

## **OFERTA DE BECA PREDOCTORAL FPI**

Asociada al Proyecto del Plan Nacional titulado:

**TRANSPORTE ELECTRONICO Y DINAMICA EN NANOESTRUCTURAS MAGNETICAS**

(MAT2009-10139 ).

Investigador Principal: Dr. Farkhad ALIEV KAZANSKI

[http://www.uam.es/personal\\_pdi/ciencias/farkhad/](http://www.uam.es/personal_pdi/ciencias/farkhad/)

La convocatoria se publicará a lo largo del mes de enero de 2010, y el plazo de presentación de solicitudes será de 15 días naturales, por lo que se ruega a los interesados que estén atentos a la misma.

### **REQUISITOS**

- Licenciad@s en Física o Ingeniería Informática / Telecomunicaciones,
- Dedicación a tiempo completo
- Buen expediente académico

En la siguiente página web se encuentra información que puede ser útil (plazos, calendarios, condiciones, requisitos, etc.) sobre la convocatoria del año 2009.

Se ha comunicado que no existirán demasiadas diferencias entre ambas convocatorias:

[http://web.micinn.es/contenido.asp?menu1=1&menu2=&menu3=&dir=03\\_Plan\\_IDI/00-LIAs/00@LIARRHH/00-Formacion/00-FPI/001Con09](http://web.micinn.es/contenido.asp?menu1=1&menu2=&menu3=&dir=03_Plan_IDI/00-LIAs/00@LIARRHH/00-Formacion/00-FPI/001Con09)

**Farkhad Aliev**

**Dpto. Física Materia Condensada, CIII**

[farkhad.aliev@uam.es](mailto:farkhad.aliev@uam.es)

<http://www.uam.es/gruposinv/magtran/>