

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 Doutoramento, no âmbito do projeto: " Importância dos afloramentos rochosos nas dinâmicas ecológicas das comunidades de flora mediterrânica" financiado pela SECIL-Companhia Geral de Cal e Cimento, S.A., nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ecologia Vegetal.
2. **Requisitos de admissão:** Doutoramento em Biologia/Ecologia, com bons conhecimentos sobre ecologia vegetal e botânica, uso de Sistemas de Informação Geográfica (GIS) e fotointerpretação.
3. **Fatores preferenciais:** São fatores preferenciais a experiência prévia em taxonomia botânica, cartografia e avaliação de impactos em comunidades de flora mediterrânicas.
4. **Plano de trabalhos:** O trabalho tem como objetivo principal avaliar a importância dos afloramentos rochosos nas dinâmicas ecológicas da flora mediterrânica, com especial atenção ao papel como refúgio de espécies arbustivas e de espécies herbáceas de carácter nemoral. No âmbito dos trabalhos previstos para o desenvolvimento do projeto acima referido, serão da responsabilidade do bolseiro:
 - 1.- Caracterização florística das comunidades presentes nos afloramentos rochosos
 - 2.- Determinação dos principais fatores ambientais que condicionam as comunidades dos afloramentos.
 3. Caracterização funcional das comunidades dos afloramentos.
 4. Escrita de um artigo para publicação em revista científica internacional.
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 (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.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 Professora Otilia Correia.
7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 6 meses, com início previsto em março de 2018. 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 €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 pessoal 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.



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

9. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: avaliação curricular, carta de motivação e entrevista, com a valoração de 50%, 25% e 25%, respectivamente.
10. **Composição do Júri de Seleção:** Prof. Otília Correia, Vogais: Prof. Ana Isabel Dias Correia, Prof. Cristina Máguas e Dra. Cristina Branquinho (suplente).
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(a) através de *email*.
12. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 5 a 13 de março de 2018.
13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico odgato@fc.ul.pt acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações, carta de motivação e outros documentos comprovativos considerados relevantes. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para a Prof. Otília Correia, Departamento de Biologia Vegetal, FCUL, Campo Grande, Bloco C2, Piso 5. 1749-016 Lisboa.