

Titulados a nivel Maestría en la FIME-UANL *

Abril - Junio 2014

Iker Iván Muñoz Esquivel, Maestría en Administración Industrial y de Negocios (*Por materias*), 3 de abril.

Fabiola Esther Domínguez Sánchez, Maestría en Logística y Cadena de Suministro (*Por materias*), 4 de abril.

Karina Cervantes Juárez, Maestría en Logística y Cadena de Suministro (*Por materias*), 7 de abril

José Francisco Treviño Casas, Maestría en Administración Industrial y de Negocios (*Por materias*), 8 de abril.

Elva Nancy Ramírez Chávez, Maestría en Administración Industrial y de Negocios (*Por materias*), 8 de abril.

Jorge Luis González Díaz, Maestría en Administración Industrial y de Negocios (*Por materias*), 9 de abril.

Fernando Campuzano Romero, Maestría en Administración Industrial y de Negocios (*Por materias*), 9 de abril.

Irving Picasso Hernández, Maestría en Administración Industrial y de Negocios (*Por materias*), 10 de abril.

Sonia Patricia Sánchez Alemán, Maestría en Logística y Cadena de Suministro (*Por materias*), 11 de abril.

David León Garza, Maestría en Administración Industrial y de Negocios (*Por materias*), 29 de abril.

Juan José López Arellano, Maestría en Administración Industrial y de Negocios (*Por materias*), 30 de abril.

Leonel Romero Legorreta, Maestría en Logística y Cadena de Suministro (*Por materias*), 30 de abril.

Federico Rodela Luna, Maestría en Logística y Cadena de Suministro (*Por materias*), 30 de abril.

Jesús David Peña Aguilar, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas “*Análisis y simulación de procesos estocásticos en redes de interacción*”, 8 de mayo.

Dory Sislay Aldaco Nava, Maestría en Administración Industrial y de Negocios (*Por materias*), 12 de mayo.

Ruth Lizeth Zamarrón Castro, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas “*Modelos enteros para el problema de empaquetamiento de círculos en un contenedor rectangular*”, 12 de mayo.

Rafael Escamilla Salazar, Maestría en Ingeniería (*Por materias*), 12 de Mayo

Nallely Sarahy Bazaldúa Frías, Maestría en Logística y Cadena de Suministro (*Por materias*), 14 de mayo.

Edgar Alejandro González Lumbreras, Maestría en Ciencias de la Ingeniería con Especialidad en Telecomunicaciones “*Estudio del tráfico telefónico de una red celular basado en el protocolo de señalización ISUP*”, 16 de mayo.

Rogelio Humberto Villarreal López, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, (*Por materias*), 23 de mayo.

Juan Antonio Banda Moreno, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas “*Estudio de un algoritmo*

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

heurístico híbrido basado en la teoría de campo medio aunado a una búsqueda local”, 30 de mayo.

Daniel Alberto García Montoya, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, (*Por materias*), 30 de mayo.

Adrián Martín Cobos, Maestría en Ciencias de la Ingeniería con Orientación en Energía Térmica y Renovable, “*Implementación de un sistema de control de alta precisión en temperatura para una cámara de clima controlado*”, 30 de mayo.

Jaime Alejandro Martínez Torres, Maestría en Ingeniería, (*Por materias*), 2 de junio.

Juan Carlos Monsiváis Garza, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, (*Por materias*), 5 de junio.

Ernesto Alejandro Moreno García, Maestría en Ingeniería, (*Por materias*), 6 de junio.

Rosa Liliana González Arredondo, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas, “*Metaheurísticas aplicadas a la planificación de orden parcial*”, 6 de junio.

Mauricio Bernardo Olvera Sánchez, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales “*Efecto de In_2O_3 sobre las propiedades eléctricas y microestructurales de un varistor basado en SnO_2* ”, 6 de junio.

Manuel Alejandro Elizondo de la Garza, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, (*Por materias*), 10 de junio.

Denisse del Carmen Pérez Morín, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, (*Por materias*), 10 de junio.

Nancy Aracely Arellano Arriaga, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas “*Un enfoque biobjetivo al problema del reparador*”, 11 de junio.

Serguei Francisco Rodríguez Anicherikov, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, (*Por materias*), 11 de junio.

Rafael Ávila Acosta, Maestría en Ingeniería, (*Por materias*), 12 de junio.

Dagoberto Ramón Quevedo Orozco, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas “*Optimización del problema de P-Centro capacitado*”, 16 de junio.

Ileana Ivette Guel González, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, (*Por materias*), 17 de junio.

Alejandro Rodríguez Arredondo, Maestría en Logística y Cadena de Suministro, (*Por materias*), 17 de junio.

Ángel Mario Cantú Morales, Maestría en Ingeniería de la Información, (*Por materias*), 19 de junio.

Dory Angélica Álvarez Porras, Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas “*Diseño óptimo de rutas para una empresa que brinda servicios de paquetería y logística*”, 20 de junio.

Erika Marlene Oviedo Muñoz, Maestría en Administración Industrial y de Negocios, (*Por materias*), 20 de junio.

Ana Laura Hernández Contreras, Maestría en Logística y Cadena de Suministro, (*Por materias*), 23 de junio.

Oscar Chacón Martínez, Maestría en Ingeniería, (*Por materias*), 24 de junio.

Jaime Elihezer Valadéz Ramos, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales “*Ataque corrosivo por vidrio fundido en refractarios AZ5 producidos con materias primas alternas dopados con nano partículas de SiO_2 y ZrO_2* ”, 26 de junio.

Jorge Iván Miguel Reyes, Maestría en Administración Industrial y de Negocios “*Sistema de implementación de manufactura esbelta*”, 27 de junio.

Karen Denisse Martínez Torres, Maestría en Logística y Cadena de Suministro, (*Por materias*), 27 de junio.