



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

Uma Bolsa de Iniciação Científica

Na **FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa(s) de Iniciação Científica (BIC) 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:** Estudantes inscritos pela primeira vez num 1.º ciclo do ensino superior ou em mestrado integrado na área da Geofísica, Física, Computação, Engenharia e áreas afins.
3. **Fatores preferenciais:** Conhecimentos de Geofísica e de programação, em particular na área da análise de dados
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 nº 89/2013 de 9 de julho, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., em vigor ([Regulamento de bolsas FCT](#)) 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) do(a) Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) Susana Custódio.
7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração inicial de três meses, com início previsto em 01/08/2019. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovável por mais 9 meses ou até ao fim do projeto (o que ocorrer primeiro), 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 €388,81, conforme tabela de [valores das bolsas](#) atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País .
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 no 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.



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

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:** todos os candidatos deverão ser notificados, por email, com o envio da ata da reunião de seleção.
12. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 24 de julho a 6 de agosto de 2019.
13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para sicustodio@fc.ul.pt acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, currículo de matrícula (*incluindo as notas nas várias cadeiras*), *carta de motivação*.