Se envía boletín de la Subdirección de Intercambio Académico, correspondiente a la semana del 13 al 17 de febrero



BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN ACADÉMICA

SEMANA DEL 13 AL 17 DE FEBRERO DE 2006

INDICE

- Boletín No.41 Conferencia sobre biotecnología y nanotecnología
- Boletín No. 42 Seminarios de Actualización en Inmunología
- Boletín No. 43 Plaza de profesor investigador con grado microbiología
- Boletín No. 44 Seminario Académico de la Facultad de Química.
- Boletín No. 45 Simposium Estrategias Alternativas en la Terapia de Cáncer
- Boletín No. 46 IV Congreso Nacional de Químicos Clínicos Institucionales
- Boletín No. 47 Becas del gobierno de Francia
- Boletín No. 48 Invitación para que estudiantes asistan al curso Evolutionary Genomics in Modern Integrative Biology
- Boletín No. 49 El Programa Institucional de Biomedicina Molecular de la Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía del Instituto Politécnico Nacional ofrece una plaza de Profesor de Tiempo Completo
 - Boletín No. 50 Centro Médico Nacional siglo XXI del IMSS, solicita estudiantes
- Boletín No. 51 Aviso a la Comunidad Científica Tecnológica y Empresarial de México, resultados de la convocatoria del Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social 2005-01 y 2005-02
- Boletín No. 52 Simposio: La diversidad de las neurociencias en el siglo XXI
- Boletín No. 53 Becas del CONACYT para estudios en el extranjero
- Boletín No. 54 Conferencia magistral Las variaciones en el genoma humano y la predisposición a enfermedades comunes
- Boletín No. 55 El Departamento de Patología Experimental del CINVESTAV, organiza Conferencia "Una metodología lógica y racional para el diseño de vacunas"

Boletín No. 41 Conferencia sobre biotecnología y nanotecnología

La Unidad de Relaciones Económicas y Cooperación Internacional y Dirección General de Cooperación Técnica y Científica de la Secretaría de Relaciones Exteriores, hacen de

su conocimiento que del 27 al 29 de marzo del año en curso, se llevará a cabo en la Ciudad de Nueva Delhi la conferencia "Knowiedge Millenium IV: Biotechnology and Nanotechnology", en la cual se abordarán temas tales como la nanotecnología, la agrobiotecnología y las ciencias de la salud. Dicho evento es organizado por la Asociación de Cámaras de Comercio e Industria de la India (ASSOCHAM). http://www.assocham.org/ y las direcciones electrónicas de los responsables de la organización: arun.kapoor@assocham.com o assocham@nic.in, mismos que han sido proporcionados por nuestra Embajada en la India.

Informes: Reforma 175, Piso 14,

Colonia Cuauhtémoc, C.P. 6500 México D.F.

Tels. 9159 3473 y 9159 3290 Fax. 9159 3484 y 9159 3437

e-mail: dgctcinternacional@sre.gob.mx

Boletín No. 42 Seminarios de Actualización en Inmunología

La Facultad de Medicina, UNAM. Departamento de bioquímica, invitan al seminario "Estilos de Aprendizaje" "El Profesor Dice Lo Que Sabe Y Enseña Lo Que Es", que impartirá la M. en C. Margarita Varela R. Departamento de Biología Celular Y Tisular Facultad De Medicina, UNAM. SEDE: Aula del Centro de Enseñanza Y Adiestramiento Quirúrgico. 4º. piso. Torre de Investigación, Facultad de Medicina, UNAM jueves 16 de febrero de 2006, de 17:00 A 19:00 horas

Mayores Informes:

Dr. Fco. Raúl Chávez Sánchez Departamento de Bioquímica TEL. 56 23 21 69 correo electrónico frchavez20@yahoo.com.mx

Boletín No. 43 Plaza de profesor investigador con grado microbiología

El departamento de madera, celulosa y papel de la Universidad de Guadalajara convoca a concursar por una plaza de profesor investigador a investigadores con grado de doctor en microbiología con reconocimiento SNI. Interesados favor de enviar CV al Dr. Iñiguez al correo giniguez@dmcyp.cucei.udg.mx

Boletín No. 44 Seminario Académico de la Facultad de Química

La Secretaría Académica de Investigación y Posgrado, los invita al Seminario Académico de la Facultad de Química del mes de febrero: "Relaciones reología-estructura de mezclas almidón-hidrocoloide", impartido por el Dr. Alberto Tecante Coronel del departamento de Alimentos y Biotecnología, Viernes 17 de febrero 13:30 horas, Auditorio A de la FQ.

