

Eventos y reconocimientos

OBITUARIO



El pasado 4 de noviembre, falleció el Ing. Nicolás Treviño Navarro, quien fuera director de la FIME de 1962 a 1967, siendo el primer egresado de la propia facultad. Durante su gestión se fundó la Escuela de Graduados de la FIME. También fue rector iterino de la universidad del 23 de febrero al 1 de diciembre de 1967, tiempo en el que se creó la Preparatoria 8, las plazas de nuevo ingreso a preparatorias, escuelas y facultades de la Universidad. Fue también Secretario Ejecutivo del Patronato de laboratorios y talleres de la Universidad, Secretario Particular de la Presidencia Municipal de la Ciudad de Monterrey, y en su calidad de exrector, participó en la Comisión de Estudio de la Ley Orgánica de la UANL en 1971. Fue miembro de la junta de gobierno desde este año hasta 1980.

El Ing. Treviño Navarro nació en Vanegas, San Luis Potosí, el 5 de diciembre de 1932. Inició sus estudios profesionales en la Escuela de Matemáticas de la UNL, pero decidió continuar la carrera de Ingeniero Mecánico Electricista en la FIME, en la que obtuvo el Premio al Saber.

PRESENTACIÓN DE LA REFORMA ENERGÉTICA

El pasado 6 de octubre acudió a la FIME, el Lic. David Penchyna Grub, Presidente de la Comisión de Energía del Senado de la República, para presentar a la comunidad universitaria el alcance y desafíos de la Reforma Energética en la sociedad, y en especial el papel de la universidad.

En esta reunión estuvieron presentes el Dr. Jesús Ancer Rodríguez, Rector de la UANL, M.E.C. Rogelio Garza Rivera, Secretario General de la UANL; Dr. Jaime A. Castillo Elizondo, Director de FIME; y la Senadora, Lic. Ivonne Álvarez García.

El rector manifestó que la universidad está a la altura del reto, a través de la descripción de la capacidad académica de la UANL.



Dr. Jaime A. Castillo Elizondo, Director de la FIME (izq.); Lic. David Penchyna Grub, Presidente de la Comisión de Energía del Senado de la República; Lic. Ivonne Álvarez García, Senadora; Dr. Jesús Ancer Rodríguez, Rector de la UANL; M.E.C. Rogelio G. Garza Rivera, Secretario General de la UANL; y el Dr. Juan Manuel Alcocer González, Secretario Académico de la UANL.

67 ANIVERSARIO DE LA FIME

En la semana del 18 al 26 de octubre, la FIME efectuó una serie de actividades con motivo de su 67 Aniversario. La celebración inició con el ya tradicional “Desayuno de la Fraternidad”, en el que además de los discursos en que se suele hacer remembranza de la vida de la FIME, en esta ocasión se distinguió especialmente a la Srita. María de Jesús González Rivera, por sus 50 de años de actividad como secretaria en la facultad, más de 20 en la dirección de la FIME.



La Srita. María de Jesús González Rivera con los exdirectores de la FIME; M.C: José Antonio González Treviño, M.E.C. Rogelio G. Garza Rivera, M.C. Esteban Báez Villarreal, y con el director de la FIME, Dr. Jaime A. Castillo Elizondo.

Entre las conferencias y eventos del XXI Congreso Internacional sobre Educación, Ciencia y Tecnología, celebrado en la semana de aniversario, tuvo lugar la conferencia del Ing. José Hernández Moreno con el título “Cosechando estrellas: la historia de un astronauta mexicano”. El Ing. Hernández fue uno de los astronautas que participó como especialista en la misión STS-128, del transbordador espacial “Discovery” en 2009. Durante su presentación manifestó su origen mexicano y escribió su experiencia personal para llegar a ser astronauta. Concluyó su presentación con una invitación a la perseverancia y su deseo de continuar una relación con la UANL, en particular con la FIME.

Otra de las actividades realizadas fue el foro “El impacto de la reforma energética en el sector industrial”, en donde participaron el Dr. Jaime Parada Ávila, Director General del Instituto de Innovación y Transferencia de Tecnología de



El Ing. José Hernández Moreno, durante una conferencia previa a su presentación, con el Dr. Jaime A. Castillo Elizondo, Director de la FIME.

NL; Dr. Salvador Valtierra Gallardo, Director de Innovación Nemark; Dr. Salvador Aceves, Líder de proyectos del Departamento de Energía de los Estados Unidos, Lawrence Livermore National Laboratories; Ing. Oscar Sansores Castro, Gerente de Desarrollo de Negocios Voltrak; Ing. Luis Antonio Ordaz Ledezma, Subgerente Comercial de la División Golfo-Norte de la CFE; y el Lic. Ernesto Marcos Iga, Director de Servicios Legales de Whirlpool.



Panelistas del foro “El impacto de la reforma energética en el sector industrial”.

COLOQUIO DE MATEMÁTICAS

Se llevó a cabo en la FIME, del 9 al 11 de diciembre, el “Primer Coloquio de Matemáticas para la Formación de Ingenieros del Siglo XXI”. en el que se presentaron experiencias de colaboración entre México y Francia, con la finalidad de redefinir las competencias matemáticas que un ingeniero debe adquirir durante su formación universitaria, tomando en cuenta contenidos académicos y métodos pedagógicos para la enseñanza de las matemáticas dentro de las escuelas de ingeniería de México y Francia. Entre los participantes se encontraban representantes de Canadá y de otras universidades de México.



Catherine Pilon de la Universidad de Sherbrooke.



UANL
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



FIME
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Segundo Coloquio del Posgrado en Ingeniería Eléctrica

Objetivo:
Difundir las líneas de investigación del posgrado en Ingeniería Eléctrica y los trabajos actuales en desarrollo.

Dirigido a:
Estudiantes de los diferentes programas educativos de la FIME así como a graduados en ingeniería y áreas afines en general.

El programa incluye: presentación de las líneas de investigación, sesión de posters y charlas técnicas de estudiantes. El coloquio se realizará en dos horarios: matutino (de 10:00 a 13:00 hrs.) y vespertino (de 16:00 a 19:00 hrs.)

Mayores Informes en: <http://die.fime.uanl.mx>

