

## BECA-CONTRATO DE INVESTIGACIÓN

Modalidad:

Formación de Personal Investigador (FPI), del Ministerio de Educación y Ciencia

Proyecto: Teoría de Singularidades y Aplicaciones en Aritmética, Criptografía y Geometría

(MTM2007-67908-C02-02)

Objetivo:

Realización de una Tesis Doctoral en alguno de los temas siguientes: Criptografía, Geometría Algebraica y Analítica, Teoría de Singularidades (desde el punto de vista algebraico, analítico y topológico).

El becario se integrará en el Grupo UCM de Investigación SINGULAR (Ignacio Luengo, Javier Fernández de Bobadilla, Pedro González-Pérez, ó Alejandro Melle) que trabaja en coordinación con el Grupo de Zaragoza liderado por Enrique Artal.

Lugar:

Facultad de Ciencias Matemáticas  
Universidad de Complutense de Madrid

Dedicación: Jornada Completa

Dotación:

1.142 EUROS/mes + Seguridad Social + financiación de estancias de estudio anuales en otros centros

Requisitos:

Licenciado/a en Matemáticas, o Ingeniero Informático.

Plazo:

Del 28 de febrero al 13 de marzo de 2008

Información:

Bases y documentos para presentar la solicitud pueden encontrarse en la URL:

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

Los interesados pueden también ponerse en contacto con: Ignacio Luengo (iluengo@mat.ucm.es), Javier Fernández de Bobadilla (javier@mat.csic.es) ó Alejandro Melle (amelle@mat.ucm.es)