

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

1 Bolsa de Investigação para Doutor

Na FCIências.ID – Associação para a Investigação e o Desenvolvimento de Ciências, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação para Doutor, no âmbito do projeto de I&D “*Pursuing authenticity and valorization of Mediterranean traditional products – REALMed*” / Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Globais (cE3c), “ARIMNET2/0005/2016” inanciado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) no âmbito do programa ARIMNET, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Biologia
2. **Requisitos de admissão:** Doutoramento na área da Biologia ou Ciências Naturais; com um número de publicações relevante; experiência no tema da polinização; valorização de produtos mediterrânicos e gestão de projetos internacionais.
3. **Fatores preferenciais:** Com publicações em revistas com Factor de Impacto e indexadas. Número de projetos em que esteve envolvido/a.
4. **Plano de trabalhos:** Investigação e comunicação - desde a colheita de dados até ao desenvolvimento do plano estratégico de comunicação do projecto.

O projecto REALMed foca-se na questão da autenticidade de produtos alimentares mediterrânicos seleccionados e na melhoria da sua valorização a nível nacional e internacional. O estudo da autenticidade destes produtos requererá uma combinação de análises científicas de amostras biológicas, logo, a primeira tarefa recai sob a recolha de material adequado, tendo em conta as variáveis ecológicas que possam influenciar a amostragem, e invalidar ou corroborar os resultados do projeto. Assim, a recolha de amostras ocorrerá em diferentes locais da Península Ibérica, especialmente durante o primeiro ano do projeto, exigindo grande autonomia e mobilidade por parte do candidato/a. Estas amostras serão analisadas em laboratórios especializados de parceiros do REALMed. Atendendo às condições atípicas do primeiro ano de amostragem, será necessário realizar algumas amostragens adicionais, dando assim continuidade a esta tarefa.

Não apenas os resultados do projeto, mas também todas as atividades em curso (seja análises de dados ou escrita de publicações e relatórios, ou participação em reuniões científicas) precisam de constantes atualizações e contactos entre as partes interessadas, seja públicos científicos seja não científicos - uma vez que um dos grandes objectivos do projecto é a criação de um selo de autenticidade e excelência - o *outreach* continuado do projecto é essencial para o seu sucesso. Uma segunda tarefa é por isso o acompanhamento e divulgação do desenrolar do projecto, a nível nacional e internacional e uma comunicação continuada entre os parceiros do projecto, requerendo um/a candidato/a com uma boa capacidade de comunicação e de networking, bem como escrita e discurso fluente em inglês.

Tal como a primeira, esta segunda tarefa será desenvolvida em continuidade do trabalho já iniciado. Os relatórios serão preparados de acordo com o cronograma do projeto, em associação com os vários parceiros e de acordo com o nível de envolvimento nas diferentes work packages do projecto. As produções científicas serão preparadas e submetidas a conferências e periódicos nacionais e internacionais seleccionados. O site já construído será regularmente actualizado.

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.

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

6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais - cE3c da Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, sob a orientação científica da Professora Doutora Cristina Máguas Hanson.
7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em dezembro de 2018. O contrato com a duração inicial de 6 meses, pode ser renovado por mais 6 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 €1495, 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 (50%) e entrevista (50%).
10. **Composição do Júri de Seleção:** Cristina Máguas (Presidente), Otília Correia e Margarida Ramos (Vogais), e, Rui Rebelo (Suplente do júri).
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(a) através de *email*.
12. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 23 de novembro a 6 de dezembro de 2018
13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para cmhanson@fc.ul.pt, acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae* e certificado de habilitações. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para Cristina Máguas, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa - Departamento de Biologia Vegetal, Edifício C2, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.

NOTA: salientamos que os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de registo por uma Instituição Portuguesa ou, em alguns casos, reconhecimento ou equivalência dos mesmos por uma Universidade Portuguesa de acordo com o Decreto-lei nº. 341/2007, de 12 de outubro, Portaria nº. 29/2008, de 10 de janeiro e Portaria nº. 227/2017, de 25 de julho. A evidência do pedido de registo / reconhecimento / equivalência (quando aplicável) deverá ter data anterior ao do final do prazo de candidatura. A apresentação do registo / reconhecimento / equivalência é mandatória para a assinatura do contrato. Para mais informações por favor ver https://www.ulisboa.pt/sites/ulisboa.pt/files/basicpage/docs/registodiplomasestrangeiros_guia_ulisboa_jan2018_site.pdf