

Al fin una buena

Los mosquitos se van para Río

La Subsecretaría de Industria, Comercio y Tecnología, perteneciente a la Secretaría de de Industria, Comercio y Trabajo del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, informó a los doctores Nicolás J. Schweigmann y Fernando López, que el trabajo «Programa de prevención y control de mosquitos en la Ciudad de Buenos Aires», ha sido elegido para el concurso «Premio Mercociudades de Ciencia y Tecnología 2000» y ha sido remitido a la sede de la Unidad Temática de Ciencia, Tecnología y Capacitación de la Red de Mercociudades, en la ciudad de Río de Janeiro, para que participe en dicho concurso.



EADIS

El Consejo Directivo de esta Facultad resolvió implementar, a través de la SAEyC, un nuevo sistema de recepción y análisis de EADIS que permita un procesamiento de los datos en forma automática y una difusión en tiempo real de los mismos a través de INTERNET, garantizando el carácter anónimo de las encuestas y la transparencia de los resultados.

Los formularios de encuestas estarán disponibles en INTERNET donde deberán ser completados por los alumnos. La encuesta deberá ser ingresada por el propio alumno.

Los estudiantes deberán entregar una copia impresa a la Secretaría de Asuntos Estudiantiles y Comunitarios que permanecerá archivada. Este documento avalará la veracidad de los datos procesados frente a cualquier controversia.

La copia incluirá un talón con los datos del alumno, la materia y el cuatrimestre. Este talón será separado de la copia y certificará mediante la firma de un funcionario de la SAEyC la recepción de las encuestas.

Para firmar los trabajos prácticos, deberá ser obligatorio que el estudiante presente al docente el talón de recepción debidamente firmado por la SAEyC. En ningún caso los docentes podrán recibir las encuestas.

Las secretarías de cada Departamento enviarán a la SAEyC la lista de docentes y alumnos de cada materia.

Favaloro

Puede ocurrir, y ocurre, que ciertos hechos queden consagrados en un inacabado mural de nuestra historia. Afectos como somos a la iconografía, durante la semana que pasó, los argentinos nos dedicamos a sumar pinceladas para dejar testimonio de un nuevo elemento: allí están todas las representaciones del impacto que nos dejó la noticia del suicidio del afamado, y por cierto querido, cardiocirujano René Favaloro.

El tiempo dirá cuáles de aquellos trazos se mantendrán firmes. Nadie puede preverlo con certeza. En definitiva, ¿cuántos saben hoy quién fue Lisandro De la Torre, o qué hicieron los Ministros Pinedo y Roca? En el otro extremo: nadie imaginó las consecuencias y el valor que dejarían los nombres de ignotos jóvenes como Soledad Morales o el soldado Carrasco.

Pero si la muerte que eligió Favaloro pudiera dejar una marca indeleble, esta debería estimular a las autoridades políticas a estar más atentos con aquellos emprendimientos, públicos o privados, que procuran acercarlos a los que menos tienen todas las bondades de los desarrollos científicos y tecnológicos. Debería movilizar a los sectores del privilegio económico a reparar mínimamente la red social que quedó hecha jirones mientras se producía una calamitosa concentración de riquezas.

A no hacerse muchas ilusiones, no son pocas las voces que luego de las primeras expresiones populares salieron a argumentar que la Fundación era una suerte de quijotada inviable, como lo son, para los mismos analistas, las provincias más pobres de nuestra República o el Instituto Malbrán, por poner solo unos ejemplos. Para esta lógica que subordina todas las ambiciones de la Nación a mejorar el informe que brinde de nosotros la consultora *Moody's Standard & Poor's*, debemos ir recortando todo lo que sobre hasta que los inversionistas no sientan ningún riesgo en depositar aquí sus muy sensibles divisas.

