

Organizan:



Real Academia de Ciencias
Exactas, Físicas y Naturales

XIII PROGRAMA DE PROMOCIÓN DE LA
CULTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

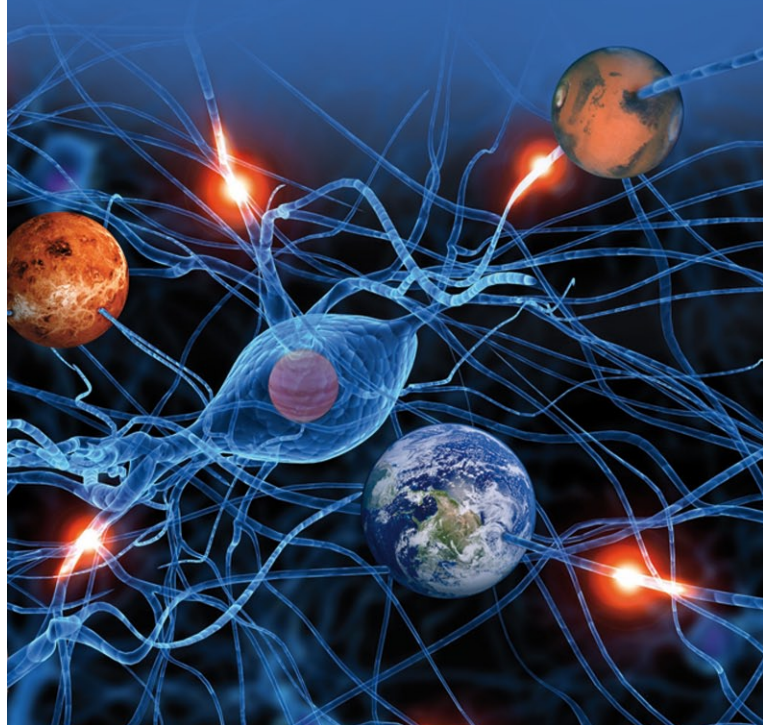
Patrocinado por:



CITA CON LA CIENCIA

CICLO DE CONFERENCIAS

ESPACIO FACULTAD
DE FEBRERO A MAYO DE 2011



La Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza organiza, bajo el nombre común de **Espacio Facultad**, ciclos de conferencias de divulgación científica. Uno de estos ciclos, **Cita con la Ciencia**, se desarrolla en coordinación con la Academia de Ciencias de España.

El objetivo de esta actividad es promover la difusión y divulgación de la ciencia. Es necesario transmitir al conjunto de la sociedad que la ciencia, en todos sus aspectos, constituye un componente esencial e imprescindible en la vida cotidiana de todos. Mostrar los resultados de la investigación desarrollada en la comunidad científica, provoca un aumento del interés y por lo tanto un reclamo para futuras vocaciones científicas que garanticen competitividad en términos de investigación y desarrollo.

En definitiva, consolidar la imagen pública de la ciencia y la tecnología como actividades generadoras de riqueza, desarrollo y calidad de vida, tal y como se desprende de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).

El XIII Programa de Promoción de la Cultura Científica y Tecnológica cuenta con el patrocinio de Ibercaja y de la Fundación Jorge Juan.

Las conferencias tendrán lugar en la Sala de Grados de la Facultad de Ciencias, en el Campus de la Plaza San Francisco.

12 HORAS, SALA DE GRADOS.

FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA.

Jueves 17 de febrero:

Luis Franco Vera,
Universidad de Valencia.

El apasionante mundo de las células madre.

Jueves 24 de febrero:

Manuel Aguilar Benítez de Lugo,
Director del Departamento de Investigación
Básica del CIEMAT.

Cien años de rayos cósmicos.

Jueves 10 de marzo:

Gabriela Barenboim,
Universidad de Valencia.

El lado oscuro del Universo.

Jueves 17 de marzo:

Antonio Cedrero Uceda,
Universidad de Cantabria.

*¿Hemos entrado ya en un nuevo periodo
de la historia de la Tierra?*

Jueves 24 de marzo:

Raúl Ibáñez Torres,
Universidad del País Vasco.

Leer el periódico con ojos matemáticos.

Jueves 7 de abril:

M^ª Antonia Lizarbe Iracheta,
Universidad Complutense de Madrid.

*La versatilidad funcional de los ácidos
ribonucleicos.*

Jueves 12 de mayo:

Andrés Sahuquillo Herraiz,
Universidad Politécnica de Valencia.

*El impacto del calentamiento global
en los recursos del agua.*