

BOLSA DE INVESTIGAÇÃO (m/f)

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma **Bolsa de Investigação** para realização de atividades de I&D a realizar por estudantes de doutoramento ou por licenciados e mestres inscritos em cursos não conferentes de grau académico no âmbito do Projeto FCT PTDC/CVT-WEL/1202/2014, “Mortalidade perinatal em roedores de laboratório” financiado pelo FEDER –Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional através do COMPETE 2020 no Programa Operacional de Competitividade e Internacionalização (POCI), Portugal 2020 e pela FCT, através de fundos do MCTES. Tecnologia, nas seguintes condições:

Área científica genérica: Veterinary and Animal Sciences/Animal Health and Welfare

Ref^ª Interna: PR772002

Título do Projeto: “Mortalidade perinatal em murganhos de laboratório: identificar fatores de risco e determinar causa de morte.”

Programa de trabalho: Mortalidade perinatal é um problema substancial na criação de murganhos de laboratório. Pouco se sabe sobre os fatores envolvidos, e a causa de morte é frequentemente desconhecida. Neste projeto, investigamos os fatores envolvidos na perda de ninhadas inteiras bem como mortalidade individual, com ênfase nos cuidados parentais e saúde das crias. Procuramos um bolseiro para executar investigação experimental e observacional.

Requisitos de admissão: Possuir mestrado integrado em Medicina Veterinária, com média igual ou superior a 14 valores, e estar inscrito em programa doutoral ou curso(s) não conferente(s) de grau académico. Autonomia no trabalho de investigação com animais de laboratório. Experiência em patologia e comportamento de reprodução em murganhos de laboratório. Capacidade de executar necropsias em animais neonatais.

Legislação e regulamentação aplicável: “Estatuto do Bolsheiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto e republicado pelo DL 123/2019, de 28 de agosto; Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. 2019.

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 4 meses, não renováveis, com início previsto a 1 de março de 2020 e de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. —2019.

Local de trabalho: Grupo *Laboratory Animal Science* do IBMC/ Instituto de Investigação e Inovação em Saúde –i3S, sob a orientação científica da Doutora Anna Olsson e Doutora Gabriela Morello.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a € 1064 conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>) e será paga mensalmente por transferência bancária (preferencialmente).

Método de seleção: Será efetuada uma seriação dos candidatos por avaliação curricular (100%) numa escala de 0-20 tendo em conta os requisitos de admissão, com a ponderação de 10% para o nota de conclusão da licenciatura e 90% para a experiência prévia.

Composição do Júri: Presidente: Anna Olsson (PhD), Vogais: Gabriela Morello (PhD), Ana Catarina Vieira de Castro (PhD)

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados através de lista ordenada por nota final obtida, publicada no site do IBMC, sendo o (a) candidato(a) aprovado(a) notificado(a) por mensagem de correio electrónico. O prazo para envio de reclamações é de 10 dias úteis através do email: rh@ibmc.up.pt

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 11 de fevereiro de 2020 a 24 de fevereiro de 2020. As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através de submissão eletrónica de CV, carta de motivação em inglês, certificado de habilitações e comprovativo de inscrição em programa doutoral ou curso não conferente de grau académico em: <http://www.ibmc.up.pt/gestaocandidaturas/index.php?codigo=PR772002>



Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundos Europeus
Estruturais e de Investimento

