



## UNIVERSIDADE DE ÉVORA

### Aviso (extrato) n.º 16746/2022

*Sumário:* Procedimento concursal comum para ocupação de um posto de trabalho de técnico superior — referência TS\_PATRI\_PARADISE.

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 18/07/2022 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 incerto até à duração do projeto PARADISE — Ciências Aplicadas ao Património, 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 — Laboratório HERCULES, Palácio do Vimioso, Largo Marquês de Marialva, n.º 8

3 — Caracterização dos postos de trabalho: Os postos de trabalho caracterizam-se pelo exercício de funções na carreira geral 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, providenciar apoio nas tarefas laboratoriais em objetos arqueológicos, nomeadamente, em todos os aspetos que envolvam as técnicas de SEM-EDS, Micro-DRX, XRF, petrografia e ICP-MS, em equipamento do tipo triplo-quadrupolo. As amostras serão recolhidas em cooperação com arqueólogos, neste âmbito, a caracterização de cerâmicas é especialmente importante e deve considerar a sua valorização enquanto indicador da tecnologia e recursos geológicos disponíveis.

Principais tarefas:

Amostragem ou receção de amostras, principalmente de cerâmicas arqueológicos;  
Acondicionamento e segurança das amostras nos laboratórios;  
Tarefas de otimização e manutenção simples de equipamentos;  
Execução das tarefas analíticas em objetos arqueológicos recorrendo a equipamentos de SEM-EDS, Micro-DRX, XRF, petrografia e ICP-MS, em equipamento do tipo triplo-quadrupolo;  
Interpretação de dados;  
Produção de relatórios.

4 — Nível habilitacional exigido — Para o presente procedimento é solicitada licenciatura em Ciências aplicadas ao Património ou análogo, sem possibilidade de substituição ao nível habilitacional por formação ou experiência profissional.

5 — Requisitos preferenciais para o posto de trabalho:

Ampla experiência no estudo de materiais culturais, recorrendo a técnicas laboratoriais.

Competências:

Capacidade de análise de objetos arqueológicos, especialmente de cerâmicas, recorrendo a técnicas de SEM-EDS, Micro-DRX, XRF, petrografia e ICP-MS, em equipamento do tipo triplo-quadrupolo.

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 1.268,04€, correspondente à 2.ª posição remuneratória e ao nível remuneratório 16 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](http://www.bep.gov.pt) e na página eletrónica da Universidade de Évora, em [www.sadm.uevora.pt](http://www.sadm.uevora.pt) (refª TS-PATRI-PARADISE).

29/07/2022. — A Administradora da Universidade de Évora, *Ana Cristina Centeno*.

315571695