

UNIVERSIDADE DE LISBOA

Faculdade de Medicina Veterinária

Aviso (extrato) n.º 900/2025/2

Sumário: Procedimento concursal comum para a carreira/categoria geral de técnico superior, no âmbito do projeto de investigação com a referência: PRR-C05-i03-I-000199.

1 – Ao abrigo do disposto no n.º 3 do artigo 22.º da Lei n.º 82/2023, de 29 de dezembro, que aprovou o Orçamento de Estado para 2024, torna-se público que, por despacho do Presidente da FMV-ULisboa, de 03/12/2024, se encontra aberto procedimento concursal comum, pelo prazo de 10 dias úteis, contados a partir da data da publicitação da oferta na bolsa de emprego público (BEP), com vista ao preenchimento de 1 (um) posto de trabalho na carreira/categoria geral de Técnico Superior, para o exercício de atividades de investigação científica e desenvolvimento tecnológico, na área de Ciências Veterinárias, no âmbito do projeto de investigação, “HubRAM”, financiado pelo Plano de Recuperação e Resiliência, (Ref. N.º PRR-C05-i03-I-000199), a desenvolver na Unidade de Epidemiologia (EpU) do Laboratório de Doenças Infecciosas do CIISA – Centro de Investigação Interdisciplinar em Sanidade Animal, da Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Lisboa (FMV-ULisboa), na modalidade de relação jurídica de emprego público a constituir por contrato de trabalho em funções públicas a termo resolutivo certo, pelo período 8 meses, até ao fim da execução do projeto, previsto para 30/09/2025 de acordo com a dotação orçamental disponível.

2 – Caracterização geral do posto de trabalho: o posto de trabalho do presente procedimento concursal envolve o exercício de funções da carreira geral de Técnico Superior, tal como descritas no anexo à Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, tendo em vista o desenvolvimento de um sistema de vigilância epidemiológica das resistências aos antimicrobianos. O plano de trabalho inclui as tarefas seguintes:

- a) Análise de dados e desenvolvimento de modelos de avaliação de impacto;
- b) Desenvolvimento dos algoritmos de suporte ao portal de consulta dirigida (profiling);
- c) Desenvolvimento de metodologias para o reconhecimento de padrões e correlações em conjuntos complexos de variáveis, recorrendo a metodologias Big Data;
- d) Desenvolvimento e implementação de um sistema de classificação automático baseado na análise de fatores de risco, de âmbito nacional e local.

3 – Área de formação académica: ser detentor de titularidade do grau de mestre ou superior em Medicina Veterinária, não se admitindo a possibilidade de substituição do nível habilitacional por formação ou experiência profissional, na área de formação acima indicada.

4 – Indicação dos requisitos formais de provimento, do perfil exigido, da composição do Júri e dos métodos de seleção consta da publicitação do procedimento concursal na Bolsa de Emprego Público (BEP), acessível em www.bep.gov.pt, bem como na página eletrónica da FMV, em www.fmv.ulisboa.pt.

16 de dezembro de 2024. – O Diretor Executivo, João Carlos Mingachos de Oliveira.

318484852