N.º 164 24 de agosto de 2023 Pág. 189

## UNIVERSIDADE DE TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO

## Aviso (extrato) n.º 15841/2023

Sumário: Abertura de procedimento concursal comum para a carreira/categoria de técnico superior — Unidade de Manutenção de Infraestruturas e Sustentabilidade (UMIS) da UTAD — engenharia civil e engenharia mecânica.

Nos termos e para os efeitos previstos no n.º 2 do artigo 33.º da Lei Geral do Trabalho em Funções Públicas, aprovada em anexo à Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, na sua atual redação, conjugada com a alínea a) ii) do n.º 1 e com o n.º 4, ambos do artigo 11.º da Portaria n.º 233/2022, de 9 de setembro, torna-se público que, por despacho do Reitor da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, de 19 de julho de 2023, se encontra aberto o procedimento concursal comum, para o desempenho de funções na Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, para a ocupação, em regime de contrato de trabalho em funções públicas a termo resolutivo certo, pelo período de 24 meses, com possibilidade de renovação até ao máximo de 36 meses, para 2 (dois) postos de trabalho na carreira/categoria de técnico superior, o qual se encontra previsto e não ocupado, no Mapa de Pessoal desta Universidade.

- 1 Entidade que realiza o procedimento: Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.
- 2 Caracterização do posto de trabalho:

Referência A: 1 posto de trabalho, Engenharia Civil: Conceber e estabelecer planos e projetos; Elaborar pareceres sobre estado de conservação do edificado e infraestruturas associadas, bem como preparar e superintender a sua construção, montagem, funcionamento, manutenção e reparação; Executar projetos e fiscalizar obras enquadradas na sua atividade; Estabelecer estimativas de custos, orçamentos, planos de trabalhos e especificações de obras; Elaborar cadernos de encargos, memórias e especificações para concursos públicos de projetos e ou empreitadas. Elaborar informações e pareceres de carácter técnico sobre processos e viabilidades de construção; Conceber e realizar projetos de obras, preparando, organizando e superintendendo a sua construção manutenção e reparação; Conceber projetos de arruamentos, drenagem de águas pluviais e de águas domésticas e abastecimento de águas relativos a obras de urbanização; Preparar, organizar e superintender trabalhos de manutenção e reparação de construções existentes; Fiscalizar obra; Realizar vistorias técnicas; Conceber e realizar planos de obras, estabelecendo estimativas de custo e orçamentos, planos de trabalho e especificações, indicando o tipo de materiais, máquinas e outros equipamentos necessários; Preparar os elementos necessários para lançamento de empreitadas. Exercício de funções técnicas subjacentes, designadamente à materialização das competências associadas à Unidade de Manutenção de Infraestruturas e Sustentabilidade, nos termos do regulamento de organização dos serviços.

Referência B: 1 posto de trabalho, Engenharia Mecânica: Analisar e elaborar informações e/ou pareceres de natureza técnica, de forma a preparar a tomada de decisão, no que respeita à área de projetos de aquecimento, ventilação e ar condicionado em edifícios, dentro das normas e regulamentos aplicáveis; Realizar auditorias energéticas e analisar os seus resultados; Estimar custos na conceção de sistemas de AVAC em edifícios; Elaborar estudos económicos que possibilitem a comparação de soluções; Analisar e operar sistemas de climatização em edifícios; Implementar e gerir um sistema de gestão de energia; Propor soluções na área da utilização racional de energia em edifícios; Desenvolver programas de manutenção preventiva; Preparar os elementos necessários para lançamento de empreitadas; Acompanhar, coordenar e compatibilizar projetos elaborados por entidades externas à UTAD na área da conceção e reabilitação de edifícios. Na área da certificação energética, analisar e elaborar informações e/ou pareceres de natureza técnica, de forma a preparar a tomada de decisão, no que respeita à certificação energética de edifícios; Avaliar o desempenho energético dos edifícios a certificar no âmbito do SCE; Gestão de processos relacionados com o programas ECO.AP e outros relativos à área da eficiência energética. Exercício de funções técnicas subjacentes, designadamente à materialização das competências associadas

N.º 164 24 de agosto de 2023 Pág. 190

à Unidade de Manutenção de Infraestruturas e Sustentabilidade, nos termos do regulamento de organização dos serviços.

- 3 Requisitos habilitacionais: estar habilitado com o grau académico de Licenciatura em Engenharia Civil (Referência A) e de Licenciatura em Engenharia Mecânica (Referência B), não havendo possibilidade de substituição do nível habilitacional por formação ou experiência profissional.
- 4 Forma e prazo de apresentação candidaturas: As candidaturas decorrem pelo prazo de pelo prazo de 10 (dez) dias úteis, contados a partir da data de publicação de oferta de emprego na Bolsa de Emprego Público (www.bep.gov.pt), contendo informação integral sobre os requisitos formais de provimento, do perfil exigido, da composição do júri, dos métodos de seleção, bem como as regras a que deve obedecer a formalização de candidaturas. A informação referida será, ainda, publicitada no site oficial da Universidade (www.utad.pt).

21 de julho de 2023. — O Administrador, *José Miguel Pereira Gomes*.

316705176