

BOLSA DE INVESTIGAÇÃO (mestre) – m/f (1 VAGA)

Código Interno: Unidade_BI_02_2015

Está aberto concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação (*mestre*) no âmbito do programa Incentivo/SAU/LA0002/2014 - com o apoio financeiro da FCT/MEC através de fundos nacionais (PIDDAC) nas seguintes condições:

Área Científica: Biomateriais

Requisitos de admissão

Obrigatórios - mestrado em Química Orgânica.

Preferenciais - experiência em síntese orgânica e caracterização de macromoléculas nomeadamente através da técnica de Ressonância Magnética Nuclear (RMN).

Plano de trabalhos: Estudo por RMN do efeito de diferentes métodos de esterilização, nomeadamente radiação gama, na degradação de polímeros naturais e polímeros modificados com sequências de péptidos.

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; Regulamento de Bolsas e Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia em vigor (www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt); e pelo Regulamento de Bolsas de Investigação Científica do INEB (www.ineb.up.pt - “*positions*”).

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no INEB – Instituto Nacional de Engenharia Biomédica, sob a orientação científica da Doutora Cristina Ribeiro e da Doutora Ana Paula Pêgo.

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 8 meses, com início previsto em maio de 2015, desde que não ultrapasse o final do projeto (31 de Dezembro de 2015).

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.

Métodos de seleção: A seleção dos candidatos será feita mediante avaliação curricular (50%) e entrevista (50%) a um máximo de 3 candidatos, que o Júri de Seleção, após análise curricular, entenda possuir o perfil mais adequado à natureza das tarefas a desempenhar.

Composição do Júri de Seleção:

Ana Paula Pêgo (Presidente do Júri)
Cristina Ribeiro (vogal efetivo)

Cristina Barrias (vogal efetivo)
Isabel Amaral e Cristina Martins (vogais suplentes)

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 INEB (“positions”), sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de email.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:

O concurso encontra-se aberto no período de 16 a 30 de Abril de 2015.

As candidaturas para o Código Interno Unidade_BI_02_2015 deverão ser submetidas online no site http://www.ineb.up.pt/gestaocandidaturasineb/index.php?codigo=UNIDADE_BI_02_2015, acompanhadas por: carta de motivação em Inglês, *curriculum vitae*, comprovativo(s) de habilitações, o contacto de duas referências e outros documentos considerados relevantes.