

NORMAS COMPLEMENTARES AO EDITAL No.6/2020 – PROGEP.

INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS/ICBIM/UFU.

CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PROVIMENTO DE
CARGO DE PROFESSOR DO MAGISTÉRIO FEDERAL

ÁREA: PARASITOLOGIA.

As presentes normas complementares trazem informações adicionais ao previsto no Edital de Condições Gerais nº58./2019 e Edital específico nº6/2020 da PROGEP, ambos de leitura obrigatória.

Em caso de conflito entre estas normas e o previsto nos editais mencionados, prevalecem os dispositivos dos editais.

1. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1.1 . CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DA PROVA ESCRITA:

- 1- Principais coccídios de importância na medicina veterinária;
- 2 – Cestódeos e trematódeos zoonóticos;
- 3 – *Toxoplasma gondii* sob o ponto de vista da medicina veterinária;
- 4- Hemoparasitos de pequenos animais de importância na Medicina Veterinária;
- 5 – *Leishmania* e leishmaniasis;
- 6 – Tripanossomatídeos de importância Medicina Veterinária: Aspectos parasitológicos e epidemiológicos;
- 7 - Principais *Strongylus* de interesse Medicina Veterinária;
- 8 – Principais nematódeos de ruminantes domésticos: fatores parasitológicos, epidemiológicos e de diagnóstico (clássico, molecular e imunológico)
- 9 – Dinâmica de transmissão das infecções parasitárias helmínticas de importância na Medicina Veterinária e implicações para o controle;
- 10 – Ácaros de importância Médico Veterinária;
- 11- Dípteros e hemípteros transmissores de doenças parasitárias zoonóticas;
- 12 – Flagelados de importância na Medicina Veterinária;
- 13 – Geohelmintos zoonóticos;
- 14 – Ciatostomídeos de importância Médico-Veterinária;

15 – Hemoparasitos de animais de produção;

16 – Moscas causadoras de miíases;

17 – Trichostrongilídeos em animais de produção.

1.2. Prova didática pedagógica 1.2.1 A prova didática será aplicada na data, local e horário a serem divulgados em até 05 (cinco) dias úteis após o encerramento do prazo para o pagamento das inscrições, no endereço www.portal.prograd.ufu.br. 1.2.2 O candidato deverá entregar para cada membro da Comissão Julgadora, no início da realização da prova didática pedagógica, o Plano de Aula impresso contendo: objetivos, conteúdo a ser ministrado, metodologia, recursos didáticos e referências bibliográficas. 1.2.3. Serão disponibilizados pelo ICBIM os seguintes itens: quadro branco, pincéis e projetor multimídia. 1.2.4. Caso o candidato necessite utilizar outros materiais/equipamentos, será de sua responsabilidade providenciá-los. 1.2.5. É vedado o uso de conexão com a Internet.

1.3. Prova didática procedimental: 1.3.1. A prova didática procedimental será aplicada na data, local e horário a serem divulgados em até 05 (cinco) dias úteis após o encerramento do prazo para o pagamento das inscrições, no endereço www.portal.prograd.ufu.br. 1.3.2. Não será permitido o acesso prévio dos candidatos ao material da prova e não haverá tempo de consulta prévia à literatura. 1.3.3. Durante a realização da prova, o candidato não poderá realizar nenhum tipo de consulta, não devendo postar quaisquer materiais para este fim. 1.3.4. Os candidatos terão prazo de 5 minutos para responder cada questão, totalizando 25 minutos por candidato. 1.3.5. Cada candidato deverá avaliar de forma sequencial o material, realizar a identificação do material e responder as questões discursivas referentes ao material apresentado. 1.1.6. Serão disponibilizados aos candidatos os materiais microscópicos e macroscópicos, como também equipamentos para visualização. 1.1.7. É vedado o uso de conexão com a Internet.

