

Anúncio para atribuição de uma BOLSA DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA para mestre (BI-CEBAL-GEN-RES-ALENTEJO_CBL09/2017)

O Centro de Biotecnologia Agrícola e Agro-Alimentar do Alentejo (CEBAL) abre concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI-Mestre) no âmbito do projeto "GEN-RES-ALENTEJO - Utilização da Genómica na Selecção de Ovinos Resistentes a Parasitas e Peeira no Alentejo", com a referência ALT20-03-0145-FEDER-000037, financiado pelo Programa Operacional Regional do Alentejo (Alentejo 2020) - Sistema de Apoio à Investigação Científica e Tecnológica — Projetos de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico (IC&DT), através do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER). As condições segundo as quais a bolsa será atribuída são as seguintes:

Áreas Científicas: Ciências Agrárias: Ciência Animal e Ciências Veterinárias; Ciências Agrárias: Biotecnologia Agrária e Alimentar.

Requisitos de admissão: Mestrado em Ciências Agrárias, Bioinformática, Informática ou áreas afins. Será fator de preferência a demonstração de ampla experiência, comprovada, em métodos de análise bioinformática aplicados à análise de dados de sequenciação de última geração. Os candidatos que não possuírem este requisito serão excluídos.

Plano de trabalhos: Pretende-se com esta bolsa que a/o candidata(o) admitida(o) venha a desenvolver atividade de investigação no desenvolvimento de ferramentas genómicas e marcadores moleculares associados com resistência genética à peeira e parasitas, em raças de ovinos.

Legislação e regulamentação aplicável: Lei №. 40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. — 2012.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no CEBAL, sob a orientação científica do Doutor Marcos Ramos.

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 12 meses, eventualmente renováveis, com início previsto para 1 de Abril de 2017, em regime de exclusividade, conforme regulamento de formação avançada de recursos humanos da FCT.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa (€ 980,00) corresponde aos valores estipulados conforme a tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (https://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores.phtml.pt). A periodicidade de pagamento da bolsa é mensal e através de depósito bancário, cheque ou outra modalidade equivalente.



Métodos de seleção: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes, com a respetiva valoração: i) Experiência relevante no contexto do plano de trabalhos a desenvolver, nomeadamente na utilização de métodos bioinformáticos para análise de dados de sequenciação de última geração (75%); ii) Publicações relevantes relacionadas com a área do projeto (25%). Caso os membros do júri considerem necessário serão realizadas entrevistas.

Composição do Júri de Seleção: Doutor Marcos Ramos (CEBAL) enquanto presidente do Júri, Doutora Liliana Marum (CEBAL) e Doutora Eliana Jerónimo (CEBAL) enquanto vogais efetivos, e Doutora Conceição Fernandes, como suplente.

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por ordem decrescente de classificação, afixada em local visível e público do CEBAL, sendo todos os candidatos notificados por e-mail.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 27 de Fevereiro a 17 de Março de 2017.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos:

- Curriculum Vitae;
- Carta de motivação;
- Cópias de certificados de habilitações;

As candidaturas deverão ser enviadas por correio eletrónico ao cuidado do Doutor Marcos Ramos (marcos.ramos@cebal.pt)

CEBAL, 12 de Fevereiro 2017

Doutor António Marcos Ramos