

CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA(S)

Cargo/posição/bolsa:

Referência:	AE2017-0241 (E2Web - CESE) 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:	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 2017-10-11 a 2018-05-31 (8) - Eventualmente renovável até ao final do projecto ou da dotação orçamental.
Local de trabalho:	INESC TEC, Porto, Portugal

Texto do anúncio:

Área de trabalho: Gestão de conhecimento na indústria aeronáutica

Descrição do Trabalho: Este projeto analisa avanços tecnológicos, cadeias de valor e configurações de negócio na aeronáutica moderna, num contexto de crescente complexidade e incerteza. O foco do estudo é o caso Português e pretende compreender e contribuir para a criação e evolução de um cluster da indústria aeronáutica em Portugal, assegurando que as empresas Portuguesas se podem tornar centros de excelência no setor.

Objetivos: O objetivo desta bolsa de investigação é comparar as práticas de gestão de conhecimento das associações internacionais de aeronáutica, e após analisar os resultados alcançados no projeto E4Value, gerar recomendações para a gestão do conhecimento de forma a apoiar o desenvolvimento da indústria aeronáutica Portuguesa.

Habilitações académicas:	Mestrado em Ciência da Informação, Gestão Industrial, Engenharia Informática ou áreas afins.
Requisitos mínimos:	Conhecimentos em gestão de informação e do conhecimento. Conhecimentos avançados de Inglês (falado e escrito). Experiência na escrita de relatórios.
Fatores de preferência:	Experiência anterior em investigação científica; experiência profissional em gestão de informação e do conhecimento; forte capacidade de comunicação.
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 Bolsheiro - 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 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 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. Ana Cristina Barros; Vogal Suplente: Prof. Jorge Pinho de Sousa;
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 2017-09-19 a 2017-10-03
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.

