

Centro de Ciências do Sistema Terrestre do Inpe abre seleção para bolsa de pós-doutorado

O Centro de Ciências do Sistema Terrestre (CCST) do Instituto Nacional de Pesquisa Espacial (Inpe/MCT), em São José dos Campos (SP), está selecionando bolsista de pós-doutorado para pesquisa do Modelo Brasileiro do Sistema Climático Global (MBSCG), que consiste na criação de um modelo acoplado (oceano, criosfera, atmosfera, biosfera e química terrestre) para estudo e simulações do sistema climático global em escalas de tempo de dias a séculos.

[Siga a SECT no Twitter!](#)

O bolsista atuará na modelagem das interações oceano-atmosfera globais com ênfase na bacia do oceano Atlântico Tropical, além de estudar as variações de frequências intrasazonal e interdecadal do sistema acoplado oceano-atmosfera. Trabalhará no desenvolvimento da representação de processos de escala sub-grade no Modelo Brasileiro do Sistema Climático Global (MBSCG).

A bolsa tem duração máxima de dois anos e a remuneração é de acordo com a tabela PD-BR (pós-doutorado) da Fapesp.

Pré-requisitos

A vaga requer profissional com cursos de pós-graduação, ao nível de doutorado, em áreas afins à modelagem do sistema terrestre com ênfase em processos turbulentos da camada limite planetária ou modelagem de sistemas caóticos.

Contato

Enviar currículo vitae, carta de interesse do candidato e duas cartas de recomendação, até 30/11/2011, para o Dr. Paulo Nobre, e-mail: paulo.nobre@cptec.inpe.br.

ANO_2011

Postado em 28/09/2011

Fonte: MCTI