

La ULPGC colabora en el Curso Interuniversitario Sociedad, Ciencia y Tecnología y Matemáticas 2006

04/10/06

La **Universidad de Las Palmas de Gran Canaria**, a través del **Departamento de Matemáticas**, el **Departamento de Métodos Cuantitativos en Economía y Gestión** y el **Instituto Universitario de Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería (IUSIANI)**, organiza en la capital grancanaria la **II edición del Curso Interuniversitario Sociedad, Ciencia, Tecnología y Matemáticas 2006**, que se celebra simultáneamente con la Universidad de La Laguna.

El **viernes 6 de octubre**, a las **16:30 horas**, en el **Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología** (Parque Santa Catalina s/n), tendrá lugar la inauguración del curso en Las Palmas de Gran Canaria con la ponencia *Matemáticas y gestión de riesgos financieros*, a cargo del profesor de la Universidad Autónoma de Madrid, **Santiago Carrillo Menéndez**.

El curso, que se celebrará **desde octubre hasta diciembre de 2006**, está dirigido a un público amplio de alumnos y titulados universitarios. Los actos programados están estructurados en **tres módulos**. El primero de ellos, *Matemáticas en la Ciencia y la Cultura Contemporáneas*, de carácter generalista, reflexiona sobre las matemáticas como elemento de creación cultural y trata algunas de sus manifestaciones en la vida cotidiana y su interacción con otras ciencias, tanto experimentales como sociales. El segundo y tercer módulo, *Recursos didácticos en Matemáticas: cine, magia y papiroflexia* y *Recursos didácticos en Matemáticas: Descartes y Ultra Fractal*, se articulan en torno a dos talleres, orientados principalmente al ámbito de la educación matemática y pretenden dotar a profesores y futuros profesionales de la educación de recursos docentes (papiroflexia, juegos de magia matemática, manejo de software lúdico-educativo) con los que promover desde el aula la apreciación social de esta disciplina. Cada tema será impartido por profesores de distintas Universidades españolas y expertos de reconocido prestigio en la materia correspondiente.

- [Leer más noticias](#)