MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

CAMPUS-UNAÍ/MG



www.ufvjm.edu.br

INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS QUE REGULAMENTAM O CONCURSO PÚBLICO

Estas Instruções Específicas, o Edital nº 006/2020, a Resolução nº 17/2017, do Conselho Universitário - CONSU, o Edital de Condições Gerais nº15 de 02 de fevereiro 2018, publicado no Diário Oficial da União de 05 de fevereiro de 2018 e demais legislações pertinentes, disciplinarão o Concurso Público para Professor de Magistério Superior, não cabendo a qualquer candidato alegar desconhecê-lo.

Área: MEDICINA VETERINÁRIA

Subárea(s): Clínica e Cirurgia Animal- Clínica Veterinária- Radiologia de Animais

Pontos do Concurso:

- 1. Bases físicas das diferentes técnicas de diagnóstico por imagem na medicina veterinária;
- 2. Diagnóstico por imagem das doenças osteoarticulares em animais;
- 3. Diagnóstico por imagem e tratamento das doenças do sistema respiratório em pequenos animais;
- 4. Diagnóstico por imagem e tratamento das doenças do sistema gastrintestinal em pequenos animais;
- 5. Diagnóstico por imagem e tratamento das doenças do sistema geniturinário em pequenos animais;
- 6. Abordagem clínica de cães e gatos geriátricos e neonatos;
- 7. Abordagem clínica às desordens hidroeletrolíticas e acidobásicas em cães e gatos;
- 8. Diagnóstico, tratamento, profilaxia e ética na Leishmaniose visceral canina;
- 9. Contensão, exame clínico e procedimentos diagnósticos em animais silvestres e exóticos;
- 10. Abordagem clínica das afecções nutricionais de aves silvestres/exóticas;
- 11. Abordagem clínica das afecções bacterianas em répteis;
- 12. Abordagem clínica das afecções virais em mamíferos silvestres/exóticos.

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS



CAMPUS-UNAÍ/MG

www.ufvjm.edu.br

Sugestão de Bibliografia Básica

- 1. BURK, R.L.; FEENEY, D.A. Small animal radiology and ultrasonography. 3ª ed. Philadelphia, Saunders, 2003, 713p.
- 2. CUBAS, Z. S.; SILVA, J. C. R.; CATÃO-DIAS, J. L. Tratado de animais selvagens Medicina Veterinária. 2ª ed. São Paulo: Editora GEN/Roca, 2014, 2512p.
- 3. FELICIANO, A.R.F.; CANOLA, J.C.; VICENTE, W.R.R. Diagnóstico por imagem em cães e gatos. São Paulo: MedVet, 2015, 731p.
- 4. KEALY, J.K.; MCALLISTER, H. Diagnostic radiology and ultasonography of the dog and cat. 3ed. Philadelphia, Saunders, 2000. 436p.
- 5. MILLER, R. E.; FLOWLER, M. Fowlers Zoo and Wild Animal Medicine, ed. 8, St. Lois: Elsevier, 2012.
- 6. NELSON, R. W.; COUTO, C. G. Medicina Interna de Pequenos Animais. 5ª ed. Amsterdam: Elsevier, 2015, 1512p.
- 7. PENNINCK, D.; D'ANJOU, M-A. Atlas de ultrassonografia de pequenos animais. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011, 513p.
- 8. THRALL, D.E Textbook of veterinary diagnostic radiology. 5ª ed. Philadelphia: W.B. Saunders Company, 2007, 832p.