
220170	FITM153	Microbiologia e Produção Agrícola	4	Fabiana Tonial	H1	906
220160	FITM137	Redação de artigo	2	Edson C. Bortoluzzi	G3	01
220159	FITM136	Redação de projeto	2	Alexandre Nienow	G3	01
220166	FITM157	Resistência de Plantas Daninhas a Herbicidas	4	Mauro Rizzardi	G3	01
220163	FITM025	Seminários II	4	Edson C. Bortoluzzi	G3	auditório
220168	FITM152	Sistemas Integrados de Produção Agropecuária	4	Renato Serena Fontaneli	H1	906
220164	FITM054	Tópicos especiais I: Bioquímica agrícola	2	Geraldo Chavarria e Carlos Bondan	G3	01
220692	FITM051	Tópicos especiais II - química analítica para laboratório (Márcia PNP)*	2	Pós-doc Márcia Marian (concentrada julho)	G3	01
220171	FITM052	Tópicos especiais III - Botânica aplicada à agronomia	2	Cristiano Busatto (concentrada janeiro)	G3	01

OBSERVAÇÕES: início do período letivo em 05 de agosto de 2019; Matrículas em 29 e 30 de julho.

*Tópicos especiais II – dias 22 à 26 de julho nos turnos da manhã e tarde.