



Se integra el Rector del Tecnológico de Monterrey al Consejo General de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico de la Presidencia de la República

Invitado por el Presidente Felipe Calderón Hinojosa, el Rector del Tecnológico de Monterrey, se sumó a la primera sesión de trabajo del Programa de Ciencia, Tecnología e Innovación llevada a cabo en la Ciudad de México el pasado 26 de septiembre. Durante los próximos tres años, el doctor Rangel colaborará en este órgano de gobierno cuya misión es definir la política de Estado en materia de ciencia y tecnología en México. "Esta labor representa un gran compromiso con México y refuerza la Misión 2015 donde una de las prioridades es el crecimiento de las actividades de investigación con el fin de integrar al país a la economía del conocimiento", comentó el Rector.

(+INFORMACIÓN)

Aceptan como nuevo miembro de la Asociación de Universidades del Litoral del Pacífico al Tecnológico de Monterrey

Con sede en Singapur, la Asociación de Universidades del Litoral del Pacífico (APRU por sus siglas en inglés) está conformada por cerca de 40 universidades de países como Australia, Canadá, Chile, China, Corea, Estados Unidos, Japón y Rusia, entre otros, quienes promueven el diálogo, la investigación y la cultura emprendedora con el objetivo de contribuir al desarrollo económico, científico y cultural del Litoral del Pacífico. La admisión del Tecnológico de Monterrey a esta Asociación permitirá participar en proyectos conjuntos de investigación, además de movilidad estudiantil y académica con universidades de prestigio mundial.

(+INFORMACIÓN)

Alcanzan nivel III del SNI profesores investigadores del Campus Monterrey

José Carlos Lozano y Julio César Gutiérrez, profesores investigadores del Campus Monterrey, obtuvieron el pasado 2 de septiembre, el máximo nivel que otorga el Sistema Nacional de Investigadores (SNI) a sus miembros. Afirmaron que la vocación y el gusto por lo que un individuo hace, es el punto de partida para poder desempeñar exitosamente cualquier actividad, lograr el nivel III del SNI es una consecuencia de un empeño y dedicación constante. El nombramiento entrará en vigor a partir del 1 de enero de 2009 y tendrá una vigencia de cinco años. Con ellos sumarán cuatro los profesores del Campus Monterrey (de los 120 adscritos al SNI) que ostentan el nivel III: la máxima distinción.

(+INFORMACIÓN)

Obtienen investigadores del Campus Monterrey Premio Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos 2008

Con el trabajo "Productos de valor agregado a partir de suero de leche de cabra: Producción de proteína liofilizada por ultrafiltración y producción de



EVENTOS

IV Congreso Internacional de Análisis Cinematográfico

Fecha: 22 al 24 de octubre de 2008

Lugar: Tecnológico de Monterrey, Campus Toluca

Informes:

<http://www.broom.org/ciac/index>

Contacto: Dra. Maricruz Castro Ricalde

Premio DOMOS al emprendimiento Verde

Fecha de registro de los proyectos: Del 8 de septiembre 8 al 21 de noviembre de 2008

Lugar: Tecnológico de Monterrey, Campus Monterrey

Informes:

<http://www.premiodomos.com>

Contacto: Dr. Jesús E. García Gardea,

Director General del Premio DOMOS,

Tel. (01 81) 8358 2000 Exts. 4376 y 4472

Convocatoria a participar en el 39° Congreso de Investigación y Desarrollo: Generación de Conocimiento, Innovación e Incubación de Empresas de Base Tecnológica

Fecha límite para recepción de trabajos: 31 de octubre de 2008

Fecha: 15 y 16 de enero de 2009

Lugar: Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México

Informes:

<http://www.ccm.itesm.mx/cidtec/>

2009 BALAS Annual Conference Innovation and Wealth Creation in Latin America

Fecha: 1 al 3 de abril de 2009

Lugar: Tecnológico de Monterrey, Campus Guadalajara

Informes: <http://www.balas.org>

Contacto: Dr. Raúl Montalvo, Campus Guadalajara

(BALAS2009.GDL@servicios.itesm.mx)



MÁS DE INTERÉS

Centro de Diseño y Construcción, Campus Monterrey

<http://www.mty.itesm.mx/dia/centros/cdc/>

Cátedra de Optimización a Gran Escala, Campus Toluca

<http://isog.tol.itesm.mx>

biomasa probiótica de Lactobacillus casei Liofilizada", el médico veterinario zootecnista Ernesto Aguirre Euzkariatza, investigador del Tecnológico de Monterrey, y el doctor Mario Moisés Álvarez, director del Centro de Biotecnología, obtuvieron el premio en la categoría Tecnología de Alimentos. Premio Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos 2008. A partir del suero de la leche de cabra, los dos investigadores obtuvieron productos de alto valor en el mercado: un polvo soluble de la proteína puede ser utilizado por deportistas y para enriquecer otros alimentos; y los lactobacilos del probiótico que son útiles para restablecer la flora intestinal de pacientes sometidos a tratamientos con antibióticos.

(+INFORMACIÓN)

Ingeniería Automotriz de México para Detroit

Un grupo de estudiantes y profesores que conforman el proyecto Car-Tec del Campus Monterrey, obtuvieron los dos reconocimientos que se otorgan a los mejores trabajos (en esta categoría), en el 2008 PACE Anual Forum, celebrado el pasado julio en Detroit, Michigan, Estados Unidos. Concebido como un proyecto insignia del Campus Monterrey "el enfoque se da en integrar las diferentes áreas académicas relacionadas con la ingeniería y la mecánica en un solo proyecto, en el que se tienen que contemplar la estética y el aspecto ingenieril", comentó el ingeniero Pedro Orta, profesor investigador de la Cátedra de Investigación en Ingeniería Automotriz, entidad que da soporte de este grupo.

(+INFORMACIÓN)

Con la mira hacia el sur, acuerdan intercambios académicos con Brasil

Brasil, considerado por el Banco Mundial como líder regional y global en áreas como la agricultura, biocarburantes, hidroelectricidad, minería por su papel central en relación con desafíos globales y por ser el mayor productor mundial de etanol, tema que representa una de las líneas de investigación del Centro de Biotecnología del Tecnológico de Monterrey, emerge como punto de intercambio académico en las áreas de Biotecnología y Medicina al retomar los convenios que la Institución mantiene con la Pontificia Universidad Católica de Río Grande del Sur (PUCRS) y con la Universidad Estatal de Campinas (Unicamp).

(+INFORMACIÓN)

BOLETÍN DE LA VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO 2008 D.R. © ITESM

CONTACTO



Para no recibir este boletín, envíe un mensaje a la cuenta: boletin-investigacion@itesm.mx con la palabra "REMOVED" en el subject

Tercer Congreso Iberoamericano de Innovación Tecnológica

Fecha: del 8 al 11 de octubre de este año
Lugar: Guadalajara, Jalisco
Informes: <http://www.ametriz.com/congreso.php>

Decimoquinto foro sobre energía de la frontera

Fecha: 23 y 24 de octubre de 2008
Informes: <http://www.glo.state.tx.us/energy/border/forum/15/index.html>



Investigadores
Cátedras y Centros
Desarrollo Tecnológico
Incubación Tecnológica
Publicaciones
Noticias



boletin-investigacion@itesm.mx

VERSIÓN PDF