



La Universidad de Oviedo inaugura los VI 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

Oviedo, 29 de junio de 2015. La Universidad de Oviedo inauguró esta mañana en el Aula Magna del Edificio Histórico la sexta edición de los Campus de Científicos de Verano. Este año un total de 120 alumnos de 14 comunidades autónomas pasarán por la Universidad de Oviedo a lo largo del mes de julio. Cada grupo de escolares de Secundaria y Bachiller estará en Asturias una semana desarrollando diferentes actividades de acercamiento al mundo de la ciencia. Esta iniciativa se enmarca dentro de las actividades del Campus de Excelencia Internacional y en ella tomarán parte 47 investigadores de la Universidad de diferentes áreas de conocimiento.

El rector Vicente Gotor y la directora de área de Transferencia de Resultados de la Investigación, Ana Valdés, fueron los encargados de dar la bienvenida 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”. La actividad se desarrolla en diferentes universidades de todo el país que poseen el sello de Campus de Excelencia Internacional.

Del total de solicitantes a nivel nacional, 931 estudiantes eligieron como primera opción el Campus Científico de la Universidad de Oviedo. Un total de 49 estudiantes asturianos de ESO y Bachiller participan este año en el programa desarrollado por FECYT en los diferentes campus en todo el 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 *Trending Topic La Tierra*, 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:

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