



Buscar en Internet



Actualidad

Actualidad > Ciencia

PUBLICIDAD

JUEGA y FÓRRATE

150€ gratis

HAZ CLIC AQUÍ

▼ Portada

► Ciencia

- Foto Ciencia
- Proyecto Genográfico

Provincias

Nacional

Internacional

Sucesos

Sociedad

► Ciencia

Cultura

Lo más insólito

Especiales

Inmobiliario

Finanzas/Invertia

Tecnología

Día en imágenes

Vídeos

Loterías

El tiempo

Televisión

Tráfico

Chat

Foros

CIENCIA



ciencia-matemáticas 27-03-2008

Granada albergará una de las 4 sedes del Instituto Nacional de Matemáticas

La Universidad de Granada (UGR) albergará una de las cuatro sedes del futuro Instituto Nacional de Matemáticas, junto a Madrid, Barcelona y Santiago de Compostela, que desarrollará políticas de investigación en el área específica de matemáticas, con presupuesto estatal y autonómico.



Granada albergará una de las 4 sedes del instituto

La creación de este Instituto es una de las novedades del VI Plan Nacional de Investigación, para el periodo 2008-2011, cuyas líneas generales han sido presentadas hoy en Granada por el secretario general de Política Científica y Tecnológica, Francisco José Marcellán.

Marcellán ha subrayado que la Universidad de Granada es 'puntera en este país en cuanto a investigación, y, en concreto, en matemáticas, está entre las cinco mejores

universidades del país'.

El secretario general ha explicado que uno de los elementos más importantes de este plan es fomentar la creación de centros de investigación en cooperación con las universidades y, en este sentido, ha anunciado que 'Granada va a ser una de las sedes del Instituto Español de Matemáticas, que va a iniciar próximamente su andadura'.

La puesta en marcha de este instituto en Granada significa, según ha explicado Marcellán, que su Universidad va a beneficiarse de una financiación asignada desde el Estado, en cooperación con las comunidades autónomas, para el desarrollo de políticas de investigación en el área específica de las matemáticas.

Éstas van a complementar las investigaciones que hacen los departamentos de matemáticas de la UGR y van a facilitar la incorporación de investigadores, sobre todo posdoctorales, a tareas de investigación en colaboración con los distintos departamentos, ha precisado el político.

Marcellán ha avanzado que el Instituto Nacional de Matemáticas va a contar con una financiación de 2,5 millones de euros por parte del Ministerio de Educación y Ciencia, en los Presupuestos del 2008.

Por otro lado, ha destacado que el nuevo Plan Nacional de I+D verá duplicado su presupuesto con respecto al anterior, lo que significa del orden de unos 47.000 millones de euros para los próximos cuatro años.

El Plan Nacional de I+D es el instrumento de programación con que cuenta el sistema español de ciencia y tecnología, en el que se establecen los objetivos y prioridades de la política de investigación a medio plazo.

Entre sus principales líneas de actuación figuran las ayudas a proyectos de investigación, promoción de grandes infraestructuras científicas, la financiación del programa de recursos humanos, con actuaciones como el Ramón y Cajal para atraer investigaciones de reconocido prestigio a centros de investigación españoles, o las ayudas para formación de personal de investigadores y de formación posdoctoral, entre otras.

Terra Actualidad - EFE

Enviar a:

Menéame

Digg

Del.icio.us

Technorati

Formación

La guía con la información que buscas para ampliar tu formación.

www.aprendemas.com

Cursos de Formación

Todos los cursos que necesitas para tu formación. Consúltanos!

cursos.educaguia.com

Investigacion Biomedica

Las últimas noticias sobre Ciencia las tienes aquí. No te las pierdas.

actualidad.orange.es

Anuncios Google

imprimir enviar a un amigo