

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

Título: Especiação ou despeciação? - Zona híbrida entre duas raças cromossómicas do ratinho-caseiro na ilha da Madeira (**Bolsa de Investigação**)

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de investigação no âmbito do projeto 'Zona híbrida entre duas raças cromossómicas do ratinho-caseiro na ilha da Madeira' (PTDC/BIA-EVF/116884/2010), financiado por fundos nacionais através da FCT/MEC (PIDDAC) no âmbito do programa em todos os domínios científicos, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ciências Biológicas, Biologia Evolutiva
2. **Requisitos de admissão:** São admitidos a concurso Mestres na área de Ciências Biológicas. Os(As) candidatos(as) deverão demonstrar conhecimentos sólidos na área da citogenética e do comportamento animal, e possuir experiência laboratorial e de trabalho de campo que corresponda aos critérios do plano de trabalho do projecto (ver plano detalhado em anexo). É desejável que a experiência adquirida se baseie na utilização de pequenos mamíferos como modelos de estudo. Serão valorizados os(as) candidatos(as) que possuam formação, reconhecida pela FELASA, na utilização de animais para fins experimentais. Para além da competência técnica, o(a) bolseiro(a) deverá demonstrar autonomia e iniciativa, e dominar o inglês (escrito e falado). Disponibilidade imediata e flexibilidade de horário.
3. **Plano de trabalhos:** O(A) bolseiro(a) terá a responsabilidade de realizar os procedimentos experimentais exigidos nas tarefas a que ficará associado (ver plano de trabalho detalhado em anexo), nomeadamente análises citogenéticas e de comportamento. O bolseiro ficará ainda associado à análise e tratamento de dados e escrita de publicações científicas. Espera-se que o(a) bolseiro(a) escolhido(a) revele uma elevada capacidade de trabalho e dedicação ao projecto.
4. **Legislação e regulamentação aplicável:** Decreto-Lei Nº. 202/2012, de 27 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento da Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos 2012.
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, no âmbito do Centro de Estudos do Ambiente e do Mar, sob a orientação científica da Prof. Doutora Maria da Luz Mathias
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração de 3 meses, com início previsto em 1 de Fevereiro de 2013. O contrato de bolsa poderá ser renovado por mais 23 meses, até uma duração total da bolsa de 26 meses.
7. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a €980,00, 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.
8. **Métodos de selecção:** Os métodos de selecção a utilizar serão os seguintes: numa primeira fase uma avaliação curricular e na segunda fase uma entrevista, com a respectiva valoração de 1-3 pontos experiência de laboratório, 1-3 pontos experiência de campo, 1-3 pontos currículo geral, 1-3 pontos motivação, 1-3 entrevista.
9. **Composição do Júri de Selecção:** Presidente do Juri – Prof. Doutora Maria da Luz Mathias (FCUL/CESAM), Vogais efectivos: Doutora Maria da Graça Ramalinho (MNHN/CESAM), Doutora Cristiane Bastos-Silveira (MNHN/CESAM). Vogal suplente: Prof. Doutor Jeremy Searle (Univ. Cornell, USA).

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

10. **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 **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa** 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.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 26 de Dezembro de 2012 a 9 de Janeiro de 2013.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio electrónico (mmathias@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae (max 3 pág.)*, *uma carta de motivação (1 pág.)* As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para a Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.