1.4. Análise de Títulos 1.4.1. A entrega dos títulos será feita na data, local e horário a serem divulgados em até 05 (cinco) dias úteis após o encerramento do prazo para o pagamento das inscrições, no endereço www.ingresso.ufu.br

2. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DA PROVA DIDÁTICA PEDAGÓGICA:

1 – Principais coccídios de importância na medicina veterinária;

2 – Cestódeos e trematódeos zoonóticos;

3 – *Toxoplasma gondii* sob o ponto de vista da medicina veterinária;

4- Hemoparasitos de pequenos animais de importância na Medicina Veterinária;

- 5 – *Leishmania* e leishmaniasis;
- 6 – Tripanossomatídeos de importância Medicina Veterinária: Aspectos parasitológicos e epidemiológicos;
- 7 - Principais *Strongylus* de interesse Medicina Veterinária;
- 8 – Principais nematódeos de ruminantes domésticos: fatores parasitológicos, epidemiológicos e de diagnóstico (clássico, molecular e imunológico)
- 9 – Dinâmica de transmissão das infecções parasitárias helmínticas de importância na Medicina Veterinária e implicações para o controle;
- 10 – Ácaros de importância Médico Veterinária;
- 11- Dípteros e hemípteros transmissores de doenças parasitárias zoonóticas;
- 12 – Flagelados de importância na Medicina Veterinária;
- 13 – Geohelmintos zoonóticos;
- 14 – Ciatostomídeos de importância Médico-Veterinária;
- 15 – Hemoparasitos de animais de produção;
- 16 – Moscas causadoras de miíasis;
- 17 – Trichostrongilídeos em animais de produção.

2.2. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DA PROVA DIDÁTICA PROCEDIMENTAL:

1. Principais protozoários zoonóticos e de importância na Medicina Veterinária;
2. Principais helmintos zoonóticos e de importância na Medicina Veterinária;
3. Artrópodes zoonóticos e de importância na Medicina Veterinária (transmissores ou causadores de doenças em animais).

3. REFERENCIAL BIBLIOGRÁFICO SUGERIDO

- 1 - Foreyt, W. J, 2005. *Parasitologia Veterinária* – Manual de Referência, 4 edição, Editora Roca, São Paulo, 240p.
- 2 - Freitas, M.G.1976, *Helmintologia Veterinária*. Copiadora e Editora Rabelo & Brasil Ltda, Belo Horizonte, 396.p
- 3 - Freitas, M.G.1978. *Entomologia e Acarologia Veterinária*. Copiadora e Editora Rabelo & Brasil Ltda, Belo Horizonte, 253p.
- 4 - Georgi, J. R; Georgi, M. E 1988. *Parasitologia Veterinária*. 4a ed; Ed Manole.
- 5 - Kettle, D. S. 1995. *Medical and Veterinary Entomology*. 2ª ed. CAB International, Wallingford. 725 p.

- 6 - Gonzalez Monteiro , Silvia, 2017. *Parasitologia na Medicina Veterinária* . Editora Roca, Brasil 4ªed.
- 7 - Taylor, 2017. *Parasitologia Veterinária*. Edtora Roca, Brasil, 4ªed.
- 8 - Levine, N.D.1968. *Nematode Parasites of Domestic Animals and of Man*. Burgess Publishing, Minneapolis, 600p.
- 9 - Neves, D.P. 2016. *Parasitologia Humana*. 13ª ed. Atheneu, São Paulo, 524p.
- 10 - Rey, L.2008.*Parasitologia Médica*. 4ªed. Guanabara Koogan S.A, Rio de Janeiro, 731p.
- 11- Soulsby, E. J L.1982. *Helminths Artropods & Protozoa of Domesticated animals*. 7ª ed. Lond. Lea & Febriger, Philadelphia.
- 12 - Urquart, G. M; Armour, J; Duncan, A. M; Jennings, F.W.2009. *Parasitologia Veterinária*, Editora Guanabara Koogan S. A., 3ª ed.
- 13 - Gardiner, C.H.; Fayer, R. & Dubey, J.P. (2000). An Atlas of Protozoan Parasites In Animal Tissues. 2nd Edition. Amer Registry of Pathology, Washington DC, USA.
- 14 - Gardiner, C.H. & Poynton, S.L. (1999). An Atlas of Metazoan Parasites in Animal Tissue. Armed Forces Institute of Pathology, Washington DC, USA.
- 15 - Zajac, A.M. & Conboy, G. (2012). Veterinary Clinical Parasitology. Eight Edition. Blackwell Publishing Professional, Oxford, UK.

4.CRITÉRIOS DE DESEMPATE

Caso haja empate na nota final, serão utilizados os seguintes critérios para desempate:

- I – o candidato que for enquadrado como idoso, nos termos dos arts. 1º e 27, parágrafo único da Lei nº 10.741/2003 (Estatuto do Idoso);
- II – Candidato que obteve maior nota na Analise de títulos;
- III - Candidato que obteve maior nota na prova didática;
- IV - Candidato que obteve maior nota na prova escrita.