

TERUEL

La Universidad de Zaragoza y el aeropuerto pondrán en marcha en el campus un posgrado sobre drones

● Las nuevas enseñanzas se impartirán a partir del próximo curso

● La Carlos III colabora en el plan de estudios

TERUEL. El campus turolense impartirá a partir del próximo curso académico un posgrado sobre drones, según anunció ayer el rector de la Universidad de Zaragoza, José Antonio Mayoral. El plan de estudios sobre esta nueva enseñanza universitaria, que se desarrolla con la colaboración de la Universidad Carlos III de Madrid, se encuentra en fase muy avanzada, de manera que pueda comenzar en el periodo lectivo 2018-2019.

El proyecto se enmarca dentro del convenio de colaboración que han firmado el Aeropuerto de Teruel y la Universidad de Zaragoza para fomentar la formación, la investigación y la divulgación de la ingeniería y su aplicación en la aeronáutica. El acuerdo comprende diversas acciones, como la realización de conferencias, másteres, congresos y programas de formación, entre las que sobresale el curso de posgrado. Mayoral destacó el carácter innovador de estos estudios universitarios, de los que, según informó, solo existen dos, y uno de ellos parcial, en el país.

No se descarta que esto sea un primer paso para la implantación en el campus turolense de una titulación sobre aeronáutica. No obstante, el rector relegó esta posibilidad al largo plazo. «Desde la Universidad de Zaragoza no podemos de momento poner en marcha una carrera, pero sí unos estudios de posgrado muy rela-



Responsables de la Universidad, de la DGA y del aeropuerto, ayer en las instalaciones. JORGE ESCUDERO

Una puerta abierta a la 'economía circular'

Para la Universidad de Zaragoza, la vinculación con el aeropuerto abre la posibilidad de trabajar con equipos de investigación de empresas que operan de forma regular en el aeropuerto. Pero, sobre todo, es, a juicio del rector, José Antonio Mayoral, una oportunidad única de adentrarse en el mundo de los nuevos conceptos del desarrollo sostenible, como es la

economía circular. «Aquella -dijo- que persigue la reutilización como materia prima de los residuos que se generan». Se trata de una noción, que, según recalca, está muy valorada actualmente en Europa, y ya se está llevando a cabo en Teruel. «Esto -agregó Mayoral- abrirá la puerta para la búsqueda de fondos de alto nivel para proyectos de alto nivel». Mayoral

acclaró que el convenio permitirá dar un mayor impulso a la colaboración que se venía materializando en los últimos años entre la Escuela Universitaria Politécnica de Teruel y el aeropuerto. Y puso a la plataforma como ejemplo de proyecto «bien hecho», destacando el carácter de innovación e investigación de las actividades que se desarrollan en la misma. **L. F. B.**

cionados con la aeronáutica», aclaró, tras afirmar que tienen capacidad y atractivo suficientes para captar alumnado.

El convenio fue rubricado por el rector y el consejero de Vertebración del Territorio y presiden-

te del Consorcio que gestiona el aeropuerto, José Luis Soro. En el acto estuvo también presente la consejera de Innovación, Investigación y Universidad, Pilar Alegría.

José Luis Soro recordó la

apuesta del aeropuerto por las actividades vinculadas a la Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I), como «una absoluta prioridad para el Gobierno de Aragón». Y dijo estar convencido de que el acuerdo suscrito

PROYECTOS

Innovación. En el aeropuerto de Teruel operan actualmente una decena de empresas con proyectos innovadores, entre ellas PLD Space, dedicada a la investigación del cohete espacial Arión; o Singular Aircraft, sobre drones de uso civil.

HAN DICHO

José Antonio Mayoral

RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

«El aeropuerto de Teruel es un proyecto bien hecho, una idea bien llevada a cabo, fruto de del talento y del trabajo conjunto de muchas personas»

José Luis Soro

CONSEJERO DE VERTEBRACIÓN

«La investigación, el desarrollo y la innovación son una absoluta prioridad para el Gobierno de Aragón»

ayer «va a ser muy fructífero para la Universidad y para el Aeropuerto, pero, sobre todo, para la sociedad, para su desarrollo cultural, económico y social».

La Escuela Universitaria Politécnica de Teruel ya ha venido manteniendo contactos estrechos con las instalaciones aeroportuarias con experiencias prácticas para sus alumnos, pero, según aseguró la directora del centro, Inmaculada Plaza, ahora «se va a consolidar esta relación».

Estos nuevos lazos favorecerán el diseño conjunto de programas de formación y la colaboración en proyectos de investigación. Plaza destacó el reto que para la Politécnica turolense supone participar en iniciativas en las que se vea «la potencialidad de la ingeniería y la aeronáutica y su aplicación social».

LEONOR FRANCO

POLÍTICA

Nuevas Generaciones del PP nombra a su nueva presidenta

Nuevas Generaciones del PP celebra hoy en la Cámara de Comercio de Teruel su VII Congreso provincial para definir su línea de trabajo para los próximos 3 años. La clausura contará con el presidente de los populares aragoneses, Luis María Beamonte. La organización juvenil conservadora elegirá como presidenta a Eva Domene en sustitución de Elena Asensio.

TRÁFICO

La Guardia Civil ayuda a 11 personas atrapadas en la nieve en Valdelinares

La Guardia Civil rescató el pasado día 6 de enero a 11 personas que viajaban en 4 vehículos que quedaron atrapados por una nevada en Valdelinares. Una llamada telefónica de los automovilistas alertó de la incidencia ante la proximidad de la noche. Efectivos de Sarrión, Cedrillas y La Puebla de Valverde acompañados de una quitanieves liberaron a los atrapados, entre los que había menores.

SALUD

La Asociación Contra el Cáncer organiza talleres artísticos

La Asociación Española Contra el Cáncer inicia talleres gratuitos de Zentangle -una técnica de dibujo- y pintura los días 15 y 18 de enero, respectivamente. La dirección correrá a cargo de Victoria Valero y Caterina Burgos. El 17 de enero José Miguel Navarro y Samantha Gómez charlarán sobre cómo relacionarse con personas a las que se ha diagnosticado cáncer.

HISTORIA

Nuevo libro de Rubén Sáez sobre las tácticas del Duque de Alba

El historiador turolense Rubén Sáez ha presentado en los Aljibes Medievales el segundo volumen de una serie de cuatro sobre las campañas militares del Duque de Alba, en esta ocasión dedicado a 'La guerra total' contra franceses y protestantes 1542-1559. El libro recoge anécdotas e incluye mapas, infografías de diferentes operaciones militares y láminas con uniformes y tácticas de combate.

ERASMUS

Presentan un programa para la igualdad en los espacios deportivos

El edificio del Vicerrectorado será escenario el martes de la presentación del proyecto Gesport, en el que participa Teruel junto con 4 universidades de Italia, Portugal, Reino Unido y Turquía. El proyecto está financiado por el programa Erasmus+ de la UE y busca fortalecer la igualdad entre hombres y mujeres en los espacios de toma de decisiones de las organizaciones deportivas.