

Currículo 1: Entrada em Fevereiro

Medicina Veterinária

| Período | T | Disciplinas | CH | Prática Presencial |
|---------|---|--|----|--------------------|
| 1º | 1 | CIÊNCIA DE DADOS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL | 66 | |
| | 1 | SAÚDE GLOBAL E CONTEMPORANEIDADE | 66 | |
| | 1 | BEM ESTAR ANIMAL | 44 | |
| | 2 | LEITURA E PRODUÇÃO ACADÊMICA | 66 | |
| | 2 | BIOMORFOLOGIA | 88 | Sim |
| | 2 | BIOQUÍMICA GERAL E METABÓLICA | 66 | |

| | | | | |
|----|---|---|-----|-----|
| 2º | 1 | CONSTRUÇÃO DE PENSAMENTO | 66 | |
| | 1 | ANATOMIA OSTEOMIOARTICULAR DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS | 88 | Sim |
| | 1 | MEDICINA VETERINÁRIA, PERFIL PROFISSIONAL E ATUALIDADES | 44 | |
| | 2 | MODELAGEM DE NOVOS NEGÓCIOS | 66 | |
| | 2 | ANATOMIA VETERINÁRIA SISTêmICA | 88 | Sim |
| | 2 | MELHORAMENTO ANIMAL | 66 | |
| | 2 | PROJETO DE EXTENSÃO 1 | 100 | |

| | | | | |
|----|---|--------------------------------------|----|-----|
| 3º | 1 | BIOESTATÍSTICA E EPIDEMIOLOGIA | 66 | |
| | 1 | HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| | 1 | MECANISMO DE AGRESSÃO E DEFESA | 44 | Sim |
| | 2 | BIOQUÍMICA E METABOLISMO ANIMAL | 88 | Sim |
| | 2 | FORRAGICULTURA E PASTAGENS | 44 | |
| | 2 | FISIOLOGIA VETERINÁRIA | 66 | |

| | | | | |
|-----------|---|--|-----|-----|
| 4° | 1 | PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA | 66 | |
| | 1 | IMUNOPATOGÊNESE VETERINÁRIA | 44 | |
| | 1 | BROMATOLOGIA E NUTRIÇÃO ANIMAL | 44 | |
| | 2 | FARMACOLOGIA E TOXICOLOGIA VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| | 2 | ZOONOSES E SAÚDE PÚBLICA | 44 | |
| | 2 | DEONTOLOGIA EM MEDICINA VETERINÁRIA | 66 | |
| | 2 | PROJETO DE EXTENSÃO 2 | 120 | |

| | | | | |
|-----------|---|--|----|-----|
| 5° | 1 | PATOLOGIA SISTêmICA VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| | 1 | TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL : AVES ,OVOS E MEL | 44 | |
| | 1 | SEMIOLeGIA VETERINÁRIA | 88 | Sim |
| | 2 | ELETIVA I | 66 | |
| | 2 | DOENÇAS INFECTOSES EM MEDICINA VETERINÁRIA | 44 | |
| | 2 | DOENÇAS PARASITÁRIAS EM MEDICINA VETERINÁRIA | 44 | Sim |

| | | | | |
|-----------|---|---|----|-----|
| 6° | 1 | LABORATÓRIO CLÍNICO VETERINÁRIO | 88 | Sim |
| | 1 | BOVINOCULTURA E BUBALINOCULTURA | 44 | |
| | 1 | TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL: CARNES E LEITE | 44 | |
| | 2 | AQUICULTURA | 66 | |
| | 2 | DEFESA E VIGILÂNCIA SANITÁRIA | 44 | |
| | 2 | AVICULTURA E SUINOCULTURA | 88 | Sim |
| | 2 | PROJETO DE EXTENSÃO 3 | 70 | |

| | | | | |
|-----------|---|------------------------------------|----|-----|
| 7° | 1 | DIAGNÓSTICO POR IMAGEM | 88 | Sim |
| | 1 | CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS | 88 | Sim |
| | 1 | EQUICULTURA | 44 | |
| | 2 | CAPRINOCULTURA E OVINOCULTURA | 44 | |

| | | | | |
|--|---|---------------------------------------|----|-----|
| | 2 | INSPEÇÃO DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL | 44 | |
| | 2 | DOENÇAS DAS AVES | 66 | |
| | 2 | TÉCNICA CIRÚRGICA | 88 | Sim |

| | | | | |
|----|---|--|-----|-----|
| | 1 | SOCIEDADE, CULTURA E CONTEMPORANEIDADE | 66 | |
| | 1 | CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS | 88 | Sim |
| | 1 | ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA | 44 | |
| 8° | 2 | CLÍNICA MÉDICA DE GRANDES ANIMAIS | 88 | Sim |
| | 2 | TECNOLOGIA EM REPRODUÇÃO ANIMAL | 66 | |
| | 2 | MANEJO E CLÍNICA DOS ANIMAIS SILVESTRE | 88 | Sim |
| | 2 | PROJETO DE EXTENSÃO 4 | 120 | |

| | | | | |
|----|---|---|-----|--|
| | 1 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM MEDICINA VETERINÁRIA | 22 | |
| 9° | 1 | ELETIVA II | 66 | |
| | 2 | ESTÁGIO SUPERVISIONADO HOSPITALAR EM MEDICINA VETERINÁRIA | 220 | |

| | | | | |
|-----|---|---|-----|--|
| | 1 | ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM PRÁTICA VETERINÁRIA | 330 | |
| 10° | 2 | TÓPICO ESPECIAL EM SAÚDE | 44 | |