Formació UJI - Mediterráneo - 24/04/2018

+INFO

CURSO DE FORMACIÓN BÁSICA EN SOLIDWORKS

Solidworks 2016 CAD es un software (diseño asistido por ordenador) para modelado mecánico en 2D y 3D, cuya principal diferencia respecto a otros programas reside en que el dibujo se realiza de un modo paramétrico. El programa permite modelar piezas y conjuntos, y extraer planos técnicos e información para la producción. Así, se logra que las operaciones llevadas a cabo puedan editarse una vez comprobado el resultado. El curso presencial, de 40 horas, abordará el modelado de piezas, dibujos y ensamblajes. La formación comenzará el 24 de junio y será impartida por la ingeniera técnica en Diseño Industrial y profesora asociada de la UJI M³ José Bellés. Más información en www.fue.uji.es/solidworks.

CONGRESO DE MARCA, TERRITORIO Y DEPORTE

▶ Castellón acoge los días 17 y 18 de mayo el primer Congreso Internacional Marca, Territorio y Deporte, una iniciativa de la UJI, la Diputación y la FUE-UJI. El foro pretende dar a conocer las oportunidades que ofrecen estratégicamente la marca, el territorio y el deporte, como una contribución clara para la ciudadanía, las empresas e instituciones. Abordarán el análisis de experiencias internacionales, nacionales y locales. El congreso está dirigido por la profesora del departamento de Ciencias de la Comunicación de la UJI M² Teresa Benlloch y por la profesora y vicedecana del Grado de Publicidad y Relaciones Públicas en la UJI, Rocio Blay. Más información a través de la web www.fue. uji.es/marca-territorio-deporte.



ENCUENTRO EN LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

► La Universidad Complutense de Madrid acogió, del 11 al 13 de abril, el XVII encuentro de la Red Universitaria de Estudios de Posgrado y Educación Permanente, al que acudieron el director académico de Estudios de la UJI. J. Beltrán, y la técnico de Formación de la FUE-UJI, Reyes Riera.

elperiodicomediterraneo.com

CON EL PROGRAMA INDESIGN

El curso presencial de diseño gráfico con Indesign tratará los conceptos esenciales de esta herramienta de maquetación y diseño editorial, una de las más potentes del mercado. Durante la formación se explicarán las funciones, consejos y técnicas necesarias para la creación de composiciones, textos, tablas y gráficos profesionales, mediante el programa Adobe Indesign. El curso, de 20 horas de duración, se desarrollará del 27 de abril al 18 de mayo, en la Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales de la UJI. Las profesoras Cristina Rebollo e Inmaculada Remolar serán las encargadas de dirigir este curso, del que pueden obtener más información en la web www.fie.uji.esjindesign.