



Secretaría General

La exposición 'Ciencia y sociedad' llega al Parque de las Ciencias para mostrar la importancia económica y social de la investigación

14/06/2011

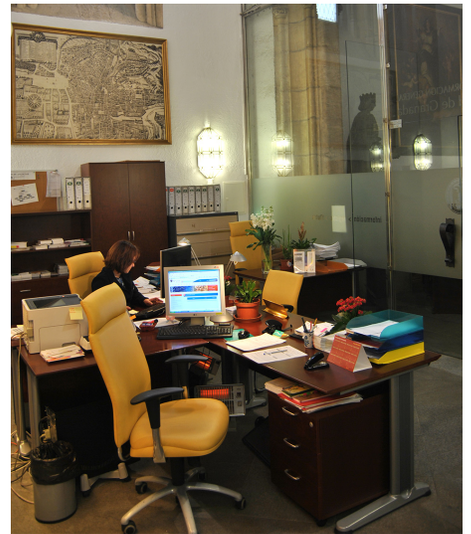
* El proyecto, realizado por la Facultad de Ciencias de la **Universidad de Granada** y patrocinado por la Junta de Andalucía, la Diputación provincial de Granada y la Fundación Caja Rural de Granada, incluye una exposición de paneles informativos, excursiones y talleres

- En él participan **70 profesores de más de 30 departamentos de la Facultad de Ciencias**

El Parque de las Ciencias albergará desde hoy, 14 de junio, y hasta el próximo martes 21 de junio la exposición 'Ciencia y sociedad'. Se trata de un proyecto impulsado por la **Universidad de Granada (UGR)** para mostrar a la sociedad la investigación que se realiza en la Facultad de Ciencias y su repercusión en el desarrollo económico y social de la provincia. En él han trabajado 70 profesores de más de una treintena de departamentos de la **UGR** y han colaborado otras instituciones como el Parque de las Ciencias o el Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera, entre otros.

La exposición llega al museo después de una itinerancia por 47 municipios de la provincia donde, según los organizadores, ha tenido muy buena acogida. Además de la muestra, el proyecto ha integrado un ciclo de conferencias, excursiones y talleres que pretenden que "la sociedad no perciba la investigación como algo lejano, circunscrito al mundo de los científicos, sino como algo que está en muchas de nuestras tareas diarias como cocinar, hacer la colada o cultivar un huerto".

Para ello, en los talleres se proponen experimentos interactivos en los que el público hallará la respuesta a preguntas sobre temas de actualidad como ¿por qué se



producen los terremotos? o cómo se fabrica alcohol en gel para eliminar bacterias y virus y evitar su contagio.

Los errores estadísticos más frecuentes, el electromagnetismo, la geometría a través de experimentos con pompas de jabón, cómo obtener energía a través de métodos químicos o la forma en la que podemos analizar la cantidad de vitamina C que contienen los zumos que consumimos son otras de las experiencias que se ofrecen al público.

El medio ambiente y la biodiversidad también son temas centrales de este proyecto. De este modo, se organiza un taller en el que se abordan aspectos relacionados con los minerales en la vida cotidiana, la forma de extraerlos y cómo minimizar el efecto que su explotación tiene sobre el medio ambiente. Cómo, dónde y cuándo se formaron las rocas que contienen los fósiles y la diversidad vegetal de la provincia completan el programa de talleres.

La muestra está dirigida a todos los públicos y estará instalada en la Galería Cultural del museo de acceso libre en horario de martes a domingos de 10.00 a 19.00 horas.



Más información: <http://www.parqueciencias.com>

Contacto: Ana I. García López. Vicedecana de Actividades Culturales, Científicas y Prácticas en Empresa. Facultad de Ciencias. Tlf 958 24 246606. Correo electrónico: 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