

CONCURSO PARA CONTRATAÇÃO de INVESTIGADOR(a)

Cargo/posição/bolsa:

Referência:	AE2024-0341 (CentrosTecnInov - HASLAB) INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência
Cargo/posição/bolsa:	Investigador
Localidade:	Braga
Área científica:	Genérica: COMPUTER SCIENCE Específica: Informatics

Resumo do anúncio:

O INESC TEC abre concurso para a contratação de 1 Investigador na área de Segurança Informática.

Projeto:	Financiamento dos Centros de Tecnologia e Inovação
Orientador Científico:	João Marco
Início do contrato:	2024-10-15
Local de trabalho:	Braga

Texto do anúncio:

Área de trabalho: Segurança Informática

Descrição do Trabalho: O trabalho consiste no apoio especializado na área da segurança informática a ser prestado aos centros de investigação do INESC TEC e empresas parceiras. Algumas das principais atividades incluem: - Atuar no diagnóstico e orientação de empresas na área da segurança informática tendo como base standards internacionais e guiões de boas práticas; - Colaborar com os centros de investigação do INESC TEC para a definição e implementação de mecanismos de monitorização e correção de vulnerabilidades de soluções desenvolvidas no âmbito de atividades de investigação e inovação; - Produzir relatórios periódicos de vigilância da segurança da informação em áreas relevantes da atividade do INESC TEC e seus parceiros; - Apoiar equipas do INESC TEC na definição e implantação de políticas de cibersegurança ligadas a atividade de investigação e inovação; - Apoiar a transferência de tecnologia resultante do estado da arte científico para o tecido industrial.

Objetivos: No âmbito das atividades de estímulo a I&D e Inovação, esta posição tem o objetivo de reforçar a equipa do INESC TEC no apoio ao tecido industrial e na vigilância tecnológica na área da segurança informática, com particular interesse nos tópicos da Identidade Digital, Infra-estruturas de Operational Technologies e Computação e Armazenamento em Nuvem.

Habilitações académicas: Licenciatura ou Mestrado na área de Engenharia Informática ou áreas afins.

Requisitos mínimos:

- Experiência profissional ou académica comprovada na área de cibersegurança;
- Conhecimento dos principais standards e legislações internacionais em cibersegurança;
- Fluência oral e verbal em português e inglês;
- Disponibilidade para trabalho presencial no Polo do INESC TEC em Braga-Portugal.

Fatores de preferência:

- Possuir mestrado ou doutoramento na área da segurança informática ou áreas afins;
- Experiência nas áreas de Identidade Digital, Infra-estruturas de Operational Technologies ou Computação e Armazenamento em Nuvem;
- Certificação na área de cibersegurança.

Entidade Financiadora: Cofinanciado pela Componente 5 - Capitalização e Inovação Empresarial de financiamento base dos Centros de Tecnologia e Inovação (CTI), integrada na Missão Interface do Plano de Recuperação e Resiliência (PRR) no âmbito do Mecanismo de Recuperação e Resiliência (MRR) da União Europeia (EU), enquadrado no Next Generation UE, para o período de 2021 - 2026.

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.

Bonificação por Incapacidade: Os(As) candidatos(as) que apresentem um grau de incapacidade igual ou superior a 90% terão uma bonificação de 20 pontos na pontuação da Avaliação Curricular.

Os(As) candidatos(as) que apresentem um grau de incapacidade igual ou superior a 60% e menor que 90% terão uma bonificação de 10 pontos na pontuação da Avaliação Curricular.

A pontuação bonificada da Avaliação Curricular poderá, nestes casos, exceder os 100 pontos.

O grau de incapacidade é obrigatoriamente comprovado através da apresentação, em candidatura, do Atestado Médico de Incapacidade Multiuso (AMIM), emitido nos termos do Decreto-Lei nº. 202/96, de 23 de outubro, na redação em vigor.

Júri de Seleção:	Presidente do Júri: João Marco; Vogal: António Luís Sousa; Vogal: João Tiago Paulo; Vogal suplente: José Orlando Pereira;
Notificação dos resultados:	Os resultados do processo de seleção serão divulgados aos interessados por correio eletrónico.
Período de candidatura:	De 2024-09-12 a 2024-09-25
Submissão candidaturas:	Preenchimento de formulário eletrónico em www.inesctec.pt na secção SEJA NOSSO COLABORADOR