

**Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento**  
**Anúncio para atribuição de uma Bolsa 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 1 (uma) Bolsa 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 6 meses eventualmente renovável por igual período, até ao máximo de 12 meses, com início previsto em abril de 2018, 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 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 40 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 07 a 21 de fevereiro de 2018. As candidaturas deverão ser enviadas por email para: Professor Carlos A. M. Afonso ([carlosafonso@ff.ulisboa.pt](mailto: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 email dos resultados finais da avaliação, os quais se tornarão definitivos 10 dias úteis, após a notificação não houver alegações, ou se as houver passados 10 dias úteis, após o deferimento ou indeferimento da alegação. Da decisão dos resultados, pode ser interposta reclamação/recurso para a responsável do projeto, no prazo de 10 dias úteis contados a partir da data da notificação.

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento, 23 de janeiro de 2018.

**Presidente da Direção da FARM-ID,**



Doutora Matilde Fonseca e Castro

Professora Catedrática