

Currículo 4: Entrada em Outubro

Medicina Veterinária

| Período | T | Disciplinas | CH | Prática Presencial |
|---------|---|---|----|--------------------|
| 1° | 1 | MODELAGEM DE NOVOS NEGÓCIOS | 66 | |
| | 1 | ANATOMIA VETERINÁRIA SISTÊMICA | 88 | Sim |
| | 1 | MECANISMO DE AGRESSÃO E DEFESA | 44 | |
| | 1 | PROJETO DE EXTENSÃO 1 | 50 | |
| | 2 | BIOESTATÍSTICA E EPIDEMIOLOGIA | 66 | |
| | 2 | FISIOLOGIA VETERINÁRIA | 44 | |
| | 2 | IMUNOPATOGÊNESE VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| 2° | 1 | BIOQUÍMICA E METABOLISMO ANIMAL | 66 | |
| | 1 | FORRAGICULTURA E PASTAGENS | 44 | |
| | 1 | MELHORAMENTO ANIMAL | 44 | |
| | 1 | PROJETO DE EXTENSÃO 2 | 50 | |
| | 2 | PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| | 2 | DEFESA E VIGILÂNCIA SANITÁRIA | 44 | |
| | 2 | BROMATOLOGIA E NUTRIÇÃO ANIMAL | 44 | |
| 3° | 1 | FARMACOLOGIA E TOXICOLOGIA VETERINÁRIA | 66 | |
| | 1 | AQUICULTURA | 44 | |
| | 1 | PATOLOGIA SISTÊMICA VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| | 1 | PROJETO DE EXTENSÃO 3 | 60 | |
| | 2 | DOENÇAS DAS AVES | 66 | |
| | 2 | TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL : LEITE E OVOS | 88 | Sim |
| | 2 | DOENÇAS PARASITÁRIAS EM MEDICINA VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| 4° | 1 | ELETIVA I | 66 | |
| | 1 | DOENÇAS INFECCIOSAS EM MEDICINA VETERINÁRIA | 66 | |
| | 1 | SEMIOLOGIA VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| | 1 | PROJETO DE EXTENSÃO 4 | 60 | |
| | 2 | LABORATÓRIO CLÍNICO VETERINÁRIO | 88 | Sim |
| | 2 | BOVINOCULTURA E BUBALINOCULTURA | 66 | |
| | 2 | CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS | 88 | Sim |
| 5° | 1 | MANEJO E CLÍNICA DOS ANIMAIS SILVESTRES | 88 | Sim |
| | 1 | DIAGNÓSTICO POR IMAGEM EM MEDICINA VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| | 1 | AVICULTURA E SUINOCULTURA | 66 | |
| | 1 | PROJETO DE EXTENSÃO 5 | 70 | |
| | 2 | EQUICULTURA | 88 | Sim |
| | 2 | TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL: CARNES E MEL | 66 | |
| | 2 | CLÍNICA MÉDICA DE GRANDES ANIMAIS | 88 | Sim |

Currículo 4: Entrada em Outubro

Medicina Veterinária

| Período | T | Disciplinas | CH | Prática Presencial |
|---------|---|---|-----|--------------------|
| 6° | 1 | CAPRINOCULTURA E OVINOCULTURA | 88 | Sim |
| | 1 | INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL | 66 | |
| | 1 | TÉCNICA CIRÚRGICA | 88 | Sim |
| | 1 | PROJETO DE EXTENSÃO 6 | 60 | |
| | 2 | SOCIEDADE, CULTURA E CONTEMPORANEIDADE | 66 | |
| | 2 | CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS | 88 | Sim |
| | 2 | ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA | 44 | |
| 7° | 1 | ELETIVA II | 66 | |
| | 1 | TECNOLOGIA EM REPRODUÇÃO ANIMAL | 88 | Sim |
| | 1 | PROJETO DE EXTENSÃO 7 | 60 | |
| | 2 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM MEDICINA VETERINÁRIA | 44 | |
| | 2 | ESTÁGIO SUPERVISIONADO HOSPITALAR EM MEDICINA VETERINÁRIA | 220 | |
| | 2 | TÓPICO ESPECIAL EM SAÚDE | 44 | |
| 8° | 2 | ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM PRÁTICA VETERINÁRIA | 330 | |
| 9° | 2 | CIÊNCIA DE DADOS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL | 66 | |
| | 2 | SAÚDE GLOBAL E CONTEMPORANEIDADE | 44 | |
| | 2 | BEM ESTAR ANIMAL | 44 | |
| 10° | 1 | LEITURA E PRODUÇÃO ACADÊMICA | 66 | |
| | 1 | HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| | 1 | MEDICINA VETERINÁRIA, PERFIL PROFISSIONAL E ATUALIDADES | 44 | |
| | 2 | CONSTRUÇÃO DE PENSAMENTO | 66 | |
| | 2 | ANATOMIA OSTEOMIOARTICULAR DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS | 88 | Sim |
| | 2 | ZONÓSES E SAÚDE PÚBLICA | 44 | |