

CONCURSO PARA CONTRATAÇÃO de Técnico(a) Especialista

Cargo/posição/bolsa:

Referência:	AE2023-0210 (INESC TEC LA - SAL) INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência
Cargo/posição/bolsa:	Técnico Especialista
Localidade:	Porto
Área científica:	Genérica: TECHNOLOGY Específica: Knowledge technology

Resumo do anúncio:

O INESC TEC abre concurso para a contratação de 1 Técnico Especialista na área de Gestão de Ciência e Tecnologia..	
Projeto:	INESC TEC - UIDB/50014/2020
Orientador Científico:	Daniel Marques Vasconcelos
Duração do contrato:	de 2023-09-01 a 2024-08-31, eventualmente renovável.
Local de trabalho:	INESC TEC, Porto, Portugal

Texto do anúncio:

Área de trabalho: Gestão de Ciência e Tecnologia.
Descrição do Trabalho: Atividades no âmbito de gestão e valorização de conhecimento: "technology scouting", avaliação e assistência na redação de suporte à proteção de tecnologia; definição e execução de estratégias de proteção de propriedade intelectual; marketing de tecnologia a potenciais licenciadores; negociação e monitorização de contratos de licenciamento. Gestão de interação indústria-instituição-investigadores. Apoio à estruturação de modelos de negócio. Coordenação e realização de projetos de I&D e valorização do conhecimento, preparação de candidaturas de projetos de I&D, gestão de equipas e orientação de investigadores juniores, produção científica orientada a revistas e conferências internacionais, intervenção nas comunidades científica e profissional, bem como coordenação e participação em iniciativas de divulgação científica e tecnológica, particularmente na área da Gestão de Ciência e Tecnologia. Prospeção de tecnologia, definição de estratégias de propriedade intelectual, apoio à redação de patentes e escolha de licenças de software, licenciamento e comercialização de tecnologia.
Objetivos: Prospeção de tecnologia, definição de estratégias de propriedade intelectual, apoio à redação de patentes e escolha de licenças de software, licenciamento e comercialização de tecnologia.

Habilitações académicas:	Formação em Engenharia Eletrotécnica, Informática ou Ciência de Computadores, Física, Bioengenharia ou similares. Será dada preferência a candidatos com grau de doutoramento e só serão contratados candidatos com grau de licenciado ou mestrado caso não se candidatem doutorados, ou no caso de se candidatarem, que estes últimos não sejam da área de formação pretendida e/ou não possuam experiência que se refere acima.
Requisitos mínimos:	Muito bons conhecimentos de Inglês e Português (falado e escrito) e cultura científica de excelência para análise e decisões baseadas em evidência.
Fatores de preferência:	Excelentes capacidades de comunicação verbal e escrita para interagir eficazmente em contexto nacional e internacional com investigadores do INESC TEC, empresas, agências financiadoras, agentes de propriedade industrial, investidores de capital de risco, etc. Fortes capacidades de organização e atenção aos pormenores e capacidade para gerir vários projectos em simultâneo. Excelentes capacidades de resolução de problemas para lidar com questões complexas de carácter comercial, jurídico, interpessoal e inter-organizacional. Fortes competências interpessoais que reflectem cortesia, diplomacia e uma abordagem de colaboração para desenvolver e manter relações de trabalho eficazes. Capacidade de trabalhar de forma independente e de exercer um bom julgamento e discrição no desempenho de todas as tarefas de trabalho. Experiência anterior em transferência de tecnologia de base académica será fortemente valorizada. A participação em programas de empreendedorismo e a formação de propriedade intelectual bonificarão a candidatura.

Entidade Financiadora:	financiado por fundos nacionais através da FCT - Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. no âmbito do UIDB/50014/2020
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, tendo ainda em conta a regulamentação aplicável ao financiamento de Unidades de I&D 2020-2023.	

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: Prof. Daniel Marques Vasconcelos; Vogal: Prof. Rita Lopes; Vogal: Prof. Susana Cristina Rodrigues;
Notificação dos resultados:	Os resultados do processo de seleção serão divulgados aos interessados por correio eletrónico.
Período de candidatura:	De 2023-06-14 a 2023-07-09
Submissão candidaturas:	Preenchimento de formulário eletrónico em www.inesctec.pt na secção SEJA NOSSO COLABORADOR