Informes:

saipfqui@servidor.unam.mx

TEL. 56223770

Boletín No. 45 Simposium Estrategias Alternativas en la Terapia de Cáncer

El Instituto de Ciencias, BUAP, invita para que participen en el Simposium Estrategias Alternativas en la Terapia de Cáncer, que se efectuara en la Ciudad de Puebla el 16 de marzo de 2006. El programa completo se puede consultar en: www.buap.mx/eventos/terapiacancer/

Informes e inscripciones:

terapia.cancer@mail.buap.mx
Dra. Maura Cárdenas García
mcg@avantel.net

Instituto de Ciencias, BUAP Tel: 01 2222295500 Ext. 7290

Fax: 01 2222295551

Boletín No. 46 IV Congreso Nacional de Químicos Clínicos Institucionales, XI Jornadas Expo. Lab.

El Comité Organizador del IV Congreso Nacional de Químicos Clínicos Institucionales y XI Jornadas Expo-Lab., a realizarse del 11 al 14 de octubre de 2006 en la Cd. de Durango, invita a la comunidad de Químicos Clínicos y profesionales relacionados con el área de la salud a participar en la modalidad de presentación de trabajos de investigación en Cartel (Póster).

Los Trabajos deberán ser enviados para su evaluación y selección antes del 30 de julio de 2006.

Informes e Inscripciones:

http://mx.geocities.com/angcicp/

Boletín No. 47 Becas del gobierno de Francia

El gobierno de Francia, convoca a estudiantes de posgrado a optar por una de las 400 becas de maestría y 80 becas de doctorado que otorga como parte del programa ELFFEL (becas de excelencia). Los candidatos deberán ser presentados por alguna Universidad francesa, en el

marco de una cotutela o codirección de tesis El monto mensual de la beca es de mil euros para master o de mil 400 euros para doctorado. Incluye seguro social y el boleto de ida y vuelta.

Para mayor información sobre este programa, favor de consultar el sitio del Ministerio Francés de Relaciones Exteriores. www.diplomatie.gouv.fr Los expedientes se consiguen en el sitio Internet de EGIDE: www.egide.asso.fr

Informes: Embajada de Francia Casa de Francia Havre 15

Zona Rosa Tel: 55 11 31 51

Myrna Theurel y Marie Aude Labrosse.

Boletín No. 48 Invitación para que sus alumnos asistan al curso Evolutionary Genomics in Modern Integrative Biology

Se invita al curso Evolutionary Genomics in Modern Integrative Biology, se llevará a cabo en Pátzcuaro del 8 al 14 de Octubre de 2006.

La página del curso es:

http://bacteria.fciencias.unam.mx/IntegrativeBiology2006/program.htm

Mayores informes:

Dra. Alicia González amanjarr@ifc.unam.mx

Boletín No. 49 El Programa Institucional de Biomedicina Molecular de la Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía del Instituto Politécnico Nacional ofrece una plaza de Profesor de Tiempo Completo.

La contratación se realizará por medio del Programa de Excelencia del IPN y los requisitos son:

Tener grado de Doctor en Ciencias

Pertenecer al SNI o Tener producción científica suficiente para poder ingresar en el SNI.

Presentar un Seminario acerca del trabajo de investigación realizado ante el Colegio de Profesores del Programa

Los interesados deberán entregar su CV en la Coordinación del Programa Institucional de Biomedicina Molecular, Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía del IPN. Guillermo Massieu Helquera 239

Fracc. La Escalera Ticomán.

México DF CP 07320.

TEL 57 29 60 00 Ext 55555 o 55536 o

O mandar a: biomedicinamolecular@yahoo.com

Coordinación Académica
Posgrado Institucional de Biomedicina Molecular
Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía
Instituto Politécnico Nacional
Tel. 5729 6300 Ext. 55555
Email. biomedicinamolecular@yahoo.com
http://www.geocities.com/biomedicinamolecular/

Boletín No. 50 Centro Médico Nacional siglo XXI del IMSS, solicita estudiantes

Se solicitan estudiantes para realizar tesis de Licenciatura, de Maestría o de Doctorado (principalmente alumnos egresados de Biología o Biología Experimental) dentro de una línea de investigación sobre "Neuroprotección en contra del daño cerebral provocado por isquemia". Se utiliza un modelo de isquemia cerebral en ratas y se realizan técnicas quirúrgicas, evaluaciones conductuales, histológicas e inmunohistoquímicas de los indicadores del daño y de la protección/recuperación cerebral. Hay posibilidades de otorgar beca.

