

BOLSA DE PÓS-DOCTORAMENTO (M/F)

Referência: FLAD-Life Science 2020

Título do Projecto: “The tubulin code as a navigation system for chromosomes during mitosis”

Código interno: PR331503

Está aberto concurso para recrutamento de um(a) bolseiro(a) (cientista convidado) – BCC para colaborar no projecto acima referido, financiado pelo “FLAD” (Fundação Luso-Americana).

A bolsa, em regime de exclusividade, terá a duração de 4 meses, com início previsto a 1 de janeiro de 2016, possivelmente renovável.

O valor mensal da bolsa será de € 2.060,00, pago por transferência bancária (preferencialmente).

Programa de trabalho: Investigação dos mecanismos moleculares específicos envolvidos na orientação da mobilidade dos cromossomas em direção ao equador da célula mitótica.

Perfil pretendido: Doutoramento em Biologia ou áreas afins, Licenciatura/Mestrado em Física ou áreas afins, e com experiência em microscopia e outras técnicas ópticas de micromanipulação, assim como análise de imagem. Dá-se preferência a candidatos com experiência no estudo da divisão celular. Exige-se domínio da língua Inglesa, falada e escrita e bom relacionamento interpessoal num contexto de uma equipa de investigação multidisciplinar.

O prazo para recepção de candidaturas decorre de 01 a 10 de dezembro de 2015.

As propostas deverão incluir uma carta de motivação, CV e serem submetidas no site do IBMC:

<http://www.ibmc.up.pt/gestaocandidaturas/index.php?codigo=PR331503>

A contratação será regida pelo estipulado na legislação em vigor, nomeadamente o “Estatuto do Bolsheiro 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 o Regulamento de Bolsas de Investigação Científica do IBMC (www.ibmc.up.pt/fellowships.php).

FUNDAÇÃO

LUSO-AMERICANA