

**BOLETIN DE PRENSA**

Boletín No. **364**  
Cuernavaca, Morelos, 23 de Octubre de 2013

**Realiza la UAEM foro sobre problemáticas ambientales**

- *Se creará un nuevo posgrado interinstitucional en materia ambiental*

Esta mañana se llevó a cabo el foro Perspectivas y retos del medio ambiente en el estado de Morelos, en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) organizado por la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQel), con la finalidad de tener un diagnóstico y alternativas al calentamiento global, la contaminación industrial, el cambio del uso del suelo, problemáticas ambientales que traen consigo el incremento de temperaturas y huracanes con mayor frecuencia e intensidad.

Ante dichas problemáticas, Rosa María Melgoza Alemán, directora de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería, anunció que a través de las Direcciones de Educación Superior y de Ciencias Químicas e Ingeniería, la UAEM está trabajando en la creación del programa del posgrado en Ingeniería Ambiental y Tecnologías Sostenibles, el cual entre sus objetivos se encuentra aplicar conocimientos para desarrollo industrial de manera sustentable.

Rosa María Melgoza detalló que dicho posgrado lleva un avance del 30 por ciento en la definición de objetivos, contenidos temáticos, perfiles de ingreso y egreso, mapa curricular, trabajo en junto con la Secretaría de Investigación de la UAEM con la meta de que en enero próximo se presente al Consejo Universitario, máximo órgano Colegiado, para su aprobación y aplicación como nueva oferta educativa.

El foro fue dividido en plenarias y mesas redondas en donde participaron personalidades como René Santoveña Arredondo, secretario de Educación de Morelos, quien consideró que es necesario que la niñez y la juventud deben ser formadas con los valores en el cuidado del medio ambiente, semejante a los valores éticos de los derechos humanos.

En ese sentido, destacó el trabajo coordinado entre la UAEM, las instituciones de educación superior y el gobierno del estado, para atender las problemáticas ambientales que afectan la entidad, por lo que dijo que este nuevo posgrado podría convertirse en un doctorado interinstitucional, "debido a la capacidad de los Cuerpos Académicos con los que cuenta nuestro estado".

En las mesas de trabajo participaron como ponentes, Laura Ortiz Hernández, directora del Programa de Gestión Ambiental Universitario (Progau) de la UAEM; Topilzin Contreras Macbeath, secretario de Desarrollo Sustentable del gobierno estatal; Fabiola Vanessa Gutiérrez Ojeda, delegada Federal en Morelos de la Procuraduría Federal del Cuidado al Ambiente (Profepa), con la asistencia de estudiantes y profesores investigadores de la UAEM.

*Por una humanidad culta*

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