

### EDITAL EXTERNO Nº 013/2024

#### FUNDAÇÃO DE ENSINO SUPERIOR DE BRAGANÇA PAULISTA

A Diretora Presidente da Fundação Municipal de Ensino Superior de Bragança Paulista, Celia Badari Goulart, torna pública o edital **EXTERNO**, de forma **EMERGENCIAL E TEMPORÁRIO** (de abril a 30 de junho de 2024) para atribuição de aula docente substituto para os Cursos da Faculdade de Ciências e Letras de Bragança Paulista, pelo regime da CLT.

CURSO	DISCIPLINA	Nº DE AULAS	HORÁRIO	VAGAS
<b>Medicina Veterinária</b>	<b>Ciências Morfológicas I (conteúdo correspondente a Histologia)</b>	2	Segunda-feira das 14h20 às 16h	1
	<b>Ciências Morfológicas III (conteúdo correspondente a Histologia)</b>	2	Segunda-feira das 10h50 às 12h30	
	<b>Funcionamento celular III</b>	3	terça-feira das 8h às 10h30	
		3	terça-feira das 18h20 às 20h50	

#### 1.DAS INSCRIÇÕES

1.1. O candidato deverá enviar por e-mail os seguintes documentos:

- Link do Currículo Lattes atualizado;
- Carta de apresentação e interesse;
- Plano de Ensino da disciplina de Interesse conforme ementa da disciplina (**ANEXO I**).

1.2. Todas as inscrições DEVEM ser enviadas para os e-mails da faculdade [faculdade@fesb.edu.br](mailto:faculdade@fesb.edu.br) e [coordmed@fesb.edu.br](mailto:coordmed@fesb.edu.br)

1.3. Colocar no título do e-mail “Vaga: Nome da disciplina de interesse”

1.4. O prazo para o envio da documentação é até **11/04/2024 às 12h**.

1.5. Não serão aceitas inscrições que não cumprirem com todos os requisitos deste edital.

1.6. Oportunidade para profissionais com necessidades especiais desde que compatível com as funções do cargo (lei nº. 8213/91).

#### 2.DAS ETAPAS DE SELEÇÃO

2.1. A seleção constará de análise de currículo, seguido de entrevista e avaliação didática.



**FUNDAÇÃO DE ENSINO SUPERIOR DE BRAGANÇA PAULISTA**  
F.C.L.B.P. – Faculdade de Ciências e Letras de Bragança Paulista  
INTEP – Instituto Técnico Profissionalizante de Bragança Paulista  
Inscrito no CNPJ: 45.621.703/0001-75 IE: Isento

Av. Francisco Samuel Lucchesi Filho, 770 – Penha / Bragança Paulista - SP CEP: 12.929-600  
Fone/Fax: (11) 4035 –7800 / e-mail: [faculdade@fesb.edu.br](mailto:faculdade@fesb.edu.br)

2.2 Na análise curricular, os candidatos deverão cumprir os requisitos:

- Formação no componente curricular específica,
- Preferencialmente com titulação de Especialista, Mestre e/ou Doutor,
- Experiência acadêmica comprovada (de acordo com a Deliberação CNE 55/2006) e

2.3. O candidato selecionado na análise curricular será comunicado sobre a entrevista e avaliação didática via e-mail.

3.4 A entrevista e avaliação didática serão realizadas na presencialmente na FESB de acordo com os temas previstos neste edital (**ANEXO II**)

3.5. A avaliação didática terá duração de 10 minutos e será avaliada pelos membros da banca examinadora composta pela Diretoria Acadêmica, Coordenação do Curso e Representante docente.

3.6 A entrevista e avaliação didática ocorrerão no dia 12/04/2024 (conforme convocação por e-mail).

#### **4. DOS RESULTADOS E RECURSOS**

4.1. Os candidatos serão notificados por e-mail do resultado da seleção.

4.2. Não caberão recursos sobre a decisão da banca examinadora.

Bragança Paulista, 09 de Abril de 2024

---

Celia Badari Goulart  
Diretora Presidente da FESB.

**ANEXO I**  
**EMENTAS DAS DISCIPLINAS**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>EMENTA</b>
<b>Ciências Morfológicas I (conteúdo correspondente a Histologia)</b>	Integra os aspectos morfológicos estruturais microscópicos (histologia) dos tecidos conjuntivos (propriamente dito, ósseo, cartilaginoso, adiposo, hematopoiético), e do tecido muscular, com os aspectos morfológicos estruturais macroscópicos (anatomia) constituintes do aparelho locomotor (sistema ósseo, sistema articular e sistema muscular), correlacionando a estrutura com a função e identificando as variações anatômicas existentes entre as espécies domésticas (carnívoro, equino, suíno)
<b>Ciências Morfológicas III (conteúdo correspondente a Histologia)</b>	Integra os aspectos morfológicos estruturais microscópicos (histologia) do sistema digestório e do aparelho genito urinário (sistema urinário, sistema genital masculino e sistema genital feminino), com os aspectos morfológicos estruturais macroscópicos (anatomia) constituintes do sistema digestório e do aparelho genito urinário (sistema urinário, sistema genital masculino e sistema genital feminino), correlacionando a estrutura com a função e identificando as variações anatômicas existentes entre as espécies domésticas (carnívoro, equino, suíno e ruminantes) de maneira a conduzir a aquisição de conhecimentos que fundamentarão o ensino de disciplinas aplicadas.
<b>Funcionamento celular III</b>	Estudo das diversas etapas do desenvolvimento embriológico nas espécies de animais domésticos, caracterizando sua sequência desde a fecundação até seu nascimento. Gametogênese, fecundação, clivagem, implantação, gastrulação, diferenciação dos folhetos embrionários, neurulação, organogênese, placentação, anexos fetais, desenvolvimento fetal em diferentes espécies animais e teratologia.

**ANEXO II**

**TEMA DA AVALIAÇÃO DIDÁTICA**

A avaliação didática constará de uma aula de 10 minutos, e serão considerados os seguintes critérios: conteúdo pertinente ao tema; contextualização do tema; apresentação sequencial do tema; quantidade e qualidade de informações; capacidade analítica do tema e linguagem clara, adequada e observância de regras gramaticais.

TEMA: PLACENTAÇÃO.