

Colaboradores

Berrones Santos, J. Arturo

Doctorado en física por la Universidad Autónoma del Estado de Morelos en 2002. Es profesor-investigador de la FIME-UANL. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel I.

Cantú Cuéllar, Ramón

Licenciado en Matemáticas por la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas de la UANL (1989). Maestro en Ciencias de la Administración, especialidad en Investigación de Operaciones (1996) y Doctorado en Ingeniería de Materiales por la FIME-UANL en el 2009. Desde 1990 es profesor de matemáticas de la FIME-UANL y desde 2010 es profesor de la Maestría en Administración Industrial y de Negocios FIME UANL.

Cúpich Guerrero, Jorge Alejandro

Ingeniero Mecánico Administrador (2002) y Maestro en Administración Industrial y de Negocios con especialidad en Producción y Calidad (2008) por la FIME-UANL. Desde 2005 es catedrático de la FIME-UANL.

De la O Serna, José Antonio

Doctor en Telecomunicaciones por la Escuela Nacional Superior de Telecomunicaciones de París, Francia (1982). Entre 1982 y 1986 trabajó en el ITESM. De 1988 a 1993 trabajó en el Politécnico de Yaoundé, Camerún. Actualmente es Profesor Investigador de la UANL. Es miembro del SNI.

Díaz Romero, Minerva A.

Actualmente estudiante de Doctorado en Ciencias de la Computación en la Universidad de Las Américas, Puebla. Recibió su título de Maestría en Ciencias

en Ingeniería de Sistemas en la UANL y su título de Ingeniería en Ciencias de la Computación en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Elizondo Garza, Fernando Javier

Ingeniero Mecánico Electricista por la FIME-UANL. Diplomado en Administración de Tecnología en el CINVESTAV del IPN. Maestría en Ingeniería Ambiental por la Facultad de Ingeniería Civil de la UANL. Premio Estatal de Ecología N.L. 2002, Reconocimiento al Mérito Académico ANFEI 2003 y Profesor Emérito de la UANL. Actualmente es catedrático y consultor de la FIME. Director de la Revista Ingenierías.

Elizondo Villarreal, Roberto

Ingeniero Industrial Administrador (1968).y Maestría en Administración con especialidad en Administración General por la FCQ-UANL. Master of Business Administration (Saint Edward's University, Texas, EUA). Maestría en Ciencias con especialidad en Ingeniería Nuclear (FCFM-UANL 1990). Actualmente es Profesor de Posgrado en Nuevo Laredo, Tamaulipas.

Escalante Balderas, Hugo Jair

Doctorado en Ciencias Computacionales por el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE) en 2010, donde actualmente se desempeña como investigador asociado. Es SNI nivel C.

Espinosa Guevara, Katia

Estudiante de la carrera de Ingeniería Industrial en el Instituto Tecnológico de El Mante, en Cd. Mante, Tamaulipas. Fue becaria por la Academia Mexicana

de Ciencias en el programa de verano científico 2011 en la UANL.

González González, Virgilio Ángel

Químico Industrial con Maestría en Química Orgánica por la FCQ-UANL y Doctorado en Ingeniería de Materiales por la FIME-UANL. Ha sido investigador en el campo de los polímeros desde 1975. Es miembro del SNI nivel II. Ha ganado en varias ocasiones el Premio de Investigación UANL. Es profesor de tiempo completo de la FIME-UANL desde 1998.

Mendoza Armenta, Sanzon

Licenciado en Ciencias Físico Matemáticas en la UMSNH. En el 2010 participó en el XX Verano de Investigación Científica, en la División de Posgrado de Ingeniería de Sistemas de la FIME-UANL. Actualmente estudia la Maestría en Ciencias en Ingeniería Eléctrica en la Facultad de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.

Peña Cantú, Brenda Aide

Ingeniero Mecánico Administrador por la FIME-UANL. En el verano 2011 obtuvo una beca del PROVERICYT para realizar su estancia de verano. Actualmente es estudiante de Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas en la UANL.

Ríos Mercado, Roger Z.

Licenciado en Matemáticas de la UANL. Doctor y Maestro en Ciencias en Investigación de Operaciones

e Ingeniería Industrial de la Universidad de Texas en Austin. Actualmente es Profesor Titular de la FIME-UANL. Es miembro del SNI Nivel II, de la Academia Mexicana de Ciencias y del Cuerpo Académico consolidado de Ingeniería de Sistemas. Más información en: < <http://yalma.fime.uanl.mx/~roger/> >.

Ríos Solís, Yasmín Á.

Licenciada en Matemáticas por el ITAM, México. Doctorado y Maestría por la Universidad Pierre et Marie Curie, Francia. Actualmente es profesora investigadora del Posgrado en Ingeniería de Sistemas de la UANL. Es SNI nivel 1.

Rodríguez Maldonado, Johnny

Ingeniero en Electrónica (2004) y Maestro en Ciencias en Procesamiento de Señales (2008) por la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ). Doctor en Ingeniería Eléctrica (2011) por la UANL.

Saucedo-Espinosa, Mario A.

Ingeniero Químico por la FCQ-UANL. Actualmente es estudiante de tiempo completo en el Posgrado en Ingeniería de Sistemas de la UANL.

Zaid, Gabriel

Poeta y ensayista. Ingeniero Mecánico Administrador por el ITESM, Monterrey (1955). Recibió el premio Xavier Villaurrutia (1972). Fue miembro del consejo de la revista Vuelta (1976-1992) y de la Academia Mexicana de la Lengua (1986-2002). Ingresó en El Colegio Nacional el 26 de septiembre de 1984.

Ingenierías
en línea
<http://ingenierias.uanl.mx>

Ingenierías Ingenierías Ingenierías Ingenierías