



una herramienta de ayuda para la
gestión, organización y desarrollo de **Pymes**

Correo / Sms / Messenger / Chat / Foros / Compras / Boletín

Inicio Mapa del sitio Web

www.universia.es

Información general Universidades españolas Rectores Ranking de universidades Fuentes de información EEES

Universidades »La UCLM y la UGR, anfitrionas de las Bienales de las Reales Sociedades de Química y de Física

Noticia

Lunes, 13 de agosto de 2007



Congresos, encuentros y jornadas

La UCLM y la UGR, anfitrionas de las Bienales de las Reales Sociedades de Química y de Física

El Campus de Toledo de la primera y la Facultad de Ciencias de la segunda acogerán los respectivos encuentros

La Universidad de Castilla-La Mancha será la sede de la XXXI Bienal de la Real Sociedad Española de Química del 9 al 14 de septiembre, mientras que la Universidad de Granada organiza la XXXI Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Química y el 17º Encuentro Ibérico para la Enseñanza de la Física, que comenzarán el 10 de septiembre y se extenderán, también hasta el 14 de ese mes.

Además de la organización por parte de la Universidad de Granada, la Bienal de Física cuenta con la colaboración del Ministerio de Educación y Ciencia, la Junta de Andalucía, el Ayuntamiento de Granada, el CSIC y Santander, entre otros

En la Bienal de Química también participa el MEC, además de la Junta de Castilla-La Mancha, la Diputación de Toledo, el CSIC y diversas empresas

Entre los más de 700 participantes que se espera acudan a la **Bienal de la Real Sociedad Española de Química** destacan el Premio Nobel de Química 2005, Robert H. Grubbs; Gérard Ferey, de la Universidad de Versalles; y Jean-Francois Nierengarten, del Laboratorio de Química de Coordinación de Toulouse. Entre las figuras españolas que estarán, cabe citar al director del

Instituto de Química Orgánica de la Universidad Politécnica de Valencia-CSIC, Avelino Corma; y a Ernesto Carmona, de la Universidad de Sevilla-CSIC.

El encuentro se articulará en torno a **conferencias** (algunas plenarias y otras específicas, pertenecientes a nueve áreas temáticas de la Química); y **mesas redondas** (sobre **energías renovables** y la situación de la Química en la **Educación Superior**).

A la **Bienal de la Real Sociedad Española de Física** acudirán, entre otros, Antonio Ruiz de Elvira, de la Universidad de Alcalá; el Premio Nobel 1980 James Cronin; el profesor de la Universidad de Maryland Michel E. Fischer; y el miembro del CERN John Ellis. Ellos serán los encargados de pronunciar las **conferencias plenarias**. Las mesas redondas tratarán sobre **Nanotecnologías**, **Genómica Computacional**, y diversos aspectos de la **enseñanza** y la **investigación** en Física.

El **17º Encuentro Ibérico para la Enseñanza de la Física**, por último, se celebra conjuntamente con la Bienal de esta disciplina y, según se presenta en el sitio web de la Bienal, quiere "mostrar los **problemas** y los **avances** producidos en la enseñanza de la Física, en el ámbito común a los dos países [España y Portugal] y el ámbito internacional".

Los plazos para el envío y selección de comunicaciones ya están cerrados para ambos encuentros. Los objetivos de las dos Reales Sociedades son básicamente los mismos: ambas pretenden contribuir al desarrollo y divulgación de sus Ciencias respectivas, tanto en sus "aspectos de ciencia pura" como en sus "aplicaciones". Los orígenes de ambas se remontan a principios del siglo XX.

[Visitar página de la Bienal de la Real Sociedad Española de Física](#)

[Visitar página de la Bienal de la Real Sociedad Española de Química](#)

Fuente: [Universidad de Castilla-La Mancha](#); [Universidad de Granada](#); [Real Sociedad Española de Física](#); [Real Sociedad Española de Química](#)

Buscar otras noticias

Hemeroteca

La Universidad de Santiago de Compostela presenta su Memoria de Responsabilidad Social 2005

[Ver +]

La Universitat de València acogerá el Certamen Europeo de Jóvenes Investigadores

[Ver +]

La Universidad de Salamanca lanza su primera revista corporativa digital

[Ver +]

Las Jornadas en Red sobre el Espacio Europeo de Educación Superior comenzarán el 25 de octubre

[Ver +]

Doctorado

Estudios de prestigio en España. Doctorado - Univ Málaga
webdeptos.uma.es/doctorado

Master

Máster en Bioningeniería IQS - Cien años de prestigio
www.iqs.edu

Universidad

Tu futuro en buenas manos. Estudia en CEU. Formación de calidad.
www.noseasunomas.com

Posgrado Violencia Género

Título Universitario UPSA Colabora S.G. Políticas Igualdad

Anuncios Google

Navega por Universia