



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

1 Bolsa de pós-Doutoramento

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de pós-Doutoramento no âmbito do projeto intitulado “PERsonalised ICT Supported Service for Independent Living and Active Ageing (PERSILAA)”, com a referência FP7-ICT-2013-10 – Proj. nr. 610359, co-financiado pela Comissão Europeia no âmbito do Sétimo Programa-Quadro, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Química, em particular no que se refere a ingredientes funcionais e à segurança alimentar.
2. **Requisitos de admissão:** Doutoramento em Química cujo projeto tenha resultado em contribuições inovadoras na área de ingredientes de alimentos funcionais; curso de segurança alimentar; experiência no isolamento e identificação de entidades moleculares com bioatividades com interesse para doenças neurodegenerativas.
3. **Plano de trabalhos:**
O plano de trabalhos insere-se numa contribuição para o desenvolvimento do Workpackage 3 (WP3) do projeto, muito em particular no que se refere a nutrição. A interligação das várias equipas que contribuem para WP3, o apoio à dinamização da participação das equipas neste WP3 e ao cumprimento dos deliverables, à redação de relatórios e de minutas das reuniões que versam WP3 fazem parte integrante do trabalho a desenvolver. Este plano de trabalho Inclui ainda a participação na conceção dos módulos integrados no website de nutrição do projeto, que envolvem alimentos funcionais ou temáticas afins e a colaboração na organização de workshops no âmbito do projeto da responsabilidade da equipa nacional.
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. E, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., aprovado pelo Regulamento nº 234/2012, de 25 de junho, alterado pelo Regulamento nº 326/2013, de 27 de agosto de 2013, em vigor (www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt).
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no DQB-FCUL sob a orientação científica da Professora Doutora Amélia Pilar Rauter.
6. **Duração da bolsa:** A bolsa tem início previsto em 1 de maio de 2014. O contrato com a duração inicial de 12 meses, pode ser renovado por mais 12 meses ou eventualmente até à data de fim do projeto, e de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. – 2013.
7. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 1495 conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>). Os Bolseiros usufruirão de um seguro de acidentes pessoal 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 no Código dos Regimes Contributivos do Sistema Previdencial de Segurança Social.





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

O valor da bolsa será pago mensalmente por transferência bancária.

8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes:

Avaliação curricular (1 a 20) sendo contabilizadas as seguintes alíneas nesta avaliação:

- a) Classificação do Doutoramento (máximo de 2)
- b) Publicações em revistas internacionais indexadas na isiweb of knowledge (máximo de 6)
- c) Patentes publicadas (máximo de 6)
- d) Projetos internacionais na área (máximo de 2)
- e) Cursos de especialização na área (máximo de 2)
- f) Experiência na organização de workshops e eventos científicos (máximo de 2)

Prevê-se a realização de entrevista, em caso de empate, para selecionar o candidato mais empenhado e qualificado para o plano de trabalho a executar, através de características não evidenciadas pela análise do seu CV segundo os critérios de avaliação curricular considerados.

9. **Composição do Júri de Seleção:**

Presidente do Júri: Amélia Pilar Rauter (Professora Associada com Agregação, IP da FFCUL no projeto PERSSILAA, líder de WP3)

Vogais efetivos: Maria Eduarda Araújo (Professora Auxiliar do DQB-FCUL)

e Marta Sousa Silva (Investigadora CQB-FCUL, membro do projeto PERSSILAA)

Vogais suplentes: António Eduardo do Nascimento Ferreira (Professor Auxiliar do DQB-FCUL, membro do projeto PERSSILAA) e Nuno Manuel Xavier (Investigador CQB-FCUL).

10. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por nota final obtida afixada no átrio da **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa** 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 email.

11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 14 de Abril a 23 de Abril de 2014 (inclusive).

12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para **aprauter@fc.ul.pt** (com cópia para Marta Sousa e Silva - **mfsilva@fc.ul.pt**), acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes e carta de motivação.

