

# EDITAL PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA

## (1) BOLSA DE PÓS-DOCTORAMENTO [BPD]

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Pós-Doutoramento (BPD) no âmbito do projeto de I&D **GENEANALYSE** a decorrer na Biocant – Associação de Transferência de Tecnologia, apoiada pelo Programa Operacional Regional do Centro e financiada pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER).

**ÁREA CIENTÍFICA:** Microbiologia, Biologia, Bioquímica, Biotecnologia, Genética.

**REQUISITOS DE ADMISSÃO:** Os candidatos devem possuir o grau de doutoramento em Microbiologia, Biologia, Bioquímica, Biotecnologia, ou áreas relacionadas.

Outros Requisitos:

- ↘ Motivação para investigação e boa capacidade de trabalho em equipa;
- ↘ Bons conhecimentos da língua inglesa;
- ↘ Boa capacidade de comunicação de resultados (quer sob a forma escrita, quer sob a forma de apresentação oral);
- ↘ Será valorizada experiência em gestão de projetos ;
- ↘ Dar-se-á preferência a candidatos com experiência em análise bioinformáticas, no desenho de primers e optimização de reações de PCR, assim como em técnicas microbiológicas como a caracterização e identificação molecular de microorganismos.
- ↘ Os candidatos serão integrados numa equipa multidisciplinar contendo engenheiros informáticos, enólogos, engenheiros agrários e agricultores, pelo que é essencial possuir uma excelente capacidade de comunicação interpessoal.

**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; Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. 2013 (Regulamento n.º 326/2013) e Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da Biocant aprovado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia.

**PLANO DE TRABALHOS:** O projeto enquadra-se na linha de investigação da Unidade de Genómica do Biocant. Neste projeto pretende-se desenvolver processos inovadores e comercializáveis de tratamento de amostras biológicas, visando uma total automatização do processo com mínima intervenção do operador e a sua compatibilidade com os sistemas de análise biológicos atuais.

**LOCAL DE TRABALHO:** O trabalho será desenvolvido na Unidade de Genómica da Biocant – Associação de Transferência de Tecnologia, sob a orientação científica da Doutora Ana Catarina Gomes.

**DURAÇÃO DA BOLSA:** A bolsa terá à duração de 5 meses, com início previsto em fevereiro de 2015, não renovável.

**VALOR DO SUBSÍDIO DE MANUTENÇÃO MENSAL:** O montante da bolsa corresponde a 1495€ (mil quatrocentos e noventa e cinco euros), pago por transferência bancária, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente 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 adequação do perfil do candidato às necessidades do projeto*, com a respetiva valorização de 50% correspondente à avaliação do CV, cartas de recomendação e carta de motivação; 40% a 50% competências técnicas de acordo com os requisitos e 10% (se necessário) entrevista.

**COMPOSIÇÃO DO JÚRI DE SELEÇÃO:** Doutora Ana Catarina Gomes, Doutor Mário Grãos e o Doutor Pedro Castanheira

**FORMA DE PUBLICITAÇÃO/NOTIFICAÇÃO DOS RESULTADOS:** Todos os candidatos serão notificados através de e-mail.

**PRAZO DE CANDIDATURA:** O concurso encontra-se aberto no período de 20 de dezembro de 2014 a 09 de janeiro de 2015.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de candidatura, dirigidas ao cuidado da Doutora Ana Catarina Gomes e acompanhada dos seguintes documentos: Carta de motivação, *curriculum vitae*, *certificado de habilitações* e *carta de recomendação*.

As candidaturas deverão ser enviadas na morada a seguir indicada, ou remetidas por email para [ana.frade@biocant.pt](mailto:ana.frade@biocant.pt):

Ana Frade  
BIOCANT – Associação de Transferência de Tecnologia  
Parque Tecnológico de Cantanhede,  
Núcleo 4, Lote 3  
3060-197 Cantanhede – PORTUGAL  
Tel: +351 231419040; Fax: +351 231419049