

**FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE ENSINO SUPERIOR DE BRAGANÇA PAULISTA**

O Diretor Presidente da Fundação Municipal de Ensino Superior de Bragança Paulista, Adilson Octaviano, torna público o edital para seleção e contratação de docente para o Curso de **Medicina Veterinária** da Faculdade de Ciências e Letras de Bragança Paulista, pelo regime da CLT.

**1. INSTRUÇÕES**

**1.1. Inscrições** – O link do Currículo Lattes atualizado deverá ser enviado até o dia **22/01/2015**, através do e-mail [faculdade@fesb.edu.br](mailto:faculdade@fesb.edu.br) juntamente com carta de interesse e o cronograma de atividades para a disciplina de interesse. Oportunidade para profissionais com necessidades especiais desde que compatível com as funções do cargo (lei nº. 8213/91);

**1.1.1.** O candidato selecionado será comunicado sobre a entrevista via email ou telefone.

**1.2. Número de vagas:** Verificar tabela abaixo

**1.3. Requisitos:** Formação no componente curricular específica preferencialmente com titulação de Mestre e/ou Doutor, experiência acadêmica comprovada (de acordo com a Deliberação CNE 55/2006) e disponibilidade para atender o número de horas exigidas pela disciplina, dias e horários;

**1.4.** A seleção constará de análise de currículo, uma aula de 20 minutos, seguida de entrevista feita pelos componentes da banca examinadora;

**1.5. Instrumentos de Seleção:** o profissional selecionado será avaliado por uma banca examinadora (**somente para currículos selecionados pela Coordenação e Direção Acadêmica**), composta pela Diretoria Acadêmica, Coordenação do curso e Coordenação Pedagógica;

**1.6. Data da seleção:** confirmada através de e-mail;

**1.7. Resultado:** O professor selecionado será notificado via e-mail.

**1.8. Recurso:** não caberão recursos da decisão da banca examinadora.

**2. DISCIPLINA, TOTAL DE AULAS E TEMA.**

<b>Disciplina</b>	<b>Aulas</b>	<b>Data Banca</b>
Anatomia Veterinária	7h	27/01/15
Farmacologia	3h	28/01/15
Anestesiologia Veterinária	4h	28/01/15

Bragança Paulista, 15 de janeiro de 2015.