

CONCURSO PARA CONTRATAÇÃO de INVESTIGADOR(a)**Cargo/posição/bolsa:**

Referência:	AE2023-0397 (CESE-Geral - CESE) INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência
Cargo/posição/bolsa:	Investigador
Localidade:	Porto
Área científica:	Genérica: ENGINEERING Específica: Computer engineering

Resumo do anúncio:

O INESC TEC abre concurso para a contratação de 1 Investigador na área de Computer Engineering.

Orientador Científico:	Rui Diogo Rebelo
Início do contrato:	2023-11-14
Local de trabalho:	INESC TEC, Porto, Portugal

Texto do anúncio:

Área de trabalho:	Computer Engineering
Descrição do Trabalho:	Plataforma de interoperabilidade que integre dados em tempo real das operações, IIoT, transportes e avaliação da fábrica digital. Incorpora igualmente um modelo de planeamento das operações.
Objetivos:	Desenvolvimento das plataformas e aplicações de software (Backend e Fronted) e IIoT.

Habilitações académicas:	Licenciatura em Engenharia Informática ou área afim.
Requisitos mínimos:	Experiência em desenvolvimento de software utilizando Java (Backend) e JavaScript+CSS (Frontend) e configuração/utilização de KAFKA e MQTT broker, bem como, Node-RED e OPC-UA.
Fatores de preferência:	Experiência na utilização do eco-sistema Spring, nomeadamente Spring Framework, Spring Boot, Spring Data e Spring Cloud. Experiência na utilização de frameworks de desenvolvimento de GUIs Vue.js.

Entidade Financiadora:

Tipo de Contrato:	Termo Incerto
A contratação será regida pelo estipulado na legislação em vigor relativa a contratos individuais de trabalho a termo incerto, 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: a) Curriculum relevante para a área de abertura do concurso b) Experiência anterior comprovada.
Júri de Seleção:	Presidente do Júri: António Henrique Almeida; Vogal: Jorge Pinho de Sousa; Vogal: José Soeiro Ferreira;
Notificação dos resultados:	Os resultados do processo de seleção serão divulgados aos interessados por correio eletrónico.
Período de candidatura:	De 2023-10-04 a 2023-10-19
Submissão candidaturas:	Preenchimento de formulário eletrónico em www.inesctec.pt na secção SEJA NOSSO COLABORADOR