

EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

Bolsa de Investigação – 1 vaga

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação no âmbito do projeto/instituição de I&D CUFTECH – CUF Technology / Universidade de Coimbra, (5438) financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER) através do COMPETE – Programa Operacional Factores de Competitividade (POFC), nas seguintes condições:

Área Científica: Mestres em Engenharia Química.

Requisitos de admissão: A bolsa destina-se a candidatos com grau de Mestres em Engenharia Química. Dá-se preferência a quem tenha obtido uma classificação final mínima de 13 valores.

Plano de trabalhos O Bolseiro terá como principais funções a participação nos ensaios experimentais a realizar no âmbito do projeto, caracterização das amostras recolhidas, avaliação e seleção de equipamento.

Legislação e regulamentação aplicável: Lei Nº. 40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento da Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos 2010.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Departamento de Engenharia Química da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, sob a orientação científica da Professora Doutora Cristina Gaudêncio Baptista.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá à duração de 4 meses. O contrato de bolsa não tem possibilidade de ser renovado.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a € 980,00, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>), podendo ser acrescido o valor referente ao seguro social voluntário; o bolseiro beneficia de um seguro de acidentes pessoais.

Métodos de seleção: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Avaliação Curricular e entrevista, se o Júri considerar necessário. Com a seguinte ponderação: Mérito do Candidato nomeadamente a sua experiência em trabalho experimental e na área de processos químicos (peso - 65%), Plano de Trabalho (peso -15%) e Entrevista (peso -20%).



UNIVERSIDADE DE COIMBRA

Composição do Júri de Seleção: Professora Doutora Cristina Gaudêncio Baptista, Professor Doutor Nuno Oliveira, Professor Doutor Lino Oliveira Santos.

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados da avaliação serão divulgados até 12/06/2012 através de aviso público. Após a divulgação dos resultados, os candidatos devem considerar-se, automaticamente, notificados para, caso pretendam, se pronunciarem em sede de audiência prévia no prazo máximo de 10 dias úteis após aquela data. Findo este prazo, os candidatos selecionados terão que declarar, por escrito, a sua aceitação e comunicar a data do início efetivo da bolsa. Salvo apresentação de justificação atendível, a falta da declaração dentro do prazo referido equivale a renúncia à bolsa. Em caso de renúncia ou desistência do candidato selecionado, será notificado o candidato imediatamente melhor classificado.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 16/04/2012 a 30/04/2012

A formalização da candidatura deve ser acompanhada por carta de candidatura, Curriculum Vitae detalhado incluindo pelo menos uma carta de recomendação com contacto e certificado de habilitações das disciplinas e respetivas classificações.

As candidaturas deverão ser enviadas por correio ou email para o seguinte endereço a/c Professora Doutora Cristina Gaudêncio Baptista

Por correio:

Departamento de Engenharia Química

Faculdade de Ciências e Tecnologia
Universidade de Coimbra

Rua Sílvio Lima, Pólo II

3030-790 Coimbra

Portugal

Email:

cristina@eq.uc.pt



UNIAO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

