

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

Uma bolsa de Investigação para Mestre

Na **FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre, no âmbito do projeto/instituição de I&D “StressPI: Estudos funcionais de tráfego de membrana e secreção em células vegetais - a via dos fosfoinosítois nas respostas a stresses abióticos”, ref^a LISBOA-01-0145-FEDER-028170”, financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), através do Programa Operacional Regional de Lisboa e do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização e por fundos nacionais através da FCT/MCTES, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Biologia Celular e Molecular
2. **Requisitos de admissão:** Mestrado em Biologia Celular e Molecular ou afins; experiência em Biologia Vegetal.
3. **Fatores preferenciais:** Trabalhos em plantas modelo (Arabidopsis, tabaco), publicações em revistas da especialidade.
4. **Plano de trabalhos:** O programa de trabalhos tem como objetivos (1) Identificar e selecionar genes de interesse, especificamente expressos em células com crescimento apical e relacionados com stress osmótico; (2) Obter mutantes nestes genes e efetuar a caracterização molecular e celular das proteínas por eles codificadas;
5. **Legislação e regulamentação aplicável:** Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica, 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, pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro e pelo Decreto-Lei nº 89/2013 de 9 de julho, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., em vigor (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT.pdf>) e do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da **FCiências.ID** aprovado em 23 de fevereiro de 2017.
6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido na Unidade de Investigação BioISI – Biosystems and Integrative Sciences Institute, e será realizado nas suas instalações do Campo Grande, Lisboa, Portugal, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) Rui Manuel dos Santos Malhó.
7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em janeiro de 2020. O contrato com a duração inicial de seis meses, pode ser renovado por mais catorze meses, de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
8. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a €989,70, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>). Os Bolseiros usufruirão de um seguro de acidentes pessoais e, caso não se encontrem abrangidos por qualquer regime de proteção social, podem assegurar o exercício do direito à segurança social mediante adesão ao regime do seguro social voluntário, nos termos previstos do Código dos Regimes Contributivos do Sistema Previdencial de Segurança Social. O valor da bolsa será pago mensalmente por transferência bancária.
9. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: (9.1) Participação em projetos científicos relevantes na área da Biologia de Molecular e Genómica de Plantas - 40%; (9.2) Publicações na área da Biologia Vegetal - 20%; (9.3) Apreciação das referências dadas pelo candidato - 30 %; (9.4) Entrevista (a realizar em caso de empate nos restantes critérios) - 10%.

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

10. Composição do Júri de Seleção:

- *Presidente – Rui Malhó*
- *1o Vogal - Jorge Marques da Silva*
- *2o Vogal - Célia Miguel*
- *1o Vogal Suplente – Ana Margarida Fortes*

11. Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista *por nota final obtida*, afixada no átrio da **FCiências.ID** sito na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Edifício C 1 – 3.º Piso, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado através de *email*.

12. Prazo de candidatura: O concurso encontra-se aberto no período de 5 a 18 de dezembro de 2019.

13. Forma de apresentação das candidaturas: As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para rmmalho@fc.ul.pt acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae*, *certificado de habilitações* e *duas cartas de referência*.

NOTA: salientamos que os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de registo por uma Instituição Portuguesa de acordo com o [Decreto-lei nº. 66/2018](#), de 16 de agosto e a [Portaria nº. 33/2019](#), de 25 de janeiro. A apresentação do certificado é mandatória para a assinatura do contrato. Mais informação poderá ser obtida em: <https://www.dges.gov.pt/pt/pagina/reconhecimento?plid=374>.