

BECA FPI

El sábado 6 de febrero 2010 saldrá anunciado en el BOE la convocatoria de una beca de Formación de Personal Investigador (beca FPI) asociada al proyecto de investigación:

“Ecuaciones en Derivadas Parciales no lineales: problemas no autónomos, no locales y modelos en homogeneización y en dominios con multicomponentes.” MTM2009-07540

cuyo investigador principal es **José M. ARRIETA ALGARRA** del Departamento de Matemática Aplicada de la Universidad Complutense de Madrid.

Objetivo: el objetivo de esta beca es realizar trabajos de investigación que culminarán con la elaboración de una tesis doctoral dentro de la temática del proyecto. Se espera que el candidato se incorpore al equipo de investigación del proyecto MTM2009-07540 así como al Grupo de Investigación asociado a este proyecto, que es el grupo reconocido por la Universidad Complutense de Madrid: “Comportamiento Asintótico y Dinámica de Ecuaciones Diferenciales-CADEDIF” grupo 920894 (<http://www.mat.ucm.es/~cadedif>).

Perfil: El perfil recomendado de los candidatos a optar a la beca es el de Licenciado en Matemáticas, Físicas o Ingenierías.

Procedimiento plazo de solicitud: en la página web del Ministerio de Ciencia e Innovación mediante la aplicación telemática disponible. El plazo de solicitud es **del 8 al 22 de febrero 2010**

Para mas información dirigirse a

J. M. Arrieta Algarra: arrieta@mat.ucm.es (<http://www.mat.ucm.es/~jarrieta>)

A. Rodríguez Bernal: arober@mat.ucm.es (<http://www.mat.ucm.es/~arober>)