

CSIC y UAL acercarán a los alumnos de dos institutos de Almería la ciencia y la investigación

ALMERÍA, 25 (EUROPA PRESS)

Los alumnos de 4º de ESO y 1º de Bachillerato procedentes de los IES Azcona y Compañía de María de la capital almerienses van a participar desde este jueves y hasta el fin del curso escolar en varios grupos de investigación pertenecientes a la Universidad de Almería (UAL) y de la Estación Experimental de Zonas Áridas (EEZA), en el marco del Proyecto PIISA 2015-2016 diseñado por el CSIC con el fin de acercar la ciencia a los más jóvenes.

Publicidad

Se trata de una iniciativa cuyo objetivo mostrar la investigación que se realiza en los centros y facultades de Almería. Los estudiantes se implicarán en proyectos de investigación en los que tendrán la oportunidad de conocer de primera mano cómo es el método científico.

En cada proyecto, según explica el CSIC en una nota, los estudiantes trabajarán en equipo a lo largo del curso escolar con datos, instrumentación y metodología científica. Finalmente presentarán los resultados y conclusiones de sus trabajos en un congreso final que tendrá lugar en mayo.

En esta edición de PIISA, la primera que tiene lugar en la provincia de Almería, participarán profesores de la UAL pertenecientes a la Escuela Superior de Ingeniería y de la Facultad de Ciencias Experimentales, del Departamento de Matemáticas y del Departamento de Biología y Geología, así como investigadores de la EEZA, del Departamento de Ecología Funcional y Evolutiva y del Departamento de Desertificación y Geoecología.

Los alumnos han podido elegir entre cinco propuestas de proyectos de diferentes ramas del conocimiento: ecología, química, agronomía, ingeniería, matemáticas y botánica. En el caso de la EEZA los proyectos que se van a llevar a cabo son 'Tecnosuelos' y 'Caraduna'.

Últimas noticias: