

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

### Uma bolsa de Investigação para Doutor

Na **FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Doutor, no âmbito do projeto/instituição de I&D “STORM - Atmosphere - Ocean - Solid Earth Coupling: Seismic Tools to Explore and Monitor the Oceans”, “UTAP-EXPL/EAC/0056/2017”, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) no âmbito do Programa UT AUSTIN Portugal - 2017, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Sismologia observacional e computacional.
2. **Requisitos de admissão:** Doutoramento na área da Geofísica, Física, Computação, Engenharia e áreas afins.
3. **Fatores preferenciais:** Experiência de trabalho em Sismologia e conhecimentos de programação.
4. **Plano de trabalhos:** Caracterização do ruído microsísmico gerado no oceano Atlântico, em particular em estações instaladas em Portugal, Açores, e regiões adjacentes. Análise do ruído microsísmico de forma a caracterizar a actividade oceânica, tanto no presente como no período histórico.
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 n.º 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 no Instituto Dom Luiz (IDL) da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica dos professores Susana Custódio, Graça Silveira e Luis Matias.
7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em junho/2019. O contrato com a duração inicial de 4 meses, poderá ser eventualmente renovado até ao dia 5 de novembro de 2019, 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 1.509,80 €, 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: avaliação curricular (40%), conhecimento específico relevante para o plano de trabalhos (40%), carta de motivação (20%). A avaliação será feita numa escala de 0 a 20 valores. Com base na avaliação documental, caso a diferença entre o candidato mais bem classificado e os seguintes seja inferior a 2 valores, serão chamados a entrevista o melhor candidato e os seguintes candidatos com uma diferença de classificação inferior a 2 valores. Caso o candidato mais bem posicionado seja estrangeiro, este será sempre entrevistado. Caso haja lugar a entrevista, e apenas neste caso, a entrevista vale 30% para a avaliação final, enquanto a

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

análise documental da candidatura vale 70% no total, sendo esta parcela dividida de acordo com as proporções anteriormente indicadas (currículo, conhecimento específico relevante, motivação).

10. **Composição do Júri de Seleção:** Prof. Susana Custódio (FCUL, presidente), Prof. Luis Matias (FCUL, vogal), Prof. Graça Silveira, Prof. Carlos Corela (suplente).

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 20 a 31 de maio de 2019.

13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para [sicustodio@fc.ul.pt](mailto:sicustodio@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae*, *certificados de habilitações (incluindo as notas nas várias cadeiras)*, *carta de motivação*, *contactos de pessoas dispostas a dar referências*.

**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 mandatária para a assinatura do contrato. Mais informação poderá ser obtida em: <https://www.dges.gov.pt/pt/pagina/reconhecimento?plid=374>.