

Titulados a nivel Maestría en la FIME-UANL

Marzo 2009 - Mayo 2009

Reynaldo Esquivel González, Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Síntesis de dos polímeros luminiscentes y su aplicación en la construcción de OLED’s*”, 10 de marzo de 2009.

Gloria Alicia Méndez Sáenz, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas (Examen por materias), 10 de marzo de 2009.

Lenin Enrique Vaca Pedraza, Ingeniería con orientación en Manufactura (Examen por materias), 9 de marzo de 2009.

Geo Rolando Contreras Hernández, Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Desarrollo de un simulador dental uniaxial, simulación por elemento finito y estudio in - vitro de implantes dentales*”, 10 de marzo de 2009.

Gilberto Plata Rodríguez, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales (Examen por materias), 11 de marzo de 2009.

Luis Miguel Prado Llanes, Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Clasificación multicriterio aplicada a la caracterización de la maduración ósea en niños y adolescentes con oclusión normal y edades entre 9 y 16 años*”, 11 de marzo de 2009.

Juan Castro Pablo, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Comercio Exterior (Examen por materias), 13 de marzo de 2009.

Ricardo Escobar Rodríguez, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, Proyecto corto: *Sistemas ERP*, 14 de marzo de 2009.

Jonás Velasco Álvarez, Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Una heurística basada en búsqueda estocástica para problemas de optimización global*”, 17 de marzo de 2009.

Roberto Salinas Navarro, Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con orientación en Sistemas Eléctricos de Potencia, “*Inversor multinivel de tipo NPC: control de la tensión de los conductores combinado con una modulación de tipo vectorial de tensión de salida*”, 18 de marzo de 2009.

Fernando Moreno Barrios, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales (Examen por materias), 20 de marzo de 2009.

José Antonio Rabelo Petruzza, Ciencias en Ingeniería con orientación en Mecánica (Examen por materias), 27 de marzo de 2009.

María de Lourdes Canseco Méndez, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad (Examen por materias), 30 de marzo de 2009.

Javier Isaac García Escamilla, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales (Examen por materias), 31 de marzo de 2009.

Nancy Maribel Ortiz Carranza, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas (Examen por materias), 2 de abril de 2009.

Alan Azahel Ibáñez Tobías, Ingeniería con orientación en Manufactura (Examen por materias), 2 de abril 2009.

Aurora Graciela Cervantes Sánchez, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales (Examen por materias), 2 de abril de 2009.

Yolanda Yanet Betancourt Lozano, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas (Examen por materias), 2 de abril de 2009.

Yahir Velázquez Ortiz, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales (Examen por materias), 3 de abril de 2009.

Leydi Haydee Villa Santos, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Comercio Exterior (Examen por materias), 21 de abril de 2009.

Mariano Garza Báez, Ingeniería con orientación en Eléctrica, Proyecto corto: *Plantas de emergencia*, 21 de abril de 2009.

Ricardo González Gutiérrez, Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Diseño Mecánico, "*Diseño mecánico de un generador de agua caliente para una presión de 250 psi*", 22 de abril de 2009.

Alejandra Saldivar Tamez, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, "*Alivio express: rápido alivio siempre a tu alcance*", 30 de abril de 2009.

Félix Enrique Zamarrón Gaona, Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con orientación en Sistemas Eléctricos de Potencia, "*Nuevo algoritmo de protección diferencial de transformadores basados en análisis de componente curvilínea*", 8 de mayo de 2009.

Laura Patricia Del Bosque Vega, Ingeniería de la Información con orientación en Informática (Examen por materias), 9 de mayo de 2009.

Jorge Eduardo Peña Elizondo, Ingeniería con orientación en Mecatrónica (Examen por materias), 12 de mayo de 2009.

Marco Antonio Alcázar Díaz, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales (Examen por materias), 12 de mayo de 2009.

Nazario Hiram Lara Hernández, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales (Examen por materias), 12 de mayo de 2009.

Jorge Alejandro Cupich Guerrero, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad (Examen por materias), 13 de mayo de 2009.

Lidia Ive Garza Villarreal, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales (Examen por materias), 18 de mayo de 2009.

Israel García Yera, Ingeniería con orientación en Manufactura (Examen por materias), 18 de mayo de 2009.

Nancy E. Sánchez Alanís, Ingeniería con orientación en Manufactura (Examen por materias), 18 de mayo de 2009.

David Carvajal Hernández, Ingeniería con orientación en Manufactura (Examen por materias), 21 de mayo de 2009.

Nohemi Graciela Briones Coronado, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad (Examen por materias), 27 de mayo de 2009.

Gustavo A. Luna Álvarez, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, "*Análisis y estrategia para crecimiento de mercado*", 27 de mayo de 2009.

Emma Lizzet Cedillo Saucedo, Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, "*Arenas alternativas para la fabricación de corazones en la fundición de aluminio*", 28 de mayo de 2009.

Anahís Estrada Martínez, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad (Examen por materias), 29 de mayo de 2009.

Cristina Sosa Treviño, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad (Examen por materias), 29 de mayo de 2009.