



Noticias

Deportes

Cultura y Ocio

Crisis en Otura

Provincia

SER Cofrade

Fonoteca

Participación

RSS de las noticias

Síguenos en Twitter

Síguenos en facebook

Viernes, 02 de Noviembre de 2012

Granada acoge la XII Semana de la Ciencia en Andalucía

01/11/2012 | Archivado bajo: Ciencia y Tecnología | Enviado por: Redaccion



La Fundación Descubre presentará el próximo lunes 5 de noviembre a las 11.00 horas en la sede de la Fundación Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud la XII Semana de la Ciencia en Andalucía, el mayor evento de comunicación social de la ciencia y la tecnología que se celebra en la comunidad. Del 5 al 18 de noviembre, Andalucía será escenario de al menos 260 actividades y se convertirá en un auténtico escaparate del conocimiento que se genera en nuestra región, en un momento decisivo para reivindicar el valor fundamental que aporta la ciencia y la innovación a la sociedad.

Granada vuelve a ser la provincia con una mayor oferta de actividades, con un total de 75 actividades que se constituyen como una magnífica oportunidad para acercarse de forma atractiva al conocimiento. En este contexto, la Universidad de Granada es nuevamente la institución que más actividad registrará en las dos próximas semanas, con 45 actividades.

Las acciones que los centros de investigación y divulgación han preparado pretenden aproximar la labor científica, sus procesos y sus resultados a la ciudadanía, superando mitos, valorando su utilidad para la vida cotidiana o despertando inquietudes que sirvan de semilla para futuras carreras científicas.

Con respecto al pasado año, la anterior edición de la Semana se situó en las 284 actividades, lo que supone un descenso de 24 actividades en la presente edición. En cualquier caso, la Semana ha demostrado la solidez con que cuenta la cita en Andalucía. A pesar de la actual situación económica, la cita ha superado con creces las 200 actividades y cuenta con la implicación de las más destacadas instituciones de divulgación de la comunidad autónoma, así como el trabajo y el esfuerzo de investigadores y profesores.

A la presentación asistirán el director general de Universidades, Manuel Torralbo; la vicerrectora de Política Científica e Investigación de la Universidad de Granada, María Dolores Suárez; el director del Consorcio Fernando de los Ríos, Juan Francisco Delgado; el director del Parque Tecnológico de la Salud, Jesús Quero, y la directora de la Fundación Descubre, Teresa Cruz.

Seguidamente se celebrarán cuatro 'Cafés con Ciencia', charlas donde cuatro científicos que han sido reconocidos con premios nacionales y autonómicos de investigación se sentarán a dialogar con 40 escolares de centros granadinos. Participarán en estos encuentros José Antonio Lorente Acosta, Departamento de Medicina Legal y Forense de la Universidad de Granada y GENYO (Centro Pfizer-Universidad de Granada-Junta de Andalucía de Genómica y Oncología); M. Carmen Hermosín, del Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (IRNAS-CSIC); Tamara García Barrera, química Analítica, y José Domínguez Abascal, catedrático de la Universidad de Sevilla y secretario general técnico de Abengoa.

Ciencia divulgativa en Andalucía

La XII Semana de la Ciencia se celebra en Andalucía del 5 al 18 de noviembre y supone el mayor evento de divulgación científica que tiene lugar de forma simultánea en Europa y que implica a agentes comprometidos con la difusión del conocimiento científico.

Museos, universidades, centros de investigación, parques tecnológicos o empresas organizan exposiciones, cursos, visitas, talleres, mesas redondas, excursiones o conferencias, con el fin de acercar al público en general su quehacer diario, tanto sus aspectos más llamativos como los más desconocidos. Para dar cabida a la variedad y multitud de ubicaciones de actividades esta celebración tiene carácter descentralizado, es decir, las comunidades autónomas se encargan de organizar la celebración de la Semana de la Ciencia. En Andalucía, la Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía ha encargado a la Fundación Descubre (www.fundaciondescubre.es) la coordinación del evento divulgativo.

