



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

Uma bolsa de Investigação para Doutor em Biologia/Ciências do Ambiente

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, F.P. (FFCUL)**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Doutor, no âmbito do projeto/instituição de I&D “Biomonitorização ambiental de dioxinas/furanos e metais nas imediações de uma incineradora hospitalar”, coordenado pelo cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, financiado pela “AMBIMED - Gestão Ambiental”, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Biologia e/ou Ciências do Ambiente
2. **Requisitos de admissão:** Doutoramento em Biologia, Ciências do Ambiente ou similar; experiência em trabalhos de biomonitorização na área da biologia vegetal.
3. **Fatores preferenciais:** experiência na preparação de amostras e análise de metais por espectrometria de Absorção Atómica (AAS) e para PCDD/F's serão muito valorizados; conhecimentos de biomonitorização com líquenes e vegetação familiaridade com a recolha e tratamento de amostras de líquenes serão valorizados; uso de ferramentas de GIS para mapeamento espacial (geoestatística); experiência com análise estatística de dados e elaboração de relatórios e artigos científicos. Carta de condução.
4. **Plano de trabalhos:** Planeamento e execução de amostragem de campo; tratamento das amostras para análise; tratamento de resultados e elaboração de relatórios. Pretende-se que o candidato prepare artigos científicos para submissão em revistas internacionais. O candidato deve ainda dar apoio a outros trabalhos científicos que se desenvolvem no âmbito do grupo de investigação a que vai estar associado.
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 FFCUL aprovado em 22 de dezembro de 2014.
6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no cE3c – Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica da Doutora Cristina Branquinho.
7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em janeiro de 2016. O contrato com a duração inicial de 12 meses, pode eventualmente ser renovado, no limite até ao fim do projeto, 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.



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: avaliação académica (60%) e avaliação curricular de conhecimentos teóricos e práticos relevantes (40%) se necessário com recurso a entrevista (20%) (aceitável via Skype).
10. **Composição do Júri de Seleção:** Cristina Branquinho (Presidente), Pedro Pinho e Ricardo Cruz de Carvalho. (Vogais), Ana Luz (Suplente).
11. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista *por nota final obtida* alfabeticamente 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 e-mail.
12. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 16 a 28 dezembro de 2015.
13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico ao cuidado de Cristina Branquinho (cmbranquinho@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, cópias de documento de identificação, certificado de habilitações e de carta de condução.