

CénitS participa en el curso internacional de verano "Smart city, movilidad sostenible y seguridad vial"

Del 11 al 15 de julio, se desarrolló en la Escuela Politécnica de Cáceres el curso internacional de verano denominado "Smart city, movilidad sostenible y seguridad vial". Enmarcado en los XVII Cursos Internacionales de Verano de la Universidad de Extremadura, acercó a los alumnos las tendencias más innovadoras en materia de servicios públicos urbanos (transporte colectivo, ciclo integral del agua, tratamiento de residuos, sistemas de riego), movilidad sostenible, tráfico urbano y seguridad vial, con el objeto de facilitar una visión general de la situación actual.

D. José Luis González, Director General de la Fundación COMPUTAEX, participó en la mañana del martes 12 de julio, impartiendo la ponencia "Importancia de las Tecnologías de la Información y de la Comunicación en el desarrollo de la Ciudad Inteligente. Análisis de tráfico", junto con D. Pablo García, Director de la Escuela Politécnica de Cáceres y profesor del Dpto. de Ingeniería de Sistemas Informáticos y Telemáticos de la Universidad de Extremadura.

Idioma Sin definir



Galería:





CénitS participa en el curso internacional de verano "Smart city, movilidad sosteni Publicado en CénitS - COMPUTAEX (https://web.computaex.es)



URL del

 $\textbf{env\'o:} \underline{\text{https://web.computaex.es/enlaces/documentos/imagenes/14072016-cenits-participa-curso-internacional-verano-smart-city}$