

Nuevo laboratorio informático en Exactas

Desde la semana pasada, el Departamento de Computación de la FCEyN cuenta con un nuevo laboratorio conformado en torno a la flamante presencia de un server y diez computadoras donados por la empresa Microsoft.

El ritmo sostenido de la performance de los equipos informáticos, tan estrechamente asociado al desarrollo de programas que requiere de las máquinas mayores y mayores recursos, genera la necesidad de renovación de equipos que está muy por encima de las posibilidades presupuestarias de las universidades. Por esta razón el donativo de Microsoft constituye una mejora sustancial en momentos que no hay espacio para gastos.

“Es el laboratorio con las PC's más rápidas del Departamento” señala entusiasmado Pablo Coll, docente del Dto. y entrenador del equipo que participó exitosamente en el último Mundial de Programación. “Por la situación actual no es probable que en el corto plazo hubiésemos podido comprar estas máquinas y no es un dato menor tener equipos actualizados”, explica Coll brindando un ejemplo: “en el mundial de Programación tenés que desarrollar programas que hagan ciertas cosas durante un tiempo de procesamiento de un minuto. Nosotros, habituados a nuestros equipos, dejamos cosas sin hacer porque no iban a entrar en ese minuto, pero después comprobamos que nos sobraba tiempo y que nuestro problema había sido pensar en términos de nuestras viejas máquinas y

no de equipos más actuales”

Cabe destacar que el donativo de Microsoft no se agota en los equipos informáticos; la megaempresa de Bill Gates aportó también software, libros, revistas e incluso financia los salarios de las dos personas que se ocuparán de que todo funcione en orden. Fernando Marín, uno de los “conservadores”, tal como la jerga informática define a los responsables del laboratorio, tampoco oculta su entusiasmo: “son diez Pentium III, con 128 MB de RAM y un GHz con sus correspondientes monitores de 15” y discos de 20GB; y el server, un Pentium Xeon; pero todavía hay mucho por hacer para aprovechar al máximo estos equipos. Por el momento, estamos sumando otras máquinas, mas viejas, que el departamento tiene, para implementar una red de mayor cantidad de nodos”.

Marín también puntualiza las necesidades inmediatas del nuevo laboratorio: “Como primera cosa necesitamos un hub; por ahora tenemos uno chiquito, pero si conseguimos que alguien nos done o nos preste un hub que no utilice podremos mejorar la calidad del servicio del laboratorio”.

Y mientras unos atienden las urgencias del presente, otros pergeñan un futuro deslumbrante. “Microsoft establece varias etapas -cuenta Hugo Scolnik, profesor del Dto. y uno de los artífices del donativo-. La primera es la donación de un laboratorio. Ahora estamos empezando a mantener relaciones, pero al final

Calendario Académico

2do. cuatrimestre

- * Iniciación de clases: 20 de agosto
- * Finalización de clases 7 de diciembre

Exámenes de julio/agosto

- * Primer llamado: 18 y 19 de julio
- * Segundo llamado: 5 y 6 de agosto
- * Tercer llamado: 15 y 16 de agosto

del camino puede estar un centro de ciencias de la computación como el de la Universidad de Stanford o del MIT, que también donó Microsoft.” Y cabe destacar que cada uno de estos laboratorios costaron nada menos que ocho millones de dólares.

De concretarse esta aspiración, hasta los mas acérrimos detractores de Bill Gates, de esos que se brotan cuando escuchan críticas sobre Netscape y alabanzas al Explorer, estarían dispuestos a colgar el sonriente retrato de Gates presidiendo un laboratorio de esa naturaleza.

Carlos Borches

La gente que esta a cargo del nuevo laboratorio invita a los que tengan propuestas, inquietudes, donaciones o préstamos de equipos, o simplemente quieran colaborar de alguna forma, a ponerse en contacto con ellos. Los interesados deben escribir a ba@dc.uba.ar poniendo en el subject la palabra MSLAB

A ocho años del crimen de la AMIA

El próximo 18 de julio se cumplirán 8 años del crimen de la AMIA.

El producto de una investigación completamente irregular liderada por el juez Galeano y los fiscales Mullen y Barbaccia fue elevada a juicio oral el cual, al cabo de casi 10 meses, resultó ser un juicio encubridor. El Tribunal Oral Federal N° 3 a cargo negó la reconstrucción del crimen, negó testigos, resolvió en privado el trámite de un sumario interno de la SIDE y, gracias a la intervención de De la Rúa y Duhalde, dispone de todas las herramientas legales para sostener esta parodia de justicia y cerrar la causa AMIA aún cuando sólo se está juzgando lo ocurrido hasta el 10 de julio de 1994.

