

CONCURSO PARA CONTRATAÇÃO de Técnico(a) Especialista

Cargo/posição/bolsa:

Referência:	AE2023-0407 (Plurianual_LA - CRAS) INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência
Cargo/posição/bolsa:	Técnico Especialista
Localidade:	Navio de investigação Mar Profundo (PT- 111485-AC); ou Marina de Leixões, Leça da Palmeira, Portugal
Área científica:	Genérica: Específica:

Resumo do anúncio:

O INESC TEC abre concurso para a contratação de 1 Técnico Especialista na área de Marítimo.

Projeto:	Financiamento Laboratório Associado
Orientador Científico:	Paulo Mónica Oliveira
Duração do contrato:	de 2023-11-20 a 2024-11-19, eventualmente renovável.
Local de trabalho:	Navio de investigação Mar Profundo (PT- 111485-AC); ou Marina de Leixões, Leça da Palmeira, Portugal

Texto do anúncio:

Área de trabalho: Marítimo

Descrição do Trabalho: - Apoiar as equipas do INESC TEC no que respeita à manutenção de equipamentos de bordo e de missão.

Objetivos: - Desempenhar as funções de chefe de máquinas do Mar Profundo, navio do INESC TEC.

- Assegurar a manutenção geral e mecânica do Mar Profundo, e operar os sistemas mecânicos, elétricos, pneumáticos e hidráulicos de bordo.
- Assegurar a manutenção geral e mecânica das outras embarcações do INESC TEC, bem como a sua operação, quando necessário.

Habilitações académicas:

Ao concurso podem candidatar-se os nacionais, estrangeiros(as) e apátridas com inscrição como Marítimo válida e em vigor no escalão de Mestrança, categoria de Maquinista prático de 1ª classe, conforme atestado por Documento Único do Marítimo ou por Cédula Marítima em vigor, e cujo currículo profissional revele possuir um perfil adequado à atividade a desenvolver.

Requisitos mínimos:

- Inscrição como Marítimo válida e em vigor no escalão de Mestrança, categoria de Maquinista prático de 1ª classe;
- Aptidão física e psíquica para o exercício da atividade - profissional, comprovada através de certificado médico válido, nos termos do Decreto-Lei nº 166/2019 de 31 de outubro.
- Tempo de embarque não inferior a 12 meses como segundo de máquinas em embarcações de navegação costeira nacional, rebocadores costeiros, ou embarcações auxiliares costeiras, estando habilitado para as funções de chefes de máquinas em embarcações com máquinas propulsoras de combustão interna com potências até aos 3000 kW, nos termos do Decreto-Lei nº 166/2019 de 31 de outubro.
- Experiência sólida na área da mecânica marítima.

Fatores de preferência:

- FP1- Experiência de navegação em navios de investigação e/ou com forte componente tecnológica, envolvendo projeção e recolha de equipamento científico;
- FP2- Experiência com motores da linha marítima da Volvo e, em particular, da linha D8
- FP3- Experiência na condução e manutenção de equipamento hidráulico.
- FP4- Experiência geral de manutenção preventiva e corretiva de sistemas de bordo (leme, esgoto, combate a incêndios) e seus equipamentos e componentes.
- FP5- Residência na área da Marina de Leixões, porto base do navio.

Entidade Financiadora:

financiado por fundos nacionais através da FCT - Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. no âmbito do LA/P/0063/2020

Tipo de Contrato:

Termo Certo

A contratação será regida pelo estipulado na legislação em vigor relativa a contratos individuais de trabalho a termo certo, bem como pelas normas internas do INESC TEC.

Critérios de avaliação:

- A seleção dos candidatos basear-se-á nos seguintes critérios, por ordem decrescente de ponderação:
- Curriculum relevante para a área de abertura do concurso
 - Experiência anterior comprovada.

Júri de Seleção:

Presidente do Júri: Paulo Mónica Oliveira;

Vogal: Eduardo Silva;

Vogal: Nuno Cruz;

Notificação dos resultados:

Os resultados do processo de seleção serão divulgados aos interessados por correio eletrónico.

Período de candidatura:

De 2023-10-19 a 2023-11-02

Submissão candidaturas:

Preenchimento de formulário eletrónico em www.inesctec.pt na secção [SEJA NOSSO COLABORADOR](#)

