

EDITAL 030/2017
BOLSA DE MONITORIA ACADÊMICO-CIENTÍFICA VOLUNTÁRIA
DISCIPLINA DE ANATOMIA ANIMAL

O Diretor da Faculdade Campo Real, Edson Aires da Silva, no uso de suas atribuições legais, torna público as inscrições para bolsa de Monitoria Acadêmico-Científica Voluntária, na disciplina de **ANATOMIA ANIMAL**, do Curso de Medicina Veterinária, no período de **10/04/2017** a **30/06/2017**.

1. DAS VAGAS: 1 (uma) vaga

2. PROFESSOR ORIENTADOR: Esther Devantier Mendes

3. PRÉ-REQUISITO DO CANDIDATO:

- 3.1 O candidato deverá ser aluno regular do curso de **Medicina Veterinária** da Faculdade Campo Real;
- 3.2 Ter disponibilidade de **04 horas** semanais;
- 3.3 Possuir assiduidade superior a 75%.
- 3.4 Ter cursado a disciplina na qual pretende ser monitor e possuir aproveitamento acadêmico superior a 70%;
- 3.5 Ter participado de Eventos Institucionais (Semana Acadêmica, Simulado Preparatório de Carreiras, etc.).

4. DO PRAZO DA VIGÊNCIA

A vigência da monitoria será no período de 10/04/2017 a 30/06/2017.

5. DA INSCRIÇÃO

5.1 LOCAL: A inscrição para a vaga de monitor deverá ser realizada na Secretaria Acadêmica.

5.2 PERÍODO DAS INSCRIÇÕES: 31/03/2017 a 6/04/2017

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

Serão considerados classificados na prova de seleção os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7 (sete) sobre um total de 10 pontos possíveis.

O processo de seleção constará de **prática**, que será realizada no dia **06/04/2017** às **14h** no Laboratório de anatomia animal e terá uma duração máxima de até 4 (quatro) horas. O conteúdo programático e bibliografia recomendada estão no anexo I deste edital.

A entrevista dos candidatos, quando necessário, será no dia **06/04/2017**.

A solicitação de revisão da prova, caso necessário, poderá ser encaminhada a Coordenação do Programa de Monitoria até o dia **15/04/2017**.

O resultado final, após recursos (quando houver), será divulgado dia **07/04/2017**.

O início das atividades será no dia **10/04/2017**.

Em caso de cancelamento da bolsa por qualquer das partes (Monitor ou IES) a vaga será suprimida com o segundo classificado neste processo seletivo.

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

7. DA CARGA HORÁRIA DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES

O aluno selecionado que cumprir com regularidade todos os deveres da monitoria e apresentar relatório ao final do semestre, obterá 64 horas de atividades complementares, na modalidade monitoria.

Guarapuava, 3 de abril de 2017.

Coordenação do Programa de Monitoria Acadêmico-Científica
NUPE – Núcleo de Planejamento de Ensino

ANEXO I – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO e BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

Disciplina: ANATOMIA ANIMAL

Bibliografia Recomendada:

KÖNIG, Horst Erich; LIEBICH, Hans-Georg. Anatomia dos animais domésticos. Tradução de Régis Pizzato; Revisão de José Manoel dos Santos. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2011. DYCE, Keith M.; SACK, W. O.; WENSING, C. J. G. Tratado de anatomia veterinária. Tradução de Renata Scavone de Oliveira. 4 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. POPESKO, Peter. Atlas de anatomia topográfica dos animais domésticos. Tradução de Roberto Kfoury junior, Paula de Carvalho Papa. 5 ed. Barueri, SP: Manole, 2012. ASHDOWN, Raymond R.; DONE. STANLEY H. Atlas colorido de anatomia veterinária dos ruminantes. Tradução de Renata Scavone de Oliveira. 2 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. ARAÚJO, José Carlos de. Anatomia dos animais domésticos: aparelho locomotor. Barueri, SP: Manole, 2003.