La ilusión de lograr "justicia", de la verdad emanada del juicio oral y de la aparición mágica de algún quebrado que cuente todo, ha quedado pulverizada frente a la evidencia contundente de las negociaciones entre el Estado argentino, la dirigencia comunitaria judía y el principal acusado, Carlos Telleldín. Esta construcción judicial es sostenida por todas las partes intervinientes y por los responsables políticos de ayer y de hoy.

El Presidente Duhalde, padre de la "mejor policía del mundo", supeditó el esclarecimiento de la masacre de la AMIA al resultado de las investigaciones del ataque a las Torres Gemelas. Esta afirmación le volvió en contra cuando sería el propio Estado norteamericano el involucrado en el ataque del 11 de septiembre. Nunca más habló del tema.

El ex jefe de la SIDE, Carlos Soria, ex Presidente de la Comisión Bicameral de seguimiento de los atentados, es el responsable de encubrir a Galeano, y se ha reciclado en nuevas funciones con el actual canciller Carlos Ruckauf, ex Ministro del Interior, y encargado de preservar los incons-

titucionales secretos de Estado cuando de justificar el homicidio múltiple de la AMIA se trata.

Ocho años después todos ellos siguen empleando los mismos métodos: infiltran espías, preparan el terreno para el crimen, dan la orden, asesinan a dos jóvenes piqueteros, responsabilizan al movimiento de peleas internas y, finalmente, entregan una de las cabezas de la bonairense que, casualmente, es cría de Ribelli, únicamente para encubrir la responsabilidad del conjunto del Estado en la acción criminal.

Hoy, ocho años después, denunciamos el montaje del juicio oral y público y la responsabilidad del Estado argentino en la comisión y posterior encubrimiento de la masacre de nuestros familiares y amigos en la AMIA, y nos sumamos al reclamo popular: ¡que se vayan todos de la investigación y del juicio y que vayan todos presos!

Laura Ginsberg
Agrupación por el Esclarecimiento de la Masacre Impune de la AMIA

Beca

Se necesita interesado en una beca posdoctoral en París, Francia, para trabajar en **Electrofisiología de Membranas Vegetales**.

La beca comienza en septiembre de 2002, y está auspiciada por el *Ministere de la Recherche* de Francia.

El lugar de trabajo será la Universidad *Denis Diderot* (Paris 7), *Laboratoire d' electrophysiologie des membranes*, a cargo del Dr. Jean Pierre Rona.

<http://www.ccr.jussieu.fr/lem>

Estipendio: 1830 euros por mes.

Requisitos: ser un argentino recién doctorado (no más de dos o tres años) en Biología, Química, Física u otras disciplinas científicas, con interés en trabajar sobre electrofisiología de membranas y fisiología hormonal vegetal. El idioma francés no es necesario para el trabajo académico (el Dr. Rona habla castellano). El requisito de idioma es inglés.

Los interesados deben comunicarse con urgencia con la Dra. Lydia R. Galagovsky, Departamento de Química Orgánica, FCEyN, Pabellón II, 3er. piso. Tel: 4576-3346, Fax: 4576-3385; E-mail: lyrgala@qo.fcen.uba.ar

Megaevento de Estadística

Del 28 de octubre al 1ro. de noviembre de 2002, en Caseros, Provincia de Buenos Aires, la Universidad Nacional de Tres de Febrero (UNTREF) realizará simultáneamente los siguientes eventos:

* **5to. Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística** (V CLATSE), organizado por la Sociedad Argentina de Estadística (SAE), el Grupo Argentino de Biometría (GAB), la Sociedad Chilena de Estadística (SOCHE) y la Sociedad Uruguaya de Estadística y Matemática (SUME).

* **Jornadas Interamericanas de Enseñanza de la Estadística** (JIEE),

organizadas por el IASI (Instituto Interamericano de Estadística).

* La SAE conmemorará el **50° aniversario** de su creación y la UNTREF tendrá sus primeros graduados de la **Licenciatura en Estadística**.

* **XXX Coloquio Argentino de Estadística de la SAE**

* **VII Reunión anual del GAB** (desde el lunes 28 al jueves 31 de octubre)

* Reuniones anuales de la **SOCHE** y de la **SUME**.

