

# BACHARELADO EM ZOOTECNIA

2024/ 2º semestre

**HORÁRIO 2ª fase (PPC 2023)**

SEGUNDO SEMESTRE					
MANHÃ	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00-08:50	Agroecologia		Apicultura	Bioquímica I B	
08:50-09:40	Agroecologia		Apicultura	Gênese e Morfologia do Solo	
09:50-10:40		Anatomia e Fisiologia dos Animais II	Vivência em Produção Animal I	Gênese e Morfologia do Solo A	
10:40-11:30	Metodologia Científica	Anatomia e Fisiologia dos Animais II	Vivência em Produção Animal I		
11:30-12:20	Metodologia Científica	Anatomia e Fisiologia dos Animais II	Vivência em Produção Animal I		
TARDE	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
12:30-13:20					
13:20-14:10	Sociologia Rural		Bioquímica I		
14:10-15:00	Sociologia Rural		Bioquímica I		
15:10-16:00	Apicultura A		Bioquímica I		Agrometeorologia
16:00-16:50	Anatomia e Fisiologia dos Animais II A		Bioquímica I A		Agrometeorologia

ZOA1608 - Bioquímica I – Patrícia Castellan

ZOA1609 – Agroecologia – André Luiz Rodrigues Gonçalves

ZOA1610 – Agrometeorologia – Marcos André Nohatto

ZOA1611 - Anatomia e Fisiologia dos Animais Domésticos II – Nathan da Rocha Neves Cruz

ZOA1612 - Apicultura – Miguelangelo Ziegler Arboitte

ZOA1613 - Gênese e Morfologia do Solo – Fernando José Garbuio

ZOA1614 - Metodologia Científica – Gerson Luis da Luz

ZOA1615 - Sociologia Rural – Marina

ZOA1616 - Vivência em Produção Animal I - Amanda D'avila Verardi, Franciele de Oliveira e Nathan da Rocha Neves Cruz

# BACHARELADO EM ZOOTECNIA

2024/ 2º semestre

## HORÁRIO 4ª fase (PPC 2023)

SEGUNDO SEMESTRE					
MANHÃ	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00-08:50		Higiene e profilaxia	Higiene e profilaxia	Etologia e bem estar Animal	Fertilidade do Solo e Nutrição Mineral de Plantas
08:50-09:40		Higiene e profilaxia	Higiene e profilaxia	Etologia e bem estar Animal	Fertilidade do Solo e Nutrição Mineral de Plantas
09:50-10:40		Gestão Agropecuária	Bromatologia	Etologia e bem estar Animal	Fertilidade do Solo e Nutrição Mineral de Plantas
10:40-11:30		Gestão Agropecuária A	Bromatologia	Estatística Experimental Zootécnica	Fertilidade do Solo e Nutrição Mineral de Plantas A
11:30-12:20			Bromatologia	Estatística Experimental Zootécnica	Bromatologia A
TARDE	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
12:30-13:20					
13:20-14:10	Estatística Experimental Zootécnica				
14:10-15:00	Estatística Experimental Zootécnica				
15:10-16:00	Criação Comercial de Animais Silvestres				
16:00-16:50	Criação Comercial de Animais Silvestres				

ZOA1625 – Estatística Experimental - Miguelangelo Ziegler Arboitte

ZOA1626 – Bromatologia – Liliane Cerdótes

ZOA1627 – Criação Comercial de Animais Silvestres – Rafael Campos Viegas

ZOA1628 – Etologia e Bem Estar Animal – Rita de Albernaz Gonçalves da Silva

ZOA1629 – Fertilidade do Solo e Nutrição Mineral de Plantas – Fernando José Garbuio e Naracelis Poletto

ZOA1630 – Gestão Agropecuária – Juliana Muliterno Thurow

ZOA1631 – Higiene e Profilaxia – – Nathan da Rocha Neves Cruz

## HORÁRIO DISCIPLINAS OPTATIVAS

SEGUNDO SEMESTRE					
MANHÃ	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00-08:50					
08:50-09:40					
09:50-10:40					
10:40-11:30					
11:30-12:20					
TARDE	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
12:30-13:20					
13:20-14:10					Meliponicultura*
14:10-15:00					Meliponicultura
15:10-16:00					
16:00-16:50					

AGOD1613 – Meliponicultura - Miguelangelo Ziegler Arboitte

\*Para esta disciplina os estudantes, em havendo vagas, devem realizar a matrícula no Curso de Engenharia Agrônômica, pois será ofertada como optativa neste curso e posteriormente pedir aproveitamento na Zootecnia.