



La Universidad de Granada acoge una nueva edición de los Campus Científicos de Verano

02/07/2015

Pretenden fomentar las vocaciones científicas entre los jóvenes y, con este objetivo, ofrecen a sus participantes la oportunidad de un contacto directo con la labor diaria de los investigadores durante el mes de julio

Se trata de una iniciativa de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte y cuenta con el apoyo de Obra Social La Caixa



El Campus de Excelencia Internacional (CEI) BioTic de la **Universidad de Granada** participa en una nueva edición de los Campus Científicos de Verano, que se realizarán a lo largo del mes de julio de 2015.

Esta iniciativa de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte cuenta con el apoyo de Obra Social La Caixa y se realiza con el firme objetivo de potenciar el interés de estudiantes de 4º de ESO y 1º de Bachillerato por la ciencia, la tecnología y la innovación.

Se convocan 1920 plazas para participar en proyectos científicos diseñados por profesores universitarios y desarrollados en departamentos de investigación de 16 Campus de Excelencia Internacional y Regional, entre los días 28 de junio y 25 de julio de 2015.

Los Campus Científicos de Verano pretenden fomentar las vocaciones científicas entre los jóvenes y, con este objetivo, ofrecen a sus participantes la oportunidad de un contacto directo con la labor diaria de los investigadores en un ambiente universitario y multicultural, que les ayudará a definir su proyección futura de estudios. Además, los participantes en los Campus podrán disfrutar de actividades

complementarias científico-culturales y de ocio.

En la **Universidad de Granada**, los proyectos que realizarán los alumnos son:

- Ingeniería Civil: Construcción, Energía y Medio
- Física: del átomo al Universo
- Conocimiento y TIC: entre todos construimos el futuro
- Geología: ¿te atreves a descubrir la Tierra?

Los alumnos se distribuyen en cuatro turnos de 30 alumnos cada uno, y durante cada semana del mes de julio serán recibidos todos los lunes (29 de junio, 6, 13 y 20 de julio) a las 16.30 horas, en la Facultad de Ciencias por el coordinador del CEI BioTic, Teodoro Luque Martínez, y la coordinadora de los Campus Científicos en Granada, Ana Isabel García López.

Contacto:

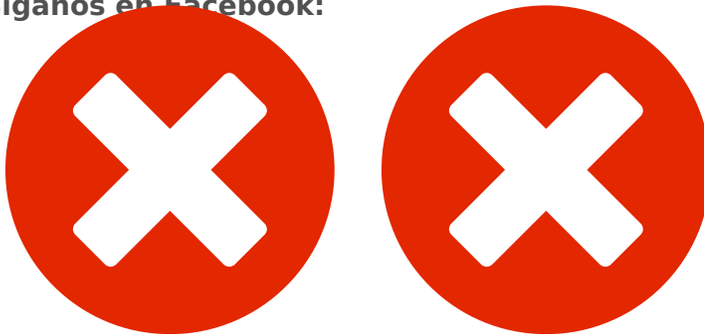
Ana Isabel García López

Departamento de Ingeniería Química de la **UGR**

Teléfono: 958246606 - 958249018

Correo electrónico: LINK: --LOGIN--3427890072aa9b934d32f8ff4ffaed24ugr[dot]es -> --LOGIN--3427890072aa9b934d32f8ff4ffaed24ugr%5Bdot%5Des

Síguenos en Facebook:



Síguenos en Twitter:



- LINK: PROPUESTA DE ACTIVIDADES CANAL UGR -> <http://canal.ugr.es/prensa-y-comunicacion/item/54050>
- [CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN](#)
- [PUBLICITE SU CONGRESO UGR](#)
- [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](#)
- [RECOMENDACIONES PARA EL USO DE LAS LISTAS DE DISTRIBUCIÓN DE LA UGR](#)
- LINK: Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube -> /tablon/*/boletines-canal-ugr/formulario-de-propuesta-de-actividades

Gabinete de Comunicación - Secretaría General

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Acera de San Ildefonso, s/n. 18071. Granada (España)

Tel. 958 240970 - 958 243063 - 958 244278

Correo e. LINK: --LOGIN--61dab3f5145154c15507d4098f0f1b4eugr[dot]es -> --
LOGIN--61dab3f5145154c15507d4098f0f1b4eugr%5Bdot%5Des

Web: <http://canal.ugr.es> Facebook [UGR Informa](#):

<https://www.facebook.com/UGRinforma>

Facebook [UGR Divulga](#): <https://www.facebook.com/UGRdivulga>

Twitter [UGR Divulga](#): <https://twitter.com/UGRdivulga>

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