

INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS QUE REGULAMENTAM O CONCURSO PÚBLICO

Estas Instruções Específicas, o Edital nº 198/2015, a Resolução nº 13 – CONSU de 11/10/2013 alterada pela Resolução nº 16 – CONSU de 11/07/2014, disciplinarão o Concurso Público para Professor de Magistério Superior - Classe A – Denominação de Adjunto A não cabendo a qualquer candidato alegar desconhecê-lo.

Área de conhecimento: Doenças parasitárias dos animais e parasitologia veterinária

CURSO: Bacharelado em Ciências Agrárias

LOCAL: Campus Unai

GRUPO: Magistério Superior

CATEGORIA FUNCIONAL: Professor Ensino Superior

CLASSE: Professor Classe A – Adjunto A

1. DA TITULAÇÃO

Graduação em Medicina Veterinária para atender à Lei nº 5.517/68 com Doutorado em Medicina Veterinária Preventiva ou áreas afins.

2. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Interação parasito, hospedeiro e meio ambiente.
2. Resistência a anti-helmínticos e métodos alternativos de controle;
3. Vetores transmissores dos principais protozoários e helmintos em Medicina Veterinária.
4. Etiopatogenia e tratamento das principais sarnas de importância em Medicina Veterinária.
5. Complexo Tristeza Parasitária Bovina.
7. Principais helmintos do trato gastrointestinal de ruminantes.
8. Taxonomia, morfologia, ciclo evolutivo e diagnóstico laboratorial de *Toxoplasma gondii* e *Neospora caninum*
9. Epidemiologia e Controle das Cestodoses e Cisticercoses de Bovinos e Suínos.
10. Epidemiologia e controle das parasitoses gastrintestinais (nematodeoses) de equinos
11. Taxonomia, morfologia, ciclo evolutivo dos Carrapatos
12. Taxonomia, morfologia, ciclo evolutivo de Pulgas e piolhos

3. BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

1. E. J. L. SOULSBY. **Helminths, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals**. London. 354p.
2. GEORGI, J.R. **Parasitologia Veterinária** 4ª ed. Editorial Manole, 1999. 258p.
3. NARI, FIEL, C. **Enfermidades Parasitárias de Importância Econômica em Bovinos**. Editorial HEMISFERIO SUR, 1994. 551p.
1. PADILHA, T. **Controle dos nematódeos gastrintestinais em Ruminantes**.

- Coronel Pacheco EMBRAPA CNPGL, 1996, 258p.
2. QUINN, J.; MARKEY, B. K.; CARTER, M. E.; DONNELLY, W. J.; LEONARD, F. C. **Microbiologia veterinária e doenças infecciosas**. Porto Alegre: Artmed, 2005.
 4. RADOSTITS, O. M.; GAY, C. C.; BLOOD, D. C.; HINCHICLIFF, K. W. **Clínica veterinária: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos**. 9ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
 3. REY, L. **Parasitologia**, 4ª ed., Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, R. J., 2008. 856 p.
 4. ROITT, M. BROSTOFF, J. MALE, D. K. **Imunologia** 3ª eed. São Paulo. Manole, 1993.
 5. ROMERO, H. Q. **Parasitologia. Parasitos e Doenças Parasitárias do homem nas Américas e na África** G. Koogan, Rio de Janeiro, 1991. 731p.
 6. ROUQUAYROL, M. Z. 1993. **Epidemiologia e saúde**. 4ª ed. MEDSI, Rio de Janeiro.
 7. TAYLOR, M. A. **Parasitologia veterinária**. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.
 8. URQUHART, G. M.; ARMOUR, J.; DUNCAN, J. L.; DUNN, A. M.; JENNINGS, F. W. **Parasitologia veterinária**. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 1998.