



NOTICIAS CORPORATIVAS

La Escuela de Ingenierías Industriales de la Universidad de Extremadura, en el campus de Badajoz, escenario del 25 CUIEET

EL CONGRESO UNIVERSITARIO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA QUE CUMPLE EN ESTA EDICIÓN SUS BODAS DE PLATA, SE HA CELEBRADO DEL 5 AL 8 DE SEPTIEMBRE IMPULSADO POR LA CONFERENCIA DE DIRECTORES DE ESCUELAS



El CUIEET fue creado como foro para mejorar la formación en las Ingenierías de la rama Industrial, y facilitar la incorporación al mercado laboral de sus egresados. Se plantea como un punto de reflexión y puesta en común de propuestas dirigidas a la innovación docente.

Al igual que en las anteriores ediciones, el presidente Institucional, José Antonio Galdón Ruiz, fue invitado a participar en el 25 CUIEET, el pasado 5 de septiembre, con una conferencia, que en esta ocasión versó sobre el tema central de "Acreditación profesional y colegiación en el nuevo contexto de las Enseñanzas Técnicas". Su conferencia, titulada "Hacia la Ingeniería 4.0", se centró además en diversos temas de interés para la profesión, como la evolución de las titulaciones, las actuaciones y servicios que lleva a cabo el COGITI, o la evolución futura de la profesión. Asimismo, habló sobre el sistema actual de las profesiones de Ingeniería y las nuevas tendencias que se van a ir introduciendo en base a la política europea, y que pasarán de forma indefectible por la Acreditación del Desarrollo Profesional Continuo (DPC) y nuevas fórmulas de regulación de las profesiones.

"La industria 4.0 necesita ingenieros 4.0, y es im-

prescindible nuestro impulso para la evolución hacia esa nueva Ingeniería. Es necesario abandonar los dos niveles de Ingeniería que existen todavía en nuestro país, así como el acceso a la profesión exclusivamente a través del título académico, y al mismo tiempo que no se limiten nuestras atribuciones en función de las diferentes ramas de la Ingeniería", señaló. A lo que añadió que "la sociedad no necesita ingenieros de primera e ingenieros de segunda. Lo que la sociedad necesita es tener a los ingenieros más preparados, puesto que el progreso de una sociedad está determinado por la competencia de sus ingenieros".

El acto de inauguración contó con el presidente de la Junta de Extremadura, Guillermo Fernández Vara, quien indicó que la heterogeneidad y la adaptación a los cambios constantes "son la norma" en la actualidad y que, por este motivo, hay que estar en un proceso de continua adaptación.

El rector de la Universidad de Extremadura (UEx), Segundo Píriz, señaló cómo el Congreso se ha convertido en un foro de debate fundamental en aspectos de gran relevancia para la institución, como por ejemplo la innovación, la relación universidad-empresas, la calidad o las nuevas tecnologías.



La UAITIE, presente en el I Congreso de Industria Conectada 4.0 (CIC 4.0)

MÁS DE 700 INVITADOS EN DIRECTO Y DE 300 PROFESIONALES SIGUIENDO LA RETRANSMISIÓN POR STREAMING, EL CIC 4.0 SE CONSTITUYE COMO EL ENCUENTRO DE REFERENCIA DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE NUESTRA INDUSTRIA



Los profesionales, instituciones y empresas, se dieron cita el 21 de septiembre de 2017 en IFEMA. Con más de 39 ponentes de primer nivel y cuatro salas temáticas paralelas, el Congreso de Industria Conectada 4.0 inicia su andadura en 2017 con la vocación de ser la cita anual de referencia en la 4ª Revolución Industrial, estratégica para empresas, ciudadanos y país.

Gracias a la participación desinteresada de más de 30 profesionales de referencia, se han

cumplido las expectativas marcadas y su éxito ha sido un éxito compartido. El encuentro ha logrado ser un espacio abierto y colaborativo consiguiendo la misión de impulsar la transformación digital de nuestra industria a través del intercambio de conocimiento y experiencias.

Entre los 700 invitados, la UAITIE estuvo representada por nuestro delegado ejecutivo ante la Asociación Española para la Calidad (AEC), Juan José Cruz.

COOPERACIÓN INTERNACIONAL

PERÚ

COLOMBIA

EL SALVADOR

BOLIVIA



AYUDAS Y SUBVENCIONES

Convocatoria de ayudas dirigidas al apoyo a empresas innovadoras de base tecnológica en la Región de Murcia

Convocatoria de las ayudas al fomento del emprendimiento innovador en Castilla-La Mancha

INGENIERÍA VISUAL

PRESENTACIÓN DEL BARÓMETRO INDUSTRIAL 2017 COGITI



Si estás registrado, puedes publicitar tu empresa, tus actividades o productos en el Escaparate Empresarial. Entra en "Mi empresa", dentro del "Área Asociados". Si dudas contacta con nosotros.

UAITIE también participa y colabora con las siguientes plataformas y servicios para ayudar a los Ingenieros Técnicos Industriales y Graduados en Ingeniería de la rama industrial



UNIÓN DE ASOCIACIONES
DE INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES Y GRADUADOS
EN INGENIERÍA DE LA
RAMA INDUSTRIAL DE ESPAÑA



COGITI
Formación
e-learning



ACREDITACIÓN DPC
INGENIEROS
JUNIOR SENIOR ADVANCED EXPERTISE
Tu experiencia y formación tienen un valor