



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

### 1 Bolsa de Investigação para licenciado

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, F.P. (FFCUL)**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação para licenciado, no âmbito do projeto “Cursos de Grupo de Biologia Computacional e Genómica Populacional (CoBig2)/cE3c financiado por cc6255 nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Bioinformática.
2. **Requisitos de admissão:** Licenciatura em Biologia ou áreas afins, experiencia em análise de dados Genotyping By Sequencing (GBS), administração de sistemas Linux.
3. **Fatores preferenciais:** Experiencia em análise de dados GBS
4. **Plano de trabalhos:** Durante os três meses de duração da bolsa o candidato deve levar a cabo um conjunto de análise de dados genómicos de GBS de sobreiro que permite analisar a estrutura populacional da espécie e identificar sinais de seleção natural.
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 (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf>) e do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FFCUL aprovado em 22 de dezembro de 2014.
6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Grupo CobiG2 do cE3c no Departamento de Biologia Animal da FCUL, sob a orientação científica do Professor Doutor Octavio S Paulo
7. **Duração da bolsa:** A bolsa terá à duração inicial de 3 meses, com início previsto em 16 de novembro de 2015. 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 €745, 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 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 (50%) e entrevista (50%) aos dois melhores candidatos da avaliação curricular.
10. **Composição do Júri de Seleção:** Octávio Paulo (Presidente), Sofia Seabra (vogal) e Dora Batista (vogal).



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

11. **Forma de publicação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada *por nota final obtida* afixada no átrio da **FFCUL** 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 29 de Outubro a 6 de Novembro de 2015.
13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico [octavio.paulo@fc.ul.pt](mailto:octavio.paulo@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum vitae e certificado de habilitações. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para Octávio Paulo, Departamento de Biologia Animal, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, 1749-016 Lisboa.