El panorama no es muy alentador, pero un texto de la autobiografía escrita por Karl Popper, donde recuerda la atmósfera que reinaba durante su juventud, nos brinda algún aliento (si previamente nos permitimos obviar el lugar y el momento durante el cual sucedían esos hechos): «Aquellos años fueron crueles para casi todos mis amigos y para mí, pero también fueron tiempos excitantes. No es que éramos felices. La mayoría de nosotros no teníamos perspectivas ni planes... frecuentemente nos encontrábamos deprimidos, abatidos y disgustados. Pero aprendíamos, nuestras cabezas estaban activas y crecían. Leíamos con voracidad. Debíamos e intercambiábamos opiniones, estudiando y clasificando las cosas juiciosamente, pensando. (...) soñábamos con un mundo mejor, más saludable y sencillo, y más honesto».

Carlos Borches

Becas del CONICET

Doctorado y Magister en Ingeniería

* Modelado, diseño, simulación, y optimización

* Operación y control de procesos industriales

* Sistemas de información para empresas industriales

* Tecnologías para reducción de impacto ambiental

Inscripción: 7 de agosto

Iniciación de beca: 2001.

Requisitos: Estudios finalizados el 31 de marzo de 2001.

Informes: Ingar, Avellaneda 3657, (S3002GJC) Santa Fe. Tel.: (0342)4534451/4535568/4554809/455229. Fax: (0342)4553439. E-mail: ingar@arcrude.edu.ar
www.arcrude.edu.ar/institut/ingar/ingar.htm

III Curso Internacional

«Ingeniería en Cultivo de Moluscos»

16 de octubre al 10 de noviembre de 2000

Insc.: hasta el 25 de agosto.

Coord.: Dr. Juan Enrique Illanes Bücher, Depto. de Acuicultura, Fac. de Ciencias del Mar, Univ. Católica del Norte. E-mail: jeillane@socompa.ucn.cl Tel.: (056-051) 209765-209783 Fax: (056 - 051) 209782. Casilla 117, Coquimbo, Chile.



Pág. 2 Cable

Técnicas de Bioquímica y Biología Celular

El Instituto de Investigaciones Bioquímicas, FCEyN, con el apoyo de la Fundación Campomar, dictará un curso sobre *Técnicas de Bioquímica y Biología Celular*, que se desarrollará del 30 de agosto al 20 de diciembre de 2000.

Director: Dr. Luis A. Quesada Allué.

Objetivo: capacitación de alumnos y graduados en técnicas de uso habitual en tareas de investigación y en la industria bioquímica y/o biotecnológica, con énfasis en el trabajo manual individual.

Los cursos constan de teóricas (80% obligatorias, incluyendo las de los T.P.) y una Unidad Práctica constituida por 3 trabajos prácticos y sus correspondientes seminarios. Teóricas: Miércoles 9:00 a 11:45hs.

Prácticos y seminarios: aproximadamente 112 hs.

Arancel: estudiantes, docentes y doctorandos de Ciencias Exactas: exentos.

Inscripción: en prácticos y reunión inicial del curso: **miércoles 16 de agosto**, 10:00 hs. en el Instituto de Investigaciones Bioquímicas, Av. Patricias Argentinas 435, (1405) Buenos Aires. Teléfonos: 4863-4011/19. FAX: 4865-2246. E-mail: sguevara@iib.uba.ar

Informes: de lunes a viernes de 10:00 a 16:00 hs.

Materia implementada en el marco del Proyecto FOMEC EX 1026/F379 "Proyecto de Mejora de la enseñanza de la Química Biológica y Biología Molecular en las Carreras de Grado y de Posgrado en Ciencias Químicas y en Ciencias Biológicas.

BREVES DEL CONSEJO

DDHH

El Consejo Directivo de la Facultad expresó su más enérgico repudio al atentado a la AMIA y adhirió a los actos realizados con motivo del aniversario del mismo.

En otra resolución, condenó las agresiones a que ha sido sujeta recientemente la comunidad boliviana y reclamó al gobierno nacional su inmediata intervención a fin de esclarecer estos hechos y prevenir nuevas agresiones.

