

# UNIVERSIDADE DE LISBOA Faculdade de Medicina Veterinária

Gabinete de Gestão de Recursos Humanos

Concurso para a atribuição de uma (1) Bolsa de Investigação (BI) para Licenciados, no âmbito do projeto intitulado: "EquiVet.AI: Um Assistente Inteligente para Médicos Veterinários em Clínica de Equinos" (Ref.ª Projeto 2024.07265.IADC), financiado pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT), PRR – Investimento Recuperar Portugal RE-C05-i08: Ciência Mais Digital – Programa IC&DT – Inteligência Artificial, Ciência dos Dados e Cibersegurança de relevância na Administração Pública.

## ANEXO II

(Ata n.º 2, de 01/09/2025)

### Projeto de Lista de Candidatos Admitidos e Excluídos

#### Candidatos Admitidos:

N.º	Nome	Admissibilidade	
1	Beatriz Alves Rasga	Admitida Admitida Admitida	
2	Telma Carolina Lopes Nisa		
3	Thea Sofia Estevens		

#### Candidatos Excluídos:

N.º	Nome	Admissibilidade	Observações
1	Pedro Henrique Flausino Damaceno	Excluído	a); b)

#### Legenda:

a) Não cumpre o requisito previsto no ponto 11,3 do Edital do concurso;

o) Não cumpre o requisito previsto no ponto 11,3 do Edital do concurso;

11.3.2. "Verificando-se a ausência do reconhecimento poderá substituir por uma declaração, sob compromisso de honra, de que apresentará o registo de reconhecimento antes da contratualização da Bolsa no caso de ser o/a candidato/a selecionado/a."

Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Lisboa, em 01 de setembro de 2025

A Presidente do Júri

(Doutora Paula Tilley)

Pala Tilly

<sup>11.3.1. &</sup>quot;No caso de graus académicos obtidos em instituições de ensino superior estrangeiras é obrigatória a apresentação do registo do reconhecimento dos graus académicos obtidos e da conversão de classificação final para a escala portuguesa (processo regulado pelo Decreto-Lei n.º 341/2007, de 12 de outubro), em alternativa, a obtenção de equivalência/ reconhecimento dos graus académicos (processo regulado pelo Decreto-Lei n.º 283/83, de 21 de junho);