

CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA(S)

Cargo/posição/bolsa:

| | |
|-----------------------------|---|
| Referência: | AE2017-0152 (TAIL - CSIG) INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência |
| Cargo/posição/bolsa: | Investigação (BI) |
| Localidade: | Porto |
| Área científica: | Genérica: COMPUTER SCIENCE Específica: |

Resumo do anúncio:

| | |
|---|---|
| O INESC TEC abre concurso para a atribuição de 1 Bolsa(s) de Investigação para Mestre. | |
| Projeto: | TAIL - Gestão de dados de investigação da produção ao depósito e à partilha |
| Orientador Científico: | Cristina Ribeiro |
| Duração da bolsa: | de 2017-07-10 a 2018-01-09 (6) eventualmente renovável. |
| Local de trabalho: | INESC TEC, Porto, Portugal |

Texto do anúncio:

| | |
|-------------------------------|---|
| Área de trabalho: | Extensão social para gestão de dados de investigação no Dendro e ligação a EUDAT |
| Descrição do Trabalho: | O Dendro é um ambiente para a organização e descrição de dados de investigação. Este trabalho integra e testa a extensão social para acompanhar os investigadores no uso do Dendro. Na ligação ao EUDAT, dá suporte à integração do LabTablet com o B2Drop. |
| Objetivos: | 1. Integrar a extensão social no fluxo de trabalho no Dendro. 2. Escrever testes unitários sobre as funcionalidades implementadas 3. Testar a extensão social. 4. Integrar o LabTablet com o B2Drop no EUDAT CDI. |

| | |
|---------------------------------|--|
| Habilitações académicas: | Mestrado em Engenharia Informática. |
| Requisitos mínimos: | Experiência em desenvolvimento web. |
| Fatores de preferência: | Exp. repositórios dados, desenvolvimento em e MongoDB, NodeJS, Angular JS. Exp. com framework testes Mocha. Conceitos bases de dados em Grafo (OpenLink Virtuoso Open Source)são fatores de preferência. |
| Valor mensal da bolsa: | €980,00 (Mestrado) conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, pago por transferência bancária, podendo o bolsheiro 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: | 2016-05-30 a 2019-05-29 |
| Entidade Financiadora: | Financiado por Fundos FEDER através do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização - COMPETE 2020 e por Fundos Nacionais (PIDDAC) através da FCT/MCTES no âmbito do projeto PTDC/EEI/ESS/1672/2014 (POCI-01-0145-FEDER-016736). |
| 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 (35% Curriculum, 25% Domínios científicos e 20% Experiência) e 20% Entrevista. |
| Júri de Seleção: | Presidente do Júri: Prof. Cristina Ribeiro; Vogal Efetivo: Prof. João Rocha Silva; Vogal Suplente: Prof. Gabriel David; |
| 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 2017-06-20 a 2017-07-04 |
| 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. |