



Martes, 13 de Diciembre de 2005

universia.es

Argentina 06:19 AM	Brasil 07:19 AM	Chile 06:19 AM	Colombia 04:19 AM	España 10:19 AM	México 03:19 AM	Perú 04:19 AM	Portugal 09:19 AM	Puerto Rico 05:19 AM	Uruguay 06:19 AM	Venezuela 05:19 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

13/12/2005**Matemáticas en Ciencias de la Salud**

Universidad Complutense de Madrid

Odontología y ortodoncia, hernias inguinales, diagnóstico del cáncer de mama y crecimiento tumoral son algunas de las problemáticas que se abordarán en esta jornada.

El jueves 15, a partir de las 11:00 horas, el aula Miguel de Guzmán de la Facultad de Ciencias Matemáticas de la **Universidad Complutense de Madrid** acogerá una Jornada sobre "Matemáticas en Ciencias de la Salud" en la que destacados científicos españoles plantearán problemas de salud y describirán el tratamiento matemático para su solución.

A las 11:00 horas, los profesores de la Universidad de Santiago de Compostela, Suárez Quintanilla (dpto. de Estomatología) y Viaño Rey (dpto. de Matemática Aplicada) hablarán sobre la simulación numérica en odontología y ortodoncia.

A las 12:00 horas, M. López Cano, del Hospital Vall d' Hebrón de Barcelona y A. Susín, del dpto. de Matemática Aplicada I, de la Universidad Politécnica de Cataluña plantearán la modelización dinámica de hernias inguinales.

Sobre el desarrollo de un modelo para el diagnóstico del cáncer de mama se encargarán los profesores V. Pedraza Muriel del dpto. de Radiología y Medicina Física de la **Universidad de Granada**, y F. J. Girón, del dpto. de Estadística e Investigación Operativa de la Universidad de Málaga (13:00 horas).

Por la tarde, a las 15:45 horas, Gual Arnau, del Hospital La Fe de Valencia y L. Cruz Orive, del dpto. de Matemáticas, Estadística y Computación de la Universidad de Cantabria presentarán la Estereología: una ciencia para cuantificar estructuras geométricas en Biomedicina y Ciencias de Materiales

Del crecimiento tumoral: Dinámica y terapia anticancerígena basada en la inflamación antitumoral se encargarán los profesores S. Albertos Rubio (UCM) y Antonio Brú (dpto. de Matemática Aplicada de la UCM).

Para terminar, a las 17:45 horas se celebrará una mesa redonda sobre otras interfaces Ciencias de la Salud/Matemáticas, Programas Europeos, en la que participarán: E. Castañeda, CDTI. Ministerio de Industria, Turismo y Comercio); M. Doblaré Castellano (Universidad de Zaragoza); M. A. Herrero García (UCM); J. M. Sol (Laboratorios Pfizer); y A. Zapata (I. S. Carlos III).

especial

XML Crónica XML

Haz página de inicio

Buscar en **Crónica**

Envía tu opinión

 Mis noticias **NEW!**

Envía tus noticias

Crónica en tu web

Noticias de tu Universidad

El País Universidad

El Mundo Universidad

Boletines Universia Wharton

Crue Noticias

Cuib Noticias


Proyectos Científicos

Noticias Relacionadas**[18/04/2005]****Talleres de sensibilización para conseguir la igualdad**[Universidad Complutense de Madrid](#)

La Oficina para la Igualdad de Género de la UCM pone en marcha un taller de sensibilización. **[+]**

[18/01/2005]**La Universidad Complutense y el Grupo Santander amplían su colaboración**[Universidad Complutense de Madrid](#)

Carlos Berzosa, rector de la Universidad Complutense de Madrid (UCM), y Emilio Botín, presidente del Grupo Santander, han firmado hoy un convenio que amplía la colaboración que mantienen ambas instituciones tanto en materia docente e investigadora como en el campo de las relaciones financieras. **[+]**

[05/03/2005]**La UE necesita otorgar prioridad a las políticas del ámbito TIC**

Las tecnologías de la información y las comunicaciones [TIC] resultan fundamentales como dinamizador de cambio y modernización, y Europa necesita inyectar un sentido de urgencia y de oportunidad a su discurso y sus acciones si realmente le preocupa el crecimiento y el empleo, señala la Comisaria europea de Sociedad de la Información y Medios de Comunicación, Viviane Reding. **[+]**

[08/06/2005]**Políticas de género en la Universidad**[Universidad Complutense de Madrid](#)

El tema será tratado en uno de los Cursos de Verano de El Escorial ofrecidos por la UCM. **[+]**

[11/11/2005]**Madrid 2005. Ven y Verás'**[Universidad Complutense de Madrid](#)

Alumnos de Óptica de la UCM participan este fin de semana en un evento pionero de solidaridad. **[+]**

Comenta la noticia**Nombre:****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](#)