

CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA(s)

Cargo/posição/bolsa:

Referência: AE2017-0086 (INESC TEC LA - CRAS)

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

Cargo/posição/bolsa: Investigação (BI)

Localidade: Porto

Área científica: Genérica: ENGINEERING

Específica: Computer engineering

Resumo do anúncio:

O INESC TEC abre concurso para a atribuição de 2 Bolsa(s) de Investigação para Mestre.

Projeto: INESC TEC - EEA/50014 (POCI-01-0145-FEDER-006961)

Orientador Científico: Aníbal Matos

Duração da bolsa: de 2017-05-02 a 2017-10-31 (6) eventualmente renovável.

Local de trabalho: INESC TEC, Porto, Portugal

Texto do anúncio:

Área de trabalho: Robótica aquática

Descrição do Trabalho: Atividades de inv. em sist. robóticos para operação em ambiente aquático endereçando o desenvolvimento de sist. para medição automática de parâmetros hidrológicos e recolha automática de amostras de água. As tarefas incluem: especificação e definição de modos de op. de sistemas de medição automática desses parâmetros hidrológicos e recolha desenvolvimento, implementação e teste de algoritmos de fusão sensorial para navegação de veículos robóticos Produção de doc. técnica Escrita de art. científicos Objetivos: Desenvolvimento, implementação e teste de algoritmos de fusão sensorial para navegação de veículos robóticos.

Habilitações académicas: Mestrado em Eng.a Electrotécnica Computadores ou afim

Desenvolvimento, implementação e teste de algoritmos de fusão sensorial para navegação de veículos robóticos.

Requisitos mínimos: Conhecimentos avançados de programação

Conhecimentos de robótica

Fatores de preferência: Experiência em robótica aquática

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 (Art^os 12º e 13º do Regulamento de Bolsas INESC TEC e Anexo II) em conformidade com o nº4 do Art^o 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: 2015-01-01 a 2017-12-31

Entidade Financiadora: Financiado por Fundos FEDER através do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização -

COMPETE 2020 e por Fundos Nacionais (PIDDAC) através da FCT - Fundação para a Ciência e a

Tecnologia no âmbito do projeto POCI-01-0145-FEDER-006961.

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.

Júri de Seleção: Presidente do Júri: Prof. Aníbal Matos;

Vogal Efetivo: Prof. José Carlos Alves; Vogal Suplente: Prof. Nuno Cruz;

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 2017-04-04 a 2017-04-18

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.







