

**URI**UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA
DO ALTO URUGUAI E DAS MISSÕES**EDITAL 35/2018****Comunicação de abertura de inscrição em Processo Seletivo para Contrato
Emergencial de Professor para o Curso de Medicina Veterinária**

A Diretora Geral da URI Câmpus de Santiago, no uso de suas atribuições estatutárias, responsável pela seleção e contratação de Professores para a URI Câmpus Santiago, torna público que estão abertas as inscrições para a seleção de um(a) Professor(a) para o Curso de Medicina Veterinária.

Disciplina: Anatomia dos Animais Domésticos

Carga Horária/Regime de trabalho: 30 horas semanais/ Horista

Titulação mínima necessária: Graduação em Medicina Veterinária, Mestre ou Doutor em Medicina Veterinária.

Inscrições: Interessados deverão enviar *Curriculum Lattes* para opportunidades@urisantiago.br ou entregar no setor de Recursos Humanos na URI Campus Santiago até o dia **03 de Dezembro de 2018**.

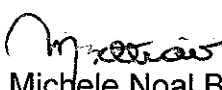
Processo Seletivo: será composto por análise de currículo, entrevista e prova didática (aula em período reduzido entre 20min e 30min). Os sorteios do tema e da ordem de apresentação da prova didática serão realizados no dia **05 de Dezembro de 2018**, às 8 horas, no Bloco 2, sala D-208 na URI Câmpus Santiago, na presença de todos os candidatos que atendam os requisitos do Edital. A prova Didática será realizada nos dias **06 e 07 de Dezembro de 2018**.

• **Temas sugeridos para prova didática:**

1. Princípios gerais da anatomia dos animais domésticos: conceitos, planos de construção e delimitação.
2. Anatomia do sistema esquelético dos animais domésticos: conceito, divisão e estruturação.
3. Anatomia do sistema articular dos animais domésticos: conceito, divisão e estruturação.
4. Anatomia do sistema muscular dos animais domésticos: conceito, divisão e estruturação.

• **Bibliografia sugerida:**

- FRANDSON, R. D.; WILKE, W. Lee; FAILS, Anna Dee. **Anatomia e fisiologia dos animais da fazenda**. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 454 p. ISBN 8527709627
- GETTY, Robert. Sisson-Grossman: **Anatomia dos animais domésticos**. 5. ed. Rio de Janeiro: Interamericana, 1986. 1134 p.
- KARDONG, Kenneth V. Vertebrados - **Anatomia Comparada, Função e Evolução**, 7^a edição. Roca, 06/2016.
- KÖNIG, Horst Erich. **Anatomia dos animais domésticos**: volume único. 6.ed. Porto Alegre: Artmed, 2016.
- POPESKO, Peter. **Atlas de anatomia topográfica dos animais domésticos**. São Paulo: Mir, 1997. 194 p.


Michele Noal Beltrão

Diretora Geral URI Câmpus Santiago
Novembro/2018