

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

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 2935
Ciudad Universitaria, 16 de mayo de 2019.

Labor de las universidades públicas trabajar para mitigar efectos del cambio climático

• ***Inaugura rector actividades de la Semana de Sustentabilidad***

"Las universidades públicas tienen mucho trabajo por hacer en el tema de sustentabilidad y para mitigar el cambio climático, de manera que el conocimiento que generamos se refleje en acciones para beneficio de la sociedad", expresó Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM).

En el marco de la inauguración de la Semana de la Sustentabilidad y el 7° Coloquio de Sustentabilidad Energética con el tema de Energía fotovoltaica, este día en el auditorio del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp), el rector destacó que es labor de los investigadores y de los estudiantes de licenciatura y posgrado, trabajar en la ciencia básica y aplicada para atender esta problemática y proponer a la sociedad fuentes de energía renovables.

Urquiza Beltrán, indicó que para la institución es fundamental desarrollar sus actividades de manera sustentable, por ello se está implementando un Sistema de Gestión Ambiental, como uno de los ejes estratégicos del Plan Institucional de Desarrollo (PIDE) 2018-2023, con el que se busca promover en la comunidad universitaria los conocimientos, habilidades y destrezas para una cultura del cuidado, conservación y protección del ambiente", dijo el rector.

Este coloquio se desarrolla en el marco de la Semana de la Sustentabilidad que tiene como propósito concientizar a la sociedad y universitarios sobre las emisiones de dióxido de carbono y el papel que juegan las energías renovables para la conservación del planeta, así como reflexionar sobre los consumos de energía y generación de desechos para tratar de ser lo más sustentable posible.

Elsa Carmina Menchaca Campos, directora interina del CIICAp, destacó que este coloquio se ha realizado durante siete años, pues para la Universidad es importante que la sociedad conozca los efectos de la contaminación ambiental y el cambio climático, además de conocer los proyectos de ciencia básica, innovación y desarrollos tecnológicos con los que el centro puede aportar para mitigarlos.

"Cada año buscamos una temática diferente, porque son muchas las áreas en las que podemos incidir y siempre tenemos la fortuna de contar con especialistas que nos dan a conocer sus avances en tecnología e innovación, muchos de ellos egresados del CIICAp", destacó la también presidenta del consejo directivo del Instituto de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas (IICBA).

El coloquio inició con un ciclo de conferencias, la primera de las cuales estuvo a cargo de Diego Seuret Jiménez, profesor investigador del CIICAp y coordinador del posgrado en Sustentabilidad Energética, en la que habló de la importancia de la energía fotovoltaica, sus orígenes y el abordaje multidisciplinario.

Posteriormente se presentaron temas como desalación de energía solar, desarrollo de polímeros fotovoltaicos y más tarde se presentó el documental *En el aire*, trabajo de la Universidad de Navarra, España.

Las actividades, todas ellas gratuitas y dirigidas al público interesado, continúan el 17 de mayo con diferentes conferencias y el próximo sábado 18 de mayo concluyen con la carrera atlética *Por una tierra sustentable*.

Cabe señalar que la Semana de la Sustentabilidad es organizada por la Red Temática de Sustentabilidad Energética, Medio Ambiente y Sociedad (Sumas) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), el CIICAp, la Facultad de Ciencias del Deporte, la Escuela de Técnicos Laboratoristas de la UAEM y el nodo Morelos de la Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (Redmeree).

A esta actividad también asistieron Mario Ordóñez Palacios, secretario académico de la UAEM; Álvaro Zamudio Lara, coordinador general de Planeación y Administración; el profesor investigador del CIICAp, Antonio Rodríguez Martínez, también responsable técnico de la Red Sumas; así como estudiantes e investigadores universitarios y alumnos de diversas escuelas del estado.

Por una humanidad culta



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN
DIRECCIÓN DE PRENSA

Una Universidad de excelencia

Av. Universidad 1001, Chamilpa, Cuernavaca, Morelos, México,
C.P. 62209, Tel. (01 777) 329 79 11.
prensa@uaem.mx



Una universidad de excelencia

RECTORÍA
2017-2023