



Secretaría General

'Café con Ciencia', en la Facultad de Ciencias de la UGR

07/11/2011

*** Del 7 al 11 de noviembre, actividad englobada dentro de la XI Semana de la Ciencia**

Más de 170 científicos charlando frente a frente con más de 2.300 estudiantes y 169 docentes de toda Andalucía para contarles su día a día y su labor investigadora, en un ambiente distendido y cercano, alejado del tradicional esquema ponente-asistente. Así se concibe 'Café con Ciencia', una iniciativa organizada por la Fundación Descubre, en colaboración con las principales entidades de investigación y divulgación de la región, que se enmarca dentro de las actividades de la Semana de la Ciencia y que cuenta con la financiación de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).



La Facultad de Ciencias de la **Universidad de Granada** participa en esta actividad organizando 34 cafés que se desarrollarán durante los días 7 al 11 de noviembre y como una actividad englobada dentro del total de las programadas para la celebración de la XI Semana de la Ciencia. Los investigadores dialogarán con alumnos de secundaria y bachillerato sobre su actividad diaria, su área de investigación, sus aficiones o sobre actualidad científica. El intercambio de ideas será continuo, ya que los jóvenes han preparado con sus profesores las cuestiones que van a plantear a estos investigadores. Tras conversar con los científicos, los estudiantes elaborarán un trabajo sobre alguno de los aspectos abordados en el desayuno. Esta tarea tendrá su premio, ya que se recompensará con una visita de toda la clase a un centro de investigación de Andalucía para que los alumnos conozcan de primera mano los escenarios donde se perfilan los avances científicos surgidos en la región.

Uno de estos cafés se ha celebrado esta mañana en el BIC del Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud. En él han participado, Carlos Martínez Alonso, Premio Nacional

<http://secretariageneral.ugr.es/>

de Investigación en Medicina “Gregorio Marañón” 2010; Antonio Córdoba Barba, Premio Nacional de Investigación “Julio Rey Pastor”, en el área de Matemáticas y Tecnologías de la Información y las Comunicaciones 2011; Andrés Aguilera, III Premio Andalucía de Investigación Científica en Ciencias de la Salud 'Columela' y Raquel del Barco, VIII Premio Tercer Milenio de jóvenes investigadores, que se han sentado a charlar con 40 alumnos de tres institutos de Granada.

Además, con esta actividad de ‘Café con Ciencia’ se pretende potenciar la colaboración entre diferentes instituciones regionales para divulgar la ciencia y la innovación, generando sinergias, optimizando los recursos y generando una imagen común. De hecho, ‘Café con Ciencia’ representa el primer proyecto de divulgación de la ciencia que realizan en consorcio las instituciones de investigación y divulgación más relevantes de Andalucía. De esta forma, están implicados en el proyecto la Consejería de Economía, Innovación y Ciencia, la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), la Fundación Descubre, la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, el Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica (IFAPA), el Parque Científico Tecnológico del Aceite y del Olivar, el Real Instituto y Observatorio de la Armada, el Centro Astronómico Hispano Alemán de Calar Alto, la Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia, la Fundación I+D del Software Libre, el Ayuntamiento de Motril-Museo Preindustrial de la Caña de Azúcar, el Centro Informático Científico de Andalucía, las Universidades de Almería, Cádiz, Córdoba, Granada, Huelva, Jaén, Málaga, Pablo de Olavide y Sevilla, la Escuela Andaluza de Salud Pública, Canal Sur Radio, el Consorcio Fernando de los Ríos y la Agencia IDEA.



- Pie de foto 1: De izquierda a derecha: Teresa Cruz, directora de la

Fundación Descubre; Antonio Argüelles, delegado de Economía, Innovación y Ciencia en Granada; Rosa Capeans, directora del Departamento de Cultura Científica y de la Innovación de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), y M. Dolores Suárez, vicerrectora de Política Científica e Investigación de la [Universidad de Granada](#).



- Pie de foto 2: El científico del Cabimer, Andrés Aguilera, durante su 'Café con Ciencia'.

Contacto: Ana I. García López. Vicedecana de Actividades Culturales, Científicas y Prácticas en Empresa. Facultad de Ciencias. Tno.: 958246606/958249018. Correo elec: LINK: --LOGIN--df9d2babe856513d49b88716df8ca768ugr[dot]es -> --LOGIN--df9d2babe856513d49b88716df8ca768ugr%5Bdot%5Des

- [FORMULARIO DE PROPUESTA DE ACTIVIDADES - NOTICIAS](#)
- [CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN](#)
- [VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR](#)
- [BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN](#)
- [RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR](#)
- [RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR](#)
- [Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube](#)