

granadaenlared



Tenemos 70.000 visitas mensuales....

Anúnciate aquí

¿A qué estás esperando?

Granada se convierte esta semana en el centro de la Nanoelectrónica europea

[Universidad Granada](#) www.paginasamarillas.es

Si vienes a estudiar a Granada... Guía de Residencias Universitarias

[Cursos 100% Homologados](#) www.cursoshomologadosi

Total Garantía. Cert. Universitario En 21 Días.
11 Créditos. 0,5 Puntos

[Academia en Granada](#) www.MasterD.es/Granada

Academia de Formación en Granada:
Oposiciones, Titulaciones y Cursos.

[Psiquiatras en Granada](#) www.psicologosgranada.com

Isep Clinic Granada Centro multidisciplinar

Anuncios Google

El Parque de las Ciencias acoge del 17 al 21 de enero un workshop de la Red Europea EUROSOL, que coordina el profesor de la UGR Francisco Gámiz. En ella participan más de 120 expertos de 35 grupos de investigación

¿Cómo serán los transistores del futuro? A esta pregunta tratarán de dar respuesta los más de 120 expertos de todo el mundo que se reúnen esta semana en el Parque de las Ciencias, entre los días 17 al 21 de enero. Esta reunión es parte de la Red Europea EUROSOL, coordinada por el profesor Francisco Gámiz, de la Universidad de Granada, y de la que forman parte 35 grupos de investigación europeos pertenecientes a universidades, laboratorios y empresas.

Las jornadas comenzarán el lunes 17 con un curso impartido por 6 expertos internacionales procedentes de Estados Unidos, Japón, y Europa, dirigido a estudiantes e investigadores. Las lecciones abordarán temas de fabricación de transistores, memorias, fotónica y optoelectrónica.

Los días 18 y 19 se presentarán los últimos avances en la tecnología de Silicio sobre Aislante, más conocida por sus siglas en inglés SOI (Silicon-On-Insulator) llamada a reemplazar a la tecnología actual mejorando sus prestaciones. Ya es posible encontrar multitud de aplicaciones comerciales de esta tecnología, como por ejemplo en las videoconsolas. Durante los días 20 y 21 se continuará con el primer Workshop de la Red

Europea NANOTEC en el que diferentes expertos mundiales discutirán las estrategias a corto-medio plazo que deberá tomar la Unión Europea para situarse a la vanguardia mundial del campo de la Nanotecnología.

La charla inaugural correrá a cargo de Carlos Mazure, Jefe Técnico de la empresa SOITEC, el mayor fabricante mundial de materiales SOI. También hay que destacar la presencia de la directora adjunta de la Unidad de Nanoelectrónica de la Comisión Europea, Gisele Roesems-Kerremans. La conferencia será inaugurada por el rector de la UGR, Francisco González Lodeiro, mañana martes, 18 de enero, a las 8:45 de la mañana en el Parque de las Ciencias.

Información facilitada por Universidad de Granada



Videos sobre Congreso Nanoelectrónica

Otras noticias del día 17 de Enero de 2011

- ✘ Granada en Futur
- ✘ Juicio Director Caja Rural
- ✘ Congreso Nanoelectrónica
- ✘ Bautizo de animales
- ✘ Formación desempleados
- ✘ Entradas Cb Granada
- ✘ Investigación de la UGR
- ✘ Obras de la A-7
- ✘ Agresión a la Guardia Civil
- ✘ Tutela de menores
- ✘ AVE a Granada
- ✘ Obras de la A-7
- ✘ Concierto Diego Martín
- ✘ Granada en Futur
- ✘ Billetes falsos
- ✘ Intento de fuga
- ✘ Maltrato de género
- ✘ Exposición sobre García Lorca
- ✘ Tráfico de drogas
- ✘ Accidente en Santa Fe

Noticias de Granada

Ver el archivo de noticias de Granada