

HORÁRIO DO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA

1º SEMESTRE – 2024

| DIA | HORA | I PERÍODO SALA 301-15 | III PERÍODO SALA 301-16 | V PERÍODO SALA 301-17 | VII PERÍODO SALA 301-18 | IX PERÍODO SALA 301-19 |
|-------------|-------|------------------------------------|----------------------------|--|---|--|
| 2ª Feira | 19:00 | Anatomia Veterinária I | Microbiologia Veterinária | Bovincultura do Corte | Patologia Cirúrgica de Pequenos Animais | |
| | 19:50 | Anatomia Veterinária I | Melhoramento Animal | Bovincultura do Corte | Patologia Clínica e Diagnóstico Laboratorial | |
| | 20:55 | | Parasitologia Veterinária | Ovinocultura e Caprinocultura | Patologia Clínica e Diagnóstico Laboratorial | |
| | 21:45 | | Parasitologia Veterinária | Ovinocultura e Caprinocultura | Patologia Clínica e Diagnóstico Laboratorial | |
| 3ª Feira | 19:00 | Introdução à Medicina Veterinária | Microbiologia Veterinária | Anatomia Patológica II | Patologia Cirúrgica de Pequenos Animais | Optativa - Produção de Pastagens |
| | 19:50 | Introdução à Medicina Veterinária | Microbiologia Veterinária | Anatomia Patológica II | Patologia Cirúrgica de Pequenos Animais | Optativa - Produção de Pastagens |
| | 20:55 | Bioquímica e Biofísica Veterinária | Melhoramento Animal | Farmacologia e Terapêutica Veterinária | Patologia Clínica e Diagnóstico Laboratorial | Inspeção de Leite, Carne e Derivados |
| | 21:45 | Bioquímica e Biofísica Veterinária | Melhoramento Animal | Farmacologia e Terapêutica Veterinária | Semiologia e Clínica Médica de Grandes Animais | Inspeção de Leite, Carne e Derivados |
| 4ª Feira | 19:00 | Citologia e Histologia Veterinária | Fisiologia Animal II | Doenças Infecciosas | Inspeção e Tecnologia de Ovos, Pescado, Mel e Derivados | Tecnologia de Produtos de Origem Animal |
| | 19:50 | Citologia e Histologia Veterinária | Fisiologia Animal II | Doenças Infecciosas | Inspeção e Tecnologia de Ovos, Pescado, Mel e Derivados | Tecnologia de Produtos de Origem Animal |
| | 20:55 | Citologia e Histologia Veterinária | Fisiologia Animal II | Doenças Infecciosas | Inspeção e Tecnologia de Ovos, Pescado, Mel e Derivados | Métodos e Técnica de Elaboração do Trabalho Científico |
| | 21:45 | | Parasitologia Veterinária | Farmacologia e Terapêutica Veterinária | Inspeção e Tecnologia de Ovos, Pescado, Mel e Derivados | Métodos e Técnica de Elaboração do Trabalho Científico |
| 5ª Feira | 19:00 | Anatomia Veterinária I | Saúde Pública e Zoonoses | Anatomia Patológica II | Equinocultura | Tecnologia de Produtos de Origem Animal |
| | 19:50 | Anatomia Veterinária I | Saúde Pública e Zoonoses | Anatomia Patológica II | Equinocultura | Tecnologia de Produtos de Origem Animal |
| | 20:55 | Bioquímica e Biofísica Veterinária | | Agrostologia e Bromatologia | Semiologia e Clínica Médica de Grandes Animais | Inspeção de Leite, Carne e Derivados |
| | 21:45 | | | Agrostologia e Bromatologia | Semiologia e Clínica Médica de Grandes Animais | Inspeção de Leite, Carne e Derivados |
| 6ª Feira | 19:00 | | | | Psicultura e Animais Silvestres | |
| | 19:50 | | | | Psicultura e Animais Silvestres | |
| | 20:55 | | | | | |
| | 21:45 | | | | | |

OBS: As disciplinas: Inovação e Empreendedorismo em Veterinária (1º período); Ecologia e Desenvolvimento Sustentável (3º período); Optativa I – Produção de Pastagens (7º período); Administração e Extensão Rural (9º período); Cultura Afro-Brasileira, Relações Étnico-Raciais e Direitos Humanos (9º período) serão oferecidas em Ambiente Virtual de Aprendizagem.

Aquiles Junior da Cunha
Pró-Reitor de Ensino, Pesquisa e Extensão

Maria Abadia Gonçalves
Secretária Acadêmica

Francielle Aparecida de Sousa
Coordenadora do Curso

