

Bolsa de Mestre no âmbito do projeto
“Dengue prevention using genetically modified mosquitoes – current facts, literacy and public opinions, ref. PTDC/IVC-ESCT/2486/2014”

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma (1) Bolsa de Mestre no âmbito do projeto “Dengue prevention using genetically modified mosquitoes – current facts, literacy and public opinions”, ref. PTDC/IVC-ESCT/2486/2014” financiado pela Fundação para a Ciência e Tecnologia/Ministério da Educação e Ciência e em curso no Instituto de Higiene e Medicina Tropical da Universidade Nova de Lisboa. As condições do referido concurso são as seguintes:

1. Duração, regime de atividade, remuneração e local de trabalho:

1.1. Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 3 meses podendo ser renovada de acordo com o desempenho do bolseiro, no máximo, até ao termo do Projeto.

1.2. Legislação e regulamentação aplicável: Lei n.º 40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); alterada pelo Decreto-Lei n.º 202/2012, de 27 de agosto; Regulamento de Bolsas de Investigação do Instituto de Higiene e Medicina Tropical (IHMT) aprovado pela FCT (Diário da República, 2ª série, n.º 70, de 10 de Abril de 2007, alterado pelo Regulamento n.º 229/2010 publicado no Diário da República, 2.ª Série, n.º 49, de 11 de Março de 2010, disponível em <http://www.ihmt.unl.pt>.

1.3. 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://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>), acrescido de Seguro Social Voluntário no valor legal em vigor.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Instituto de Higiene e Medicina Tropical da Universidade Nova de Lisboa, na UEI de Parasitologia Médica.

2. Objeto de atividade

2.1. Área Científica: Literacia em Saúde no âmbito do controlo vetorial de arboviroses.

2.2. Plano de atividades: (i) preparação logística de recolha de dados através de entrevistas semi-estruturadas; transcrição de entrevistas; apoio no tratamento de dados qualitativos; análise quantitativa e qualitativa da perceção de peritos relativamente aos pontos fortes, fracos, oportunidades e ameaças do uso de mosquitos geneticamente modificados para a prevenção da Dengue / Chikungunya; apoio na preparação dos relatórios; elaboração de questionários e análise estatística de resultados.

3. Orientação Científica: Carla A. Sousa, Prof. Auxiliar do UEI Parasitologia Médica, IHMT.

4. Composição do Júri: Carla A. Sousa, Prof^a. Auxiliar do IHMT, como Presidente do Júri; Isabel Craveiro, bolsista de pós-doutoramento, como 1º Vogal-efetivo; Lenea Campino, Prof^a. Catedrática do IHMT, como 2º Vogal-efetivo e Luzia Gonçalves, Prof^a. Auxiliar do IHMT, como Vogal-suplente.

5. Qualificação e requisitos exigidos:

5.1. Requisitos de admissão: Mestrado em Saúde Pública, Ciências Sociais ou Ciências da Saúde ou Biomédicas.

5.2. Requisitos preferenciais: Mestrado no âmbito da prevenção e controlo da Dengue e, preferencialmente, especialização em comunicação/literacia em Saúde.

6. Critério de avaliação da candidatura:

Na ordenação dos candidatos dar-se-á preferência: 1) experiência prévia em intervenção comunitária no contexto da saúde pública em especial nas doenças transmitidas por mosquitos; 2) experiência em recolha e análise de dados qualitativos e quantitativos; 3) publicação de trabalhos científicos nas áreas de investigação anteriormente mencionadas, e; 4) experiência em programas NVivo e SPSS.

Assim, os métodos de avaliação a utilizar serão os seguintes: avaliação curricular com a respetiva valorização de AC= Avaliação Curricular.

Em que:

O critério Avaliação Curricular (AC), será apurado pela ponderação dos conhecimentos nas seguintes áreas: promoção de saúde, estudos sociais sobre a prevenção de doenças transmitidas por mosquitos; publicação de trabalhos científicos nas áreas de investigação anteriormente mencionadas; formação/especialização em avaliação de saúde e comunicação e literacia em saúde; experiência em programas N-VIVO e SPSS.

Experiência em recolha e análise de dados qualitativos	30 %
Experiência em promoção/comunicação em Saúde	20 %
Publicações nas áreas acima mencionadas	20 %
Formação/especialização em doenças transmitidas por mosquitos	5 %
Experiência em programas NVivo e SPSS	25%

7. Documentos de candidatura

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos:

- a. *Curriculum Vitae*
- b. Certificados de habilitações académicas de Licenciatura e Mestrado;
- c. Cópia do documento legal de identificação e cópia do cartão de contribuinte.

8. Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 24/10/2017 a 07/11/2017.

9. Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada *por nota final obtida* afixada em local visível e público do Instituto de Higiene e Medicina Tropical da Universidade Nova de Lisboa, assim como na página eletrónica do IHMT. Todos os candidatos(as) notificados através correio eletrónico

10. Entrega de candidaturas:

As candidaturas deverão ser entregues por correio eletrónico, na morada a seguir indicada:

Professora Doutora Carla A. Sousa

Anúncio Ref.^a: “Dengue...” - **PTDC/IVC-ESCT/2486/2014**

e-mail: odete@ihmt.unl.pt; isabelc@ihmt.unl.pt

Nota: Todos os documentos enviados por e-mail deverão ter a extensão *doc* ou *.pdf* e ter o assunto preenchido com a referência do anúncio.

Instituto de Higiene e Medicina Tropical, 09 de outubro de 2017.