En el marco de las actividades de la Semana de la Ciencia, la Fundación Descubre, en colaboración con las principales entidades divulgativas de la región, ha organizado este año la segunda edición de Café con Ciencia. En esta actividad, un científico andaluz se sentará con un grupo reducido de invitados a conversar alrededor de una mesa para contarles su día a día y su labor investigadora, en un ambiente distendido, donde el intercambio de preguntas será continuo.

En total serán más de 200 científicos y más de 2.200 estudiantes y 180 docentes de toda Andalucía. La iniciativa cuenta con la financiación de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y el apoyo de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía.

Radio Granada radiogranada

radiogranada Armilla abre hoy la exposición "Añoranzas" dlvr.it/2QMtk4
3 hours ago · reply · retweet · favorite

radiogranada Juan García Montero será el presentador del cartel oficial de la Semana Santa de 2013 dlvr.it/2QNYDP
about 1 hour ago · reply · retweet · favorite

radiogranada La segunda fase del Plan OLA invertirá en #Granada 11 millones de euros dlvr.it/2QNYFF
about 1 hour ago · reply · retweet · favorite

radiogranada RT @vgomarizbelda: El videomarcador de Los Cármenes es una pasada. Gran calidad de imagen. Torres Hurtado y Pina lo acaban de inaugurar. ...
53 minutes ago · reply · retweet · favorite

radiogranada El alcalde y el presidente del #GranadaCF inauguran el nuevo y moderno

HAY OTRA FORMA

ÚLTIMAS NOTICIAS

La Alhambra abre por primera vez en exclusiva para granadinos y residentes los próximos 16 y 17



La Alhambra y el Generalife abrirán, por primera vez en su historia, en exclusiva y Leer más →

El alcalde y el presidente del Granada CF inauguran el nuevo y moderno videomarcador de Los Cármenes



El alcalde de Granada y el presidente del Granada Club de Fútbol han inaugurado este Leer más →

La segunda fase del Plan OLA invertirá en Granada 11 millones de euros



La Junta de Andalucía quiere combatir la crisis con planes como la ampliación del OLA, Leer más →

Juan García Montero será el presentador del cartel oficial de la Semana Santa de 2013



El concejal de Cultura del Ayuntamiento de Granada, el cofrade Juan García Montero, será el Leer más →

Un alumno granadino, ganador de la fase autonómica del XIII Concurso Hispanoamericano de Ortografía



La delegada de Educación, Ana Gámez, ha recibido en la Delegación territorial al alumno granadino Leer más →

La actividad se presentará igualmente el 5 noviembre, jornada en la que se desarrollarán de manera simultánea la mayoría de los cafés presenciales en toda la región. Como novedad, en esta edición algunas de las ubicaciones de los cafés serán espacios abiertos al público, como casas de la cultura, palacios de congresos o lugares céntricos para sacar la ciencia fuera de sus enclaves convencionales y hacer visible la labor de los investigadores.

Asimismo, la actividad continúa durante todo el mes de noviembre en su modalidad virtual por las tardes, para facilitar que ciudadanos que normalmente no tienen acceso a los científicos puedan charlar con ellos, gracias a las redes sociales, y tomar el pulso al estado de la actualidad científica de la mano de sus protagonistas. Para ello, los Cafés de la tarde se retransmitirán en directo por internet y a través de redes sociales con el hashtag #cafeconciencia.

Objetivos y público

Los objetivos de la Semana de la Ciencia en Andalucía, se concretan en acercar a la sociedad referentes científicos de excelencia de una manera próxima, amigable y personalizada, subrayar el valor de la ciencia y el conocimiento para la sociedad y despertar futuras vocaciones científicas.

