

HORÁRIOS DE AULA
ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL
2026/1

1º Período

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7 às 9h		Química Geral e Analítica Prof. Cristina SALA 02 BLOCO C	Química Geral e Analítica Prof. Cristina SALA 04 BLOCO C	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Luana SALA 09 BLOCO E	Cálculo Diferencial Integral I Prof. Luana SALA 09 BLOCO E
9 às 11h	Agroenergia Prof. Conceição SALA 02 BLOCO C	Desenho Básico Prof. Monique LABORATÓRIO 1C	Extensão Rural Prof. Érika SALA 12 BLOCO E	Física I Prof. Reinaldo SALA 06 BLOCO E	Introdução EAA Prof. Conceição SALA 11 BLOCO C
13 às 15h	Biologia Agrícola Prof. Salomão/ Naomi SALA 08 BLOCO E	Biologia Agrícola Prof. Salomão/ Naomi SALA 08 BLOCO E		Física I Prof. Reinaldo SALA 06 BLOCO E	Produção e Tecnologia de Sementes Prof. Naomi SALA 01 BLOCO C
15 às 17h					

2º Período

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7 às 9h	Física II Prof. João Eduardo SALA 09 BLOCO E	Programação Aplicada Prof. Felipe LABORATÓRIO 1C	Agricultura Geral Prof. Leandro SALA 13 BLOCO C	Constituição, propriedades e classificação do solo Prof. Paula SALA 11 BLOCO C	Constituição, propriedades e classificação do solo Prof. Paula SALA 10 BLOCO C
9 às 11h	Gestão e Legislação Ambiental Prof. Paula SALA 04 BLOCO E	Estatística Geral Prof. Rodrigo SALA 05 BLOCO C	Programação Aplicada Prof. Felipe SALA 12 BLOCO C	Metodologia Científica Prof. Alexandre LAB. INFORMÁTICA 1 BLOCO E	Gestão e Legislação Ambiental Prof. Paula SALA 10 BLOCO C
13 às 15h		Computação Gráfica Prof. Paula LABORATÓRIO 1C	Cálculo Diferencial Integral II Prof. Marcus SALA 08 BLOCO E	Cálculo Diferencial Integral II Prof. Marcus SALA 08 BLOCO E	
15 às 17h		Física II Prof. João Eduardo SALA 09 BLOCO E			

3º Período

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7 às 9h	Manejo e Conservação do solo e da água Prof. Gabriela SALA 04 BLOCO C	Física III Prof. Reinaldo SALA 06 BLOCO E	Cálculo Diferencial e Integral Aplicado Prof. Luana SALA 08 BLOCO E	Física III Prof. Reinaldo SALA 06 BLOCO E	Estática (Eng. Mecânica) Prof. Rômulo SALA 11 BLOCO E
9 às 11h	Estatística Experimental Prof. Gabriela SALA 04 BLOCO C	Estática (Eng. Mecânica) Prof. Rômulo SALA 11 BLOCO E	Manejo e Conservação do solo e da água Prof. Gabriela SALA 11 BLOCO E	Ética e Legisl. na EAA Prof. Francisco Mafra SALA 08 BLOCO E	Cálculo Diferencial e Integral Aplicado Prof. Luana SALA 09 BLOCO E
13 às 15h	Física Experimental Prof. Rômulo LABORATORIO FÍSICA		Topografia e Geodésia Prof. Camila LAB. INFORMÁTICA 4E	Topografia e Geodésia Prof. Camila SALA 13 BLOCO C	Estatística Experimental Prof. Gabriela SALA 07 BLOCO C
15 às 17h					

4º Período

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7 às 8h	Circuitos Elétricos Prof. Rafael SALA 14 BLOCO C	Mecânica dos Sólidos Prof. Jofran/ Naomi SALA 03 BLOCO C	Fenômenos de Transporte Prof. Felipe SALA 12 BLOCO C	Microbiologia Agrícola e Ambiental Prof. Salomão SALA 08 BLOCO E	Microbiologia Agrícola e Ambiental Prof. Salomão SALA 08 BLOCO E	
8 às 9h						
9 às 11h	Agrometeorologia Prof. Tonny SALA 06 BLOCO C	Fenômenos de Transporte Prof. Felipe SALA 12 BLOCO C	Agrometeorologia Prof. Tonny SALA 06 BLOCO C	Geoprocessamento Prof. Camila LAB. INFORMÁTICA 4E	Elementos de Mecânica dos Solos Prof. Naomi SALA 12 BLOCO C	
11-12h		Prática de Extensão 1 Prof. Marcos SALA 12	Prática de Extensão 1 Prof. Marcos SALA 12	Prática de Extensão 1 Prof. Marcos SALA 12	Prática de Extensão 1 Prof. Marcos SALA 12	
13 às 15h			Mecânica dos Sólidos Prof. Naomi SALA 11 BLOCO C			Prática de Extensão 1 Prof. Marcos SALA 12
15 às 17h						

