

EDITAL Nº 202/2017 – SEC
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 **11/09/2017** a **10/11/2017**.

1. DAS VAGAS: 1 (uma) vaga

2. PROFESSOR ORIENTADOR:

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 11/09/2017 a 10/11/2017.

5. DA INSCRIÇÃO

A inscrição para a vaga de monitor deverá ser realizada na Secretaria Acadêmica, **até 01/09/17**.

6. DOCUMENTOS EXIGIDOS PARA INSCRIÇÃO

- 6.1 Cópia do RG e CPF;
- 6.2 Cópia da matrícula atual;

7. 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 atividade avaliativa **oral e prática**, que será realizada no dia **04/09/2017**, a partir das **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 **05/09/2017**.

A solicitação de revisão da prova, caso necessário, poderá ser encaminhada a Coordenação do Programa de Monitoria até o dia **05/09/2017**, às 12h.

O resultado final, após recursos (se houver), será divulgado dia **06/09/2017**.

O início das atividades será no dia **11/04/2017**.

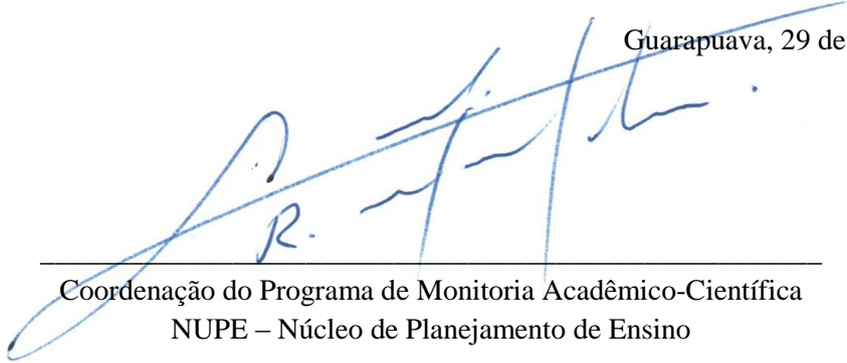
Em caso de cancelamento da bolsa por qualquer das partes (Monitor ou IES) a vaga será suprimida com o segundo classificado neste processo seletivo.

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

8. 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, 29 de agosto 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:

Bibliografia Básica:

SALOMON, Franz-Viktor (Ed.); GEYER, Hans (Ed.). **Atlas de anatomia aplicada dos animais domésticos**. 2. ed. ampl. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2006.

GETTY, Robert. **Sisson & Grossman: anatomia dos animais domésticos**. Tradução de Alzido de Oliveira. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.

KAINER, Robert A.; MCCracken, Thomas O. **Anatomia do cão: atlas para colorir**. Tradução de Márcia Rita Fernandes Machado. São Paulo: Roca, 2007.

Bibliografia Complementar:

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.

DONE, Stanley H. et al. **Atlas colorido de anatomia veterinária do cão e gato**. Tradução de Danuza Pinheiro Bastos. 2 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

ARAÚJO, José Carlos de. **Anatomia dos animais domésticos: aparelho locomotor**. Barueri, SP: Manole, 2003.

Guarapuava, 29 de agosto de 2017.