

CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA(s)

Cargo/posição/bolsa:

Referência: AE2017-0043 (E2Web - CESE)

INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência

Cargo/posição/bolsa: Pós-Doutoramento (BPD)

Localidade: Porto

Área científica: Genérica: ENGINEERING

Específica:

Resumo do anúncio:

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

Projeto: Dinâmicas de inovação em aeronáutica e na Embraer em Évora: uma plataforma distribuída para iniciativas

empresariais, emprego e desenvolvimento de competências

Orientador Científico: Ana Cristina Barros

Duração da bolsa: de 2017-04-01 a 2018-03-31 (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: Indústria 4.0 na indústria aeronáutica

Descrição do Trabalho: Este projeto olha para a crescente complexidade e incerteza nos avanços tecnológicos, cadeias de valor relacionadas e configurações de negócio na aeronáutica moderna. É motivado pela recente instalação da Embraer em Évora, Portugal. Objetivos: Estudar o processo de decisão de adoção de tecnologias da Indústria 4.0 em fábricas da indústria aeronáutica. Analisar a gestão de implementação de novas tecnologias nas operações da indústria de produção de aeronaves. Escrita de relatórios e artigos científicos. Organização de workshops para audiência académica e industrial.

Habilitações académicas: Doutoramento em Engenharia, Gestão ou áreas similares.

Requisitos mínimos: Conhecimentos avançados de Inglês e Português (falado e escrito). Experiência de escrita de artigos

científicos. Forte capacidade de comunicação.

Fatores de preferência: Conhecimentos em gestão de tecnologia. Conhecimentos de métodos de investigação qualitativos.

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, 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: 2014-06-01 a 2018-05-31

Entidade Financiadora: FCT (CMUP-ERI/TPE/0011/2013)

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 70% avaliação curricular (35% Curriculum, 20% Domínios científicos e 15% Experiência) e 30% Entrevista.

Júri de Seleção: Presidente do Júri: Prof. António Lucas Soares;

Vogal Efetivo: Prof. Américo Azevedo; Vogal Suplente: Prof. Ana Cristina Barros;

Notificação dos Os resultados do processo de seleção serão divulgados aos interessados por correio eletrónico, nos termos

resultados: referidos no Artº 8º do Regulamento de Bolsas INESC TEC.

Período de candidatura: De 2017-03-07 a 2017-03-22

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.



