

Colaboradores

Campero Littlewood, Eduardo

Ingeniero Mecánico Electricista de la Facultad de Ingeniería, UNAM (1969). Trabajó en la industria hasta 1975 cuando inicia su maestría en el Imperial College de la Universidad de Londres. De 1977 a 1991 fue profesor en la UAM. Actualmente realiza estudios de doctorado en la Facultad de Ingeniería de la UNAM.

Correa Cerón, Alejandro Ehécatl

Instructor en Educación Bilingüe y egresado del Bachillerato Internacional (IB) por la UANL en el 2009. Actualmente es estudiante de licenciatura en Química Industrial en la FCQ-UANL.

Chávez Guerrero, Leonardo

Ingeniero Mecánico Metalúrgico (2001) y Maestro en Ingeniería de Materiales (2004) por la FIME-UANL. Doctorado en Nanociencias y Nanotecnología (2008) por el Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica. Actualmente es profesor investigador de la FIME y el CIIDIT. Premio Mejor Tesis de Licenciatura UANL (2001). Premio Estatal de la Juventud N.L. en 2003 y 2007. Premio Desarrollo Rural Sustentable S.L.P. (2006)

De la O Serna, José Antonio

Doctor en Telecomunicaciones por la Escuela Nacional Superior de Telecomunicaciones de París, Francia, en 1982. Entre 1982 y 1986 trabajó en el ITESM. En 1987 ingresó a la UANL, donde actualmente es Profesor Investigador. De 1988 a 1993 trabajó en el Politécnico de Yaoundé Camerún. Es miembro del SNI.

Escarela Pérez, Rafael

Ingeniero Electricista (1992) por la Universidad Autónoma Metropolitana-Azcapotzalco. Doctorado (1996) por el Imperial Collage de la Universidad de Londres. Desde 1996 es profesor de tiempo completo en la UAM. Es miembro del SNI (Nivel II) y Senior Member del IEEE.

Guerra Torres, César

Ingeniero Mecánico Electricista (1992), Maestro en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con especialidad en Control (2000) y Doctor en Ingeniería Eléctrica (2009) por la UANL. Actualmente es Profesor Investigador de la FIME, y del Centro de Innovación, Investigación y Desarrollo en Ingeniería y Tecnología de la UANL.

Iracheta Cortez, Reynaldo

Ingeniero Mecánico Electricista (2003) y Maestría en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con especialidad en Potencia (2007) por la FIME-UANL. Actualmente, es alumno del programa de doctorado en el Cinvestav, Unidad Guadalajara.

Martínez De la Cruz, Azael

Licenciado en Química Industrial por la UANL y Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Complutense de Madrid. Actualmente es profesor investigador de FIME-UANL, ha obtenido 3 premios de Investigación UANL, 1 reconocimiento como asesor de la mejor tesis de maestría-UANL (2008) y 3 premios Nacionales de Investigación. Miembro del SNI, nivel II.

Mendirichaga, José Roberto

Maestría en Letras Españolas por la UANL y doctor en Historia por la Universidad Iberoamericana, Campus Ciudad de México. Es profesor de cátedra de la Universidad de Monterrey. Pertenece a la Sociedad Nuevoleonesa de Historia, Geografía y Estadística y a la Sociedad Mexicana de Historia de la Educación.

Olivares Galván, Juan Carlos

Ingeniero Electricista (1993) y Maestro en Ciencias (1997) por el Instituto Tecnológico de Morelia. Doctor (2004) en el CINVESTAV, unidad Guadalajara. Trabajó por ocho años en la industria como diseñador de transformadores de distribución. En 2004 ingresó como profesor en el Instituto Tecnológico de Zapopan y desde el 2007 es profesor de tiempo completo de la UAM. Es miembro del SNI (Nivel I) y miembro del IEEE.

Platas Garza, Miguel Ángel

Ingeniero en Electrónica y Automatización (2006), y Maestría en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con orientación en Control Automático (2008) por la FIME-UANL. Actualmente es profesor de la FIME y estudiante en el doctorado en ingeniería eléctrica de la misma institución.

Quevedo Orozco, Dagoberto Ramón

Actualmente cursa la carrera de Ingeniero en Sistemas Computacionales en el Instituto Tecnológico de Tepic. En 2009 participó en el XIX Verano de Investigación Científica, haciendo estancia en la División de Posgrado de Ingeniería de Sistemas de la FIME-UANL.

Ramírez Sánchez, Paul

Técnico en Mecánica (2005) en el CBTis 78, en Poza Rica, Veracruz. Actualmente estudia licenciatura en Ingeniería Electromecánica en el Instituto Tecnológico Superior de Poza Rica Veracruz. Participó en el Verano de la Investigación Científica 2009 haciendo estancia en UAM.

Ríos Mercado, Roger Z.

Profesor Titular en la División de Posgrado en Ingeniería de Sistemas de la FIME-UANL. Doctor y Maestro en Ciencias en Investigación de Operaciones e Ingeniería Industrial por la Universidad de Texas en Austin, y Licenciado en Matemáticas por la UANL. Es miembro del SNI, Nivel II, de la Academia Mexicana de Ciencias y del Cuerpo Académico consolidado de Ingeniero de Sistemas. <http://yalma.fime.uanl.mx/~roger/>

Rodríguez Liñán, Juan Ángel

Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones (2003), Maestro en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con especialidad en Control (2005) y Doctor en Ingeniería Eléctrica (2009) por la UANL. Desde 2005 es catedrático de la FIME, UANL y desde 2009 es Profesor Investigador de tiempo completo en el CIIDIT-UANL. Obtuvo el Premio de Investigación UANL 2009 y Mérito a la Investigación en FIME 2009.

Salinas Estevané, Juan Pablo

Licenciado en Física por la FCFM-UANL, Maestría en Ciencias con Especialidad en Ingeniería Cerámica por la FCQ-UANL y actualmente estudiante de Doctorado en Ciencias con Orientación en Química de Materiales en la FCQ-UANL.

Sánchez Cervantes, Eduardo M.

Licenciado en Ciencias Químicas por el ITESM y Doctor en Ciencias Químicas por la Universidad Estatal de Arizona. Actualmente es Profesor de Tiempo Completo de la FCQ-UANL y ha obtenido 3 premios de Investigación UANL. Es miembro de la Academia Nacional de Ciencias y del SNI, Nivel II.

Torres Treviño, Luis Martín

Licenciado en Electrónica y Maestría en Control Automático por la Universidad Autónoma de San Luís Potosí. Doctorado en Inteligencia Artificial por el ITESM. Es candidato al SNI. Actualmente es Profesor investigador de la FIME y del CIIDIT-UANL.