

EDITAL 37/2026

Comunicado de abertura de inscrição em Processo Seletivo para Contrato Emergencial de Professor para o Curso de Medicina Veterinária.

O Diretor 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**.

Regime de trabalho: Horista

Carga horária mínima: 4 horas semanais.

Disciplina: Diagnóstico de Imagem Animal A (40-984)

Titulação mínima necessária: Graduação em Medicina Veterinária e Especialização e/ou Mestrado/Doutorado em Diagnóstico de Imagem, ou áreas afins.

Inscrições: Interessados deverão enviar *Currículo Lattes*, comprovante da titulação e *memorial descritivo* para oportunidades@urisantiago.br até o dia **30 de junho de 2026**.

Deve identificar no e-mail/Assunto: **Vaga para PROFESSOR edital 37/2026**.

Processo Seletivo: será composto por análise de *Currículo Lattes* com comprovantes de titulação, prova didática e entrevista no dia **07/07/26**, às 13:30, na sala 311.

Prova didática: os temas serão sorteados dia **06/07/26**, às 14:00, meio da plataforma Google Meet. O tempo de exposição do tema selecionado é de no mínimo 30 minutos e máximo 45 minutos. A banca terá no máximo 30 minutos para arguição. O (A) candidato (a) entrega para a banca examinadora seu plano de aula e após dá-se início a prova didática.

Temas:

UNIDADE 1 - Radiologia veterinária:

- 1.1 Radiologia do Sistema Esquelético;
- 1.2 Radiologia do Sistema Cardiovascular;
- 1.3 Radiologia do Sistema Digestório;
- 1.4 Radiologia do Sistema Urinário e Genital;
- 1.5 Radiologia do Sistema Respiratório;
- 1.6 Radiologia do Crânio e Face;

UNIDADE 2 - Ultrassonografia veterinária:

2.1 Ultrassonografia do sistema digestório e reprodutor.

Bibliografia Básica

HAN, Connie M.; HURD, Chery D. Diagnóstico por imagem para a prática veterinária. Roca, 2007, 296p. O'BRIEN, Robert; BARR Frances. Manual de diagnóstico por imagem abdominal de cães e gatos. Roca, 2012. THRALL, Donald E. Diagnóstico de radiologia veterinária. 7ª ed., Elsevier. 2019.

Bibliografia Complementar

CARVALHO, Cibele Figueira. Ultrassonografia de pequenos animais. 2.ed. São Paulo: Roca, 2019. 451 p. GOUCH, Alex. Diagnóstico diferencial na medicina veterinária de pequenos animais. Roca, 2009. MULLER. Exame de gestação em bovinos por meio da ultrassonografia. MedVet Livros de Medicina, 2.ed., 2010. 56p. O'BRIEN. Radiologia de equinos. Roca, 2006, 296p. PEREIRA, Sabrina Monteiro. Atlas radiográfico do esqueleto imaturo de cães e gatos. Revinter, 2011.

Júlio Cesar Wincher Soares
Diretor Geral URI Câmpus Santiago
Junho/2026