EDITAL 19/2020 – Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Iniciação à Pesquisa e Extensão

Divulga Abertura do Processo Seletivo para Monitoria Acadêmico-Científica **Remunerada** na disciplina Farmacologia e Terapêutica veterinária

A Pró-Reitora de Pós-Graduação, Iniciação à Pesquisa e Extensão do Centro Universitário Campo Real, no uso de suas atribuições legais, torna público a inscrições para bolsa de Monitoria Acadêmica, na disciplina Farmacologia e Terapêutica veterinária no período de 06/03/2020 a 13/03/2021.

- 1. DAS VAGAS: 1 (duas) vagas
- 2. PROFESSOR SUPERVISOR: Aline Aparecida da Silva
- 3. PRÉ-REQUISITOS DO CANDIDATO:
 - 3.1 O candidato deverá ser aluno regular do curso de Medicina Veterinária do Centro Universitário Campo Real;
 - 3.2 Ter disponibilidade de 20 horas semanais;
 - 3.3 Para assumir a vaga o aluno <u>não pode</u> estar vinculado a qualquer outra bolsa na IES;
 - 3.4 Ter cursado a disciplina na qual pretende ser monitor e possuir assiduidade superior a 75%.
 - 3.5 Ter participado dos eventos Institucionais relacionados ao curso: Semana Acadêmica de Medicina Veterinária e Simulado Preparatório de Carreiras.

4. DO PRAZO DA VIGENCIA

A vigência da monitoria será no período de 01/05/2020 a 01/05/2021

5. DA INSCRIÇÃO

5.1 Local: A inscrição para a vaga de monitor deverá ser realizada diretamente com a Professora Supervisora da monitoria.

As inscrições serão efetuadas na secretaria da Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Iniciação à Pesquisa e Extensão

- 5.2 Periodo das inscrições
- 6/03/2020 a 13/03/2020
- 5.3 Requisitos exigidos para inscrição

Não serão admitidas as inscrições de alunos não regularmente matriculados e com documentação pendente junto à Secretaria Acadêmica

6. SELEÇÃO, JULGAMENTO E CLASSIFICAÇÃO

- 6.1 Serão considerados classificados na prova de seleção os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 (sete) sobre um total de 10 pontos possíveis. O processo de seleção constará de **prova TEÓRICA** que será realizada no dia 03/04/2020 às 14h00 nas dependências CT e terá uma duração máxima de 3 (três) horas. O conteúdo programático e bibliografia recomendada estão no anexo I deste edital.
- 6.2 A relação de candidatos em ordem decrescente de nota obtida na prova escrita será divulgada no dia 08/04/2020, em edital próprio no mural de informações do Curso e na página do Programa de Monitoria (http://www.camporeal.edu.br/utilidades/programa-de-monitoria/).
- 6.3 O primeiro e o segundo colocados serão convocados para entrevista no dia 09/04/2020, no Departamento Veterinário Real Vet, as 14h00.
- 6.4 Em caso de empate na nota obtida o critério de desempate utilizado será feito a avaliação de currículo.
- 6.5 O início das atividades será no dia 01/05/2020.
- 6.6 Em caso de cancelamento da bolsa por qualquer das partes (Monitor ou IES) a vaga será o segundo classificado neste processo seletivo.

Será motivo de desclassificação o descumprimento de qualquer item deste edital.

Guarapuava, 06 de março de 2020.

Prof^a. Moana Rodrigues França

Pró-Reitora de Pós-graduação, Iniciação à Pesquisa e Extensão

ANEXO I – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO e BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

Disciplina: Anatomia Animal

Bibliografia Básica:

SPINOSA, H. S.; GÓRNIAK, S. L.; BERNARDI, M. M.

Farmacologia aplicada à medicina veterinária. 5. ed. Rio de Janeiro:

Guanabara Koogan, 2011. (18 Exemplares - biblioteca física)

ADAMS, H. R. Farmacologia e terapêutica em veterinária. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013. (14 exemplares-biblioteca física)

ANDRADE, S.F. Manual de Terapêutica Veterinária: Consulta Rápida. 1ed. Rio de Janeiro:Roca, 2018.

(https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527732703 /recent)

BRUNTON, L. L., LAZO, J. S., PARKER, K. L. Goodman & Gilman: As bases farmacológicas da terapêutica. 11. ed., São Paulo: McGraw-Hill, 2010. (11 exemplares-biblioteca física)

Bibliografia Complementar:

ANDRADE, S. F. Manual de terapêutica veterinária. 3. ed. São Paulo: Roca, 2017. (4 exemplares)

BARROS, CM; DI STASI, L.C. Farmacologia Veterinária. São Paulo:Manole, 2012.

(https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520449981) BRUNTON, L. L.; LAZO, J. S.; PARKER, K. L. Goodman &

Gilman: as bases farmacológicas da terapêutica. Porto Alegre: AMGH, 2010. (11 exemplares - biblioteca física)

MADDISON, J. E.; CHURCH, D. B.; PAGE, S. W. Farmacologia clínica de pequenos animais. Tradução de Maria Helena Lucatelli. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. (3 exemplares - biblioteca física) MASSONE, F. Anestesiologia veterinária: farmacologia e técnicas. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. (17 exemplares -

biblioteca física)

RANG, H. P. et al. Rang & Dale farmacologia. Rio de Janeiro:

Elsevier, 2007. (22 exemplares - biblioteca física)

WEBSTER, C. R. L. Farmacologia clínica em medicina veterinária.

Tradução de Fabiano A. Cadioli. São Paulo: Roca, 2005. (2 exemplares - biblioteca física)

CHAVES, LC. Medicamentos: cálculos de dosagens e vias de administração. 1ed. São Paulo:Manole, 2013.

(https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520455739)