Otra resolución da cuenta de su más enérgico repudio a todo tipo de amenaza y expresa su solidaridad con los doctores Luis Quesada Allué y Pablo Jacovkis, quienes recibieron amenazas telefónicas días atrás. Asimismo, reivindica su genuino derecho a la libre expresión y acción en el marco de la ley.

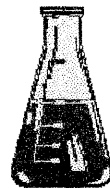
CoDep de Matemática

El CD convalidó los comicios y designó como titulares a Martín Tornay y Fernando Díaz; y como suplente a Roberto Ben, en el Claustro Estudiantil.

Uno por día

Los estudiantes tienen derecho a no rendir más de un examen parcial o recuperatorio por día. Los docentes deberán garantizar este derecho. Si no hay acuerdo, el estudiante podrá rendir el examen de la materia que elija, sin perder oportunidades de recuperación.

Beca



Hasta el 21 de agosto estará abierta la convocatoria para una Beca Interna FONCyT-CONICET para graduado/a en Bioquímica, Biología o Carreras afines, menor de 30 años.

Proyecto de Investigación: Respuesta inmune en la infección con T. cruzi.

Informes: Dr Rita L Cardoni, Instituto Nacional de Parasitología Dr M Fatała Chabén, Tel.: 4331-7732/2330 (o mensajes en 4774-3841). E-mail: rlcardon@yahoo.com

Posgrados en Farmacia y Bioquímica

El banco de sangre: Desde la práctica diaria a la garantía de calidad. Del 10 de agosto al 27 de octubre

Actualización en Neuroquímica y Neurofarmacología. Del 9 de agosto al 11 de noviembre.

Valoraciones y ensayos biológicos sobre medicamentos. Del 1ro. de agosto al 28 de noviembre.

Series y Transformada de Fourier. Del 21 de agosto al 27 de octubre.

Biología Molecular del cáncer: fundamentos y aplicaciones clínicas. Septiembre a

octubre.

Dermatología cosmética. Del 13 de agosto al 26 de noviembre.

Gestión, control, y garantía de la calidad en la industria alimentaria. Del 4 de agosto al 17 de noviembre.

Epistemología de la investigación científica para profesionales del área de la salud, módulo 1. Del 1ro. de agosto al 15 de diciembre.

IX Curso de redacción de materiales científicos, organización y composición. Del 15 de agosto al 28 de noviembre.



Inf.: Junín 956, Pta. Ppal., Bs. As. Tel.: 4964-8214. <http://www.ffyb.uba.ar>

Curso en el INTA

El Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias INTA-Castelar, Instituto de Microbiología y Zoología Agrícola ofrece un curso teórico-práctico, que se dictará del 6 al 16 de noviembre de 2000, sobre «Bacillus thuringiensis y plantas BT transgénicas: aspectos básicos y manejo de la resistencia»

Carga horaria: Clases Teóricas 21 hs. (Simposio 8 hs.) Clases Prácticas 30 hs. Arancel: \$300 Estudiantes de postgrado: \$200 Cupos limitados

Profesores invitados Dr. Roger Frutos (CIRAD, Montpellier, Francia) Dr. Esteban Hopp (CICVyA-CNIA, INTA Castelar) Dr. William Moar

(Department of Entomology, Auburn University, Alabama, EE.UU.)

Organización y Coordinación Ing. Agr. Alicia Sciocco de Cap, Dr. Guillermo Cap (IMYZA-CNIA, INTA Castelar)

Coordinación de trabajos prácticos: Ing. Agr. Graciela Benintende (IMYZA-CNIA, INTA Castelar) Dr. Roger Frutos (CIRAD)

Informes: Instituto de Microbiología y Zoología Agrícola Dr. Guillermo Cap e Ing. Agr. Alicia Sciocco. E-mail: gcap@cnia.inta.gov.ar Tel: 54-11-4481.4420/4320 Fax: 4621-1701.

CONCURSOS

Química en Bahía Blanca

El Depto. de Química e Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Sur llama a concurso de profesores en el Área II: Química Orgánica, para cubrir un cargo de profesor asociado con dedicación exclusiva.

