

Aragón comienza a ser un referente en la investigación sobre el motor

Entidades y empresas de este ámbito muestran sus avances en el Campus

ISABEL MUÑOZ / Teruel

La Comunidad aragonesa está desarrollando proyectos de primera línea mundial en el ámbito de la automoción, así se destacó ayer en las jornadas *Investigación y desarrollo en la industria del motor en España. El papel de Aragón*, que se celebró ayer en el Campus de Teruel, gracias a la iniciativa de un grupo de profesores de la Escuela Universitaria Politécnica que ha contado con el apoyo de la Fundación Antonio Gargallo.

"Estas jornadas nos han servido para darnos cuenta de la importancia de las cosas que se están haciendo en Aragón en este ámbito con proyectos europeos coordinados desde aquí", señaló el coordinador de la actividad, Francisco Martínez.

En el encuentro participaron responsables del Parque Tecnológico del Motor de Aragón, del Centro Zaragoza, del grupo Vehivial de la Universidad de Zaragoza (que están desarrollándose desde Alcañiz) y el Grupo de Redes de Computadores de la Universidad Politécnica de Valencia.

Los expertos insistieron en la importancia de que el mundo de la empresa y la universidad colaboran en este tipo de proyecto. Desde el Technopark Motorland, en Alcañiz, Daniel Urquiza recordó que ya hay muchas experiencias en las que se trabaja de forma conjunta con estudiantes de diferentes titulaciones de la Universidad de Zaragoza.

Martínez por su parte subrayó que este encuentro ha facilitado que los alumnos del Campus y de los grados formativos de la ciudad conozcan lo que se está haciendo desde Alcañiz y confió en que continúen y se amplíen las relaciones con este tipo de proyectos.



Algunos de los ponentes y asistentes a las jornadas de investigación sobre motor en el Campus

Por su parte el profesor Juan Alba, del Instituto Universitario de Investigación en Ingeniería de Aragón, de la Universidad de Zaragoza, destacó la estrecha vinculación de sus investigaciones con la industria privada del motor y subrayó la importancia de la Ciudad del Motor, donde ellos también están presentes, va a tener para este tipo de desarrollos tecnológicos.

Desde Centro Zaragoza, una de las empresas instaladas en el Parque Tecnológico del Motor de Aragón, Óscar Cisneros, recordó que están inmersos en proyectos nacionales e internacionales y desde el ámbito de la empresa también se apuesta por la investigación y el desarrollo y que hay que unir esfuerzo con la Universidad.

Proyectos europeos

El Instituto Universitario de Investigación en Ingeniería de Aragón, que pertenece a la Universidad de Zaragoza y cuenta también con el respaldo del Gobierno de Aragón está inmerso en dos proyectos europeos sobre seguridad vial. El profesor Juan Alba explicó que ya se está trabajando en una propuesta para mejorar la seguridad de los motociclistas con unas barreras inteligentes para las carreteras que, además de tener una estructura que protege más si hay accidente dispondrá de unos sensores para detectar si se ha producido un accidente y también para avisar sobre posibles peligros en la vía.

Por otro lado, en breve se va a iniciar otro proyecto sobre vehículos eléctricos seguros. En este caso se trata de la distribución de los espacios en estos nuevos modelos de coches se va a desarrollar tecnología para mejorar no sólo la seguridad del conductor y los ocupantes del vehículo sino también de peatones y otros vehículos si se produce un accidente.

El Supremo ratifica una sentencia por la agresión sexual que sufrió una joven

REDACCIÓN / Teruel

El Tribunal Supremo ha ratificado la sentencia condenatoria que dictó la Audiencia Provincial de Teruel en febrero del año pasado contra dos rumanos por haber agredido sexualmente a una joven en la capital turolense. El alto tribunal considera que están fuera de lugar los recursos de casación presentados por los dos acusados contra dicha sentencia.

El dictamen del Supremo ratifica la resolución de la Audiencia Provincial, que

condenó a los dos acusados, Z.R.C. y B.J.R., a sendos delitos de agresión sexual (violación), en uno de los casos en grado de tentativa, por haber forzado a una joven en el domicilio de uno de ellos.

Los hechos ocurrieron en febrero de 2008 cuando la mujer que resultó agredida sexual y físicamente acompañó a uno de los autores de la violación al domicilio de un amigo de él. La sentencia de la Audiencia consideró hechos probados que la joven, que había consumido

bastante alcohol, entró en una habitación de la vivienda con uno de los hombres, que comenzó a desnudarse con la anuencia de ella, y que cuando la tumbó en la cama e intentó mantener relaciones sexuales, ella se negó.

En lugar de desistir de su propósito, el agresor forzó a la joven y la golpeó reventándole la nariz y el labio. El otro hombre entró también en la habitación e intentó abusar igualmente de la mujer.

El fallo del Tribunal Su-

premo ratifica las penas de 4 y 2 años de prisión que les fueron impuestas a los agresores y rechaza los recursos que presentaron por considerar que no se ajustan a derecho.

El dictamen del alto tribunal argumenta en este sentido que no son injustas ni desproporcionadas las penas que les fueron impuestas, como argumentaban los recurrentes, ni se aprecian atenuantes en su conducta como también esgrimieron en sus recursos.

Teruel analiza el papel de las mujeres en la Universidad

REDACCIÓN / Teruel

El Campus de Teruel acoge, desde el lunes 24 de enero al 25 de febrero, la exposición *Pioneras de la Educación en Aragón*, organizada por el Observatorio de Igualdad de Género y la Biblioteca de la Universidad de Zaragoza para conmemorar el establecimiento del libre acceso de las mujeres a las enseñanzas media y superior hace ahora cien años y que se abrirá con una ronda sobre la situación de la mujer en el ámbito académico y social.

Una colección de 22 paneles de Concha Gaudó, perteneciente al IES Goya, servirá para mostrar el testimonio de las primeras estudiantes aragonesas de Bachillerato y Universidad, y poner de manifiesto la trayectoria personal, académica y profesional de estas mujeres ejemplares, cuyos méritos científicos y profesionales han sido tantas veces olvidados. La exposición incluye una representación de trabajos de investigación publicados por algunas de ellas. La muestra ofrece estudios realizados sobre ellas, de los fondos de la Biblioteca de la Universidad de Zaragoza, además de algunos títulos de otras instituciones con las que ésta ha colaborado.

Mediante esta exposición, la Universidad de Zaragoza quiere reconocer el esfuerzo de las primeras mujeres académicas y poner de manifiesto que todavía es preciso afrontar importantes retos hasta conseguir una igualdad efectiva en todos los ámbitos universitarios.

El acto inaugural de la muestra en Teruel tendrá lugar el lunes, a las 19 horas, en el salón de actos del Vicerrectorado con una mesa redonda moderada por la directora del Observatorio de Igualdad de Género de la Universidad de Zaragoza, María Villarroya, en la que participarán: Luisa Esteban, decana de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanas, con la ponencia *La mujer en las organizaciones empresariales*; Pilar Abós, profesora de la Facultad de Teruel, que hablará de *Mujer y enseñanza*; Montserrat Martínez, profesora emérita de la Facultad con la ponencia *La mujer y la gestión universitaria e Inmaculada Plaza y Piedad Garrido, profesoras de la E.U. Politécnica que hablarán de Mujeres e ingeniería en la EUPT e IEEE.*