

Rabanales 21

UN CENTENAR DE EMPRESAS SE REÚNEN EN EL PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO PARA ANALIZAR LOS RETOS DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL

Más de un centenar de empresas se reunieron en las jornadas Retos, Innovación y Soluciones Tecnológicas del Sector Agroindustrial, celebradas en el Parque Científico Tecnológico de Córdoba para analizar los principales retos de las empresas del ramo y dar a conocer soluciones innovadoras y transversales para afrontarlos.

En la inauguración del encuentro se han dado cita el rector de la Universidad de Córdoba (UCO), José Carlos Gómez Villamandos; el presidente del Parque Científico Tecnológico de Córdoba, Juan Antonio Caballero; la segunda teniente de alcalde y presidenta del IMDEEC, Blanca Torrent; el delegado de Programas Europeos y Administración Electrónica de la Diputación, D. Víctor Montoro; y el director de Banca de Empresas de Cajasur, Fernando J. Mariscal. Las jornadas han sido organizadas por



Rabanales 21, CajaSur y ETSIAM de la UCO.

En una mesa redonda, moderada por la directora de la ETSIAM, Rosa Gallardo, y en la que participan las empresas Eurosemillas, Almazaras de las Subbéticas, Dafía y Almazaras Industriales, se han puesto sobre la mesa los retos tecnológicos del sector y las innovaciones que se están aplicando para afrontarlos.

En el debate se ha puesto

de manifiesto la necesidad de fortalecer la relación universidad-empresa, como vía esencial para innovar y aplicar los nuevas tecnologías y conocimientos a este sector, y la necesidad de asumir y aplicar la cultura de la innovación a un sector poco permeable a los cambios. Además, se ha señalado la digitalización de los procesos industriales como otro de los desafíos que deben enfrentar las empresas del ramo.

En una segunda mesa

se han expuesto soluciones tecnológicas e innovadoras con aplicación al sector agroindustrial para buscar su competitividad. En ella se han presentado proyectos de grupos de investigación de la Universidad de Córdoba, así como soluciones de empresas auxiliares innovadoras como Tekpyme, Cetemet, Agrisi y Graniot.

Por último, durante las jornadas, se han dado a conocer las principales características de las ayudas del gobierno englobadas en el PERTE Agroalimentario, de la mano de Analistas Financieros Internacionales (AFI). Asimismo, ACIE, la Agencia de Certificación Española, ha analizado el proceso de certificación de proyectos de I+D y DNSH, mientras que la Corporación Tecnológica de Andalucía, CTA, ha realizado un repaso por los principales incentivos a la I+D+i.

ALUMNOS DEL MÁSTER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DE LA UCO VISITAN EL PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO DE CÓRDOBA

Alumnos del Máster Universitario de Ingeniería Industrial de la Universidad de Córdoba (UCO) han visitado el Parque Científico Tecnológico Rabanales 21 para conocer de primera mano los proyectos de algunas de las empresas ubicadas en sus edificios.

La jornada ha sido organizada por la oficina del CADE de Rabanales 21, de la Fundación Andalucía Emprende, con la colaboración de Rabanales 21 y de la profesora de la UCO María Amalia Trillo, del Área de Organización de Empresas.

Los estudiantes han conocido el funcionamiento del Parque Científico Tecnológico de Córdoba, sus edificios y los servicios que prestan. Además, les han presentado los proyectos de CETEMET, el Centro Tecnológico Metalmecánico y del Transporte. Su director de

I+D, Ramón González, les ha orientado también a cerca de la formación y perfiles que está demandado actualmente el mercado en el ámbito de la ingeniería.

Durante el encuentro, el grupo de estudiantes ha visitado las instalaciones de la empresa Ciudadtel 3D, donde han podido conocer proyectos de fabricación aditiva, así como el funcionamiento del escaneado en tres dimensiones. Con estas tecnologías, la empresa cordobesa desarrolla piezas a medidas para el sector industrial, entre otros. Además, han accedido a las instalaciones del Aula del Motor de la Universidad de Córdoba para conocer los proyectos en los que están trabajando los alumnos, como motocicletas.

