

CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA(S)

Cargo/posição/bolsa:

Referência:	AE2017-0277 (iMAN-2 - CEGI) INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência
Cargo/posição/bolsa:	Pós-Doutoramento (BPD)
Localidade:	Porto
Área científica:	Genérica: ENGINEERING,ECONOMICS Específica: Industrial engineering,Production economics,Management studies

Resumo do anúncio:

O INESC TEC abre concurso para a atribuição de 1 Bolsa(s) de Pós-Doutoramento

Projeto:	TEC4Growth - RL iMAN - Intelligence for advanced Manufacturing systems (NORTE-01-0145-FEDER-000020)
Orientador Científico:	Ana Camanho
Duração da bolsa:	de 2017-12-01 a 2018-06-30 (7) . A bolsa poderá ser renovada por períodos adicionais até ao limite máximo de vigência do projeto ou de duração da bolsa no âmbito do qual foi selecionado, ou de outro projeto, desde que enquadrado total ou parcialmente na área de trabalho do presente concurso e que contribua de forma coerente para a formação em curso.
Local de trabalho:	INESC TEC, Porto, Portugal

Texto do anúncio:

Área de trabalho: Avaliação de desempenho usando métodos de fronteira

Descrição do Trabalho: Desenvolvimento e implementação de modelos quantitativos para a avaliação de desempenho utilizando técnicas de fronteira, baseadas em Data Envelopment Analysis (DEA). As áreas de aplicação serão Gestão/Estratégia de Operações (usando o "International Manufacturing Strategy Survey") e a análise da eficiência das organizações no setor público (explorando eficiência ao nível da indústria e temas de agregação).

Objetivos: Desenvolvimento de novos modelos e métodos de avaliação de desempenho. Disseminação de resultados através da publicação de artigos em revistas científicas internacionais. Um dos artigos deverá ser dedicado à Teoria das Fronteiras de Desempenho na Gestão de Operações, e o outro deverá ser dedicado à avaliação de eficiência ao nível da indústria e agregação com modelos de Data Envelopment Analysis.

Habilitações académicas:	Doutoramento Engenharia Industrial, Gestão de Operações, Invest. Operacional ou similar.
Requisitos mínimos:	Domínio avançado da Língua Inglesa. O candidato(a) deverá submeter uma carta de motivação para concorrer à bolsa, incluindo descrição dos temas de investigação que tem interesse em explorar no futuro.
Fatores de preferência:	Experiência de investigação (com publicações) em pelo menos uma das áreas seguintes: 1) avaliação de desempenho/DEA 2) Gestão/Estratégia das operações. Conhecimento de Programação Linear e Estatística
Valor mensal da bolsa:	€1495,00 conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, pago por transferência bancária, podendo o bolseiro auferir remunerações adicionais, na sequência de um processo de avaliação trimestral (Artºs 12º e 13º do Regulamento de Bolsas do INESC TEC e Anexo II), até um limite máximo de 50% do valor mensal da bolsa.

Duração do Projeto:	2015-07-01 a 2018-06-30
Entidade Financiadora:	CCDRN, financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER) através do Programa Operacional Regional do Norte (NORTE 2020)

A contratação será regida pelo estipulado na legislação em vigor relativa ao [Estatuto do Bolsheiro 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 80% avaliação curricular (60% Curriculum, 15% Domínios científicos e 5% Experiência) e 20% Entrevista.
Júri de Seleção:	Presidente do Júri: Prof. Ana Camanho; Vogal Efetivo: Prof. Pedro Amorim; Vogal Suplente: Prof. Almada Lobo;
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 2017-11-02 a 2017-11-16
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.