

EDITAL Nº 001/2023

FUNDAÇÃO DE ENSINO SUPERIOR DE BRAGANÇA PAULISTA

A Diretora Presidente da Fundação de Ensino Superior de Bragança Paulista, Celia Badari Goulart, torna pública o edital **EXTERNO** para seleção e contratação de docente para os Cursos da Faculdade de Ciências e Letras de Bragança Paulista, pelo regime da CLT.

CURSO	DISCIPLINA	Nº DE AULAS	HORÁRIO	VAGAS
MEDICINA VETERINÁRIA	HITPOA I (Higiene, Inspeção e Tecnologia de Produtos de Origem Animal I)	2	Terça-feira das 13h30 às 15h10	1
	Ciências Morfológicas Animal I	3	Sexta-feira das 08h50 às 11h40	1
		3	Quinta-feira das 20h às 22h40	1
	Ciências Morfológicas Animal III	3	Sexta-feira das 13h30 às 16h	1
		3	Sexta-feira das 18h20 às 20h50	1

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 o e-mail da faculdade faculdade@fesb.edu.br e também para a coordenação 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 **31/01/2023 às 23:59h**.

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

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

3.2 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
- Disponibilidade para atender o número de horas exigidas para assumir a disciplina, em seus dias e horários determinados;

3.3. 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 20 minutos e será avaliada pelos membros da banca examinadora composta pela Diretoria Acadêmica, Coordenação do Curso, Representante docente e Recursos Humanos.

3.6 A entrevista e avaliação didática ocorrerão no dia 02 de fevereiro de 2023 no período da manhã.

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, 24 de Janeiro de 2023.

Celia Badari Goulart
Diretora Presidente da FESB.

ANEXO I
EMENTAS DAS DISCIPLINAS

Ciências Morfológicas Animal I	Ementa: 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 e ruminantes) de maneira a conduzir a aquisição de conhecimentos que fundamentarão o ensino de disciplinas aplicadas.
Ciências Morfológicas Animal III	Ementa: 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.
HITPOA I	Ementa: Qualidade dos alimentos, aspectos nutricionais e segurança do consumidor. Fundamentos da tecnologia e higiene de alimentos de origem animal. Sanitização. Termobacteriologia (valores D e Z). Métodos de Conservação de alimentos e operações unitárias. Tecnologia dos obstáculos. Apertização, Pasteurização, irradiação, secagem (liofilização, spray dryer, adição de solutos). Culturas Starter e bacteriocinas. Aditivos em alimentos. Embalagens. Fundamentos de análise sensorial.

ANEXO II
TEMA DA AVALIAÇÃO DIDÁTICA

A avaliação didática constará de uma aula de 20 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.

Disciplina	Tema da aula
Ciências Morfológicas Animal I	Planos de Delimitação e Eixos de Construção do corpo dos animais



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

Ciências Morfológicas Animal III	Aspectos morfológicos estruturais microscópicos e macroscópicos do sistema digestório dos monogástricos
HITPOA I	Inspeção na indústria de leite