## **OPORTUNIDADE**

Postado em 04/01/2013

## CNPq lança chamada do Ciência sem Fronteiras para laboratórios

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq/MCTI) divulgou chamada de bolsas que contempla a seleção de 15 candidatos para os laboratórios da empresa multinacional britânica <u>GlaxoSmithKline (GSK)</u>. As inscrições para concorrer ao processo seletivo devem ser efetuadas até 15 de fevereiro.

As bolsas de intercâmbio serão financiadas pelo programa Ciência sem Fronteiras e o investimento previsto é de R\$ 1,1 milhão. As modalidades contempladas na chamada são Doutorado Sanduíche no Exterior (SWE) e Pós-Doutorado no Exterior (PDE). O resultado da seleção será divulgado no Diário Oficial da União (DOU) e na página do CNPq na internet, a partir de março.

Na chamada, as áreas indicadas como prioritárias são: doenças metabólicas, doenças tropicais e negligenciadas, doenças infecciosas (antibacterianos/antivirais), doenças respiratórias, processos inflamatórios e imunologia e biofarmacêutica. O documento lista as atividades contempladas.

A seleção é dirigida aos estudantes que tenham como objetivo desenvolver parte de sua tese ou projeto de pós-doutorado nos laboratórios da GlaxoSmithKline no Reino Unido, nos Estados Unidos e na Espanha. O apoio às propostas selecionadas tem início também a partir de março.

## **ANÁLISE**

A relação dos candidatos pré-selecionados pelo comitê do CNPq será encaminhada para análise da GSK, que avaliará mérito, viabilidade da realização do projeto e disponibilidade do supervisor adequado.

Os candidatos selecionados pela empresa deverão participar de uma entrevista, por telefone ou presencial, a ser realizada no Brasil. O não comparecimento à entrevista implicará eliminação no processo seletivo.

A GSK informará ao CNPq, ainda, as propostas aprovadas, os laboratórios nos quais os estudantes serão alocados e os pesquisadores responsáveis pela supervisão dos bolsistas.

Acesse a Chamada de Bolsas Individuais CNPg/GSK 53/2012.

Fonte: Ascom do MCTI, por Ricardo Abel