

La Politécnica impartirá nuevas titulaciones en matemáticas y ciberseguridad - Levante - 18/10/2019

La Politécnica impartirá nuevas titulaciones en matemáticas y ciberseguridad

► Las universidades valencianas reivindican su papel para impulsar la economía digital

EFE VALÈNCIA

■ La Universitat Politècnica de València (UPV) ha aprobado dos nuevos dobles grados que podrían arrancar el próximo curso: el doble grado en Matemáticas e Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación y el doble grado en Matemáticas e Ingeniería Civil. Los dobles grados, que se aprobaron ayer en Consejo de Gobierno, estarán acompañados del grado de Diseño Arquitectónico de Interiores de 3 años de duración; y el máster en Ciberseguridad y la Ciberinteligencia con una duración de año y medio.

El vicerrector de Alumnado, Cultura y Deporte de la UPV, José Luis Cueto, aclaró que el grado de Matemáticas «en ningún caso se ofertará como título único», sino que el objetivo de la universidad es poner en marcha dobles títulos que tienen una respuesta muy positiva por parte del alumnado «en cuanto a demanda y a empleabilidad». Además, la Universitat Politècnica de València se ha adherido a la iniciativa mundial de los centros de educación impulsada por Naciones Unidas. Así, el rector, Francisco Mora, firmará la Carta sobre Emergencia Climática con el objetivo de conseguir más recursos para la investigación del cambio climático; además la UPV se compromete a ser carbono neutral en el futuro y a fomentar la educación ambiental.

Por su parte, la rectora de la Universitat Jaume I de Castelló y presidenta de la Conferencia de Rectores y Rectores de las Universidades Públicas Valencianas reivindicó ayer el papel de las universidades en la transformación del modelo productivo valenciano e impulsar la economía digital. Alcón participó en una mesa redonda, organizada por la Cátedra Prospect CV 2030 de la Universitat de València en la Fundación Universidad-Empresa Adeit, con la colaboración de la Agencia Valenciana de la Innovación, en la que debatió en torno al modelo productivo y la innovación y los retos de futuro.

La rectora apostó por el papel de las universidades en la transformación del modelo productivo valenciano para «avanzar hacia un sistema más sostenible, eficiente y basado en el conocimiento y la innovación» que permita «exprimir todas las posibilidades de la economía digital».