



Instituto de Biologia
Experimental e Tecnológica

Anúncio de Bolsa de Pós-Doutoramento

Laboratório de Microbiologia de Ambientes Humanos – Ref. BPD_Decathlon_jan14

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma **Bolsa de Pós-doutoramento** (f/m) no âmbito de um projecto de investigação da EU DECATHLON

Área Científica: Microbiologia

Requisitos de admissão:

- Doutoramento em Biotecnologia ou área afim.
- Preferência a candidato(a) com experiência em caracterização de populações microbianas por técnicas de biologia molecular como *Fluorescence in situ Hybridization* e *Denaturing Gradient Gel Electrophoresis*.
- Preferência a candidato(a) com experiência em identificação e filogenias de microrganismos, nomeadamente vírus e bactérias.
- Preferência a candidato (a) com conhecimentos em metaproteómica e metagenómica de populações microbianas.
- Preferência a candidato(a) com fluência em língua inglesa.

Plano de Trabalhos: The work will include the support the development of informative and cost-effective DNA-based methods for detection, identification, quantification and (when necessary) characterization of foodborne pathogens in different matrices.

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 n.º 89/2013, de 9 de julho e Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.—2013 e regulamento de Bolsas do IBET.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Laboratório de Microbiologia de Ambientes Humanos do IBET, sob a orientação científica da Doutora Teresa Crespo.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá à duração 1 ano, eventualmente renovável, com início previsto em 1 de Fevereiro de 2014.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa será pago por transferência bancária, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas directamente pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>).

Métodos de selecção: O método de selecção a utilizar será baseado em análise curricular, de acordo com os requisitos de admissão divulgados. Os candidatos que obtenham uma classificação igual ou superior a 70% na análise curricular poderão ser convidados para a realização de uma entrevista com o júri de selecção. Nesse caso a classificação e seriação final destes candidatos será ponderada da seguinte forma: análise curricular – 50%; entrevista – 50%.

Composição do Júri de Selecção: Doutora Teresa Crespo (Presidente do Júri), Doutora Gilda Carvalho e Doutora Vanessa Pereira (Vogais efectivos).

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 Biologia Experimental e Tecnológica, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de email.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período 13 a 27 de Janeiro de 2014.

As candidaturas devem ser formalizadas com indicação da Ref. abaixo indicada, através do envio de carta de motivação acompanhada dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações, e indicação de nomes e contactos de pelo menos dois investigadores ou docentes universitários doutorados que possam prestar referências acerca do(a) candidato(a).

As candidaturas deverão ser entregues, pessoalmente, durante o período das 9h às 17h na morada a seguir indicada, ou remetidas por correio ou por e-mail para:

IBET

Ref. BPD_Decathlon_jan14

Av. República, Qta. do Marquês

Apartado 12

2781-901 Oeiras

Portugal

e-mail: iribeiro@ibet.pt