

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

Bolsa de Investigação para Mestre

Na **FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre, no âmbito do projeto de I&D “Estratificação da dislipidemia: Novas ferramentas de triagem para uma estratégia custo-efetiva” (PTDC/SAU-SER/29180/2017), financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) no âmbito do programa em Todos os Domínios Científicos, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Bioquímica e Genética
2. **Requisitos de admissão:**
 - a. Licenciatura e Mestrado em Bioquímica
 - b. Experiência mínima de um ano em trabalho laboratorial na área das dislipidémias familiares, nomeadamente diagnóstico genético.
 - c. Disponibilidade para deslocação à Alemanha para formação, com duração aproximada de um mês.
3. **Fatores preferenciais:**
 - a. Bons conhecimentos de inglês falado e escrito.
 - b. Experiência em organização e manutenção de bases de dados.
4. **Plano de trabalhos:** Este trabalho tem como objetivo caracterizar do ponto de vista bioquímico e genético amostras de doentes com diagnóstico clínico de hipercolesterolemia familiar. Envolve as seguintes tarefas:
 - a. Quantificação de amostras de DNA por diferentes métodos.
 - b. Análise por sequenciação de nova geração (NGS) de quatro painéis de 112 genes num total de 386 amostras.
 - c. Determinação do perfil lipídico pela técnica *Lipoprint*.
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 (<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.
6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Grupo de Investigação Cardiovascular do Departamento de Promoção da Saúde e Prevenção de Doenças Não Transmissíveis do Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge, sob a orientação científica da Doutora Mafalda Bourbon.
7. **Duração da bolsa:** A bolsa tem início previsto em fevereiro de 2019. O contrato com a duração inicial de 6 meses, com possibilidade de renovação por mais 6 meses, 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 € 980,00, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>).

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

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: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: *avaliação curricular, com a realização de entrevista em caso de empate na avaliação da componente curricular.*

10. Composição do Júri de Seleção:

Presidente do Júri: Mafalda Bourbon (Investigadora Auxiliar, Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge)

Vogais efetivos: Ana Catarina Alves (Bolseira de Pós-Doutoramento, Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge) e Marília Antunes (Professora Auxiliar do Departamento de Estatística e Investigação Operacional, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa)

Vogal suplente: Maria Luís Cardoso (Técnica Superior de Saúde, Ramo Genética, Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge)

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 C1 – 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 18 a 31 de janeiro de 2019.

13. Forma de apresentação das candidaturas: As candidaturas devem ser formalizadas, através de correio postal dirigido ao Presidente do Júri e acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae, certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes* e carta de motivação.

As candidaturas devem ser remetidas por correio para a Presidente do Júri, Mafalda Bourbon, para o seguinte endereço: Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge, Avenida Padre Cruz, 1649-016 Lisboa, PORTUGAL.

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>