

## **PARASITOLOGIA ANIMAL**

### **Ementa:**

Introdução ao estudo dos parasitas. Interação parasita-hospedeiro. Estudo dos parasitas mais frequentes dos animais de produção. Morfologia, biologia, patogenia, quadro clínico, epidemiologia, profilaxia e tratamento das parasitoses que acometem os animais de produção. Aspectos imunológicos dos parasitas. Interação parasitismo e nutrição.

### **Bibliografia:**

BOWMAN, D. D. Parasitologia Veterinária de Georgis. 9 Ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. 432 p.

CAVALCANTE, A. C. R. Doenças parasitárias de ovinos e caprinos: epidemiologia e controle. Brasília: EMBRAPA Informação Tecnológica, 2009. 603p.

MATTHEWS, B.E. An introduction to parasitology. Cambridge: Cambridge University Press, 1998. 192p. NEVES, D.P. Parasitologia humana. 12. ed. São Paulo: Atheneu, 2011. 264p.

TAYLOR, M. A.; COOP, R. L.; WALL, R. L. Parasitologia Veterinária. 4.ed. Gen, 2017. 1052p.

UENO, H.; GONÇALVES, P. C. Manual para o diagnóstico das helmintoses de ruminantes. Tokyo: JICA, 1998, 143p.

URQUHART, G.M.; ARMOUR, J.; DUCAN, J.L. Parasitologia Veterinária. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan Ltda, 2009, 273 p.

### **Periódicos:**

Experimental Parasitology (Elsevier, Amsterdam), Journal of Helminthology (Cambridge Journals, Cambridge), International Journal for Parasitology (Elsevier, Amsterdam), Parasite Immunology (Wiley, Malden), Parasitology (Cambridge Journals, Cambridge), Veterinary Parasitology (Elsevier, Amsterdam), Trends in Parasitology (Elsevier, Amsterdam).