

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

1 Bolsa de investigação

Na FCiências.ID – Associação para a Investigação e o Desenvolvimento de Ciências, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de investigação para Mestre, no âmbito do projeto/instituição de I&D “O Triunfo da Baquelite – Contributos para uma História dos Plásticos em Portugal” (PTDC/IVC-HFC/5174/2014), financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) no âmbito do *Programa em Todos os Domínios Científicos*, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** História das Ciências e da Tecnologia
2. **Requisitos de admissão:** Possuir o grau de Mestre em área científica de ciências sociais, humanidades ou ciências/engenharia (área de sistemas ambientais e sustentabilidade), com a nota mínima de 14 (catorze) valores. É condição necessária demonstrar proficiência no Português escrito e falado. Domínio da língua inglesa. Competências de recolha, tratamento e análise de dados quantitativos e qualitativos.
3. **Fatores preferenciais:** São elementos preferenciais ter mestrado em história, filosofia e sociologia da ciência e da tecnologia, e conhecimentos em história cultural. Ter experiência em investigação e gestão de projetos de investigação, organização de conferências científicas, construção e manutenção de *sites*, domínio do *Office* e de ferramentas de edição de imagem. Experiência em métodos quantitativos e qualitativos, em particular entrevistas biográficas, análise estatística e análise de conteúdo, com recurso a software específico;
4. **Plano de trabalhos:** Desenvolver tarefas de investigação no âmbito do Projeto “O Triunfo da Baquelite – Contributos para uma História dos Plásticos em Portugal, em particular, na implementação e execução das atividades descritas no projeto, nomeadamente as tarefas que incidem sobre as temáticas: plásticos, design, arquitetura e quotidiano; relações simbióticas entre as indústrias dos plásticos, elétrica e do vidro; e análise, numa perspectiva histórica, do ciclo de vida dos plásticos, seus custos ambientais e energéticos e efeitos no ecossistema:
 - Aplicação de instrumentos de investigação para recolha de dados e utilização de recursos informáticos na análise de dados quantitativos e qualitativos na investigação em ciências sociais;
 - Recolha, organização e tratamento de informação para elaboração de relatórios periódicos das atividades realizadas no projeto.
 - Investigação em arquivos e bibliotecas.
 - Apoio à edição de artigos.
 - Apoio à realização de exposições.
 - Apoio à organização de reuniões, seminários, workshops, congressos.
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 FCiências.ID aprovado em 23 de fevereiro de 2017.
6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro Interuniversitário de História das Ciências e da Tecnologia, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, em bibliotecas e arquivos nacionais e demais locais considerados pertinentes no âmbito do Plano de Trabalhos, sob a orientação científica da Doutora Maria Elvira Callapez
7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em maio 2017. O contrato com a duração inicial de três meses, pode ser renovado por mais seis meses, de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.

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

8. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 980, 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.
9. **Métodos de seleção e respetiva valoração:**
- (i) Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Avaliação Curricular (40%);
 - (ii) Perfil apropriado para desempenhar as tarefas do Plano de Trabalhos (60%);
 - (iii) Entrevista - Os três candidatos com pontuação mais elevada serão convocados para uma entrevista, que contribuirá com 90% para a classificação final do candidato.
 - (iv) Carta de motivação (10%).
10. **Composição do Júri de Seleção:** Maria Elvira Callapez (Presidente do júri), Nuno Luís Madureira e Ana Maria Ramos (Vogais efectivos) e Paula Mota Santos (Vogal suplente).
11. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista *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 11 a 27 de abril de 2017.
13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico: sec.ciuht.fc.ul@gmail.com, acompanhadas dos seguintes documentos: (*Curriculum Vitae, certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes*).

As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para: CIUHCT (a/c Cristina Amieiro), FCUL, Campo Grande, C4, Piso 3, 1749-016 Lisboa, Portugal.