Personas interesadas, favor de comunicarse con:

Doctora Gabriela Moralí, gmorali@hotmail.com Unidad de Investigación Médica en Farmacología Centro Médico Nacional Siglo XXI del IMSS

> Boletín No. 51 Aviso a la Comunidad Científica Tecnológica y Empresarial de México, resultados de la convocatoria del Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social 2005-01 y 2005-02

La Secretaría de Salud (SSA), El Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), ISSSTE y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, comunican a la comunidad Científica, Tecnológica y Empresarial de México, los resultados de la convocatoria del Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social 2005-01 y 2005-02 se encuentran publicados en las páginas electrónicas: www.salud.gob.mx; www.issste.gob.mx; www.imss.gob.mx; <a href="www.imss.

Boletín No. 52 Simposio: La diversidad de las neurociencias en el siglo XXI

El Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, invita a la comunidad al Simposio: La diversidad de las neurociencias en el siglo XXI, el 24 de febrero 2006, Coordinan Dra. Teresa Corona y Dr. Humberto Mateos.

Temas:

Calentamiento global y enfermedades infecciosas, Dr. José Luis Soto Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía

Una Visión epidemiológica de etiología de la esclerosis múltiple John F. Kurtzke, M.D., F.A.C.P Service Veterans Affairs Medical Center

Epidemiología de las adicciones en México Dra. María Elena Medina Mora Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz

Lóbulo temporal y hamartomas hipotalámicos Antonio A. F. de Salles, M.D., Ph. D. David Geffen School of Medicine

Ética y derechos humanos Dr. Sergio Aguayo Colegio de México

Informes: Dirección de Enseñanza Lic. Yazmín Reyes Rodríguez Tel: 5606 3822 Ext. 3000/3009 Fax. 5424 1396 www.innn.edu.mx mrodriguez@innn.edu.mx

Boletín No. 53 Becas del CONACYT para estudios en el extranjero

Para obtener una beca del CONACYT, los aspirantes deben ser profesionistas mexicanos que desean realizar estudios de posgrado en áreas científicas y tecnológicas, sociales y humanísticas, en una institución de calidad reconocida en el extranjero. Se da prioridad a aspirantes a doctorado y en casos excepcionales y bien fundamentados se podrán otorgar becas para estudios de especialidad y de maestría.

Para mayor información visitar la página: http://www.conacyt.mx/

Boletín No. 54 Conferencia magistral Las variaciones en el genoma humano y la predisposición a enfermedades comunes El Instituto Nacional de Medicina Genómica y la Sociedad Mexicana de Medicina Genómica, organizan una Conferencia Magistral "Las variaciones en el genoma humano y la predisposición a enfermedades comunes, el martes 21 de febrero, 18:00 Hrs., en el Auditorio de la Academia Nacional de Medicina, Centro Médico Nacional Siglo XXI, IMSS, Av. Cuauhtémoc No. 330, Bloque B, Col. Doctores, México, DF. Entrada Libre, www.inmegen.gob.mx

Dr. David Altshuler

Director, Program in Medical And Population Genetics Broad Institute of Harvard Massachusetts Institute of Technology

Presentación del ponente por el **Dr. Rubén Lisker**Director de Investigación
Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán

Boletín No. 55 El Departamento de Patología Experimental del CINVESTAV, organiza Conferencia "Una metodología lógica y racional para el diseño de

vacunas"

La Sociedad Mexicana de Parasitología y el Departamento de Patología Experimental, tiene el honor de invitarlo a la conferencia: "Una metodología lógica y racional para el diseño de vacunas", a cargo de: Dr. Manuel Elkin Patarroyo

Martes 28 de febrero del 2006 a las 12:30 Hrs. en el Auditorio de Educación Continua.

El tema a desarrollar el estudio de las vacunas, fundamentalmente contra la malaria, enfermedad que afecta a millones de personas en el mundo y que afecta casi exclusivamente, a las poblaciones del ambientales y alimentarías dificultan, cuando no propagan la erradicación de la enfermedad.

Consecuentemente donó su descubrimiento a la Organización Mundial de la Salud.

Atentamente, Subdirección de Intercambio Académico