

Estudiantes turolenses deciden su futuro en las jornadas "Conecta con la ciencia" - Diario de Teruel - 05/10/2017

Estudiantes turolenses deciden su futuro en las jornadas 'Conecta con la ciencia'

Cerca de 300 estudiantes participan en esta iniciativa impulsada por la Universidad Jaime I

Diego Saz
Teruel

Teruel acoge la tercera edición de las jornadas *Conecta con la ciencia*, desarrolladas por la Universidad Jaime I de Castellón, con el objetivo de enseñar a los alumnos de los institutos turolenses los contenidos de los diferentes grados técnicos y científicos que allí pueden estudiar.

Se trata de una iniciativa impulsada por la UIJ, para que estudiantes de 4º de E.S.O. y 1º de Bachillerato conozcan más en profundidad las oportunidades que esta Universidad les ofrece, y puedan valorar con más perspectiva, lo que una vez finalizado el instituto estudiarán.

El acto de presentación se realizó ayer en el centro de ocio juvenil Domingo Gascón, con la concejal de Educación y Juventud, Mª Carmen Muñoz y el responsable de las jornadas, David Beltrán. Ambos coincidieron en señalar, que este tipo de actividades son fundamentales para unos alumnos que pronto tendrán que decidir sobre su futuro.

"Desde el Ayuntamiento queremos que los estudiantes acudan a estas actividades que les programan, para que palpen lo que se puede estudiar allí porque con esa edad es crucial", indicó Muñoz.

Cerca de 300 alumnos de todos los institutos turolenses participan en estas jornadas que se realizan en el centro de ocio juvenil Domingo Gascón a lo largo de



El responsable de las jornadas, David Beltrán explica a la concejal de Educación y Juventud, Mª Carmen Muñoz el funcionamiento de un dispositivo . DS

tres días, desde el pasado martes 3 hasta hoy.

Las actividades son principalmente prácticas, aunque también se han realizado charlas y exposiciones. "Nosotros ofrecemos un catálogo de actividades

que imparten los profesores o estudiantes de últimos cursos y los institutos deciden en cuales prefieren participar", explicó Beltrán.

Las actividades

Las jornadas están compuestas por un total de 12 actividades, distribuidas en cuatro por día que se realizan simultáneamente. De esta manera, los estudiantes divididos en pequeños grupos van rotando por todas ellas.

Durante el primer día, las cuatro que se realizaron fueron, una charla bajo el nombre *Ingeniera, ¿por qué no?*, en la que se abordaba la importancia de presencia femenina en los estudios científicos y técnicos; un combate de robots con Arduino; interacciones con los robots de la UIJ y la actividad *Mirando a la luz desde otra óptica*.

Ayer se repitió el combate de robots con Arduino, se realizó una visualización de ruidos a alta velocidad y una construcción de rascacielos de papel y cartón. Además de *¿Qué hay en lo que comemos?*. Durante la jornada de hoy se repetirán la mayoría de las actividades de los días anteriores y únicamente se incorporará una para crear videojuegos.

Estas actividades se realizan en las diferentes sedes del programa Campus Obert, de forma que se facilita el acceso a las mismas a los centros de secundaria de las zonas más alejadas de Castellón, como Vinaroz, Morella, Teruel, Alcañiz, Puerto de Sagunto, Segorbe, Villareal y Valencia.



Una de las charlas realizadas durante la mañana de ayer. DS



Alumnas turolenses construyen rascacielos de papel y cartón en una actividad. DS