



**Grupo de Investigação 3B's
Biomateriais, Materiais Biodegradáveis e Biomiméticos
Laboratório Associado ICVS/3B's
Universidade do Minho**

**Anúncio para atribuição de
Bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia no âmbito do projecto Europeu
Advanced ERC Grant - ComplexiTE**

Referência: BGCT_Nov_2013_ ComplexiTE

O Grupo de Investigação 3B's - Biomateriais, Materiais Biodegradáveis e Biomiméticos da Universidade do Minho (www.3bs.uminho.pt), que integra o Laboratório Associado ICVS/3B's, e lidera o Instituto Europeu de Excelência em Engenharia de Tecidos e Medicina Regenerativa, abre concurso para a atribuição de uma bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia, no âmbito do Projecto ComplexiTE, financiado pelo prestigiado *Advanced ERC Grant*, nas seguintes condições:

A bolsa será atribuída de acordo com as seguintes condições:

1. Duração e Regime de Actividade: duração de 3 meses, com início previsto para Novembro de 2013, em regime de exclusividade, conforme regulamento de formação avançada de recursos humanos da FCT. A Bolsa poderá, eventualmente, ser prorrogada até ao limite máximo permitido pelo regulamento e pela duração do projecto.
2. Objecto de Actividade: A Bolsa será concedida para realizar trabalhos na área de gestão de projectos e apoio administrativo. Requer-se experiência na organização de eventos nacionais e internacionais. Será dada prioridade a candidatos com experiência profissional prévia em funções semelhantes.
3. Formação Académica: Os candidatos deverão ter como requisito uma Licenciatura em Economia, Gestão ou Relações Internacionais.
4. O candidato/a à bolsa deve dominar o inglês (escrito e falado) e demonstrar conhecimentos sólidos em informática na óptica do utilizador.
5. Remuneração: O valor da bolsa corresponde a 745 €, conforme tabela de valores das bolsas de Investigação (Licenciado) atribuídas directamente Fundação para a Ciência e a Tecnologia (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>).
6. Métodos de Selecção: Avaliação Curricular e Entrevista de Selecção. Os critérios de avaliação para cada um dos métodos são os seguintes:
 - i. Avaliação Curricular
 - i.1. Formação académica
 - i.2. Experiência no âmbito das funções a desempenhar
 - ii. Entrevista de Selecção
 - ii.1. Competências profissionais e comportamentais evidenciadas na entrevista.

De acordo com os métodos de selecção e tendo por base os critérios de avaliação acima definidos, os candidatos serão classificados numa escala de 1 a 20 pontos para cada critério, sendo que não se admite a entrevista candidatos que obtenham pontuação inferior a 15 na Avaliação Curricular.

7. Composição do Júri de Selecção: Prof. Rui Luís Gonçalves dos Reis (presidente); Prof. Nuno João Meleiro Alves das Neves (vogal); Prof. João Filipe Colardelle da Luz Mano (vogal);
8. Documentos de Candidatura: carta de motivação (máximo 1 página), Curriculum Vitae e cópia do Certificado de Habilitações.
9. Prazo de Recepção de Candidaturas: todas as candidaturas deverão ser enviadas pelo correio (normal ou electrónico) entre os dias 26 de Setembro a 09 de Outubro de 2013 para o seguinte endereço:

A/C Prof. Rui L. Reis
3B's Research Group
University of Minho
AvePark, Zona Industrial da Gandra
S. Cláudio do Barco
4806-909 Caldas das Taipas – Guimarães, Portugal

Ou

e-mail: info@3bs.uminho.pt

Para esclarecimentos adicionais contactar: Grupo de Investigação 3B's – info@3bs.uminho.pt ou Tel.: +351-253-510915

Mais informação sobre o Grupo 3B's e o Instituto Europeu de Excelência em Engenharia de Tecidos e Medicina Regenerativa, que este grupo da U. Minho lidera, pode ser obtida em: www.3bs.uminho.pt.