Las actividades que se celebran en el marco de esta semana dedicada a la divulgación en Andalucía están dirigidas a la población general, aunque de forma especial también a la comunidad científica y educativa, y a los jóvenes de secundaria y pre-universitarios, con el objetivo de acercarles las actividades y presentarlas de una manera atractiva para que participen. En este sentido, se trata de una quincena donde se despertará el interés por la ciencia de ciudadanos para que descubran que forma parte de su actividad cotidiana.

Para las personas que quieran obtener más información sobre la Semana de la Ciencia en Andalucía, la Fundación Descubre ha habilitado una web que incluye una agenda e información para garantizar la máxima difusión de las acciones y dar visibilidad a las iniciativas que transmiten la ciencia a los ciudadanos. En este sitio se podrán consultar las actividades que se desarrollan en toda Andalucía.

Comparte

 3
  0
  1



Añade un comentario...

Comentar con...

Plug-in social de Facebook



© RADIO GRANADA S.A. - Santa Paula, 2. 18001 Granada. Tel: 34 958 28 13 00 | Empresa asociada a 

<http://www.radiogranada.es>

INFORMACION SOBRE PROTECCION DE DATOS: El sitio web www.radiogranada.es (en adelante, el "Sitio Web") es propiedad de Radio Granada S.A. (en adelante, la "EMPRESA"), con domicilio social en: Calle Santa Paula N 2 - 18001 Granada y CIF A18009951. Inscrito en el Registro Mercantil de Granada, Tomo 833, Folio 204, Hoja GR 7540 y inscripción Octava. La empresa le garantiza la protección de todos los datos de carácter personal que proporcione el Usuario en el "Sitio Web" y, en cumplimiento de lo dispuesto en la Ley orgánica 15/1999, de 13 de diciembre de protección de Datos de Carácter Personal, en el RD 1720/2007 de 21 de diciembre y restante normativa de aplicación, le informa que: a) Todos los datos de carácter personal facilitados a la EMPRESA serán tratados por ésta de acuerdo con la Ley orgánica 15/1999 de 13 de diciembre de protección de Datos de carácter Personal y el RD 1720/2007 de 21 de diciembre y quedarán incorporados en el fichero USUARIOS DE LA PAGINA WEB, creado y mantenido bajo la responsabilidad de la EMPRESA, el cual ha sido debidamente registrado en la Agencia Española de protección de Datos. b) Los datos son recabados con las siguientes finalidades: Asegurar la correcta gestión de los servicios o productos solicitados (i) gestión, estudio y resolución de consultas y (ii) envío de publicidad y prospección comercial por medios electrónicos, acerca de la empresa, sus actividades, productos y servicios, así como documentación de diversa naturaleza. c) En la recogida y el tratamiento de los datos de carácter personal se han adoptado las medidas de seguridad adecuadas para evitar la pérdida, el acceso no autorizado o la manipulación de los mismos, de acuerdo con lo establecido en el Real Decreto 1720/2007, de 21 de diciembre. d) La EMPRESA se compromete a proteger la información confidencial a la que tenga acceso. La EMPRESA no empleará en ningún caso los datos de carácter personal que usted ponga a su disposición para prestar servicios a terceros distintos a los referidos en el apartado b) del presente documento o, en su caso, para lograr una utilidad propia. e) El Usuario certifica que es mayor de 14 años y que por lo tanto posee la capacidad legal necesaria para la prestación del consentimiento en cuanto al tratamiento de sus datos de carácter personal y todo ello, de conformidad con lo establecido en la presente Política de Privacidad. f) El Usuario puede, en todo momento, ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición sobre sus datos personales así como el de revocación del consentimiento para cualquier de las finalidades antes señaladas, enviando a la EMPRESA carta debidamente firmada a nuestra dirección postal, arriba indicada, donde consten claramente los datos de contacto, a la cual deberá acompañarse fotocopia de su DNI/NIF o documento que acredite su identidad. g) El Usuario autoriza al tratamiento automatizado de los datos personales suministrados en los términos indicados. Para ello pulse el botón "ENVIAR" que se encuentra tras el formulario de recogida de datos.