



UNIVERSIDADE DE ÉVORA

Aviso (extrato) n.º 21824/2021

Sumário: Procedimento concursal comum para ocupação de um posto de trabalho de técnico superior. Referência TS-PARADISE LAB.

1 — Nos termos do disposto nos artigos 30.º e 33.º da Lei n.º 35/2014, de 20 de junho (LTFP), conjugado com o artigo 11.º da portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril, torna-se público que por despacho de 16/08/2021 da Reitora da Universidade de Évora, se encontra aberto, pelo prazo de dez dias úteis contados a partir da data de publicação do presente aviso, procedimento concursal na modalidade de relação jurídica de emprego público a termo resolutivo certo, pelo período de 1 ano, renovável até à data de termo do projeto PARADISE — Património e Arte da Região Alentejo — Desenvolvimento, Inovação e Sustentabilidade: Estratégia ERIHS.pt, Ref.ª ALT20- 03-0145-FEDER-000047, tendo em vista o preenchimento de um posto de trabalho, da categoria de técnico superior, previsto e não ocupado no mapa de pessoal da Universidade de Évora.

2 — Local de trabalho — IIFA — Laboratório HERCULES, Palácio do Vimioso, Évora.

3 — Caracterização do posto de trabalho: O posto de trabalho caracteriza-se pelo exercício de funções na categoria de técnico superior, tal como descrito no anexo a que se refere o n.º 2 do artigo 88.º da Lei n.º 35/2004, de 20 de junho, nomeadamente para apoio nas tarefas laboratoriais em objetos museológicos, nomeadamente, em todos os aspetos que envolvam as técnicas de Micro-FTIR, microRaman, Micro-DRX e microscopia ótica ou eletrónica. As amostras serão recolhidas em ambiente museológico, neste âmbito, a caracterização de pintura de cavalete é especialmente importante e deve considerar os componentes orgânicos e inorgânicos.

Principais tarefas:

Amostragem ou receção de amostras, principalmente de pintura;
Acondicionamento e segurança das amostras nos laboratórios;
Tarefas de otimização e manutenção simples de equipamentos;
Execução das tarefas analíticas em objetos museológicos recorrendo a equipamentos de Micro-FTIR, microRaman, Micro-DRX e microscopia ótica ou eletrónica;
Interpretação de dados;
Produção de relatórios.

4 — Nível habilitacional exigido — Licenciatura em Ciências dos Materiais ou análogo, sem possibilidade de substituição ao nível habilitacional por formação ou experiência profissional.

5 — Requisitos preferenciais e competências:

Mestrado em Química, Ciência dos Materiais ou análogo;
Conhecimentos de língua inglesa;
Conhecimentos de informática, sob o ponto de vista do utilizador.

Competências:

Apetência para trabalho em equipa;
Capacidade para trabalhar sob pressão, com prazos.

6 — Posicionamento remuneratório: não havendo lugar a negociação, o trabalhador recrutado terá direito à remuneração base 1205,08€, correspondente à 2.ª posição remuneratória e ao nível remuneratório 15 da tabela remuneratória única da carreira de técnico superior.

7 — Requisitos de admissão previstos no artigo 17.º da LTFP:

Podem ser opositores ao procedimento concursal os candidatos que até ao termo do prazo fixado para apresentação das candidaturas reúnam, cumulativamente, os seguintes requisitos:

a) Ter nacionalidade portuguesa, quando não dispensada pela Constituição, convenção internacional ou lei especial;



- b) Ter 18 anos de idade completos;
- c) Não inibição do exercício de funções pública ou não interdição para o exercício daquelas que se propõe desempenhar;
- d) Robustez física e perfil psíquico indispensável ao exercício das funções;
- e) Cumprimento das leis de vacinação obrigatória.

8 — O aviso integral do concurso será disponibilizado na Bolsa de Emprego Público (BEP), no endereço www.bep.gov.pt e na página eletrónica da Universidade de Évora, em www.sadm.uevora.pt (Ref.ª TS-PARADISE LAB).

05/11/2021. — A Administradora da Universidade de Évora, *Maria Cesaltina Frade*.

314709717