

## Relatório de Conteúdo Programático

Grau: Graduação Presencial

Órgão: MIP - DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA

Nome: PARASITOLOGIA

Código: MIP00073

Característica: CO - Comum

Status: Ativa

Carga Horaria Total: 100h Estagio: 0h

Teorica: 70h

Pratica: 30h

Período de vigência: 1º período de 2008 até a presente data.

### Conteúdo Programático:

INTRODUÇÃO À PARASITOLOGIA  
RELAÇÃO PARASITO-HOSPEDEIRO  
ARTRÓPODES DE IMPORTÂNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA, CAUSADORES OU VEICULADOS DE DOENÇAS  
FILO PLATYHELMINTHES (PLATELMINTOS DE IMPORTÂNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA)  
CLASSE DIGENEA  
CLASSE CESTODA  
FILO NEMATELMINTHES (ASCHELMINTES) NEMATÓIDES DE IMPORTÂNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA)  
CLASSE NEMATODA  
ORDEM ASCARIDIDEA  
ORDEM STRONGYLOIDEA  
ORDEM SPIRURIDEA  
ORDEM FILARIIDEA  
ORDEM TRICHURIDEA  
ORDEM RHABDIASIDEA  
ORDEM OXYRIDEA  
ORDEM DIOCTOPHYMIDEA  
FILO ACANTOCEPHALA  
PROTOZOÁRIOS DE IMPORTÂNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA  
FILO SARCOMASTIGOPHORA  
ORDEM AMOEBIDA  
ORDEM TRICHOMONADIDA  
ORDEM KINETOPLASTIDA  
FILO APICOMPLEXA  
CLASSE PIROPLASMASIDA  
CLASSE ESPOROZOA  
ZONOSSES  
MORFOLOGIA DOS PRINCIPAIS PARASITOS DE IMPORTÂNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA  
TÉCNICAS LABORATORIAIS BÁSICAS PARA DIAGNÓSTICO DAS PARASIToses DE IMPORTÂNCIA MÉDICO -  
VETERINÁRIA.

### Ementa:

PARASITISMO: CONCEITOS BÁSICOS E TIPOS FUNDAMENTAIS. ASPECTOS BIOLÓGICOS GERAIS DA VIDA PARASITÁRIA. PARASITOLOGIA ANIMAL: SEUS OBJETIVOS E IMPORTÂNCIA. NOMENCLATURA ZOOLOGICA. MORFOLOGIA DAS FORMAS EVOLUTIVAS, POSIÇÃO SISTEMÁTICA, CICLOS BIOLÓGICOS, MECANISMOS DE INFECÇÃO E AGRESSÃO, IMPORTÂNCIA DAS PRINCIPAIS ESPÉCIES DE ARTRÓPODES, HELMINTOS E PROTOZOÁRIOS PATOGÊNICOS DE INTERESSE EM PARASITOLOGIA ANIMAL. ZONOSSES PARASITÁRIAS.

### Bibliografia Básica:

Gerado em: 04/04/2019 - 13:28

Este documento foi gerado pelo Sistema Acadêmico da Universidade Federal Fluminense - IdUFF.  
Este documento pode ter sua autenticidade validada em até 1 (um) ano a partir de sua emissão no endereço  
<https://app.uff.br/duff>, no link da seção "Validar Declaração".

## Relatório de Conteúdo Programático

- BOWMAN, D.D.; LYNN, R.C.; EBERHARD, M.L. & ALCARAZ, A. (2010) PARASITOLOGIA VETERINÁRIA DE - GEORGIS. TRADUÇÃO DE 9A EDIÇÃO (2008). ELSEVIER.  
- FOREYT, W.J. (2005). PARASITOLOGIA VETERINÁRIA. TRADUÇÃO DA 5A EDIÇÃO. EDITORA ROCA.  
- MARCONDES, C.B. (2011). ENTOMOLOGIA MÉDICA E VETERINÁRIA. 2A EDIÇÃO. EDITORA ATHENEU.  
- TAYLOR, M.A.; COOP, R.L. & WALL, R.L. (2010). PARASITOLOGIA VETERINÁRIA. TRADUÇÃO DA 3ª EDIÇÃO (2007). EDITORA GUANABARA KOOGAN.  
- MONTEIRO, S.G. (2011). PARASITOLOGIA NA MEDICINA VETERINÁRIA. 1A EDIÇÃO. EDITORA ROCA.

### Bibliografia Complementar:

Gerado em: 04/04/2019 - 13:28

Este documento foi gerado pelo Sistema Acadêmico da Universidade Federal Fluminense - IdUFF.  
Este documento pode ter sua autenticidade validada em até 1 (um) ano a partir de sua emissão no endereço  
<https://app.uff.br/iduff>, no link da seção "Validar Declaração".