

HORÁRIO DO CURSO DE AGRONOMIA

2º SEMESTRE – 2024

DIA	HORA	I PERÍODO SALA 701-08	II PERÍODO SALA 701-08	IV PERÍODO A SALA 701-01	IV PERÍODO B SALA 701-02	VI PERÍODO A SALA 701-03	VI PERÍODO B SALA 701-04	VIII PERÍODO SALA 701-05	X PERÍODO SALA 701-06
2ª Feira	19:00	Constituição, Propriedades e Classificação Solos	Constituição, Propriedades e Classificação Solos	Microbiologia Agrícola	Bioquímica	Biologia e Controle de Plantas Daninhas	Hidráulica	Culturas da Soja, Feijão e Algodão	Fruticultura
	19:50	Constituição, Propriedades e Classificação Solos	Constituição, Propriedades e Classificação Solos	Bioquímica	Microbiologia Agrícola	Biologia e Controle de Plantas Daninhas	Hidráulica	Culturas da Soja, Feijão e Algodão	Fruticultura
	20:55	Cálculo II	Cálculo II	Técnicas e Análises Experimentais	Microbiologia Agrícola	Hidráulica	Forragicultura e Nutrição Animal	Fruticultura	Plantas Medicinais, Floricultura e Paisagismo
	21:45	Cálculo II	Cálculo II	Técnicas e Análises Experimentais	Microbiologia Agrícola	Hidráulica	Forragicultura e Nutrição Animal	Fruticultura	Plantas Medicinais, Floricultura e Paisagismo
3ª Feira	19:00	Morfologia e Anatomia Vegetal	Morfologia e Anatomia Vegetal	Desenho Técnico	Entomologia Agrícola	Forragicultura e Nutrição Animal	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas	Adubo e adubações	Fruticultura
	19:50	Morfologia e Anatomia Vegetal	Morfologia e Anatomia Vegetal	Desenho Técnico	Entomologia Agrícola	Forragicultura e Nutrição Animal	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas	Adubo e adubações	Fruticultura
	20:55	Morfologia e Anatomia Vegetal	Morfologia e Anatomia Vegetal	Entomologia Agrícola	Desenho Técnico	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas	Forragicultura e Nutrição Animal	Fruticultura	Topicos avançados em cafeicultura
	21:45			Entomologia Agrícola	Desenho Técnico	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas		Fruticultura	Topicos avançados em cafeicultura
4ª Feira	19:00	Física Geral	Física Geral	Economia e Administração Agrária (TC)	Bioquímica	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas	Fitopatologia II	Melhoramento animal	Agricultura de precisão
	19:50	Física Geral	Física Geral	Economia e Administração Agrária (TC)	Bioquímica	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas	Fitopatologia II	Melhoramento animal	Agricultura de precisão
	20:55	Constituição, Propriedades e Classificação Solos	Constituição, Propriedades e Classificação Solos	Economia e Administração Agrária (TC)	Técnicas e Análises Experimentais	Fitopatologia II	Biologia e Controle de Plantas Daninhas		Trabalho de Concl. de Curso II (TC)
	21:45	Constituição, Propriedades e Classificação Solos	Constituição, Propriedades e Classificação Solos	Técnicas e Análises Experimentais	Técnicas e Análises Experimentais	Fitopatologia II			Trabalho de Concl. de Curso II (TC)
5ª Feira	19:00	Química Orgânica	Química Orgânica	Microbiologia Agrícola	Técnicas e Análises Experimentais	Biologia e Controle de Plantas Daninhas	Biologia e Controle de Plantas Daninhas	Melhoramento animal	Plantas Medicinais, Floricultura e Paisagismo
	19:50	Química Orgânica	Química Orgânica	Microbiologia Agrícola	Economia e Administração Agrária	Forragicultura e Nutrição Animal	Biologia e Controle de Plantas Daninhas	Culturas da Soja, Feijão e Algodão	Plantas Medicinais, Floricultura e Paisagismo
	20:55			Bioquímica	Economia e Administração Agrária		Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas		Agricultura de precisão
	21:45			Bioquímica	Economia e Administração Agrária		Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas		
6ª Feira	19:00								
	19:50								
	20:55								
	21:45								

Disciplinas EAD: Metodologia da Pesquisa Científica; Zoologia Geral, Anatomia e Fisiologia dos Animais Domésticos; Extensão Rural; Silvicultura; Trabalho de Conclusão de Curso I; Gestão e Planejamento Ambiental (optativa)
OBS: As disciplinas: serão oferecidas em Ambiente Virtual de Aprendizagem.

Prof. Me. Edson Rodrigues Júnior
Pró-Reitor de Ensino, Pesquisa e Extensão

Maria Abadia Gonçalves
Secretária Acadêmica

Prof. Esp. Dalton Luiz Benz
Coordenador do Curso

