

Cargo/posição/bolsa:

CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA(S)

Referência:	AE2017-0115 (DM4Manufacturing - CRIIS) INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência
Cargo/posição/bolsa:	Investigação (BI)
Localidade:	Porto
Área científica:	Genérica: ENGINEERING Específica:

Resumo do anúncio:

O INESC TEC abre concurso para a atribuição de 1 Bolsa(s) de Investigação para Mestre.	
Projeto: DM4Manufacturing: Aligning Manufacturing Decision Making with Advanced Manufacturing Technologies	Orientador Científico: António Paulo Moreira
Duração da bolsa: de 2017-06-01 a 2018-05-31 (12) - Eventualmente renovável até ao final do projecto ou da dotação orçamental.	Local de trabalho: INESC TEC, Porto, Portugal

Texto do anúncio:

Área de trabalho: Robótica Industrial
Descrição do Trabalho: Desenvolvimento de uma nova geração de sistemas industriais de produção.
Objetivos: Desenvolvimento de sistemas robóticos para aplicação a sistemas industriais de produção inovadores

Habilitações académicas:	Mestrado em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores, Mestrado em Bioengenharia ou afins.
Requisitos mínimos:	Conhecimentos em Robótica. Experiência em simulação de manipuladores robóticos. Conhecimentos de programação.
Fatores de preferência:	Qualidade no Curriculum Vitae do candidato; adequação da experiência do candidato ao projeto
Valor mensal da bolsa:	€980,00 (Mestrado) conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, pago por transferência bancária, podendo o bolseiro auferir remunerações adicionais, pelo envolvimento em contratos ou projectos complementares que contribuam para o plano de trabalhos (Artºs 12º e 13º do Regulamento de Bolsas INESC TEC e Anexo II) em conformidade com o nº4 do Artº 5º do Estatuto do Bolseiro - Lei Nº 40/2004, de 18 de Agosto, até um limite máximo de 50% do valor mensal da bolsa.

Duração do Projeto:	2016-11-01 a 2019-10-31
Entidade Financiadora:	financiado pelos Fundos Europeus Estruturais e de Investimento (FEEI) através do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização - COMPETE 2020 e por Fundos Nacionais através da FCT - Fundação para a Ciência e a Tecnologia no âmbito do projeto POCI-01-0145-FEDER- 016418.
A contratação será regida pelo estipulado na legislação em vigor relativa ao Estatuto do Bolseiro de Investigação , aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de Agosto, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº 202/2012, de 27 de agosto e alterado pelo Decreto-Lei nº 233/2012, de 29 de outubro e pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro, e Decreto-Lei nº 89/2013 de 9 de julho, bem como pelo Regulamento de Bolsas INESC TEC , aprovado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia em 12 de janeiro de 2011 e pelo Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT em vigor.	
Para mais informações consultar o Regulamento de Bolsas INESC TEC e respetivos anexos em www.inesctec.pt/bolsas	

Métodos de avaliação:	Avaliação curricular baseada nos critérios referidos no Art.º 7º do Regulamento de Bolsas INESC TEC e incluirá entrevista individual na fase final do processo de seleção, com a respetiva valoração 85% avaliação curricular (35% Curriculum, 30% Domínios científicos e 20% Experiência) e 15% entrevista aos 3 candidatos com a classificação mais elevada na análise curricular.
Júri de Seleção:	Presidente do Júri: Prof. António Paulo Moreira; Vogal Efetivo: Prof. Pedro Gomes Costa; Vogal Suplente: Prof. Germano Veiga;
Notificação dos resultados:	Os resultados do processo de seleção serão divulgados aos interessados por correio eletrónico, nos termos referidos no Artº 8º do Regulamento de Bolsas INESC TEC .
Período de candidatura:	De 2017-05-11 a 2017-05-24
Submissão candidaturas:	Preenchimento de formulário eletrónico em www.inesctec.pt na secção SEJA NOSSO COLABORADOR , anexando Curriculum Vitae, certificado de habilitações ou outros documentos comprovativos relevantes para a apreciação final.