

Beca FPI

En breve aparecerá en el BOE la convocatoria de una beca FPI (Formación de Personal Investigador) asociada al proyecto: Optimización de Funciones Vectoriales y de Multifunciones (referencia MTM2009-09493), cuyo investigador principal es Vicente Novo Sanjurjo.

Perfil recomendado: Licenciado en Matemáticas.

Tareas y objetivos: El candidato seleccionado se integrará en el grupo de investigación de Optimización Vectorial y trabajará en optimización de funciones vectoriales o de multifunciones para realizar la tesis doctoral en un tema de investigación básica.

Lugar de trabajo: Departamento de Matemática Aplicada I, UNED, E.T.S.I. Industriales, c/ Juan del Rosal 12, 28040, Madrid.

Contacto para más información sobre la beca: Vicente Novo Sanjurjo, vnovo@ind.uned.es