

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de duas Bolsas de Investigação (BI), para Mestre no âmbito do projeto
WaterJPI/0001/2014

Doutora Matilde da Luz dos Santos Duque Fonseca e Castro, Professora Catedrática e Presidente da Direcção da FARM-ID Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento faz saber que ao abrigo do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FARM-ID Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento, ao abrigo do Estatuto do Bolseiro de Investigação Lei n.º 40/2004, de 18 Agosto, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n.º 202/2012 de 27 de Agosto, encontra-se aberto concurso para atribuição de 2 (duas) Bolsas de Investigação (BI) para Mestre no âmbito do projeto WaterJPI/0001/2014, intitulado "Abordagem bio orgânica na valorização de águas residuais da indústria alimentar: Caso da lupanina", financiado pela FCT - Fundação para a Ciência e a Tecnologia, através de fundos nacionais (PIDDAC).

- **Área Científica:** Química.
- **Requisitos de Admissão:** Mestre em Química, Ciências Farmacêuticas ou áreas afins. Experiência científica demonstrada em química orgânica sintética.
- **Outros Requisitos:** Motivação para investigação científica interdisciplinar e boa capacidade de trabalho; excelente domínio da língua inglesa (falado e escrito); disponibilidade imediata.
- **Plano de Trabalhos:** No âmbito do projeto WaterJPI/0001/2014 intitulado "Abordagem bio orgânica na valorização de águas residuais da indústria alimentar: Caso da lupanina" serão realizados estudos de modificações estruturais do composto natural lupanina, preferencialmente catalíticas, tendo em vista o desenvolvimento de novas rotas sintéticas de moléculas alvo de elevado interesse.
- **Duração da Bolsa:** A bolsa terá a duração de 3 meses, eventualmente renovável por igual período, até ao término do projeto, com início previsto em março de 2019, em regime de exclusividade, conforme no Estatuto do Bolseiro de Investigação e Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT — Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. e Regulamento de bolsas da FFUL.
- **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O valor do subsídio de manutenção mensal é de 980 €, acordo com a tabela de valores das Bolsas de Investigação no País atribuídas pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>).
- **Métodos de Seleção:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Avaliação Curricular e posterior entrevista aos candidatos pré-seleccionados.
 - 1ª Fase: Avaliação Curricular;Os candidatos serão seriados com base nos seguintes parâmetros:
 - a) Formação e experiência (máximo de 25 pontos);
 - b) Adequação da área científica de formação e/ou especialização (máximo 15 pontos).

2ª Fase: Entrevista;

Passam à segunda fase de seleção os candidatos com pontuação igual a 30 pontos.

Classificação final:

Os candidatos entrevistados serão seriados com base nos seguintes parâmetros:

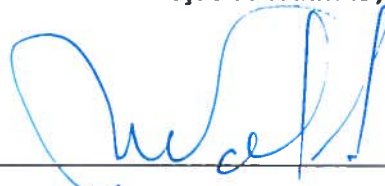
- a) Capacidades e conhecimentos (máximo de 40 pontos);
- b) Motivação, organização e flexibilidade (máximo de 20 pontos);

A pontuação obtida na classificação final resulta do somatório dos pontos obtidos na Avaliação Curricular (máximo de 40 pontos) e na Entrevista (máximo de 60 pontos).

- **Composição do Júri:** O Júri é constituído por: Presidente, Professor Carlos A. M. Afonso, Professor Rui Moreira (vogal) e Doutor Pedro Góis (vogal).
- **Documentos para a Formalização das Candidaturas:** As candidaturas devem ser formalizadas mediante envio da informação requerida dirigida ao responsável do projeto, Prof. Carlos A. M. Afonso, acompanhada dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae* detalhado, Certificado de Habilitações, Cartas de motivação e de referência.
- **Prazo para as Candidaturas:** De acordo com o Regulamento o concurso encontra-se aberto no período de **22 de janeiro a 4 de fevereiro de 2019**. As candidaturas deverão ser enviadas por e-mail para: Professor Carlos A. M. Afonso (carlosafonso@ff.ulisboa.pt), Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, Av. Prof. Gama Pinto, 1649-003 Lisboa.
- **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Todos os candidatos serão notificados através de e-mail dos resultados finais da avaliação, os quais se tornarão definitivos 10 dias úteis após a notificação. Da decisão dos resultados, pode ser interposta reclamação/recurso para a responsável do projeto, no prazo de 5 dias úteis contados a partir da data da notificação.

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento, 7 de janeiro de 2019.

Presidente da Direção da FARM-ID,



Doutora Matilde Fonseca e Castro

Professora Catedrática