

Hola a todos,

Desde el grupo de Física No Lineal de la Universidad de Santiago de Compostela, se oferta una beca FPI asociada al proyecto "SIMULACIONES CLIMATICAS EN LA PENINSULA IBERICA CON UN MODELO HIDROLOGICO-ATMOSFERICO ACOPLADO: EL ROL DE LAS AGUAS FREATICAS EN EL CLIMA" financiado por el Ministerio de Educación.

El investigador principal del proyecto es Gonzalo Miguez Macho (Facultad de Físicas, Universidad de Santiago de Compostela)

Las características que se buscan en los candidatos son una licenciatura en Física, matemáticas o relacionadas, a poder ser con formación en Meteorología. Cierta experiencia en programación en Fortran, Unix. Experiencia con modelos meteorológicos o hidrológicos también será considerada como criterio de selección.

Las solicitudes se realizarán directamente a través de la página del ministerio <http://www.mec.es/ciencia/jsp/plantilla.jsp?area=becasfpi&id=35>

pero es conveniente que los interesados se dirijan primero a Gonzalo Miguez Macho (gonzalo@fmares.usc.es) para obtener más información del proyecto y de si su perfil encaja con el de la plaza que se oferta.

El plazo para la solicitud termina el 6 de Febrero de 2007.

Os agradecería dieseis la mayor difusión posible a la oferta. Muchas gracias!!!

Un saludo...

--

Carlos Fernández Balseiro

Dpto. Investigación e Predicción Numérica - MeteoGalicia

Consellería de Medio Ambiente e Desenvolvemento Sostible

Xunta de Galicia

Área Central, Local 31-C

Polígono de Fontias. 15703 Santiago de Compostela

Tfno: (+34) 981 95 74 62

FAX: (+34) 981 95 74 66

www.meteogalicia.es - cfb@cesga.es