

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

Bolsa de Investigação para mestre (uma vaga)

Na **FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 (uma) Bolsa(s) de Investigação para mestre, no âmbito do projeto/instituição de I&D “ECOASSESS – A biodiversity and ECOlogical ASSESSment of soil fauna of Gorongosa National Park (Mozambique)”, “PTDC/BIA-CBI/29672/2017”, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) no âmbito do programa em Todos os Domínios Científicos, nas seguintes condições:

- 1. Área Científica:** Ciências Biológicas
- 2. Requisitos de admissão:** Mestrado em Biologia ou similar. É requisito obrigatório a carta de condução da categoria B. O candidato deverá ter disponibilidade para estadia prolongada em trabalho de campo no Parque Nacional da Gorongosa (Moçambique).
- 3. Fatores preferenciais:** Dá-se preferência a candidatos com experiência em trabalho de campo vocacionado para a amostragem de invertebrados edáficos e epígeos, bem como com experiência em triagem e determinação taxonómica de vários grupos da fauna do solo, com especial incidência em colêmbolos e coleópteros do solo.
- 4. Plano de trabalhos:** o(a) candidato(a) terá as seguintes atividades a desempenhar: i) Recolha de dados bibliográficos disponíveis sobre invertebrados do solo de Moçambique, a fim de construir uma base de dados taxonómica online; ii) Trabalho de campo — como membro da equipa — durante as missões de campo previstas e pelo tempo necessário, para amostrar fauna do solo (amostras de solo, TSBF e utilização de armadilhas pitfall) em diferentes tipos de habitats do Parque Nacional da Gorongosa (savana, pastagem, floresta); iii) Triagem das amostras recolhidas, morfotipagem e determinação de características da fauna coletada em amostras de solo, TSBFs e armadilhas pitfall para apoiar as tarefas de determinação taxonómica e funcional dos grupos selecionados de fauna do solo (colêmbolos, minhocas, formigas, aranhas, carabídeos e outros coleópteros).
- 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 no Departamento de Biologia Animal / cE3C do(a) Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) Artur Raposo Moniz Serrano.
- 7. Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 6 (seis) meses, com início previsto em setembro de 2019. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado por mais 24 meses ou até ao final 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 € 989,70, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>).



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

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 – 70%, Entrevista – 20%, Carta de motivação – 10%.

10. **Composição do Júri de Seleção:** Presidente do Júri – Artur Raposo Moniz Serrano, 1º Vogal Efetivo – Pedro Guilherme Pereira Martins da Silva, 2º Vogal Efetivo – Mário Rui Canelas Boieiro, 1º Vogal Suplente – José Paulo Filipe Afonso de Sousa, 2º Vogal Suplente – Carlos Augusto Aguiar.

11. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada *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 28 de maio de 2019 a 11 de junho de 2019

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

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>.