

Titulados a nivel Maestría en la FIME-UANL

Junio 2008 - Agosto 2008

Leticia Graciela Guajardo Balderas, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Proyecto corto), 9 de junio de 2008.

Francisco Javier Sifuentes Vázquez, Maestro en Ciencias en Administración con especialidad en Producción y Calidad, *“Implementación de la cultura kaizen en el ITESRC”*, 11 de junio de 2008.

Raúl Alfonso Suárez Lira, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Proyecto corto), 13 de junio de 2008.

Karla Violeta Martínez Facundo, Maestro en Ciencias con especialidad en Ingeniería de Sistemas, *“Asignación de trabajo de ensamblado a técnicos con capacidades variadas en un ambiente multiproducto por lotes”*, 19 de junio de 2008.

Saúl Isai Caballero Hernández, Maestro en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, *“Un procedimiento de búsqueda voraz, aleatorizado y adaptativo para el diseño eficiente de territorios de atención comercial con requerimientos de asignación conjunta”*, 20 de junio de 2008.

Claudia Mireya Peralta Rodríguez, Maestro en Ciencias de la Administración con especialidad en Producción y Calidad, *“Control estadístico de calidad aplicado a ensambles de Coahuila S.A. de C.V.”*, 24 de junio de 2008.

Myriam López Pérez, Maestro en Ciencias en Administración con especialidad en Relaciones Industriales, *“Aplicación de las tecnologías de información para tener nivel de aprovechamiento académico satisfactorio en alumnos de tercer semestre del nivel medio superior en la materia de*

matemáticas en la preparatoria Emiliano Zapata”, 2 de julio de 2008.

Angélica Gómez Macías, Maestro en Ingeniería con orientación en Mecánica, (Examen por materias), 2 de julio de 2008.

Elda Cristina Mendoza Cárdenas, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 2 de julio de 2008.

Eric Hermés Crespo Guerrero, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Examen por materias), 3 de julio de 2008.

José Luis Molinar López, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Examen por materias), 3 de julio de 2008.

Karina Montemayor de la Garza, Maestro en Ciencias en Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, *“Comportamiento electroquímico de aceros api-x52 bajo condiciones cercanas al de extracción de gas natural”*, 4 de julio de 2008.

Eduardo Weigen Vargas, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (Proyecto corto), 7 de julio de 2008.

José Javier Cenicerros Cantú, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 7 de julio de 2008.

Jaime René Martínez Torres, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Proyecto corto), 11 de julio de 2008.

Jose Ángel Segura Ramiro, Maestro en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Un algoritmo de localización – asignación para el diseño eficiente de planes territoriales de uso comercial*”, 11 de julio de 2008.

Enid Treviño Rodríguez, Maestro en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Efectos de las políticas de gobierno en operaciones de logística inversa*”, 14 de julio de 2008.

Dexmont Alejandro Peña Carrillo, Maestro en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Nuevas técnicas de procesos estocásticos y aprendizaje estadístico para series de tiempo*”, 15 de julio de 2008.

Brenda Martínez Ramos, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 16 de julio de 2008.

Xóchitl Aquihuátl González, Maestro en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Impacto en las políticas de precio en la remanufactura de productos*”, 16 de julio de 2008.

Roberto Mercado Santos, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Calidad y Producción, 17 de julio de 2008.

Eduardo González Esquer, Administración Industrial y de Negocios con orientación en Calidad y Producción, (Examen por materias), 17 de julio de 2008.

Ricardo Manuel Sánchez de la Cruz, Maestro en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Optimización de parámetros en un modelo probabilista para un sistema de ingeniería química*”, 17 de julio de 2008.

Anel Berenice Reyes Ramírez, Maestro en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Determinación de cuotas inferiores basadas en relajación lagrangiana para un problema bi-objetivo de diseño de cadena de suministro*”, 18 de julio de 2008.

Manuel Díaz Toscano, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Proyecto corto), 18 de julio de 2008.

José Luis Calvo González, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 21 de julio de 2008.

Jesús Martínez Salinas, Maestro en Ciencias en Administración con especialidad en Producción y Calidad, “*Manual de empaque, visores y descansabrazos*”, 21 de julio del 2008.

Laura E. Castro Silva, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 22 de julio del 2008.

Patricia Elena Moreno Rodríguez, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 16 de julio de 2008.

Maira Marcela Díaz Ramos, Maestro en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Proyecto corto), 29 de julio de 2008.

Miguel Ángel Platas Garza, Maestro en Ciencias en Ingeniería Eléctrica con orientación en Control Auto, “*Diseño de filtros digitales lisos mediante ajustes de polinomio de Taylor*”, 8 de agosto de 2008.

Carlos Andrés Zapata Torres, Maestro en Ingeniería con orientación en Manufactura, “*Manufactura esbelta*”, 15 de agosto de 2008.

Víctor Hugo Ramírez Azpeytia, Maestro en Ingeniería en Información con orientación en Telemática, (Proyecto corto), 19 de agosto de 2008.

Rosa Isela Juárez Guerrero, Maestro en Ciencias en Ingeniería Eléctrica con especialidad en Control, “*Análisis en bond graph para el diseño de controladores robustos y su aplicación a la máquina síncrona*”, 22 de agosto de 2008.

Ricardo Rosas Molina, Maestro en Ciencias en Ingeniería Eléctrica con orientación en Sistemas Eléctricos de Potencia, “*Metodología para el diagnóstico de ubicación de fallas en sistemas eléctricos de potencia*”, 22 de agosto de 2008.

Juan Antonio Lara Martínez, Maestro en Ciencias en Ingeniería Eléctrica con orientación en Sistemas Eléctricos de Potencia, “*Evaluación de los métodos de coordinación de relevadores direccionales de sobrecorriente en redes completas*”, 22 de agosto de 2008.

Rubén Darío Oliva Soto, Maestro en Ciencias en Ingeniería con orientación en Telecomunicación, (Examen por materias), 26 de agosto de 2008.