

Colaboradores

Aguilar Garib, Juan Antonio

Profesor investigador del Programa Doctoral en Ingeniería de Materiales de la UANL. Obtuvo su licenciatura y su maestría en el Instituto Tecnológico de Saltillo y el doctorado en Ingeniería de Materiales en la UANL. Realizó una estancia de investigación en el Centro para Recursos Energéticos y Ambientales de la Universidad de Texas en Austin. Es miembro del SNI nivel I.

Arredondo Díaz, José Luis

Ingeniero Mecánico Administrador por FIME, UANL. Maestría en Ciencias de la Administración con especialidad en relaciones industriales. Ha sido maestro en FIME desde 1980. Actualmente es Secretario de Relaciones Públicas en la misma facultad.

Elizondo Garza, Fernando Javier

Ingeniero Mecánico Electricista egresado de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la UANL. Diplomado en Administración de Tecnología en el CINVESTAV del IPN. Maestría en Ingeniería Ambiental en la Facultad de Ingeniería Civil de la UANL. Es catedrático y consultor de la FIME y director de la revista Ingenierías.

Guerrero Salazar, Carlos Alberto

Es egresado de la Facultad de Ciencias Químicas de la UANL, donde también estudió la Maestría en Ciencias. Doctor en Ingeniería Química por la Ecole Polytechnique de Canadá. Miembro del SNI nivel 1. Asesora a diferentes industrias de Monterrey en el área de plásticos y vidrio. Es Maestro de la FIME de la UANL. Ganador del Premio de Investigación UANL 1999 en el área de Ingeniería y Tecnología.

González González, Virgilio A.

Egresado de la Facultad de Ciencias Químicas de la UANL. Maestría en química orgánica y doctorado en ingeniería de materiales. Ha sido jefe del Departamento de Macromoléculas y del de Físicoquímica en el Centro de Investigaciones en Química Aplicada de Saltillo, Coahuila. Es profesor de tiempo completo en la FIME.

Gutiérrez Lazos, Claudio Davet

Estudió la carrera de Licenciado en Ciencias Físico Matemáticas en la Universidad Autónoma de San Luis Potosí y la Maestría en Ciencias en el Departamento de Física del Centro de Investigaciones y de Estudios Avanzados en Zacatenco. Actualmente es estudiante del Doctorado en Ingeniería Física Industrial de la Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas de la UANL.

Hinojosa Rivera, Moisés

Egresado de la FIME-UANL, obtuvo maestría y doctorado en Ingeniería de Materiales en la misma institución. Postdoctorado en el Instituto de Estudios e Investigaciones Aeroespaciales de Francia. Ganador del Premio de Investigación UANL 1996. Es investigador de tiempo completo en la FIME desde 1998.

Kharissova, Oxana Vasilievna

Graduada como Geoquímica con especialidad en cristalografía en la Universidad Estatal de Moscú, donde realizó su maestría en la misma especialidad. Realizó su doctorado en Ingeniería de Materiales en la FIME-UANL. Desde Agosto de 2001 es investigador de la FCFM de la UANL.

Loveverde, Lorin

Obtuvo Licenciaturas en Filosofía y Psicología en la Universidad de Wisconsin en 1965. Maestría en Artes por la San Francisco State University en el área de Creative Writing en 1968. Estudios de Doctorado ABD en Filosofía Religiosa en la Columbia University. Ha sido profesor en la University of Maryland Campus Heidelberg en Alemania, en el Schiller College en Heidelberg en Alemania, en el Pratt Institute en Nueva York, en la California Lutheran University. Actualmente es profesor del ITESM y director de la empresa Express English.

Mata Cabrera, Francisco

Ingeniero Industrial e Ingeniero Técnico de Minas por la Universidad de Castilla-La Mancha. Diplomado en Ingeniería de materiales por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Master en Evaluación de Impacto Ambiental por el Instituto de Investigaciones Ecológicas de Málaga, Experto Universitario en Educación por la UNED. Es profesor Asociado en el Área de Ingeniería Mecánica en la Escuela Universitaria Politécnica de Almadén.

Morones Ibarra, J. Rubén

Licenciado en Ciencias Físico Matemáticas por la UANL. Obtuvo su doctorado en Física en el área de Física Nuclear Teórica en la University of South Carolina, USA. Actualmente es maestro de la Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas de la UANL.

Ortiz Méndez, Ubaldo

Egresado de la Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas de la UANL, obtuvo su DEA en Ciencia de Materiales en la Universidad Claude Bernard de Lyon, Francia y su doctorado en Ingeniería de Materiales en el INSA de Lyon. Es investigador de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la UANL, y miembro del SNI nivel 1. Recientemente obtuvo el Reconocimiento al Mérito Tecnológico TECNOS 2000.

Quintero Flores, Raúl Gerardo

Ingeniero Mecánico Electricista egresado de la UANL. También es licenciado en Matemáticas por la misma institución. Ha cursado las maestrías en Ciencias en Ingeniería Eléctrica y en Ciencias en Ingeniería Mecánica en el Massachusetts Institute of Technology. En honor a sus contribuciones a la tecnología y a la Educación, la UANL lo distinguió con el grado de «Doctor en Ingeniería Honoris Causa». Fue Fundador y Director de la Escuela de Graduados de la FIME-UANL. Es director general de la División de Tecnología de HYLISA. Es miembro del Consejo de la Fundación México-Estados Unidos para la Ciencia.

Reyes Melo, Martín Edgar

Ingeniero en Industrias Alimentarias, egresado de la Facultad de Agronomía de la UANL. Maestro en Ciencias de la Ingeniería Mecánica especialidad en Materiales por la FIME-UANL, donde actualmente realiza un Doctorado en Ingeniería de Materiales. Ganador del Premio a la Mejor Tesis de Maestría UANL 1999 y ganador del premio de Investigación UANL 1999, ambos en el área de Ingeniería y Tecnología.

Rojas Garcidueñas Manuel

Biólogo egresado de la UNAM. M Sc por la University of Minnesota; profesor emérito del ITESM. Ha sido profesor de fisiología vegetal. Autor de varios libros de su especialidad, de una historia de la ciencia y un libro de difusión: *De la vida de los planetas y de los hombres*, así como de más de 30 artículos de investigación y académicos. Ha sido profesor en la Facultad de Biología de la UANL. Pertenece a la Academia Mexicana de Ciencias.

Santos Guevara, Ajax

Ingeniero Físico Industrial del ITESM. Actualmente es estudiante del doctorado en la Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas de la UANL. Areas de interés: mecánica cuántica y física matemáticas.

Valdez Nava, Zarel

Ingeniero Mecánico Metalúrgico, por la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la UANL. Premio a la mejor tesis de licenciatura de 1999 en el área de Ingeniería y Tecnología. Obtuvo el grado de Maestro en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales en diciembre de 2001. Actualmente realiza sus estudios de Doctorado en la FIME.

Villarreal Garza, Roberto

Ingeniero Mecánico Electricista por la FIME-UANL, 1970. Maestro en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con Especialidad en Térmica y Fluidos. Reconocimiento por parte de la American Society of Mechanical Engineers como Faculty Advisor. Catedrático de la FIME-UANL desde 1969. Profesor de la División de Estudios de Postgrado desde 1977. Actualmente es Sub-Director de Postgrado de la FIME-UANL.