

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 3814
Ciudad Universitaria, 27 de mayo de 2021.

Inicia en UAEM congreso internacional sobre gestión integral de residuos

Este día iniciaron los trabajos del *Primer Congreso Internacional la Gestión Integral de los Residuos en América Latina y el Caribe*, que se realiza de manera virtual el 27 y 28 de mayo.

Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), estuvo a cargo de inaugurar las actividades, en su mensaje celebró la realización del coloquio como una muestra de que a pesar de las condiciones adversas por la pandemia, la Universidad no se detiene y ha continuado con sus tareas sustantivas para generar el intercambio de experiencias académicas y consolidar una gestión sostenible de residuos.

“La UAEM lleva un largo camino recorrido en la materia de sostenibilidad, desde la creación de la especialidad en Gestión Integral de Residuos, que busca formar profesionales especializados en el diseño e implementación de planes y programas, de manera multidisciplinaria, en materia de gestión ambiental de residuos para la sustentabilidad y otras necesidades actuales de la sociedad”, dijo Gustavo Urquiza.

Michelle Monterosas Brisson, directora de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB), resaltó el interés de varias instituciones por desarrollar e implementar estrategias para una óptima gestión integral de los residuos, agregó que en este congreso realizaron de manera previa siete conferencias con temas como economía circular comunitaria, cero residuos para América Latina y el Caribe, gestión integral de residuos y educación ambiental, entre otros, impartidas por reconocidos investigadores mexicanos y extranjeros.

Cabe mencionar que este congreso es organizado por la FCB, a través de la especialidad en Gestión Integral de Residuos y el cuerpo académico *Gestión y Bioprocesos Ambientales*, en colaboración con el Consorcio Latinoamericano y Caribeño para la gestión sostenible de residuos y la asociación civil Misión Sustentabilidad México.

Como parte de las actividades, durante dos días se realizará la presentación de carteles en temas relacionados con las áreas de residuos sólidos urbanos, residuos de manejo especial, toxicología e indicadores de salud ambiental en los residuos, residuos peligrosos y la gestión integral de los residuos, así como la educación ambiental para la gestión de los residuos.

En su intervención, Marco Tulio Espinosa López, profesor investigador de la Facultad de Ciencias Ambientales y Sostenibilidad, de la Universidad de Ciencias Aplicadas Ambientales de Colombia, destacó la colaboración académica y de investigación que esa institución mantiene con la UAEM desde hace 15 años, a través de la Alianza de Redes Iberoamericanas de Universidades por la Sustentabilidad y el Ambiente (Ariusa).

La primera conferencia magistral, *Gestión integral de residuos en México*, fue impartida por la investigadora Cristina Cortinas de Nava, quien habló sobre el incumplimiento de la Norma Oficial Mexicana NOM-161-SEMARNAT-2011, que establece los criterios para clasificar a los Residuos de Manejo Especial, misma en la que contribuyó a elaborar.

“En México falta hacer cumplir esta norma que establece la obligatoriedad de implementar planes de manejo especial para reducir residuos, tanto en entidades federativas, con responsabilidad extendida de autoridades de gobierno, productores y los productos, después de su vida útil cuando se convierten en desechos”, señaló.

En la inauguración del congreso estuvieron presentes Patricia Mussali Galante, profesora investigadora del Centro de Investigación en Biotecnología de la UAEM y directora de Investigación y Posgrado; la investigadora María Laura Ortiz Hernández y Efraín Tovar Sánchez, profesor investigador integrante del cuerpo académico *Gestión y Bioprocesos Ambientales*, así como otros académicos e investigadores.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia