

## 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 Desenvolvimento de Ciências**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de investigação para Doutor, em regime de exclusividade, no âmbito do Centro de Filosofia das Ciências da Universidade de Lisboa (CFCUL)”, “UID/FIL/00678/2019”, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Filosofia das Ciências Naturais, Filosofia da Física
2. **Requisitos de admissão:** Habilitações: Doutoramento em Filosofia das Ciências, Filosofia e áreas afins. Requer-se que o candidato tenha trabalho científico publicado sobre Fundamentos da Física Quântica não Linear e Causal. Deve também ter feito intervenções em congressos ou reuniões científicas sobre o mesmo tema. Deve possuir experiência na organização de conferências, seminários ou colóquios e na edição de livros. O candidato deve ter também experiência de trabalho com equipas fortemente interdisciplinares.
3. **Plano de trabalhos:** Espera-se que o bolseiro desenvolva investigação de “Filosofia das Ciências da Natureza”, e em especial, na linha de Investigação da “Filosofia da Física”, em colaboração com uma equipa interdisciplinar. Pretende-se que contribua, de ponto de vista filosófico e formal para a análise e desenvolvimento dos fundamentos da Mecânica Quântica, seguindo uma abordagem assente na possibilidade de uma descrição não linear causal dos fenómenos quânticos. Deverá também contribuir para a contextualização do tipo de descrição quântica pretendida num quadro conceptual mais geral. Por último deverá contribuir para a divulgação da investigação produzida, através da publicação de artigos científicos, de contactos nacionais e internacionais com outros investigadores e/ou organização de conferências, seminários ou colóquios sobre estes temas.
4. **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 e disponível em (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT.pdf>) e do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FCIências.ID aprovado em 23 de fevereiro de 2017.
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Filosofia das Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Professor Doutor Rui António Nobre Moreira.
6. **Duração da bolsa:** A bolsa tem início previsto em março de 2019. O contrato com a duração inicial de 6 meses, pode ser renovado por mais 4 meses, de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
7. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a 1.495,00 €/mês, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas pela FCT, I.P. no País, disponível em (<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.
8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Avaliação curricular (75%), experiência anterior em Unidades de Investigação FCT ou em Projetos de Investigação Científica financiados pela FCT (25%).

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

9. **Composição do Júri de Seleção:** Professor Doutor Rui Moreira, Presidente do Júri (CFCUL / FCUL) Professor Doutor José Croca, Vogal (CFCUL), Professor Doutor Pedro Amorim, Vogal (FCUL); Professor Doutor Mário Gatta, Suplente (Escola Naval-MDN / CFCUL).

10. **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 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 através de envio de mensagem de correio eletrónico.

11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 23 de janeiro a 5 de fevereiro de 2019.

12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas devem ser formalizadas, através de envio de mensagem de correio eletrónico para [direccao@cfcul.fc.ul.pt](mailto:direccao@cfcul.fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae* e Certificado de Habilitações.

**NOTA:** salientamos que os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de registo por uma Instituição Portuguesa ou, em alguns casos, reconhecimento ou equivalência dos mesmos por uma Universidade Portuguesa de acordo com o Decreto-lei nº. 341/2007, de 12 de outubro, Portaria nº. 29/2008, de 10 de janeiro e Portaria nº. 227/2017, de 25 de julho. A evidência do pedido de registo / reconhecimento / equivalência (quando aplicável) deverá ter data anterior ao do final do prazo de candidatura. A apresentação do registo / reconhecimento / equivalência é mandatória para a assinatura do contrato. Para mais informações por favor ver <https://www.ulisboa.pt/info/reconhecimento-de-habilitacoes-estrangeiras>