N.º 222 16 de novembro de 2023 Pág. 122

UNIVERSIDADE DE ÉVORA

Aviso (extrato) n.º 21991/2023

Sumário: Procedimento concursal comum para ocupação de um posto de trabalho de técnico superior. Referência: TSPRR Eng Mecatrónica.

- 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 233/2022, de 9 de setembro, torna-se público que por despacho de 14/05/2023 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 data limite da duração subprojeto Pl.2.4. Programa de adaptação do montado às alterações climáticas da Agenda Transform C05 do P.R.R., Ref.ª C644865735-00000007, tendo em vista o preenchimento de um posto de trabalho, na categoria de técnico superior, previsto e não ocupado no mapa de pessoal da Universidade de Évora.
- 2 Local de trabalho Instituto de Ciências da Terra, Universidade de Évora, Colégio Luís António Verney, Rua Romão Ramalho, 59, 7002-554 Évora.
- 3 O posto de trabalho carateriza-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 35/2014, de 20 de junho, nomeadamente: familiarização com a Tomografia Elétrica do Solo; Deslocações regulares aos ensaios experimentais para aplicação da técnica; Analise de Resultados; Sistematização da informação e Apoio na produção de conteúdos de divulgação científica.

Principais tarefas:

Configuração da Instrumentação de Tomografia Elétrica do Solo;

Aquisição e tratamento dos sinais;

Determinação do perfil da resistividade do solo em 3D;

Implementação e analise de resultados;

Dedução da distribuição do grau de humidade no solo em 3D.

- 4 Nível habilitacional exigido Para o presente procedimento é solicitada licenciatura em Engenharia Mecatrónica e áreas afins, sem possibilidade de substituição ao nível habilitacional por formação ou experiência profissional.
 - 5 Requisitos preferenciais para o posto de trabalho:

Conhecimentos em Eletrotecnia;

Conhecimentos em Tomografia Elétrica do solo;

Programação em Matlab;

Conhecimentos em Analise Matemática: Ferramentas de tratamentos digital do sinal.

Competências:

Comunicação em língua inglesa;

Orientação para resultados:

Planeamento e organização;

Análise da informação e sentido crítico;

Conhecimentos especializados e experiência.

- 6 Posicionamento remuneratório: não havendo lugar a negociação, o trabalhador recrutado terá direito à remuneração base 1 333,35€, 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;

N.º 222 16 de novembro de 2023 Pág. 123

- 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-PRR_Eng Mecatrónica).

26/10/2023. — A Administradora da Universidade de Évora, *Ana Cristina Centeno*.

316997758