Lanzan un curso de Pilotaje de drones a partir de febrero - La Verdad - 19/01/2017

'UNIVERSIDAD DEL AIRE' La UA y European Flyers proyectan para septiembre el grado propio en Piloto Comercial y Operaciones Aéreas

Lanzan un curso de Pilotaje de drones a partir de febrero

ALICANTE

P.A. El rector de la Universidad de Alicante, Manuel Palomar y el presidente de European Flyers. Luis Miñano, han anunciado la puesta en marcha conjunta de distintas acciones de formación en vuelo en lo que han bautizado informalmente como 'Universidad del Aire'.

Entre las acciones más inmediatas, en las que también participa el Aeródromo de Mutxamel, uno de los aeródromos privados de España mejor ubicados, destaca la formación en Pilotaje de Drones -que arrancará el próximo 7 de febrero- y la puesta en marcha, en el próximo curso, del Grado propio en Piloto Comercial y Operaciones Aéreas, con lo que se erige en la primera titulación universitaria aeronáutica del arco mediterráneo.

Durante la reunión, celebrada esta mañana en el despacho del rector, se desprenden distintos objetivos como el de ampliar estas iniciativas de formación con determinadas acciones de investigación que permitan avanzar en materia de tecnología aplicada al sector aeronáutico y los drones.

En el caso de la docencia será impartida tanto por profesorado universitario como por profesionales especializados. A través de ellos se plantearán diferentes ejes temáticos para formalizar a través de convenios específicos con programas de actuación, metodología de trabajo y medios concretos para su puesta en marcha.

En cuanto a la investigación, el rector ha explicado que «hay que incluir las capacidades cientificas a sectores estratégicos aportando nuevas aplicaciones tecnológicas que los hagan crecer». En



El rector con representantes de la empresa en la firma del acuerdo. LV

el caso de los drones, según ha explicado Miñano, además de saber pilotarlos, el futuro radica en «formar operadores en las nuevas aplicaciones de estos dispositivos».

Este primer curso, que arranca el 7 de febrero, se imparte desde la Escuela Politécnica Superior y estará dirigido por el catedrático Guillermo Bernabeu, del departamento de Física, Ingeniería de Sistemas y Teoria de la Señal. El plazo de preinscripción para el mismo termina el 25 de enero.

Luis Miñano asegura que esta alianza «supone un gran paso en el desarrollo de actividades en común para la divulgación, formación e investigación en torno al sector profesional aeronáutico a nivel internacional. Un sector que en estos momentos presenta un gran crecimiento ya que según di-

Supone un gran paso en el desarrollo del sector profesional aeronáutico

ferentes estudios especializados, en las próximas dos décadas harán falta más de 500.000 nuevos pilotos a nivel mundial».

Para el rector, «se trata de un avance fundamental que permitirá atender unas demandas formativas de educación superior muy concretas que sitúan a la Universidad de Alicante a la vanguardia en oferta estratégica de grados». La intención de ambas partes es que el nuevo grado, que nacerá como título propio, pueda

ofertarse el próximo curso.

Alicante por su climatología y situación geográfica es un lugar perfecto para la formación de pilotos a nivel internacional, principalmente de los Países del Norte de Europa. De hecho European Flyers cuenta actualmente con más de un 20% de alumnado internacional.

Durante la reunión se ha abordado también el importante crecimiento de otras dos empresas de European Flyers vinculadas al proyecto, el Aeródromo de Muchamiel y Heligrafics Fotogrametría empresa de servicios en el ámbito de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones aplicados a la observación y vigilancia en emergencias y cartografía lidar con sensores aerotransportados de última generación.