

Eventos y reconocimientos

I. PREMIO DE INVESTIGACIÓN UANL 2010

El 10 de septiembre se llevó a cabo la Sesión Solemne del Honorable Consejo Universitario, dentro de la que se hizo entrega de los Premios de Investigación UANL 2010. El Dr. Azael Martínez de la Cruz, el Dr. Enrique M. López Cuéllar, el M.C. Sergio A. Obregón Alfaro y la L.Q.I. Karen H. Lozano Rodríguez, miembros del Posgrado de la FIME, recibieron el reconocimiento en el Área de Ingeniería y Tecnología por su trabajo, “Fotocatálisis heterogénea como herramienta tecnológica para la purificación de aguas residuales: caracterización fotocatalítica de molibdatos de bismuto activos a la radiación visible y aplicación en película delgada”, del cual se publica un artículo en este número de Ingenierías.

En la categoría de Ciencias Exactas se reconocieron dos trabajos: “Brechas acústicas en arreglos lineales de dipolos magnéticos” desarrollado por el



Los Investigadores de la FIME-UANL reconocidos con el Premio de Investigación UANL 2010, acompañados por el director de la misma, durante la Sesión Solemne del Consejo Universitario de la UANL.

Lic. Francisco Javier Sierra Valdez y el Dr. Carlos Ruiz Suárez de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas, y “Desarrollo de semiconductores con estructura tipo perovskita para purificar agua mediante tecnología de oxidación avanzada” efectuado por la Dra Leticia M. Torres Martínez, el Dr. Arquímedes Cruz López, el Dr. Isaías Juárez Ramírez y la Dra. Xiomara García Montelongo, de la Facultad de Ingeniería Civil de la UANL.

II. PROFESORES EMÉRITOS DE LA UANL

La normatividad universitaria establece como una distinción especial el nombramiento de Profesor Emérito a quien haya desempeñado de forma meritoria su labor docente o realizado actividades de investigación de valía excepcional, en este 2010 la



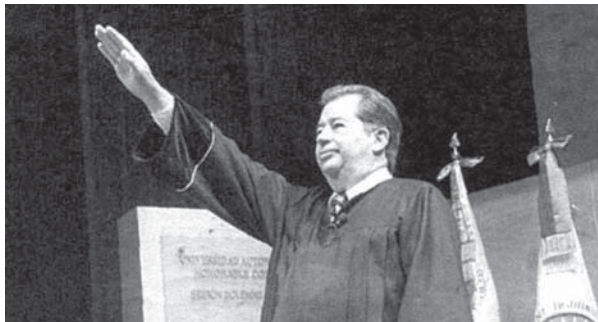
Los recién nombrados profesores eméritos, el Dr. Benjamín Limón Rodríguez y el M.C. Manuel Amarante con el Gobernador del Estado de Nuevo León, Lic. Rodrigo Medina De La Cruz y el Rector de la UANL, Dr. Jesús Áncer Rodríguez.

UANL nombró profesores eméritos en áreas afines a la ingeniería al M.C. Manuel Amarante Rodríguez, profesor de la FIME-UANL y al Dr. Benjamín Limón Rodríguez, de la Facultad de Ingeniería Civil y miembro del Consejo Editorial de la Revista Ingenierías.

III. NUEVO MIEMBRO DE LA HONORABLE JUNTA DE GOBIERNO

Durante la Sesión Solemne del H. Consejo Universitario de la UANL del 10 de septiembre de 2010 se entregó al M.C. Guadalupe Evaristo Cedillo Garza, una Medalla y un Diploma de Reconocimiento por la labor desarrollada durante más de una década como integrante de la H. Junta de Gobierno durante el periodo 1999 - 2010.

Además se le tomó protesta al M.C. Marco Antonio Méndez Cavazos como nuevo integrante de la misma, para el periodo 2010 -2021. Ambos son profesores de la FIME-UANL.



