

BOLETIN DE PRENSA

Boletín número 4528
Ciudad Universitaria, 28 de noviembre de 2022

FCQel es co sede del Congreso Iberoamericano-Ciudades Inteligentes

La Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQel) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), es co sede del V Congreso Iberoamericano-Ciudades Inteligentes, que se desarrolla desde la Universidad de Cuenca, Ecuador, con el propósito de crear sinergias y grupos de investigación, así como acercar a las y los estudiantes a temas de vanguardia internacionales.

La inauguración de este congreso se llevó a cabo hoy en el auditorio de dicha unidad académica, en el marco de las actividades por su 70 aniversario, en donde Viridiana León Hernández, directora de la FCQel, destacó en un mensaje virtual que con estas actividades se integran la academia, la industria y el gobierno para crear ciudades inteligentes y sostenibles.

“Esta experiencia en conjunto con la Universidad de Cuenca, Ecuador y la de Valladolid, España, nos permite vincularnos a través de la tecnología, para tratar este tema que de acuerdo con la Organización de las Naciones Unidas es de suma importancia porque para el año 2030 la población mundial vivirá en megaciudades y áreas urbanas con más de 10 millones de habitantes”, expresó.

León Hernández dijo que una ciudad inteligente se puede describir como aquella que aplica las tecnologías de la información y comunicación hacia la sustentabilidad, que permite proveerla de una infraestructura que garantice un desarrollo sostenible.

Agregó que las ciudades inteligentes requieren de desarrollos científicos que las posibiliten, por lo que la UAEM, a través de la FCQel, busca educar para la sustentabilidad, promover conciencia y compromiso entre su comunidad mediante diversas acciones para formar nuevos perfiles de profesionales con un enfoque que responda a los requerimientos del desarrollo sostenible.

Cabe mencionar que para participar en este congreso iberoamericano, fueron seleccionadas cinco ponencias de estudiantes y académicos de la FCQel que se expondrán entre el 28 y 29 de noviembre.

Durante esta actividad académica internacional se abordan temas relacionados con eficiencia energética y sustentabilidad, energía y redes inteligentes, gobernanza y ciudadanía, movilidad inteligente e industria inteligente, entre otros.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia