

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. **674**.

Ciudad Universitaria, 20 de noviembre de 2014.

Inicia en UAEM proceso de acreditación de la licenciatura en Ciencias

Alejandro Vera Jiménez, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), encabezó hoy la reunión de apertura del proceso de acreditación de la licenciatura en Ciencias, área terminal de Bioquímica y Biología Molecular, en la que estuvieron Osvaldo García Saucedo, de la Universidad Juárez del Estado de Durango y Rafael Chávez López, de la Facultad de Estudios Superiores Iztacalco de la UNAM, miembros del Comité para la Acreditación y Certificación de la licenciatura en Biología (CACEB).

Para este proceso, los integrantes de dicho comité estarán a cargo de la valoración al programa educativo, actualizado hace cinco años, para evaluar que haya sido renovado.

La acreditación de un programa académico del tipo superior, es el reconocimiento público que hace una organización acreditadora no gubernamental –el CACEB– reconocida formalmente por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (Copaes), en el sentido de que el programa cumple con ciertos principios, criterios, indicadores y estándares de calidad en su estructura, así como en su organización, funcionamiento, insumos y procesos de enseñanza, servicios y resultados.

El rector de la UAEM dijo que es importante dar seguimiento al proceso de reacreditación de la licenciatura en Ciencias, la cual ha evolucionado de forma considerable pues cuenta con el apoyo de los centros de investigación, lo que eleva su reconocimiento como un programa de calidad a nivel estatal.

“Nuestra institución está en desarrollo. Estamos creciendo en infraestructura, que es uno de nuestros principales problemas, como en muchas universidades públicas; sin embargo, tratamos de revertir este déficit, como por ejemplo con la construcción de la nueva Facultad de Ciencias Químicas”, dijo Vera Jiménez.

Osvaldo García Saucedo, visitador del CACEB, explicó que desde hace 10 días se revisa la información del programa educativo, realizada a través de la plataforma en línea, tarea realizada por Jorge Lugo de la Fuente, de la Universidad Autónoma del Estado de México y Luis Delgado Saldívar, de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, a fin de corroborar que todas las observaciones hechas hace cinco años hayan sido atendidas.

“Vamos a tener reuniones con estudiantes y profesores del programa de la

Facultad de Ciencias, en el área de Bioquímica y Biología Molecular. La intención es comentar con ellos la actividad diaria que realizan con base en su auto evaluación. Nosotros verificamos la información que se ha proporcionado y, en dado caso, emitir recomendaciones que ayuden a fortalecer al programa educativo”, explicó.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Universidad Autónoma del Estado de Morelos Dirección General de Comunicación Social

Los evaluadores visitantes sostendrán durante dos días, reuniones con profesores, estudiantes, egresados, empleadores y funcionarios, además de que visitarán las instalaciones donde se imparte la licenciatura, como la biblioteca, sala de cómputo, aulas, cubículos, talleres y laboratorios, y una vez concluidas las actividades el CACEB tendrá un máximo de 30 días para emitir los resultados.

En esta reunión también estuvieron presentes Gabriela Hinojosa Palafox, encargada de la Dirección de la Facultad de Ciencias; Armando Hernández Mendoza, coordinador del área de Bioquímica y Biología Molecular de la UAEM; Rogelio Valdés Delgado, secretario académico de la Facultad de Ciencias; Iván Martínez Dúncker, profesor investigador de la Facultad de Ciencias; Michel Monterrosas Brisson, directora de Educación Superior de la UAEM; Italia Flores Chávez, jefa del Departamento de Programas Educativos y Mirian Lugo Ramírez, asistente técnico de la Dirección General de Educación Superior de la UAEM.

Por una Humanidad Culta