

ECONOMIA E AGRICULTURA E PESCAS

Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I. P.

Aviso (extrato) n.º 19755/2024/2

Sumário: Abertura de procedimento concursal comum para o preenchimento de um posto de trabalho na carreira/categoria de assistente técnico para a Divisão de Geologia e Georrecursos Marinhos.

Abertura de um procedimento concursal comum para preenchimento de um (1) posto de trabalho na carreira e categoria de assistente técnico para os Laboratórios EMSO-GOLD da Divisão de Geologia e Georrecursos Marinhos em Algés

Nos termos do disposto nos artigos 30.º e 33.º da Lei Geral do Trabalho em Funções Pública (LTFP), aprovada em anexo à Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, conjugados com o artigo 11.º da Portaria n.º 233/2022, de 9 de setembro, torna-se público que, por deliberação do Conselho Diretivo, de 11 de julho de 2024, encontra-se aberto, pelo prazo de 10 (dez) dias úteis a contar da data da publicação do aviso integral na Bolsa de Emprego Público, procedimento concursal comum para o preenchimento de 1 (um) posto de trabalho na carreira e categoria de Assistente Técnico, previsto e não ocupado, no mapa de pessoal do Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I. P., para exercício de funções nos Laboratórios EMSO-GOLD da Divisão de Geologia e Georrecursos Marinhos em Algés.

Nos termos do disposto no n.º 3 do artigo 30.º da Lei Geral do Trabalho em Funções Públicas, aprovada em anexo à Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, o recrutamento é feito por procedimento concursal restrito aos trabalhadores detentores de um vínculo de emprego público por tempo indeterminado.

Os candidatos ao posto de trabalho do referido procedimento concursal deverão ser titulares do 12.º Ano de escolaridade, ou curso que lhe seja equiparado, conforme o disposto na alínea b) do n.º 1 do artigo 86.º da LTFP, não se colocando a possibilidade de substituição do nível habilitacional por formação ou experiência profissional.

O posto de trabalho abrange, nomeadamente, o desempenho das seguintes funções: Realizar o tratamento de amostras de sedimentos marinhos através da aplicação das várias técnicas utilizadas nos laboratórios de Sedimentologia e Micropaleontologia e de Análise Elementar; Garantir a organização das coleções de amostras; Dar apoio aos investigadores nos trabalhos laboratoriais e ainda na formação de jovens técnicos, investigadores e estagiários; Integrar as equipas multidisciplinares relacionadas com a atividade de investigação em curso.

A publicação integral do presente procedimento estará disponível na Bolsa de Emprego Público e na página eletrónica do IPMA, I. P. em <https://www.ipma.pt/pt/recrutamento/>.

29 de agosto de 2024. – O Vogal do Conselho Diretivo, Telmo Jorge Alves de Carvalho.

318069816