



La Universidad de Oviedo inaugura los V Campus Científicos de Verano

- Un total de 120 jóvenes de toda España participarán en los cuatro proyectos de acercamiento al mundo de la ciencia que ha diseñado la institución académica asturiana
- Más de medio centenar de investigadores de la Universidad tomará parte en las actividades previstas para los jóvenes

Oviedo, 30 de junio de 2014. La Universidad de Oviedo inauguró esta mañana en el Aula Magna del Edificio Histórico la quinta edición de los Campus de Científicos de Verano. Este año un total de 120 alumnos de toda España pasarán por la Universidad de Oviedo a lo largo del mes de julio. Cada grupo de escolares de Secundaria y Bachiller pasará en Asturias una semana desarrollando diferentes actividades de acercamiento a la mundo de la ciencia. Esta iniciativa se enmarca dentro de las actividades del Campus de Excelencia Internacional y en ella tomarán parte más de 50 investigadores de la Universidad en diferentes áreas de conocimiento.

La vicerrectora de Investigación y Campus de Excelencia Internacional, Paz Suárez Rendueles, y la jefa de servicio de Alumnado, Orientación y Participación Educativa de la Consejería de Educación, Cultura y Deporte, Rosana Fernández Victorero, fueron las encargadas de dar la bienvenida esta mañana al primer grupo de participantes. Los Campus Científicos de Verano son una iniciativa impulsada por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte y FECYT, con la colaboración de Obra Social “la Caixa” y organizados por las universidades, que se desarrollará a lo largo de este mes de julio en los Campus de Excelencia Internacional del país.

Los Campus Científicos de Verano tienen como objetivo despertar vocaciones científicas entre los jóvenes españoles, proporcionándoles una experiencia única de contacto directo con la labor investigadora. Cada estudiante participa en un proyecto científico diseñado por profesores universitarios en colaboración con docentes de Enseñanza Secundaria. Los participantes conocerán los principios de la labor investigadora: el método científico, las técnicas de trabajo, la obtención y el análisis de los datos.



Universidad de
Oviedo

Nota de Prensa

La Universidad de Oviedo se une a esta iniciativa con cuatro proyectos de acercamiento científico: el *Twitter Geológico*, un taller sobre las *Bases Científicas de las Investigaciones Criminalísticas*, un acercamiento a la *Electrónica: diseña, construye, tira y... ¡gana!* y una actividad titulada *El Lenguaje de las Células*.

El programa también incluye visitas al casco histórico de Oviedo, talleres sobre comunicación científica, deportes y actividades de ocio. Al finalizar su estancia, los estudiantes presentarán los resultados obtenidos durante su participación en los proyectos.

Más información:

<http://campusverano.uniovi.es/>