

04 de Julio de 2006

Universidad de Granada

Noticias de Universia España



Martes, 4 de Julio de 2006

Argentina	Brasil	Chile	Colombia	España	México	Perú	Portugal	Puerto Rico	Uruguay	Venezuela
04:48 AM	04:48 AM	03:48 AM	02:48 AM	09:48 AM	02:48 AM	02:48 AM	08:48 AM	03:48 AM	04:48 AM	03:48 AM

secciones

- Estudiantes
- Internacionales
- Investigación
- Cultura
- Internet
- Cooperación
- Política Univ.
- C.R.U.E.

- Dossier
- Archivo
- Fueron Portada
- Kiosko

- Videoteca
- Sala de prensa

- Gabinetes Univ.
- Revistas Univ.
- Radio y TV Univ.

- El Tiempo

Puedes ver esta noticia traducida al portugués gracias al

**especial****XML** Crónica XML

Haz página de inicio

Buscar en Crónica

Envía tu opinión

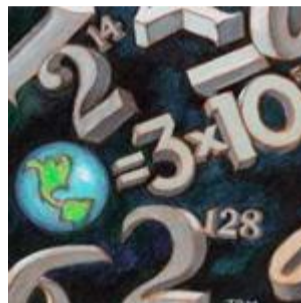
4/7/2006

Por primera vez en España

¿Eres el que más sabe de Matemáticas?

Granada acogerá en julio de 2008 la Olimpiada Matemática Internacional (IMO). Una actividad con enorme prestigio y tradición.

Granada acogerá en julio de 2008 la *Olimpiada Matemática Internacional (IMO)*. Una actividad con enorme prestigio y tradición, donde jóvenes procedentes de todo el mundo competirán para demostrar su talento en esta materia. En su cuadragésimo novena edición, el evento se celebrará por primera vez en España.



La Real Sociedad Matemática Española optó por la candidatura de las universidades andaluzas avalada por la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa a través del Consejo Andaluz de Universidades, para celebrar esta competición en Granada, que contará, además, con el apoyo del tejido empresarial.

En el acto de presentación, que tuvo lugar ayer en el Hospital Real, el rector de la [Universidad de Granada](#), David Aguilar, ha manifestado que esta ciudad "es una de las grandes potencias mundiales en docencia e investigación en Matemática". Así, actualmente ocupa el primer puesto en producción científica de toda la comunidad andaluza, y se sitúa en tercer lugar en cuanto al número de publicaciones en el ámbito de Latinoamérica.

Momento de la presentación

Una competición de Matemáticas de gran relevancia a nivel mundial, donde se pretende seleccionar a los jóvenes con un talento especial en esta área del conocimiento, además de otras como Física, Economía, etc. Un acontecimiento extraordinario donde las universidades podrán nutrirse de estos participantes y de los ganadores.

Durante doce días convivirán en Granada más de mil personas, entre alumnos de secundaria y jurados, procedentes de cien países. Todo un reto para la organización si se tiene en cuenta el carácter multicultural del encuentro. En dos sesiones se medirán las habilidades matemáticas de estos jóvenes quienes, además, disfrutarán de otras actividades lúdicas como visitas guiadas por la Universidad y la ciudad.

Se busca logotipo

Próximamente se va a convocar un concurso de diseño gráfico para elaborar el cartel y el logotipo de la IMO 2008. Un concurso de carteles en régimen de publicidad, objetividad y concurrencia competitiva, con el fin de estimular y promocionar la difusión y la divulgación, así como la creación y desarrollo técnico de un diseño gráfico que represente y sea el emblema de la competición.

Este concurso está dirigido a cualquier persona, empresa especializada o grupo de todas las nacionalidades, a excepción de los involucrados en la organización del evento

Puedes ver más información en el portal de CIENCIA, INVESTIGACIÓN Y PDI

Puedes ver esta noticia traducida al portugués gracias al



- Mis noticias **NEW!**
- Envía tus noticias
- Crónica en tu web
- Noticias de tu Universidad

- Boletines Universia Wharton

- Crue Noticias

- Cuib Noticias



Proyectos Científicos

04 de Julio de 2006

Universidad de Granada

Noticias de Universia España

Noticias Relacionadas

[18/01/2006]

Olimpiada matemática

[Universidad de León](#)

El viernes comienza la primera fase de la XLII Olimpiada

Matemática Española. [+]

[20/01/2006]

Amor a las Matemáticas

XLII Olimpiada de Matemáticas en la Universidad de La Rioja. [+]

[22/01/2006]

Olimpiada

[Universidad de Sevilla](#)

Unos 120 estudiantes de Bachillerato participan en la Fase Local de

la 42ª Olimpiada Matemática. [+]

[07/02/2006]

Javier Goñi, 1º en la fase local de la 42ª Olimpiada

Matemática

[Euskal Erriko Unibertsitatea / Universidad del País Vasco](#)

El alumno de primero de Bachillerato del Instituto Usandizaga de

Donostia ganó la fase local de la 42 Olimpiada Matemática. [+]

[05/01/2006]

Nueva olimpiada

[Universidad de Sevilla](#)

La Universidad de Sevilla acoge la Fase Local de la 42ª edición de la

Olimpiada Matemática Española. [+]

Comenta la noticiaNombre: E-mail:

Comentario:

Con el mecenazgo de Copyright © 2003 Portal Universia S.A. Todos los derechos reservados
(Avda. de Cantabria s/n - Edif. Arrecife, planta 00.28660 Boadilla del Monte) - Madrid. España.Contacta con nosotros: [Usuarios](#) | [Empresas-Instituciones-Medios comunicación](#)[Código Ético](#) | [Aviso Legal](#) | [Política de confidencialidad](#) | [Quiénes somos](#): Sala de Prensa