

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

### Bolsa de Investigação em Regime Especial para licenciado, uma vaga

Na **FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação em Regime Especial para licenciado, no âmbito do projeto/instituição de I&D “Conservation of wild plants threatened by the implementation of the Alqueva general irrigation system, Alentejo, south Portugal” / Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais (cE3c), da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, financiado por The Royal Botanic Gardens, Kew, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Biologia
2. **Requisitos de admissão:** Licenciatura em Biologia e experiência prévia de trabalho de campo em Portugal continental nas áreas da conservação *ex situ*, ecologia e monitorização ambiental. É ainda exigida autonomia e disponibilidade para efetuar trabalho de campo intensivo durante os períodos exigidos pelo plano de trabalhos. O/a candidato/a deverá ter carta de condução, viatura própria e experiência de condução todo-o-terreno.
3. **Fatores preferenciais:** Experiência de trabalho de campo, experiência na recolha de sementes e preparação para conservação *ex situ* e produção de relatórios técnicos.
4. **Plano de trabalhos:** No âmbito dos trabalhos previstos para o desenvolvimento do projeto acima referido, e em cuja equipa o bolseiro se integrará, serão da sua responsabilidade as seguintes tarefas:
  - i) Pesquisa bibliográfica para planeamento e calendarização das tarefas do projeto.
  - ii) Recolha de material vegetal em diferentes regiões do território continental português, de acordo com a calendarização efetuada, e caracterização dos locais-alvo.
  - iii) Inventariação do material e equipamento necessários à execução do projeto e procedimentos necessários à sua aquisição.
  - iv) Preparação, caracterização e acondicionamento do material recolhido no campo para conservação *ex situ*.
  - v) Informatização e tratamento dos dados obtidos no trabalho de campo e laboratório.
  - vi) Redação dos relatórios do projeto.
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 Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais (cE3c), da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica da Doutora Maria Adelaide Clemente.
7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de seis meses, com início previsto em março de 2019. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado 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 €980

## 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: formação académica (15%), experiência de trabalho de campo (25%), experiência profissional relevante para o projeto (50%), carta de motivação (10%).

10. **Composição do Júri de Seleção:** Doutora Maria Adelaide dos Santos Clemente, Vogais: Professora Otília da Conceição Alves Correia Vale de Gato e Doutor Sergio Chozas Vinuesa, Suplente: Doutora Helena Cristina Cadete Serrano.

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 7 a 15 de fevereiro de 2019.

13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico [maclemente@fc.ul.pt](mailto:maclemente@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: curriculum vitae, certificados de habilitações, carta de motivação e nomes e contactos de duas pessoas que possam atestar as qualidades do candidato.

**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>.