

Titulados a nivel Maestría en la FIME-UANL *

Septiembre - Noviembre 2011

Osiel Lucas Flores, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Aplicación de Nanotubos de Carbono en pinturas*”, 1 de Septiembre de 2011.

Aldo Alejandro García Maldonado, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 2 de Septiembre de 2011.

Haydee Cantú Prado, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 2 de Septiembre de 2011.

Alma Carolina González Zamudio, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, “*Análisis de la correspondencia entre la oferta educativa en FIME y la demanda de empresas del Área Metropolitana de Monterrey*”, 5 de Septiembre de 2011.

Pablo Guadalupe García Sánchez, Maestría en Ingeniería con orientación en Ciencias de la Ingeniería de Manufactura, (Examen por materias), 8 de Septiembre de 2011.

Jorge Sandoval Arrizon, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, “*Elementos a considerar dentro de una transferencia de tecnología (caso de la empresa azúcar salada)*”, 14 de Septiembre de 2011.

César Herberto Ochoa Ruiz, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con Especialidad en Sistemas Eléctricos de Potencia, (Examen por materias), 15 de Septiembre de 2011.

Ricardo Jesús Villareal Lozano, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, con orientación en Comercio Exterior, (Examen por materias), 19 de Septiembre de 2011.

Marco Aurelio Lara Olivo, Maestría en Ingeniería de la Información con orientación en Telemática, (Examen por materias), 21 de Septiembre de 2011.

Perla Cecilia Hernández Lara, Maestría en Ciencias de la Ingeniería en Sistemas, (Examen por materias), 22 de Septiembre de 2011.

Christian Cano Bandala, Maestría en Ingeniería con orientación en Mecánica, (Examen por materias), 27 de Septiembre de 2011.

Daniel Adrian Garza Santa Cruz, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (Examen por materias), 4 de octubre de 2011.

Ramón Betancourt Lozano, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (Examen por materias), 6 de octubre de 2011.

Luis Alberto Zaragoza Aquino, Maestría en Ingeniería con orientación en Ciencias de la Ingeniería de Mecatrónica, (Examen por materias), 7 de octubre de 2011.

Emily Nadiyah Yamillett Saucedo Mariscal, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 7 de octubre de 2011.

Rubén Guadalupe Palomo Sánchez, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 7 de octubre de 2011.

Edgar Sánchez Zavala, Maestría en Ingeniería con orientación en Telemática, (Examen por materias), 12 de octubre de 2011.

* Información proporcionada por el Departamento de Titulación y Movilidad Académica del Posgrado, de la FIME-UANL.

Santiago Banda Muñoz, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 17 de octubre de 2011.

Ramón Martínez Bustos, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 19 de octubre de 2011.

Manuel Ramírez Vázquez, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 19 de octubre de 2011.

Edna Guadalupe Vela Ponce, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 20 de octubre de 2011.

Linda Lisbeth Gaxiola Lucio, Maestría en Ingeniería de la Información con orientación en Informática, (Examen por materias), 21 de octubre de 2011.

Vilson Tadeo Cuevas Trujillo, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, Gerencia de Relaciones con el Cliente (CRM), 24 de octubre de 2011.

Ramón Merino Cervantes, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, Valoración de liquidez y rentabilidad (proyecto corto), 28 de octubre de 2011.

Tania Elizabeth Guerrero Salas, Maestría en Ingeniería con orientación en Mecánica, (Examen por materias), 28 de octubre de 2011.

Raquel Martínez Martínez, Maestría en Ingeniería de la Información, con orientación en Informática, (Examen por materias), 1 de noviembre de 2011.

Netzahualpilli Araujo Delgado, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, con orientación en Relaciones Industriales, “*Gestión de la administración estratégica en la micro y pequeña empresa*”, 1 de noviembre de 2011.

Jimmy Neliño González Méndez, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 3 de noviembre de 2011.

Omar Eduardo López Botello, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, (Examen por materias), 7 de noviembre de 2011.

Daniela Aguirre Guerrero, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Estudio de la vida a la fatiga de un acero HSLA*”, 11 de noviembre de 2011.

David Esteban Serrato García, Maestría en Ingeniería con orientación en Ciencias de la Ingeniería de Mecatrónica, (Examen por materias), 11 de noviembre de 2011.

Gustavo Serrato García, Maestría en Ingeniería con orientación en Ciencias de la Ingeniería de Mecatrónica, (Examen por materias), 11 de noviembre de 2011.

José Roberto Benavides Treviño, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con Especialidad en Materiales, “*Estudio de la solidificación de un hierro nodular*”, 11 de noviembre de 2011.

Alpha Iris Estrada Carbajal, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Comercio Exterior, “*Comercialización de la vainilla: caracterización de productos, subproductos y derivadas*”, 14 de noviembre de 2011.

Daniel Damian Azcoitia, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 24 de noviembre de 2011.

Edith Luevano Hipolito, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Síntesis por coprecipitación asistida con ultrasonido de γ - Bi_2MoO_6 , caracterización y evaluación de su actividad fotocatalítica*”, 28 de noviembre de 2011.

Nubia Esther Torres Martínez, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Materiales híbridos nanoestructurados basados en nanopartículas de magnetita estabilizados en matriz de polielectrolito*”, 28 de noviembre de 2011.