

En memoria de Alicia Seldes

La Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, a través del Departamento de Química Orgánica, y la Facultad de Filosofía y Letras de la UBA, han organizado un acto académico en memoria de la querida Profesora Alicia Seldes el próximo martes 1ro. de abril de 2003 a las 18.00 hs. en el aula magna del pabellón de Industrias de la FCEyN.

Hemos querido no sólo recordar la trayectoria científica extraordinaria de Alicia, su personalidad, su alegría vital, sino además su papel señero como investigadora en el campo de la historia del arte y de las humanidades.

Dr. Oscar Varela
Director Departamento Química Orgánica
Dr. Pablo M. Jacovkis
Decano

Medalla de Bronce en el Mundial de Programación

El equipo conducido por Pablo Coll (a la izquierda de la foto) repitió la excelente actuación del año pasado en el Campeonato internacional de Programación de ACM e IBM donde participaron 3850 equipos de 1329 universidades y 68 países.

Una vez más el equipo del Departamento de Ciencias de la Computación de nuestra Facultad, integrado por Darío Fischbein, Flavia Bonomo, Sergio Sancho, y su entrenador, el Dr. Pablo Coll, ha tenido una brillante actuación en la Competencia Internacional de ACM e IBM de Programación, que acaba de finalizar en Los Ángeles, Estados Unidos.

Este equipo obtuvo el puesto número 12, recibió una me-

dalla de bronce, y alcanzó, como en años anteriores, el título de campeones latinoamericanos.

En <http://icpc.baylor.edu/icpc/finals/default.htm> se puede ver en qué posición quedó nuestro equipo con respec-

to a prestigiosas universidades de todo el mundo (por segundo año consecutivo venció a la Universidad de Campinas, Brasil).

Se pueden ver también los problemas que debían resolver.



Pablo Coll (a la izquierda) junto a Darío Fischbein, Sergio Sancho y Flavia Bonomo

Se buscan estudiantes para colaborar en actividades de Difusión de las Ciencias

La Secretaría General de esta Facultad, junto con la Secretaría de Extensión, Graduados y Bienestar Estudiantil, buscan estudiantes que estén interesados en colaborar en actividades de **Difusión de las Ciencias** dentro de las diferentes actividades organizadas en esta Facultad (*Semanas de las Ciencias, Experiencias Didácticas, Exactas va a la escue-*

la, Vacaciones de Invierno en el Planetario, etcétera)

- * Los requisitos son:
 - Ser alumno de la FCEyN-UBA
 - Tener aprobado un mínimo de 10 materias (sin contar el C.B.C)
- * Remuneración y carga horaria:
 - Equivalente a cargo de Ayudante de 2da.

Los interesados deberán entregar en

la Secretaría de Extensión, Graduados y Bienestar Estudiantil, en el horario de 10.00 a 17.00 hs. hasta el 21 de abril de 2003, un *curriculum vitae* y un escrito, de no más de dos carillas, manifestando cuál es su interés en participar en las tareas de difusión antes mencionadas.

Cursos en Química Biológica

El Departamento de Química Biológica ofrece los siguientes cursos:

* Posgrado en Toxicidad del oxígeno y radicales libres

Requisitos: Título de Licenciado en Química o en Biología, Médico, Veterinario, Agrónomo o título equivalente

Fecha: 14 de abril al 7 de mayo, todos los días, de 13.00 a 16.00 hs. o lunes, miércoles y viernes, de 13.00 a 18.00 hs.

Informes e inscripción: Dra. Ríos de Molina. Tel.: 4576-3301/09, Int 239.

Martes y jueves, de 9.00 a 16.00 hs.
E-mail: mcrios@qb.fcen.uba.ar

* Posgrado en Transducción de señales

Fecha: del 2 al 30 de junio, los lunes, miércoles y viernes, de 17.00 a 21.00 hs.

* Gestión y Aseguramiento de la Calidad en el Laboratorio de Ensayos y/o Calibración. Implementación asistida de la Guía ISO 17025 con vistas a la Acreditación.

Fecha: 28, 29 y 30 de abril de 2003, de 9.00 a 17.00 hs.

* Curso para la formación de auditores de sistemas de la calidad

Fecha: 28, 29 y 30 de mayo de 2003.

Modalidad: curso teórico práctico, con desarrollo de técnicas y herramientas de auditoría de sistemas de la calidad.

* **Control de la documentación** (capítulo 4.3 Norma ISO/IEC 17025)
Fecha: 4 y 5 de junio

* **El equipamiento de laboratorio y su trazabilidad. (capítulo 5.5-5.6 Norma ISO/IEC 17025)**

Fecha: 10 de julio

* **Gestión de la calidad ISO 17025. Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración**

Fecha: 14, 15 y 16 de mayo
Se entregarán certificados

Inscripción e informes: Dra. M. C. Ríos de Molina, Dpto. de Química Biológica, 4to. piso, pabellón II. E-mail: mcrios@qb.fcen.uba.ar o Lic. Susana Passaggio, Tel./FAX: 4703-3008. E-mail: qualitists@sinectis.com.ar

Charla en el CEFIEC

El CEFIEC invita a la primera charla de un ciclo que darán estudiantes de doctorado en Didáctica de las Ciencias y las Matemáticas de esta Facultad y de otras unidades académicas.

La charla será el viernes 4 de abril, a las 16.00 hs., en el aula 15, planta baja del Pabellón II.

La ponente es Leonor Bonan, doctoranda en la FCEyN, que trabaja en didáctica universitaria de la geofísica.

La charla está abierta a estudiantes, graduados y docentes; el enfoque estará adecuado a todos los públicos.

CEFIEC, Centro de Formación e Investigación en Enseñanza de las Ciencias, FCEyN, Pabellón II, Planta Baja, Aula 14. Tel.: 4576-3331. FAX: 4576-3351.

E-mail: cefiec@de.fcen.uba.ar

CONCURSOS EN EXACTAS

CENTRO DE FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN EN LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS

ÁREA	CATEGORÍA	CANTIDAD	DEDICACIÓN
Informática Educativa y Didáctica de la Computación	Ay 1º	1 (uno)	parcial

Informes e inscripción: Secretaría del Centro de Formación e Investigación en la Enseñanza de las Ciencias. Tel.: 4576-3331. Pabellón II, PB. Ciudad Universitaria.

IMPORTANTE: Los formularios de inscripción están disponibles en la página web de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales: www.fcen.uba.ar

Cable Semanal - Hoja informativa editada por la Oficina de Prensa de la FCEyN (SEGBE). Editor responsable: Carlos Borches. En la redacción: Cecilia Draghi, Fernanda Giraudo y Verónica Engler Diseño: Mariela Rotman. Impresión y circulación: Daniela Coimbra 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: cable_manager@yahoo.com.ar solicitando la suscripción.

