

BECA DE FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR (FPI)

Se oferta la posibilidad de obtener una beca del Subprograma de ayudas para la Formación de Personal Investigador (FPI) del MEC en la convocatoria de 2008, en el proyecto del Plan Nacional de I+D+i titulado:

INCORPORACION DE NANOREFUERZOS DE CARBONO EN MATERIALES COMPUESTOS EPOXI-FIBRA DE CARBONO PARA APLICACIONES AERONAUTICAS: MATRICES Y ADHESIVOS NANORREFORZADOS (Referencia: MAT2007-61178)

Investigador Principal: Alejandro Ureña Fernández

Lugar de realización: Departamento de Ciencia e Ingeniería de Materiales. Escuela Superior de Ciencias Experimentales y Tecnología. Universidad Rey Juan Carlos (Móstoles)

El proyecto del Ministerio de Educación y Ciencia es uno de los seleccionado para recibir una beca del subprograma FPI ofrece ayudas para posibilitar la formación científica de titulados superiores universitarios que deseen realizar una tesis doctoral. La convocatoria ha sido publicada en el BOE n. 50 del día 27 de febrero, por ello el plazo para cumplimentar y presentar las correspondientes solicitudes va desde el 28 de febrero hasta el día 13 de marzo (ambos inclusive).

El texto de la convocatoria, la lista de proyectos, la aplicación de solicitudes, etc. se puede encontrar en la página:

<http://www.mec.es/planidi/formacion-personal-investigador/2008-orden-bases.html>

Los interesados contactar con:

Alejandro Ureña Fernández
Director Departamento Ciencia e Ingeniería de Materiales
Escuela Superior Ciencias Experimentales y Tecnología
Universidad Rey Juan Carlos
C/ Tulipán s/n
28933 Móstoles (Madrid)
Tfno: 914887015
e-mail: alejandro.urena@urjc.es