

Titulados a nivel Maestría en la FIME-UANL *

Diciembre 2011 - Febrero 2012

Arturo Iván Romero Castañeda, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 1 de diciembre de 2011.

Pedro Jacinto Páramo Kañetas, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Caracterización microestructural y mecánica de una aleación Inconel 718 con deformación termomecánica a diferentes condiciones*”, 7 de diciembre de 2011.

Demetrio García Almazán, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con especialidad en Sistemas Eléctricos de Potencia, “*Generación de alarma ante oscilaciones mediante la transformada digital Taylor-Fourier*”, 7 de diciembre de 2011.

José Martín García Ruiz, Maestría en Ingeniería con orientación en Mecánica, (Examen por materias), 7 de diciembre de 2011.

Miguel Ángel Ramírez Tobanche, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Respuesta del tratamiento térmico T6 de una aleación 319 con variación en el contenido de Cu y Mg*”, 9 de diciembre de 2011.

Miguel Ángel Herrera Bucio, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Examen por materias), 9 de diciembre de 2011.

Jose Luis Castro Diaz, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Examen por materias), 9 de diciembre de 2011.

Alfredo Bonilla Barenia, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con especialidad en Potencia y Control Automático, “*Expresiones analíticas de la parametrización de controladores estabilizantes y sensibilidad mezclada*”, 12 de diciembre de 2011.

Verónica Sofía Guerrero Salas, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Relaciones Industriales, (Examen por materias), 15 de diciembre de 2011.

Joel Baldemar Ortiz Mendoza, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Desarrollo de materiales híbridos nanoestructurados CMC/CoFe₂O₄*”, 16 de diciembre de 2011.

Juan José Acevedo Montelongo, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 19 de diciembre de 2011.

Nancy Adriana Delgadillo Plata, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Estudio de la relación de variables de proceso, microestructura y propiedades del hierro grafito compacto*”, 19 de diciembre de 2011.

Daniela María del Rosario Téllez López, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Caracterización de aceros avanzados y estudio de su resistencia mecánica y conformabilidad*”, 19 de diciembre de 2011.

Eduardo Rafael Tamez Alanís, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (Examen por materias), 11 de enero de 2012.

Rolando Enrique González Acuña, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con especialidad en Materiales, “*Caracterización de geopolímeros base ceniza volante y escoria granulada de alto horno*”, 20 de enero de 2012.

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

Eliezer Garza González, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con especialidad en Potencia y Control Automático, “*Sincronización de redes complejas aplicado al encriptado de datos*”, 19 de enero de 2012.

Héctor Ajax Cabello Tijerina, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Examen por materias), 26 de enero de 2012.

Rolando Rodríguez González, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Examen por materias), 27 de enero de 2012.

Edgar Alejandro Rojas Lugo, Maestría en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con especialidad en Potencia y Control Automático, “*Control robusto paramétrico mediante QFT del looper de un molino de laminación en caliente*”, 30 de enero de 2012.

Ana Verónica Espinoza González, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (Examen por materias), 31 de enero de 2012.

Jorge Rivera Garza, Maestría en Ciencias de la Ingeniería con orientación en Energía Térmica y Renovable, “*Análisis tridimensional del proceso de combustión en quemador de energía cinética turbulenta*”, 31 de enero de 2012.

Leonel A. Martínez Daniel, Maestría en Ciencias de la Ingeniería con orientación en Energía Térmica y Renovable, “*Análisis en un modelo bidimensional axisimétrico del proceso de combustión en un quemador industrial*”, 31 de enero de 2012.

David Quiroga Correa, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (Examen por materias), 31 de enero de 2012.

Roberto Carlos Gallardo Quintanilla, Maestría en Logística y Cadena de Suministro con orientación en Dirección y Operaciones, “*Modelo de operación para materiales MRO en una empresa manufacturera caso Vitro*”, 2 de febrero de 2012.

Dante Alighieri López Reyna, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Producción y Calidad, (Examen por materias), 8 de febrero de 2012.

Judith Arianna Maldonado Serna, Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones, (Examen por materias), 22 de febrero de 2012.

Roberto Eduardo Tenorio Ramos, Maestría en Ingeniería con orientación en Manufactura, (Examen por materias), 22 de febrero de 2012.

Enrique Martínez Arriaga, Maestría en Administración Industrial y de Negocios con orientación en Finanzas, (Examen por materias), 22 de febrero de 2012.

Anúnciese en:

Ingenierías



INFORMES:
Tel: (52) (81) 83294020 Ext. 5854
Fax: (52) (81) 83320904
E-mail: revistaingenierias@gmail.mx
Internet: <http://ingenierias.uanl.mx>