

Medio millar de estudiantes descubren la ciencia a nivel práctico en el Port de Sagunt - Levante - 06/11/2019



El edil Tarazona, con responsables de la iniciativa. LEVANTE-EMV

Medio millar de estudiantes descubren la ciencia a nivel práctico en el Port de Sagunt

► Una iniciativa conjunta del ayuntamiento y la UJI permite a los estudiantes disfrutar de múltiples talleres

J.G.M. SAGUNT

■ El Casal Jove inauguró la 9ª edición de las jornadas Conecta con la ciencia organizadas por la Universitat Jaume I (UJI) de Castelló en colaboración con las concejalías de Educación y de la Universidad Popular de Sagunt.

Durante las jornadas, aproximadamente medio millar de alumnos de cuarto de la ESO de los diferentes institutos de la localidad conocerá, a través de talleres prácticos, charlas y muestras, diferentes aspectos de los grados científicos de la UJI. Con esto se pretende orientar a los jóvenes de cara a su futuro académico. Estas jornadas se realizan en las diferentes sedes del programa Campus Obert de la UJI, entre las que se encuentra el Casal Jove.

A la presentación de las jornadas asistió el concejal de Educación, José Manuel Tarazona, y el coordinador técnico de las jornadas e impulsor del proyecto de Cultura Científica i Ciencia Ciudadana de la UJI, Lluís Martínez. Las

jornadas arrancaron con la conferencia Ingeniera... ¿Por qué no?, realizada por Lara Ferrando, grado, master y doctorado en Matemática Computacional.

Tarazona apunta que esta iniciativa «nace bajo el convenio que ha suscrito el ayuntamiento con la UJI y es un punto de encuentro de la universidad con los institutos en un momento importante para los alumnos, que deben tomar decisiones importantes en sus vidas; ir dirigiendo su futuro formativo y aspiraciones personales. Es muy importante que sepan elegir porque serán los futuros ciudadanos que crearán riqueza y bienestar, por eso este tipo de talleres prácticos y entornos participativos, puede ayudarles a adquirir conocimiento, evidentemente, pero también a dilucidar su futuro».

Próximos institutos

En la primera sesión matutina, los estudiantes del IES Jorge Juan disfrutaron de talleres relacionados con la electrónica, la mecánica, la química, etc. Próximamente irán pasando por esta experiencia los estudiantes de los institutos IES María Moliner, IES Camp de Morvedre, IES Clot del Moro, IES Jaume I, IES Eduardo Merello y el colegio FEC María Inmaculada.