

**BOLSA DE INVESTIGAÇÃO (MESTRE) – m/f  
(1 VAGA)**

**Código Interno: IBEROS\_BIM\_02\_2017**

Está aberto concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação (mestre) no âmbito do projeto *IBEROS Instituto de Bioingeniería en Red para el Envejecimiento Saludable* com o apoio financeiro do Programa de Cooperação Transfronteiriça Interreg Espanha-Portugal 2014-2020 (POCTEP) nas seguintes condições:

**Área Científica:** Biomateriais e Medicina Regenerativa

**Requisitos de admissão:**

O (A) candidato(a) deverá possuir Mestrado nas áreas de Biomateriais, Bioengenharia, Biotecnologia ou área afim, com classificação mínima de média final de 16 valores (licenciatura + mestrado ou mestrado integrado). Procura-se um candidato dinâmico e altamente motivado, com experiência comprovada em investigação científica relevante para o projeto. Em particular, o candidato deverá estar familiarizado com biovidros e metodologias de funcionalização de polímeros, e trabalhar de forma autónoma com técnicas de reometria, cultura celular e microscopia confocal.

**Plano de trabalhos:** O trabalho incluirá o desenvolvimento e caracterização de novas formulações de hidrogéis poliméricos e sistemas híbridos, com aplicação na área da medicina regenerativa.

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no grupo Biocarrier do INEB/i3S - Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, sob a orientação científica da Doutora Cristina Barrias.

**Duração da bolsa:** A bolsa, com início previsto em Novembro de 2017, terá a duração de 6 meses.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a 980 €, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>) e será pago mensalmente, preferencialmente por transferência bancária.

**Legislação e regulamentação aplicável:** Lei Nº. 40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica) alterado pelo Decreto-Lei n.º 202/2012 de 27 de Agosto e pelo Regulamento de Bolsas de Investigação Científica do INEB aprovado pela FCT ([http://www.ineb.up.pt/sites/default/files/RBINEB\\_9Nov2011.pdf](http://www.ineb.up.pt/sites/default/files/RBINEB_9Nov2011.pdf)).

**Composição do Júri de Seleção:**

Doutora Cristina Barrias (Presidente do Júri)  
Doutor Bruno Sarmento (vogal efetivo)  
Doutora Aureliana Sousa (vogal efetivo)  
Doutor João Cortez, Doutora Sílvia Bidarra (vogais suplentes)

**Métodos de seleção:** Após análise do curriculum vitae e carta de motivação, será efectuada uma seriação dos candidatos por avaliação curricular, tendo em conta os requisitos de admissão explicitados acima. Caso o júri entenda necessário, os 3 candidatos com a melhor classificação na avaliação curricular serão selecionados para entrevista. A avaliação curricular, experiência prévia em domínios relevantes para o projeto, e entrevista terão os pesos finais de 25%, 25% e 50%, respetivamente. Na ausência de entrevista, a avaliação curricular e a experiência prévia terão os pesos finais, cada uma, de 50%.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto no período de 14 a 29 de Outubro de 2017.

As candidaturas para a Referência Interna IBEROS\_BIM\_02\_2017 terão de ser obrigatoriamente submetidas online no site [http://portal.i3s.up.pt/gestaocandidaturasineb/index.php?codigo=IBEROS\\_BIM\\_02\\_2017](http://portal.i3s.up.pt/gestaocandidaturasineb/index.php?codigo=IBEROS_BIM_02_2017) e acompanhadas por: carta de motivação em Inglês, curriculum vitae, comprovativo(s) de habilitações, e outros documentos considerados relevantes.

São excluídos da admissão ao concurso os candidatos que formalizem incorretamente a sua candidatura ou que não comprovem os requisitos exigidos no presente concurso.

Os resultados finais da avaliação serão publicitados no site do INEB ("positions"), sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de email.