Informes e inscripción: hasta el 30 de agosto, de 8.30 a 12.00, en la Secretaría del Departamento de Química e Ingeniería Química, Avda. Alem 1253, P.B., (8000) Bahía Blanca, Prov. de Buenos Aires. Tel.: (0291) 459-5159. FAX: (0291) 459-5160. E-mail: quimica@criba.edu.ar

En La Rioja

Hasta el 11 de agosto, de 9.00 a 13.00 y de 16.00 a 20.00 hs., estará abierta la inscripción para el concurso docente del Depto. de Ciencias Básicas de la Univ. Nac. de La Rioja.

Se concursan diversos cargos en las áreas de Matemática, Física y Geología.

Informes e inscripción: Sec. Administrativa del Depto. de Cs. Básicas, Cdad. Universitaria de la Ciencia y la Técnica, Av. Laprida y Vicente Bustos, (5300) Ciudad de La Rioja. Tel.: 0382245-7015/7016. Telefax: 0382245-7014. E-mail: basicas@unlar.edu.ar

SECRETARÍAS

Becas de fotocopias

La Secretaría de Asuntos Estudiantiles y Comunitarios abrió la inscripción para las Becas de Fotocopias.

La inscripción finaliza el miércoles 30 de agosto a las 17.00 hs., momento en que se llevará a cabo el sorteo.

Los interesados deben acercarse a la Secretaría (P.B. del pab. II).

I Congreso de Teología y Ciencia

Hasta el 15 de agosto se recibirán resúmenes para el *I Congreso de Teología y Ciencia*, que se realizará en Bahía Blanca el 16 y 17 de noviembre.

Arancel: ponentes, \$50; asistentes, \$30; estudiantes, \$15.

Inscripción: Departamento de Economía, 12 de octubre y San Juan, 7mo. piso, Bahía Blanca. Fax: (0291) 4595139. E-mail: rvlopez@criba.edu.ar

«La Universidad para un nuevo humanismo»

* **Encuentro Mundial de Docentes Universitarios Italia, 4 al 8 de septiembre**

* **Jornadas del Jubileo Roma, 9 y 10 de septiembre**

Informes: www.pastoral.com.ar
E-mail: jubdoc@spu.com.ar
Riobamba 1227, (1116) Buenos Aires. Tel.: 4813-7416.

* **II Encuentro Nacional de Docentes Universitarios Católicos**

Buenos Aires, 26 al 28 de octubre

Informes: Alicia Moreau de Justo 1300, 2do. piso, (1107) Buenos Aires. Tel.: 4338-0830/26. E-mail: jubileo@enduc.org.ar Página web: www.enduc.org.ar

Cursos de *Astronomía* para GRANDES y *Chicos*



El Observatorio Buenos Aires informa que se halla abierta la inscripción para el curso-taller de Astronomía para niños que dará comienzo el viernes 11 de agosto a las 18.00 hs. Tendrá una duración de cuatro meses, está destinado a chicos de entre 9 y 12 años e incluirá clases teóricas, observación con telescopios, construcción de maquetas y talleres.

El mismo viernes, comenzarán también los cursos de Astronomía General para adultos.

Este curso cuenta con dos niveles: el Nivel Avanzado, para personas con algún conocimiento previo, que tendrá lugar a las 19.00 hs. y el Nivel Principiante, para aquellos que no tengan nociones anteriores, a desarrollarse a partir de las 20.00 hs.. La modalidad de ambos niveles será teórica y práctica y los temas que desarrollará serán, entre otros: Formación, vida y muerte del Sistema Solar: El Sol, los planetas, leyes de Kepler, satélites, anillos, asteroides, cometas. Cómo observarlos. Las estrellas: vida y muerte, tipos, estrellas múltiples, estrellas gigantes y enanas, púlsares, agujeros negros, cúmulos estelares, reconocimiento en el cielo. Nebulosas. Galaxias: La Vía Láctea, vida y muerte, familias, tipos, distancias. Cosmología: La formación del Universo. Modelos de Universos. La vida fuera de nuestro planeta: Planetas extrasolares. Investigaciones científicas realizadas hasta el momento.

