

UNIVERSIDADE DE LISBOA

Faculdade de Ciências

Aviso (extrato) n.º 15058/2023

Sumário: Abertura de procedimento concursal comum para recrutamento de um técnico superior, em regime de contrato de trabalho em funções públicas, por tempo indeterminado, para o Gabinete de Apoio Laboratorial — Ciências Químicas.

Nos termos do disposto nos artigos 30.º e 33.º do Anexo à Lei Geral do Trabalho em Funções Públicas (de ora em diante designada por LTFP), aprovada pela Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, conjugados com o artigo 11.º da Portaria n.º 233/2022, de 09 de setembro (de ora em diante designada por Portaria), torna-se público que, por despacho de 07 de julho de 2023, do Diretor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (FCUL), Professor Doutor Luís Manuel Pinto da Rocha Afonso Carriço, se encontra aberto, pelo prazo de 10 dias úteis, contados a partir da data de publicação do Aviso (Extrato) no *Diário da República*, procedimento concursal comum para preenchimento de 1 (um) posto de trabalho, na carreira e categoria de Técnico Superior, para exercer funções no Gabinete de Apoio Laboratorial — Ciências Químicas, do mapa de pessoal não docente e não investigador da FCUL, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado

Caracterização do posto de trabalho a ocupar, em conformidade com o mapa de pessoal aprovado: o posto de trabalho a concurso envolve o exercício de funções da carreira e categoria de Técnico Superior, tal como descritas no anexo à LTFP.

O Técnico Superior desempenhará as suas funções no Gabinete de Apoio Laboratorial — Ciências Químicas, competindo-lhe, nomeadamente:

Utilização e manutenção de equipamentos analíticos específicos (por exemplo, AAS, DRX, NMR);

Apoio a clientes internos na utilização/operacionalidade desses equipamentos;

Realização de análises externas relacionadas com esses equipamentos;

Tarefas comuns de gestão laboratorial relacionadas com pedidos de orçamento, análise de propostas e elaboração de propostas internas de fornecimento para novos equipamentos ou manutenção de equipamentos existentes;

Gestão do inventário de equipamento;

Implementação das medidas de controlo de riscos profissionais nos laboratórios e boas práticas de segurança.

Requisitos específicos e preferenciais:

Requisitos específicos:

Titularidade de licenciatura ou equiparado em Ciências Químicas, Bioquímicas ou áreas afins, nos termos do n.º 1 do artigo 86.º da LTFP. No caso de o grau ter sido obtido numa instituição estrangeira, o mesmo deve ser reconhecido por uma instituição portuguesa de acordo com o Decreto-Lei n.º 66/2018, de 16 de agosto e com a Portaria n.º 33/2019, de 25 de janeiro, na sua redação em vigor à data da candidatura.

Requisitos preferenciais:

Título habilitacional preferencial: Mestrado ou superior;

Experiência de trabalho em laboratórios de química e/ou bioquímica;

Experiência de trabalho em equipamento analítico específico (por exemplo, AAS, DRX, NMR);

Conhecimentos de inglês falado e escrito;

Conhecimentos de informática na ótica do utilizador (processamento de texto, folhas de cálculo e criação/edição de apresentações).



O texto integral encontra-se publicado em:

www.bep.gov.pt;

www.ciencias.ulisboa.pt/concursos?id=4321

As candidaturas deverão ser formalizadas em suporte eletrónico, obrigatoriamente para o endereço de e-mail docsdrh@ciencias.ulisboa.pt, não sendo aceites candidaturas em suporte de papel.

7 de julho de 2023. — O Diretor, *Prof. Doutor Luís Manuel Pinto da Rocha Afonso Carriço*.

316657435