El M.C. Marco Antonio Méndez Cavazos tomando protesta como nuevo Miembro de la H. Junta de Gobierno de la UANL.

IV. TOMA DE PROTESTA DE NUEVO COMITÉ EJECUTIVO DE LA AMIME

El jueves 26 de agosto de 2010, se llevó a cabo la toma de protesta del Comité Ejecutivo de la Asociación Mexicana de Ingenieros Mecánicos y Electricistas (AMIME) A.C. para el periodo 2010-2013.

El comité directivo quedó formado por la Ing. Lilia Coronel Zamora, Presidente; el Ing. Jaime Aguirre Sánchez, Vicepresidente Ejecutivo; el Ing. Luis Arturo Flores Hernández, Secretario; el Ing. Alfredo Huerta Guerra, Tesorero; el Ing. Jorge Benjamín Cárdenas Jáuregui, Vicepresidente de Ing. Mecánica; el Ing. Saúl Treviño García,



Miembros del Comité Ejecutivo Nacional de AMIME para el periodo 2010-2013.

Vicepresidente de Ing. Eléctrica; el Ing. Sergio López Lizárraga, Vicepresidente de Atención a Secciones y el Ing. José Luis Mejía Hernández, Vicepresidente de Ing. Especializada.

V. INAUGURACIÓN DEL TÚNEL DE LA CIENCIA

La Universidad Autónoma de Nuevo León, en sinergia con la Sociedad Max Planck de Alemania, trajo a Monterrey la exposición itinerante “El Túnel de la Ciencia”, inaugurada el 11 de septiembre en las instalaciones de la Nave Lewis del Parque Fundidora.

El Rector de la Máxima Casa de Estudios, doctor Jesús Áncer Rodríguez, encabezó el acto de apertura, acompañado por representantes del Gobierno del Estado de Nuevo León, así como del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), y del gobierno germano.

La exposición diseñada e implementada por la sociedad Max Planck, exhibe más de 300 imágenes y 180 videos distribuidos en 12 salas dónde se explican desde el origen del universo hasta los misterios del cerebro humano y el desarrollo de las telecomunicaciones.



Inauguración del Túnel de la Ciencia en la Ciudad de Monterrey, N.L., México, el 11 de septiembre de 2010.

VII. XVI CONGRESO INTERNACIONAL ANUAL DE LA SOMIM

Del 22 al 24 de septiembre de 2010 la FIME-UANL fue la sede del XVI Congreso Internacional Anual de Sociedad Mexicana de Ingeniería Mecánica (SOMIM).

La ceremonia inaugural estuvo encabezada por el Dr. Jaime Cervantes de Gortari, Presidente de SOMIM, el M.C. Esteban Báez Villarreal, Director de la FIME, el Ing. Vicente Borja Rodríguez, Vicepresidente de SOMIM. El evento fue inaugurado

por el Dr. Jaime Parada Ávila, Director General del Instituto de Innovación y Transferencia de Tecnología de Nuevo León, en representación del gobernador Lic. Rodrigo Medina De la Cruz.

Durante el evento se ofrecieron 5 conferencias magistrales, se presentaron casi 200 ponencias, 3 cursos cortos, y una mesa redonda.

Durante la clausura se tomó protesta al nuevo Consejo Directivo de SOMIM y se efectuó la invitación al próximo congreso a realizarse en San Luis Potosí.



El Dr. Jaime Cervantes De Gortari dando el discurso inaugural del XVI Congreso Internacional Anual de SOMIM.



El Comité Directivo de SOMIM acompañado por autoridades e invitados distinguidos durante la inauguración de su congreso anual 2010.

Anúnciese en:

Ingenierías



INFORMES:
Tel: (52) (81) 83294020 Ext. 5854
Fax: (52) (81) 83320904
E-mail: revistaingenierias@gmail.mx
Internet: <http://ingenierias.uanl.mx>