



UNIVERSIDADE DE ÉVORA

Aviso (extrato) n.º 1770/2022

Sumário: Procedimento concursal comum para ocupação de um posto de trabalho de assistente técnico — eletricista para os serviços técnicos.

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 10/12/2021 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 por tempo indeterminado, tendo em vista o preenchimento de um posto de trabalho, da carreira e categoria de assistente técnico — eletricista, previsto e não ocupado no mapa de pessoal da Universidade de Évora.

2 — Local de trabalho — Divisão de Instalações e Equipamentos dos Serviços Técnicos, Rua Dr. Joaquim Henrique da Fonseca, 7000-890 Évora.

3 — Caracterização do posto de trabalho: O posto de trabalho caracteriza-se pelo exercício de funções na carreira geral de assistente técnico, 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, na área da eletricidade, nomeadamente:

- a) Executar inspeções programadas para detetar e corrigir defeitos e anomalias dos sistemas elétricos;
- b) Instalar redes de baixa tensão, caminhos de cabos, circuitos de iluminação, incluindo circuitos de comando e de força;
- c) Substituição de tomadas, lâmpadas, interruptores, contactores, disjuntores, balastros e outros;
- e) Eletrificação de quadros de distribuição de baixa tensão;
- f) Executar outros trabalhos similares de natureza elétrica ou complementares aos descritos;
- g) Prestar assistência técnica e efetuar pequenas reparações de equipamentos elétricos e verificar o estado de conservação dos mesmos;
- h) Prestar outros serviços de apoio técnico às instalações, oficinas, laboratórios e outros.

A execução de tarefas poderá ser feita individualmente ou integrado em equipa dependendo do grau de complexidade, de apoio elementares, indispensáveis ao funcionamento das instalações e dos diferentes serviços.

4 — Requisitos especiais de admissão:

4.1 — Nível habilitacional: Para o presente procedimento é solicitado o 12.º ano de escolaridade, sem possibilidade de substituição ao nível habilitacional por formação ou experiência profissional.

4.2 — Curso de formação na área do conteúdo funcional do posto de trabalho.

5 — Requisitos preferenciais e competências:

- a) Conhecimentos de informática na ótica do utilizador;
- b) Experiência profissional, de acordo com a caracterização do posto de trabalho;
- c) Flexibilidade para praticar diferentes modalidades de horário;
- d) Capacidade para trabalhar em equipa;
- e) Capacidade de organização, autonomia e dinamismo;
- f) Carta de condução.

6 — Posicionamento remuneratório: não havendo lugar a negociação, o trabalhador recrutado terá direito à remuneração base 709,46€, correspondente à 1.ª posição remuneratória e ao nível remuneratório 5 da tabela remuneratória única da carreira de assistente técnico.



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.

13/01/2022. — A Administradora da Universidade de Évora, *Maria Cesaltina Frade*.

314898967