

**AVISO****PROCEDIMENTO DE RECRUTAMENTO DE UM ASSISTENTE TÉCNICO PARA O SERVIÇO DE APOIO À INVESTIGAÇÃO, NO NÚCLEO DE INFRAESTRUTURAS DE I&D, EM REGIME DE CONTRATO INDIVIDUAL DE TRABALHO A TERMO CERTO, NOS TERMOS DO CÓDIGO DO TRABALHO**

Torna-se público que, por despacho do Reitor da Universidade NOVA de Lisboa, Professor João Sàágua, datado de 07/12/23, se encontra aberto procedimento de recrutamento, com vista à contratação de um Assistente Técnico para o Serviço de Apoio à Investigação, no Núcleo de Infraestruturas de I&D, da NOVA Medical School Faculdade de Ciências Médicas, da Universidade NOVA de Lisboa em regime de Contrato individual de Trabalho a Termo Certo nos termos do Código do Trabalho e ao abrigo do Regulamento dos dirigentes da Universidade NOVA de Lisboa (Regulamento n.º 577/2017, de 31 de outubro, publicado no Diário da República, 2.ª Série, n.º 210, de 31 de outubro), adiante designado por Regulamento.

Referência **AT/2/SAI/2024**

**1. Local de Trabalho:**

Instalações da NOVA Medical School Faculdade de Ciências Médicas, da Universidade NOVA de Lisboa, sitas no Campo dos Mártires da Pátria, n.º 130, 1169-056 Lisboa.

**2. Conteúdo Funcional:**

- Tratamento e manuseamento de Animais de Biotério: Roedores; com competências para identificação da adequação das condições de alojamento, de ambiente, de alimentação, de água e dos cuidados necessários à saúde e ao bem-estar dos animais alojados.
- Mudança, despejo e lavagem de gaiolas de animais, e demais material de alojamento.
- Tratamento e encaminhamento de resíduos gerados na muda de gaiolas.
- Monitorização diária dos animais, e verificação das condições de alojamento.
- Esterilização de materiais de alojamento de roedores, de equipamento de proteção pessoal; sanitização e desinfeção de equipamentos, de salas de alojamento de animais e zonas de lavagem e circulação.
- Registos de dados de alojamento, registos de nascimentos e óbitos de colónia de investigadores, e produção.
- Receção de encomendas, pedidos de material, e gestão de stocks de consumíveis.
- Eutanásia de animais

### 3. Requisitos gerais de admissão:

- Grau de escolaridade: 12º ano.
- Conhecimentos de aplicações informáticas: Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel, Outlook), Internet browser, Sistema Operativo Windows.

### 4. Requisitos especiais:

- Com competências e conhecimento de conceitos básicos de sanitização, higienização e esterilidade.
- Experiência de trabalho em Biotérios, nomeadamente na observância rigorosa de regras sanitárias e operacionais (trânsito de animais, pessoas, materiais), e requisitos de funcionamento de zonas limpas.
- Experiência profissional nas áreas descritas do conteúdo funcional.

### 5. Apresentação de Candidaturas:

A apresentação das candidaturas deve ser, obrigatoriamente, formalizada mediante preenchimento de requerimento disponível no site [www.nms.unl.pt](http://www.nms.unl.pt) (*junte-se à nms/Recrutamento/Colaboradores*), indicando a referência do posto de trabalho a que concorre **AT/2/SAI/2024**, acompanhado de *Curriculum Vitae*, datado e assinado, cópia do certificado de habilitações literárias e outros documentos comprovativos considerados relevantes, remetidos para o endereço de correio eletrónico [rh.recrutamento@nms.unl.pt](mailto:rh.recrutamento@nms.unl.pt). A falta de entrega dentro do prazo, do requerimento acompanhado de *Curriculum Vitae*, datado e assinado, cópia do certificado de habilitações literárias, determinam a exclusão do procedimento de recrutamento.

### 6. Apresentação das candidaturas:

O procedimento de recrutamento encontra-se aberto, para efeitos de entrega de candidaturas até ao dia **16 de julho de 2024**.

### 7. Métodos de Seleção:

A seleção será feita por **Avaliação Curricular (AC)** podendo ser complementada por **Entrevista Profissional de Seleção (EPS)**, caso a Comissão de Seleção considere necessário.

A classificação final será expressa na escala de 0 a 20 valores e resulta da seguinte fórmula:

$$\text{Classificação Final} = (30\% \text{ AC}) + (70\% \text{ EPS})$$

Os parâmetros da avaliação e respetiva ponderação dos métodos de seleção constam de ata de reunião da comissão de seleção, a facultar aos candidatos sempre que solicitada.

## **8. Composição da Comissão de Seleção:**

Presidente:

- Doutor João Diogo Osório de Castro Conde, Sub-Diretor para a Investigação, da Faculdade de Ciências Médicas| NOVA Medical School da Universidade Nova de Lisboa.

Vogais Efetivos:

- Dra. Ana Lúcia Cebola de Oliveira Valadas, Coordenadora do Núcleo de Serviços e Infraestruturas de I&D do Serviço de Apoio à Investigação, da Faculdade de Ciências Médicas| NOVA Medical School da Universidade Nova de Lisboa.
- Dra. Sara Maria Lopes Marques, Gestora do Biotério de Roedores, Núcleo de Serviços e Infraestruturas de I&D do Serviço de Apoio à Investigação da Faculdade de Ciências Médicas| NOVA Medical School da Universidade Nova de Lisboa.

Vogais Suplentes:

- Doutora Sílvia Vilares Conde, Professora Associada e Investigadora Principal, da Faculdade de Ciências Médicas| NOVA Medical School da Universidade Nova de Lisboa.
- Dra. Maria Manuela Correia Fernandes, Coordenadora do Núcleo de Gestão de Laboratórios do Serviço de Apoio à Investigação, da Faculdade de Ciências Médicas| NOVA Medical School da Universidade Nova de Lisboa

Em cumprimento da alínea h) do art.º 9.º da Constituição, a Universidade NOVA de Lisboa, enquanto entidade empregadora, promove uma política de igualdade de oportunidades entre homens e mulheres no acesso ao emprego e progressão profissional, providenciando escrupulosamente no sentido de evitar toda e qualquer forma de discriminação.