



Universidade de Évora
ICAAM – Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrâneas

Bolsa de Pós-doc

18 de novembro de 2016

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa Pós-doc no âmbito do projecto “**MedOOMics - Mediterranean Extra Virgin Olive Oil Omics: profiling and fingerprinting**”, com referência FCT “Arimnet2/001/2015” financiado a 100 % Componente Orçamento de Estado através da FCT, nas seguintes condições:

Área Científica: Ciências Agrárias, especialidade Ciência dos Alimentos

Requisitos de admissão: Doutoramento em Ciências Agrárias, especialidade Ciência dos Alimentos, com experiência prévia em investigação na matriz azeite.

Plano de trabalhos: O projecto MedOOMics visa a caracterização de azeites de Portugal, França, Tunísia e Turquia com o objectivo de encontrar marcadores de origem varietal e geográfica. O bolseiro Pós-dos deve ser capaz de efectuar análises aos azeites, especialmente a análise de compostos voláteis, com a identificação e quantificação dos compostos de interesse; deve ser capaz de trabalhar em equipas multidisciplinares; deve ter experiência de trabalho de campo.

Legislação e regulamentação aplicável: A concessão da Bolsa de Investigação será realizada mediante a celebração de um contrato entre a Universidade de Évora e o bolseiro, nos termos do Regulamento de Bolsas de Investigação da Universidade de Évora (Ordem de Serviço nº1/2011), Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica (Lei nº40/2004 de 18 de agosto e decreto-lei nº 202/2012 de 27 de agosto) e de acordo com a legislação e Regulamento de Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos da FCT em vigor. (www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml)

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Laboratório de Enologia do ICAAM da Universidade de Évora, sob a orientação científica da Professora Maria João Pires de Bastos Cabrita.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto em Janeiro de 2016. O contrato de bolsa poderá ser renovado até ao máximo de 12 meses.

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://fct.pt/apoios/bolsas/valores>), sendo os pagamentos efetuados mensalmente, através de cheque ou transferência bancária.

Métodos de seleção: A seleção dos candidatos será efectuada em duas fases. Na primeira fase, os candidatos serão ordenados de acordo com o seu curriculum vitae, de acordo com os seguintes parâmetros:

- a) Experiência anterior de investigação em azeites (máximo de 40 pontos);
- b) Conhecimento demonstrado em técnicas de cromatografia, aplicada a matrizes alimentares como por exemplo o azeite (máximo de 20 pontos)
- c) Produção científica (artigos científicos, comunicações em encontros científicos) (máximo de 40 pontos)

Os três candidatos com a maior pontuação na primeira fase serão seleccionados para uma segunda fase e a ordenação final será efectuada de acordo com:

- a) Avaliação curricular (1º fase, máximo de 20 pontos)
- b) Entrevista (máximo de 80 pontos)

Composição do Júri de Seleção:

Presidente: Prof.ª Doutora Maria João Pires de Bastos Cabrita

1º Vogal – Prof.ª. Doutora Cristina Maria Barrocas Dias

2º Vogal – Doutora Raquel Marta Neves dos Santos Garcia

1º Suplente – Prof. Doutor Fernando Manuel de Campos Trindade Rei

2º Suplente – Prof. Doutor Augusto Vieira Peixe

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 ICAAM, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de correio electrónico.

Nos termos de direito de audiência prévia dos interessados o projeto de Classificação Final será anunciado por qualquer meio escrito a todos os interessados.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 19 de dezembro a 30 de dezembro de 2016 e os resultados da seleção serão publicados até 9 de janeiro de 2016.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae, certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes.*

As candidaturas deverão ser remetidas por e-mail para:

Prof. Doutora Maria Joao Cabrita

Departamento de Fitotecnia da Universidade de Évora

Apartado 94, 7002-554, Évora

e-mail: mjbc@uevora.pt