

**GRADE CURRICULAR DO CURSO DE BACHARELADO  
EM MEDICINA VETERINÁRIA**

Grade em vigor a partir de Fevereiro de 2023

| PERÍODO              | DISCIPLINA                        | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |            |
|----------------------|-----------------------------------|--------|---------|------|------------|
| 1º                   | Introdução à Medicina Veterinária | 40     | -       | 40   |            |
|                      | Anatomia dos Animais Domésticos I | 40     | 40      | 80   |            |
|                      | Biologia Celular                  | 60     | 20      | 80   |            |
|                      | Língua Portuguesa                 | 40     | -       | 40   |            |
|                      | Metodologia Científica            | 40     | -       | 40   |            |
|                      | Ecologia Geral                    | 60     | 20      | 80   |            |
|                      | Informática Básica                | 20     | 20      | 40   |            |
|                      | <b>SUBTOTAL</b>                   |        |         |      | <b>400</b> |
|                      | Atividades Complementares         | -      | -       | 20   |            |
| Projeto Integrador I | -                                 | -      | 40      |      |            |

| PERÍODO               | DISCIPLINA                         | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |            |
|-----------------------|------------------------------------|--------|---------|------|------------|
| 2º                    | Anatomia dos Animais Domésticos II | 40     | 40      | 80   |            |
|                       | Microbiologia                      | 40     | 40      | 80   |            |
|                       | Fisiologia Animal I                | 40     | 40      | 80   |            |
|                       | Histologia e Embriologia           | 40     | 40      | 80   |            |
|                       | Biofísica                          | 40     | -       | 40   |            |
|                       | Genética e Evolução                | 40     | -       | 40   |            |
|                       | <b>SUBTOTAL</b>                    |        |         |      | <b>400</b> |
|                       | Atividades Complementares          | -      | -       | 20   |            |
| Projeto Integrador II | -                                  | -      | 40      |      |            |

| PERÍODO                | DISCIPLINA                | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |            |
|------------------------|---------------------------|--------|---------|------|------------|
| 3º                     | Imunologia                | 80     | -       | 80   |            |
|                        | Fisiologia Animal II      | 60     | 20      | 80   |            |
|                        | Parasitologia Veterinária | 60     | 20      | 80   |            |
|                        | Empreendedorismo          | 40     | -       | 40   |            |
|                        | Bioquímica                | 40     | -       | 40   |            |
|                        | Nutrição Animal           | 40     | 40      | 80   |            |
|                        | <b>SUBTOTAL</b>           |        |         |      | <b>400</b> |
|                        | Atividades Complementares | -      | -       | 20   |            |
| Projeto Integrador III | -                         | -      | 40      |      |            |

| PERÍODO               | DISCIPLINA                                 | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |            |
|-----------------------|--|--------|---------|------|------------|
| 4º                    | Farmacologia x Terapêutica Veterinária     | 80     | -       | 80   |            |
|                       | Doenças Parasitárias em Animais Domésticos | 60     | 20      | 80   |            |
|                       | Epidemiologia e Saúde pública              | 40     | -       | 40   |            |
|                       | Bioética e Bem-estar animal                | 40     | -       | 40   |            |
|                       | Melhoramento Animal                        | 40     | 40      | 80   |            |
|                       | Equinocultura                              | 20     | 20      | 40   |            |
|                       | Construções Rurais                         | 30     | 10      | 40   |            |
|                       | <b>SUBTOTAL</b>                            |        |         |      | <b>400</b> |
|                       | Atividades Complementares                  | -      | -       | 20   |            |
| Projeto Integrador IV | -  | -      | 40      |      |            |

| PERÍODO              | DISCIPLINA                        | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |            |
|----------------------|-----------------------------------|--------|---------|------|------------|
| 5º                   | Anatomia Patológica               | 30     | 30      | 60   |            |
|                      | Semiologia Veterinária            | 60     | 20      | 80   |            |
|                      | Reprodução Animal                 | 40     | 20      | 60   |            |
|                      | Doenças Infecciosas em Animais I  | 40     | 20      | 60   |            |
|                      | Avicultura                        | 40     | -       | 40   |            |
|                      | Suinocultura                      | 40     | -       | 40   |            |
|                      | Agrostologia e Forragicultura     | 40     | 20      | 60   |            |
|                      | Diagnóstico Laboratorial          | 20     | 20      | 40   |            |
|                      | Administração de Recursos Humanos | 40     | -       | 40   |            |
|                      | <b>SUBTOTAL</b>                   |        |         |      | <b>480</b> |
|                      | Atividades Complementares         | -      | -       | 20   |            |
| Projeto Integrador V | -                                 | -      | 40      |      |            |

| PERÍODO               | DISCIPLINA                         | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |            |
|-----------------------|------------------------------------|--------|---------|------|------------|
| 6º                    | Clínica Médica de Pequenos Animais | 40     | 40      | 80   |            |
|                       | Anestesiologia e Técnica Cirúrgica | 40     | 40      | 80   |            |
|                       | Doenças Infecciosas em Animais II  | 40     | 20      | 60   |            |
|                       | Anatomia Patológica Especial       | 30     | 30      | 60   |            |
|                       | Ovinocultura e Caprinocultura      | 20     | 20      | 40   |            |
|                       | Diagnóstico por Imagem             | 20     | 20      | 40   |            |
|                       | Sociologia                         | 40     | -       | 40   |            |
|                       | Sanidade suídea                    | 40     | -       | 40   |            |
|                       | Gestão de Agronegócio              | 40     | -       | 40   |            |
|                       | <b>SUBTOTAL</b>                    |        |         |      | <b>480</b> |
|                       | Atividades Complementares          | -      | -       | 20   |            |
| Projeto Integrador VI | -                                  | -      | 40      |      |            |

| PERÍODO | DISCIPLINA   | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |            |
|---------|--|--------|---------|------|------------|
| 7º      | Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais                    | 40     | 40      | 80   |            |
|         | Clínica Médica de Grandes Animais                        | 40     | 40      | 80   |            |
|         | Bovinocultura de Corte                                   | 40     | 20      | 60   |            |
|         | Ornitopatologia  | 40     | -       | 40   |            |
|         | Tecnologia e Inspeção de Produtos de Origem Animal I     | 60     | 20      | 80   |            |
|         | Fisiopatologia da Reprodução e Biotécnicas de Reprodução | 40     | 20      | 60   |            |
|         | Toxicologia e Plantas Tóxicas                            | 30     | 10      | 40   |            |
|         | Optativa I   | 40     | -       | 40   |            |
|         | <b>SUBTOTAL</b>  |        |         |      | <b>480</b> |
|         | Atividades Complementares                                | -      | -       | 20   |            |
|         | Projeto Integrador VII                                   | -      | -       | 40   |            |

| PERÍODO                 | DISCIPLINA  | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |            |
|-------------------------|---|--------|---------|------|------------|
| 8º                      | Clínica Cirúrgica de Grandes Animais                  | 40     | 70      | 80   |            |
|                         | Obstetrícia Animal                                    | 40     | 70      | 80   |            |
|                         | Bovinocultura de Leite                                | 40     | 20      | 60   |            |
|                         | Tecnologia e Inspeção de Produtos de Origem Animal II | 60     | 20      | 80   |            |
|                         | Gestão e Proteção Ambiental                           | 40     | 20      | 60   |            |
|                         | Piscicultura e Apicultura                             | 20     | 20      | 40   |            |
|                         | Estatística   | 40     | -       | 40   |            |
|                         | Optativa II   | 40     | -       | 40   |            |
|                         | <b>SUBTOTAL</b>                                       |        |         |      | <b>480</b> |
|                         | Atividades Complementares                             | -      | -       | 20   |            |
| Projeto Integrador VIII | -   | -      | 40      |      |            |

| PERÍODO | DISCIPLINA                                      | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |           |
|---------|---|--------|---------|------|-----------|
| 9º      | Optativa III                                    | 40     | -       | 40   |           |
|         | <b>SUBTOTAL</b>                                 |        |         |      | <b>40</b> |
|         | Atividades Complementares                       | -      | -       | 20   |           |
|         | Projeto Integrador IX                           | -      | -       | 40   |           |
|         | Estágio - Clínica Médica de Pequenos Animais    | -      | 25      | 25   |           |
|         | Estágio - Clínica Médica de Grandes Animais     | -      | 25      | 25   |           |
|         | Estágio - Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais | -      | 25      | 25   |           |
|         | Estágio - Clínica Cirúrgica de Grandes Animais  | -      | 25      | 25   |           |
|         | Estágio - Patologia                             | -      | 25      | 25   |           |
|         | Estágio - Diagnóstico laboratorial              | -      | 25      | 25   |           |
|         | Estágio - Diagnóstico por imagem                | -      | 25      | 25   |           |
|         | Estágio - Inspeção de produtos de origem animal | -      | 25      | 25   |           |

| PERÍODO | DISCIPLINA                     | TEORIA | PRÁTICA | C.H. |           |
|---------|--------------------------------|--------|---------|------|-----------|
| 10º     | Trabalho de Conclusão de Curso | 40     | -       | 40   |           |
|         | <b>SUBTOTAL</b>                |        |         |      | <b>80</b> |
|         | Atividades Complementares      | -      | -       | 20   |           |
|         | Projeto Integrador X           | -      | -       | 40   |           |
|         | Estágio Supervisionado         | -      | 200     | 200  |           |

| DISCIPLINA OPTATIVAS                   | C.H. |
|--|------|
| LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais   | 40   |
| Pecuária de precisão                   | 40   |
| Sistemas de produção de pastagens      | 40   |
| Administração e planejamento em saúde  | 40   |
| Manejo e Clínica de Animais Silvestres | 40   |
| Medicina Veterinária Legal             | 40   |
| Defesa sanitária                       | 40   |
| Traumatologia                          | 40   |
| Nutrição de cães e gatos               | 40   |
| Oncologia Veterinária                  | 40   |

**SÚMULA DA MATRIZ CURRICULAR**

| COMPONENTE CURRICULAR                         | H/A          | H/R          |
|---|--------------|--------------|
| CH Disciplinas (regulares, optativas e TCC)   | 3600         | 3000         |
| CH Estágio Supervisionado Obrigatório (total) | 400          | 400          |
| Atividades Complementares (total)             | 200          | 200          |
| Projetos integradores                         | 400          | 400          |
| <b>TOTAL</b>                                  | <b>4.600</b> | <b>4.000</b> |

**Cálculo para hora/relógio**

$$3.600 \times 50 = 180.000 / 60 = 3.000 \text{ h/r}$$

$$3.400 + 400 + 200 = 4.000 \text{ h/r}$$