

UNIVERSIDADE DE ÉVORA**Aviso (extrato) n.º 12833/2022**

Sumário: Procedimento concursal comum para ocupação de um posto de trabalho de técnico superior — referência TS-MAPSi.

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 05/05/2022 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 certo, pelo período de 1 ano, renovável até ao máximo de 3 anos, 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, no âmbito dos projetos “Monitorização de Ambientes Marinhos do Porto de Sines (MAPSi 2021-2023)”.

2 — Local de trabalho — Laboratório de Ciências do Mar, Universidade de Évora, apartado 190, 7521-903 Sines.

3 — Caracterização do posto de trabalho: o posto de trabalho caracteriza-se pelo exercício de funções na categoria de técnico superior, para o desenvolvimento no Laboratório de Ciências do Mar (CIEMAR) dos projetos “Monitorização de Ambientes Marinhos do Porto de Sines (MAPSi 2021-2023)”, “Plano Geral de Exames Químicos e Microbiológicos do Porto de Sines (Plano Geral)” e “Apoio à Rede Nacional de Arrojamentos — Rede Regional Alentejo (ARROJAL)”.

Principais tarefas:

O técnico superior a contratar será responsável pelas seguintes tarefas:

a) Trabalhos de monitorização de ambientes marinhos costeiros, com relevo para o planeamento e execução de trabalhos de amostragem de água balnear, água residual, areia de zonas balneares, sedimento subtidal, substrato duro e organismos indicadores (por exemplo, mexilhão);

b) Estudos de ecologia de litorais rochosos, envolvendo a identificação taxonómica de microrganismos (algas e invertebrados) e a avaliação da sua abundância, incluindo de espécies exóticas;

c) Montagem e monitorização de experiências ecológicas manipulativas em substratos duros entremarés;

d) Identificação taxonómica de macrofauna de sedimentos marinhos da costa continental portuguesa, incluindo de espécies exóticas;

e) Análise estatística e gráfica de dados ecológicos e ambientais com recurso a programas informáticos;

f) Apresentação e discussão de resultados de estudos de avaliação e monitorização da qualidade de ambientes marinhos costeiros, nomeadamente portuários, através de relatórios técnico-científicos, comunicações e publicações científicas;

g) Resposta a arrojamentos de mamíferos e répteis marinhos na costa alentejana;

h) Desenvolvimento de ações de divulgação científica.

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

5 — Requisitos preferenciais e competências:

a) Formação profissional em técnicas de microbiologia e química laboratorial;

b) Conhecimento aprofundado de estudos e métodos de avaliação e monitorização da qualidade de ambientes marinhos costeiros, incluindo da ecologia de populações e comunidades e do respetivo impacto de atividades humanas em ambientes portuários;



- c) Experiência profissional na utilização de técnicas e métodos científicos de amostragem e análise laboratorial em estudos experimentais descritivos e manipulativos destinados à avaliação e monitorização de ambientes marinhos costeiros, nomeadamente portuários;
- d) Experiência profissional na identificação taxonómica de organismos macrobentónicos (algas e invertebrados de substratos duros entremarés e subtidais, e invertebrados de substratos móveis, incluindo de espécies exóticas) e de zooplâncton da costa continental portuguesa;
- e) Experiência profissional na realização de análises estatísticas univariadas e multivariadas de dados ecológicos e ambientais com recurso a programas informáticos;
- f) Experiência profissional na apresentação e discussão de resultados de estudos de avaliação e monitorização da qualidade de ambientes marinhos costeiros, nomeadamente portuários, e através de relatórios técnico-científicos, comunicações e publicações científicas;
- g) Experiência na resposta a arrojamentos de mamíferos marinhos mortos;
- h) Experiência no desenvolvimento de ações de divulgação científica;
- i) Posse de carta de condução de veículos ligeiros.

Competências:

- a) Orientação para resultados;
- b) Planeamento e organização;
- c) Análise da informação e sentido crítico;
- d) Conhecimentos especializados e experiência;
- e) Trabalho de equipa e cooperação;
- f) Inovação e qualidade;
- g) Comunicação.

6 — Posicionamento remuneratório: não havendo lugar a negociação, o trabalhador recrutado terá direito à remuneração base 1215,93€, 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 (Refª TS-MAPSi).

01/06/2022. — A Administradora da Universidade de Évora, *Ana Cristina Centeno*.

315389178