



2^o Informe de Actividades del Director M. en C. Miguel Angel López Díaz.

Ernesto Olvera Sotres.
Cronista de la Facultad de Ciencias.

Invitados especiales

Dra. en Ed. Silvia Cristina Manzur Quiroga
Directora General del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

Ex directores

Dr. Jorge Alberto Lugo de la Fuente
Dr. Ulises Aguilera Reyes
Dr. Pedro del Águila Juárez
Dr. Daniel Orozco González
Dr. Miguel Mayorga Rojas



Con un presidium formado por el Dr. en D. Jorge Olvera García, Rector de la UAEM; el M. en C. Miguel Angel López Díaz, Director de la Facultad de

Ciencias; el Dr. en Ed. Alfredo Barrera Baca, Secretario de Docencia; la Dra. en Est. Lat. Ángeles María del Rosario Pérez Bernal, Secretaria de Investigación y Estudios Avanzados; el M. en C. Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, Secretario General de la FAAPUAEM, y en un Auditorio completamente lleno, se verificó la ceremonia del 2^o Informe de la Actual Administración de la Facultad de Ciencias de la UAEM con fecha del día 25 de mayo de este año 2015.

El primero en hacer uso de la palabra fue el Director López Díaz para destacar algunos rubros de su gestión en el último año, no sin antes dar la más cordial bienvenida al Rector de la Universidad, el Dr. en D. Jorge Olvera García, así como a todo el presídium, a los invitados especiales y a todos los asistentes.

DOCENCIA

En el apartado Docencia recalcó que la educación superior debe no sólo proporcionar competencias sólidas para enfrentar el mundo de hoy y de mañana, debe también contribuir a la formación de ciudadanos dotados de principios éticos, valores humanos y comprometidos con la construcción de mejores condiciones de convivencia.

Así en el caso de la Licenciatura en Biología, esta cuenta con la reacreditación por parte del CACEB (Comité de Acreditación y Certificación de la Licenciatura en Biología, A. C.) hasta enero del 2018.

Análogamente, es muy satisfactorio que los Programas de licenciatura en Física y Matemáticas, evaluados en noviembre del año pasado, fueran reconocidos en el Nivel 1 (el más alto) por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior.

En el año transcurrido (2014) se llevó a cabo la actualización de 52 programas de Unidades de Aprendizaje. Proceso que sigue siendo continuado para las cuatro licenciaturas con las que cuenta la Facultad de Ciencias.

Como muestra del reconocimiento a la calidad y desempeño permanente del personal docente, 6 académicos fueron promovidos en la pasada convocatoria de los juicios de promoción.



INVESTIGACIÓN

Como resultado de los proyectos de investigación se publicaron 72 artículos a nivel nacional e internacional, además de la publicación de un libro.

Durante este período se contó con 68 proyectos de investigación registrados. Se ofertaron cuatro Programas de Estudios de Posgrado reconocidos en el Padrón Nacional de Posgrados de calidad del CONACyT: los programas propios de Maestría y Doctorado en Ciencias y los Programas de Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales.



A instancias de la Sociedad Matemática Mexicana se organizó el Primer Encuentro Nacional de Instituciones de Matemáticas.

Durante las *Segundas Jornadas de Biotecnología* se presentaron 10 conferencias magistrales.

Se participó en la organización de los *Concursos Estatales de Talentos de Física* y el de *Aparatos y Experimentos de Física*, así como las *Olimpiadas Estatales de Biología, Física y Matemáticas*.

En noviembre, gracias a la colaboración del Ayuntamiento de Toluca, la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México, el COMECYT y la SMM se llevó a cabo la *28ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas* en la ciudad de Toluca, con la participación de 195 alumnos del nivel bachillerato de todo el país.

EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN SOLIDARIA Y EFICIENTE

La comunidad estudiantil cuenta con apoyos para impulsar la formación integral a través del *Programa Institucional de Becas*. A nivel de licenciatura,

65 de cada 100 alumnos cuenta con algún tipo de beca, y en el Posgrado 9 de cada 10.

GOBIERNO SENSIBLE

Los H. H. Consejos de Gobierno y Académico vigilan el ejercicio de los derechos y el cumplimiento de las normas de convivencia entre la comunidad dentro de un marco de respeto a la pluralidad de pensamiento.

HABLA EL RECTOR



A continuación, en el orden del día, hizo uso de la palabra el Rector Dr. en D. Jorge Olvera García quien aseveró que la misión de la Universidad es formar a jóvenes y, citando a Martí, educar es depositar en cada hombre toda la obra humana que le ha precedido. Reconoció ampliamente los logros alcanzados por esta Facultad de Ciencias, encabezada por el M. en C. Miguel Angel López Díaz, durante su segundo año de gestión.

Mostró que esta Facultad, orgullo de la Universidad, se encuentra arriba de la media en el sistema nacional de maestrías y doctorados y por supuesto de licenciatura. Reconoció los esfuerzos que se hacen en esta Facultad por fortalecer las labores de investigación, incrementando el ingreso de sus investigadores al CONACyT; para ello se cuenta y se contará con el apoyo de la administración central. Destacó que la UAEM a nivel nacional se encuentra en un excelente 4^o lugar en este rubro de investigación, maestría y doctorado, lo que se refleja indudablemente a nivel licenciatura. Por ello la Facultad de Ciencias es punta de lanza en esta temática.

Finalmente destacó la excelente apreciación sobre esta Universidad realizada por prestigiosa academia internacional, que le otorgó tres estrellas, lo cual nos llena de orgullo, e involucra indudablemente a esta Facultad de Ciencias.

Al término de esta ceremonia se entonó con solemnidad el Himno Universitario.

En el marco del 2^o Informe del Director de la Facultad de Ciencias, el Rector Dr. en D. Jorge Olvera García hizo un donativo de 50 bicicletas al campus *El Cerrillo*, para fomentar el deporte.