5º Período

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7 às 9h	Prop. Físicas de Produtos Agrícolas Prof. Paula SALA 04 BLOCO E	Eletrotécnica e Instalações Elétricas Prof. Rafael SALA 10 BLOCO C	Estruturas e Edificações Prof. Paula SALA 10 BLOCO C	Eletrônica e Instrumentação Prof. Gabriela SALA 05 BLOCO E	Hidrologia Aplicada Prof. Marcos Henrique SALA 07 BLOCO C
9 às 10h	Elementos de Máquinas Agrícolas Prof. Hiago SALA 01 BLOCO C		Avaliações e Perícias Rurais e Ambientais Prof. Conceição SALA 11 BLOCO C	Elementos de Máquinas Agrícolas Prof. Hiago GALPÃO EAA	Eletrônica e Instrumentação Prof. Gabriela SALA 05 BLOCO C
10 às 11h					
11 às 12h	Prática de Extensão 2 Prof. Normandes SALA 12				
12 às 13h		Prática de Extensão 2 Prof. Normandes SALA 12	Prática de Extensão 2 Prof. Normandes SALA 12	Prática de Extensão 2 Prof. Normandes SALA 12	Prática de Extensão 2 Prof. Normandes SALA 12
13 às 15h	Eletrotécnica e Instalações Elétricas Prof. Rafael SALA 09 BLOCO C		Prop. Físicas de Produtos Agrícolas Prof. Paula SALA 04 BLOCO C		

6º Período

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7 às 9h		Construções Rurais Prof. Monique SALA 01 BLOCO C	Construções Rurais Prof. Monique SALA 11 BLOCO C	Engenharia de Sist. Secagem e Armazenagem de Grãos Prof. Adriano SALA 08 BLOCO C	Automação e Controle de Sist. Agrícolas Prof. Gabriela SALA 05 BLOCO C
9 às 11h	Máquinas e Implementos I Prof. Renildo Galpão EAA	Engenharia de Sist. Secagem e Armazenagem de Grãos Prof. Adriano SALA 08 BLOCO C	Hidráulica Prof. Márcio Galpão EAA	Automação e Controle de Sist. Agrícolas Prof. Gabriela SALA 05 BLOCO E	Noções de Gestão Empresarial Prof. (a definir) SALA 18 BLOCO A
13 às 15h	Máquinas e Implementos I Prof. Renildo Galpão EAA	Hidráulica Prof. Márcio Galpão EAA			
15 às 17h		Energização em Sist. Agroindustriais Prof. Rafael SALA 10 BLOCO C			

7º Período

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7 às 9h	Máquinas e Implementos II Prof. Renildo Galpão EAA		Drenagem Agrícola Prof. Márcio Galpão EAA	Irrigação Prof. Marcos Henrique Galpão EAA	Recuperação de Áreas Degradadas Prof. Normandes LABORATÓRIO 1 C	
9 às 11h	Tecnologias de Prevenção e Controle da Poluição Prof. Domingos SALA 09 BLOCO C	Irrigação Prof. Marcos Henrique Galpão EAA	Ambiência em Inst. Rurais Prof. Jofran SALA 04 BLOCO C	Tecnologias de Prevenção e Controle da Poluição Prof. Domingos SALA 03 BLOCO C		Projetos de Sist. de Secagem e Aeração de Grãos Prof. Adriano SALA 08 BLOCO C
13 às 15h	Saneamento Básico Prof. Conceição LABORATÓRIO SANEAMENTO BLOCO G					
15 às 17h	Máquinas e Implementos II Prof. Renildo Galpão EAA					

8º Período

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07 às 09h					ESTÁGIO OBRIGATÓRIO Prof. Cristina	TCC Prof. Leandro
09 às 11h					ESTÁGIO OBRIGATÓRIO	TCC
13 às 15h					ESTÁGIO OBRIGATÓRIO	
15 às 17h					ESTÁGIO OBRIGATÓRIO	

Optativas

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07 às 09h						Poluição Ambiental (EaD) Prof. Domingos
09 às 11h		Laboratório de Sistemas de Energia Prof. Rafael LAB. INFORMÁTICA 04 BLOCO E		Gestão e Operação de Unidades Armazenadoras Prof. Adriano SALA 08 BLOCO C		
13 às 15h		Controle de Pragas de Grãos Armazenados Prof. Adriano SALA 12 BLOCO C	Gestão e Operação de Unidades Armazenadoras Prof. Adriano SALA 07 BLOCO C	Termodinâmica Prof. Adriano SALA 07 BLOCO C	Termodinâmica Prof. Adriano SALA 10 BLOCO C	
15 às 17h					Controle de Pragas de Grãos Armazenados Prof. Adriano SALA 10 BLOCO C	