

**EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D**

**1 Bolsa de Investigação para Mestres**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação para Mestres no âmbito do projeto de I&D LARSyS - UID/EEA/50009/2019, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC), nas seguintes condições:

**Área Científica:** Engenharia Biomédica – Neuroimagemologia.

**Requisitos de admissão:** O candidato deve ter o grau de Mestre\* em Engenharia Biomédica, ou afim, bem como experiência de investigação na área de imagiologia por ressonância magnética funcional de repouso. Os candidatos devem preencher as condições para iniciar a bolsa, em particular os não-nacionais devem ter autorização de residência à data de apresentação da candidatura.

\* Candidatos que tenham obtido o grau no estrangeiro devem ter o grau registado ou reconhecido/Equivalência em Portugal.

**Plano de trabalhos:** Análise de dados de imagem por ressonância magnética funcional de repouso na doença dos pequenos vasos.

**Legislação e regulamentação aplicável:** Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia em vigor (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2018.pdf>); Regulamento de Bolsas de Investigação do IST-ID.

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Laboratório de Engenharia Biomédica no Instituto de Sistemas e Robótica – Lisboa do Instituto Superior Técnico, sob a orientação científica da Professora Doutora Patrícia Figueiredo.

**Duração da bolsa:** A bolsa terá a duração de 3 meses, com início previsto em março de 2019, sendo eventualmente renovável.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a €980, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>), sendo o modo de pagamento da opção do Bolseiro por Transferência Bancária/Cheque.

**Métodos de seleção:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: 1) grau académico e respectiva classificação (25%); 2) formação e experiência em imagiologia por ressonância magnética funcional de repouso (25%); 3) carta de motivação (25%); e 4) apreciação geral por parte do júri (25%). O júri entrevistará até um máximo de três candidatos com a classificação mais alta. De forma a efetuar uma avaliação mais objectiva de alguns destes critérios, a entrevista\* contará 50% para cada um dos critérios acima referidos.

**Composição do Júri de Seleção:** Professores Patrícia Figueiredo, Rita Nunes e João Sanches.

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Todos os candidatos serão notificados através de e-mail do Resultado Final da Avaliação.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto no período de 21 de fevereiro a 6 de março de 2019.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio dos seguintes documentos: Formulário ID B1 – Candidatura a Bolsa de Investigação ([www.ist-id.pt](http://www.ist-id.pt)), *Curriculum Vitae*, *certificado de habilitações e carta de motivação*, e deverão ser enviadas via email: [patricia.figueiredo@tecnico.ulisboa.pt](mailto:patricia.figueiredo@tecnico.ulisboa.pt)