Para inscribirse o recabar mayor información, llamar a los teléfonos 4583-7918; ó 15-4063-2691. Correo electrónico: vesta@cvtci.com.ar

Conferencias de la SAE

La Sociedad Argentina de Estadística informa:

* Del 4 al 8 de septiembre: *Conferencia Internacional sobre Estadística y Derechos Humanos* en Montreux, Suiza.

Informes: www.iaos2000.admin.ch

* Del 21 al 25 de agosto: *Conferencia Compstat 2000*, en Utrecht, Holanda.

Informes: e-mail: comstat@fbu.uu.nl

MAESTRÍA EN SALUD FAMILIAR Y COMUNITARIA

La Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de Entre Ríos, Concepción del Uruguay, Entre Ríos, lanzará, en el mes de septiembre, la *Maestría en Salud Familiar y Comunitaria*.

Informes: e-mail: maestria@fcs.uner.edu.ar o al teléfono 03442-431240

Obertura en *deconstrucción*

El jueves 3 de agosto a las 10 pm se estrena en Espacio Cemento *Obertura en deconstrucción*, que seguirá los jueves de agosto.

Espacio Cemento, Estados Unidos 1238. Jueves de agosto (excepto jueves 17).

Entrada: \$6. (descuento a estudiantes).

E - m a i l : obertural@yahoo.com.ar
erancoazul@sinectis.com.ar
Tel.: 15-4089-6752



Curso de Posgrado

Plásticos

Dir.: Dr. Héctor Mendelevich

Participan docentes especialistas de primer nivel, directivos de principales empresas petroquímicas.

A partir del 15 de agosto, los martes, de 18.30 a 21.00 hs.

En el Pabellón de Industrias

Se otorgan certificados oficiales

Informes: Departamento de Ingeniería Química, Tel./Fax: 4576-3240 y 4576-3241, de 10.00 a 20.00 hs.; 4431-6060, de 9.00 a 12.00 y de 15.00 a 17.00 hs.; o 4431-6339.

Inscripción: de lunes a viernes, de 10.00 a 20.00 en el Departamento de Ingeniería Química, Pabellón Industrias.

Arancel: \$480 por todo el cuatrimestre.

Departamentos

ASPECTOS QUÍMICOS DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

2do Cuatrimestre de 2000

Dras. Alicia Fernandez Cirelli y Marta Maier

Licenciatura en Ciencias Químicas (5 ptos). Posgrado y doctorado (5 ptos.)

Carácter: Optativa. Duración: Cuatrimestral. Correlatividades: Química Orgánica II y Química Biológica

Horario: Martes y Jueves 16 a 20 hs

Comienzo: 15 de agosto de 2000
Preinscripción: Hasta el 14 de agosto de 2000 en la Secretaría del Departamento de Química Orgánica.

Cable Semanal - Hoja informativa editada por la Oficina de Prensa de la FCEyN (Sec. Extensión Universitaria) con la colaboración del Centro de Divulgación Ciencia y Técnica. Director: Carlos Borches. Redacción: María Fernanda Giraud y Patricia Olivella. Fotografía: Juan Pablo Vittori y Paula Bassi. Impreso en el Taller de Impresiones de la FCEyN- Sub. de Publicaciones. Las notas firmadas son responsabilidad de sus autores.

Para comunicarse con la redacción dirigirse a la Oficina de Prensa, Planta Baja del Pabellón II (frente a EUDEBA), Cdad. Universitaria (1428), Buenos Aires. Teléfonos (directo) 4576-3337 o conmutador: 4576-3300, internos 371 y 464, FAX 4576-3351. E-mail: cable@de.fcen.uba.ar La colección completa de los Cables se puede consultar en: <http://www.fcen.uba.ar/prensa>.

Para recibir la *versión electrónica del Cable Semanal* enviar un mail a: majordomo@de.fcen.uba.ar que en el cuerpo figure "subscribe e-cable <dirección de e-mail>".

