

## CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA(S)

### Cargo/posição/bolsa:

<b>Referência:</b>	AE2017-0337 (INESC TEC LA - LIAAD) INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência
<b>Cargo/posição/bolsa:</b>	Investigação (BI)
<b>Localidade:</b>	Porto
<b>Área científica:</b>	Genérica: COMPUTER SCIENCE Específica:

### Resumo do anúncio:

**O INESC TEC abre concurso para a atribuição de 1 Bolsa(s) de Investigação para Mestre .**

<b>Projeto:</b>	INESC TEC - EEA/50014 (POCI-01-0145-FEDER-006961)
<b>Orientador Científico:</b>	Alípio Jorge
<b>Duração da bolsa:</b>	de 2018-01-01 a 2018-12-31 (12)
<b>Local de trabalho:</b>	INESC TEC, Porto, Portugal

### Texto do anúncio:

**Área de trabalho:** Data mining / Business Intelligence / Recommender Systems

**Descrição do Trabalho:** O trabalho a realizar consiste na investigação e desenvolvimento de algoritmos de data mining para business intelligence e/ou sistemas de recomendação/user profiling, baseados em grandes quantidades de dados provenientes da interação de utilizadores de quiosques digitais interativos.

**Objetivos:** Desenvolvimento de novos algoritmos de data mining capazes de analisar dados de quiosques digitais interativos.

<b>Habilitações académicas:</b>	Mestrado em Eng <sup>a</sup> Informática/Electrotécnica, Ciências da Computação ou área afim
<b>Requisitos mínimos:</b>	Conhecimentos de programação e estatística
<b>Fatores de preferência:</b>	Experiência/conhecimentos de data mining, business intelligence ou sistemas de recomendação
<b>Valor mensal da bolsa:</b>	€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 <sup>o</sup> s 12 <sup>o</sup> e 13 <sup>o</sup> do Regulamento de Bolsas INESC TEC e Anexo II) em conformidade com o n <sup>o</sup> 4 do Art <sup>o</sup> 5 <sup>o</sup> do Estatuto do Bolsheiro - Lei N <sup>o</sup> 40/2004, de 18 de Agosto, até um limite máximo de 50% do valor mensal da bolsa.

<b>Duração do Projeto:</b>	-
<b>Entidade Financiadora:</b>	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 POCI-01-0145-FEDER-006961.
A contratação será regida pelo estipulado na legislação em vigor relativa ao <a href="#">Estatuto do Bolsheiro de Investigação</a> , aprovado pela Lei n <sup>o</sup> 40/2004, de 18 de Agosto, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n <sup>o</sup> 202/2012, de 27 de agosto e alterado pelo Decreto-Lei n <sup>o</sup> 233/2012, de 29 de outubro e pela Lei n <sup>o</sup> 12/2013, de 29 de janeiro, e Decreto-Lei n <sup>o</sup> 89/2013 de 9 de julho, bem como pelo <a href="#">Regulamento de Bolsas INESC TEC</a> , 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 <a href="#">Regulamento de Bolsas INESC TEC</a> e respetivos anexos em <a href="http://www.inesctec.pt/bolsas">www.inesctec.pt/bolsas</a>	

<b>Métodos de avaliação:</b>	Avaliação curricular baseada nos critérios referidos no Art.º 7º do <a href="#">Regulamento de Bolsas INESC TEC</a> e incluirá entrevista individual na fase final do processo de seleção, com a respetiva valoração 90% avaliação curricular (40% Curriculum, 30% Domínios científicos e 20% Experiência) e 10% Entrevista. Só serão chamados para a entrevista os candidatos que obtiverem no mínimo 70% na avaliação curricular (CV + Domínio Científico + Experiência).
<b>Júri de Seleção:</b>	Presidente do Júri: Prof. Alípio Jorge; Vogal Efetivo: Prof. João Marques Silva; Vogal Suplente: Prof. João Mendes Moreira;
<b>Notificação dos resultados:</b>	Os resultados do processo de seleção serão divulgados aos interessados por correio eletrónico, nos termos referidos no Artº 8º do <a href="#">Regulamento de Bolsas INESC TEC</a> .
<b>Período de candidatura:</b>	De 2017-12-06 a 2017-12-20
<b>Submissão candidaturas:</b>	Preenchimento de formulário eletrónico em <a href="http://www.inesctec.pt">www.inesctec.pt</a> na secção <a href="#">SEJA NOSSO COLABORADOR</a> , anexando Curriculum Vitae, certificado de habilitações ou outros documentos comprovativos relevantes para a apreciação final.