

" 1919-2019: en memoria del General Emiliano Zapata Salazar"

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 2982
Ciudad Universitaria, 5 de junio de 2019.

Destacan importancia de la interdisciplina para atender cuidado del medio ambiente

"Los últimos acontecimientos sobre cambio climático nos llevan a insistir en que las universidades deben trabajar el tema del medio ambiente desde todos los ámbitos y buscar formas para mitigar sus consecuencias", señaló Elisa Lugo Villaseñor, directora del Centro de Investigación Interdisciplinar para el Desarrollo Universitario (CIIDU) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM).

En el marco de la inauguración de la *Segunda Jornada sobre el Día Mundial del Medio Ambiente* que se lleva a cabo hoy en el auditorio del Centro de Investigación en Ciencias Cognitivas (CINCCO), Lugo Villaseñor destacó la importancia de insertar el tema en la agenda educativa y que atravesase procesos de educación, investigación extensión y difusión.

Organizada por el CIIDU y el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la UAEM, esta jornada se encuentra en el marco del Día Mundial del Medio Ambiente que se conmemora hoy y fue decretado por la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

"Es fundamental unir las fortalezas de cada unidad académica donde se desarrollan trabajos relacionados con el análisis y problemáticas asociadas al cuidado del medio ambiente, la sostenibilidad y sustentabilidad, que deben ser abordadas desde todas las áreas del conocimiento, así como conocer nuevos lenguajes de los cuales nos hemos apropiado paulatinamente", dijo Lugo Villaseñor.

Por su parte, Elizabeth Arellano Arenas, directora del CIByC, coincidió en que para la UAEM es fundamental atender temas transversales como el medio ambiente con la colaboración de distintas unidades académicas universitarias.

La jornada académica contó con ponencias de diferentes especialistas, la primera de éstas *Trabajo, agua y comunidad*, fue impartida por Nohora Guzmán Ramírez, investigadora del Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Estudios Regionales (CICSER) de la UAEM, en la que habló sobre el uso del agua en las comunidades, así como de la falsa idea de su escasez, lo que existe en la actualidad, dijo, es inequidad en su distribución.

A estas actividades acudieron estudiantes y docentes de diferentes unidades académicas de la UAEM, interesados en este espacio para la exposición, reflexión y diálogo interdisciplinario sobre la educación ambiental para la sustentabilidad, como eje transversal del quehacer de las instituciones de educación superior.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia