



UNIVERSIDADE
DE RIO VERDE

**UNIVERSIDADE DE RIO VERDE
FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA**

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: **Parasitologia Veterinária**

Código da Disciplina: VET 208

Curso: Medicina Veterinária

Semestre de oferta da disciplina: 4º p

Faculdade responsável: Universidade de Rio Verde

Programa em vigência a partir de: 2010

Número de créditos: 5

Carga Horária total: 75

Horas/Aula: 90

EMENTA:

Estudo das relações parasita-hospedeiro; Morfologia, biologia dos principais Protozoários, Artrópodes e Helminthos de interesse veterinário; Diagnósticos laboratoriais para identificação dos parasitos.

OBJETIVOS GERAIS (Considerar habilidades e competências das Diretrizes Nacionais):

Realizar atividades teóricas e práticas de forma sincronizada para facilitar o aprendizado e, sempre que possível, observar a interdisciplinariedade da formação acadêmica, procurando desempenhar as atividades acadêmicas em sincronia com as demais disciplinas.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

-Proporcionar aos alunos conhecimentos específicos de noções gerais sobre os parasitas dos animais domésticos. Permitir a identificação das principais categorias taxonômicas de parasitas.

-Transmitir aos alunos embasamento teórico e prático sobre o ciclo evolutivo, mecanismos de transmissão e interação entre parasito e hospedeiro e com meio ambiente. Proporcionar uma visão integrada de parasitologia com outras áreas afins.

-Permitir aos alunos o estudo das técnicas utilizadas na pesquisa de parasitas, e na identificação morfológica dos principais grupos de parasitos (helminthos, artrópodes e protozoários).

CONTEÚDO (Tópicos):

- Interações entre os seres vivos
- Classificação e nomenclatura dos seres vivos
- Introdução à parasitologia
- Artropodologia:
 - Classe Insecta (Ordem Diptera e Ordem Siphonaptera) e Classe Arachnida (Ordem Acari)
- Helmintologia
 - Cestóides, trematóides e nematóides
 - Coleta de fezes e exames coproparasitológicos
- Protozoologia
 - Filo Apicomplexa, Filo Sarcomastigophora

ESTRATÉGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM

Os conteúdos serão trabalhados, privilegiando:

- levantamento do conhecimento prévio dos estudantes;
- exposição oral / dialogada;
- discussões, debates e questionamentos;
- leituras e estudos dirigidos;
- atividades escritas individuais e em grupos;
- apresentações por parte dos alunos de: plenárias, painéis, mini aulas etc.

FORMAS DE AVALIAÇÃO:

Serão realizadas três avaliações escritas dos assuntos abordados nas aulas teóricas e práticas. Os alunos serão avaliados também através de grupos de discussão durante as aulas e exercícios sobre os assuntos abordados. Adicionalmente, será feita avaliações durante as aulas práticas pela participação durante as aulas e elaboração de relatórios.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- BOWMAN, D.D. Georgi's parasitology for veterinarians. 7 th ed., Saunders, 1999.
- KAUFMANN, J. Parasitic infections of domestic animals: a diagnostic manual. 1996.
- URQUHART, G. M., J. ARMOUR, J.L. DUNCAN, A. M. DUNN & EF. W. JENNINGS. Parasitologia veterinária. 1998.

Aprovado pelo Conselho da Faculdade em: ____/____/____ .

Assinatura e carimbo da Direção da Faculdade