Para mayor información: Teléfonos: 4314-0022 y 4311-7447. E-mail: estadistica2002@untref.edu.ar

Extensión en Computación

El Departamento de Computación de la FCEyN, ofrece sus Cursos de Extensión para este mes de julio.

* **Networking Technologies I** (NET-TECH I Primera Parte) Del 15 al 19 de julio. Arancel: \$90 Los sábados, de 18.00 a 21.00 hs.

* **Configuración de servidores de DNV (BIND)**. Del 20 de julio al 10 de agosto, sábados de 9.00 a 13.00 hs.

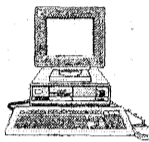
* **Excel - Access**. Del 29 de julio al 9 de agosto. Arancel: \$150. De lunes a viernes, de 18.00 a 21.00 hs.

Descuento de un 20% para personal de la UBA y alumnos de Univer-

sidades Nacionales. El costo de los cursos incluye entrega de apuntes. Una persona por máquina. Los cupos son limitados. Por contenidos, aranceles y otros cursos consultar en el website: <http://www.dc.uba.ar/people/cursos/extension>

Inscripción e informes: Secretaría del Dpto. de Computación. Teléfono: 4576-3359.

E-mail: extension@dc.uba.ar
exten@dc.uba.ar



Capacitación en Gemología

La Facultad de Ciencias Exactas y Naturales ha abierto a la comunidad la inscripción para los **cursos de extensión sobre Gemología**, dictados por profesionales geólogos con amplia experiencia en Gemología y con perfeccionamiento en centros gemológicos de primer nivel en el exterior (Geomological Institute of America, Estados Unidos). Se utilizarán microscopios binoculares con cá-

mara de video incorporada, monitor color, base de datos para la identificación de gemas, pocket lab, contando además con un museo provisto con colecciones de especies minerales calidad gema.

La inscripción se encuentra abierta hasta que el cupo se complete.

Informes e inscripción:
medieg@de.fcen.uba.ar

VI Jornadas Nacionales y III Internacionales de Enseñanza Universitaria de la Química

La Plata, 28 de septiembre de 2003 al 1ro. de octubre 2003.

Informes: Dra. Cristina Pogliani y Dra. Marisa Viera, Departamento de Química Facultad de Ciencias Exactas, Calles 47 y 115 (1900) La Plata.

E-mail:

jornadas2003@quimica.unlp.edu.ar

Página WEB: www.geocities.com/jeuq2003

Foro Nacional de Jovenes por el Ambiente y el Desarrollo Juvenil

Río Tercero, Córdoba, del 25 a 28 de julio de 2002.

Informes: Programa Jóvenes por el Ambiente, Dirección Nacional de Ambiente Humano, Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable. San Martín 459, 2do. piso, Of. 216. C.P.1004. Tel.: 4348-8645/8518. E-mail:

mvenero@medioambiente.gov.ar

Posgrado en Neuroquímica

El Departamento de Química Biológica de esta Facultad dictará un seminario en Neuroquímica titulado *Mecanismos apoptóticos relacionados con drogas de abuso en el sistema nervioso*.

El curso estará a cargo de la profesora Dra. Ana Juknat, del Laboratorio de Apoptosis. Docentes: Dra. Mónica Kotler, Laboratorio de Apoptosis; Dra. Noemí Verrengia Guerrero, Laboratorio de Biomarcadores; Dra. María F. Verdaguer, médica psiquiatra del Hospital Británico.

El curso está destinado a graduados de las carreras de Química, Biología, Medicina, Bioquímica y afines.

Puntaje para el doctorado: 3 puntos. Se otorgarán certificados de aprobación o asistencia.

El período de dictado va del 5 de agosto al 11 de septiembre de 2002, los lunes y miércoles, de 16.00 a 21.00 hs.

Arancel: \$30

Cupo: 20 alumnos.

Inscripción: **hasta el 2 de agosto**.
E-mail: noev@qb.fcen.uba.ar

Resultados de las Elecciones en la AGD

Durante la última semana de junio se llevaron a cabo las elecciones en la **Asociación Gremial Docente (AGD)** para consagrar los representantes de la Mesa Ejecutiva del gremio y las comisiones internas de las facultades y el CBC.

En la elección de la **Mesa Ejecutiva**, donde sólo votaron los afiliados a la AGD, participaron con su voto 588 afiliados, de los cuales 538 renovaron la conducción de **Nestor Correa** quien será acompañado por **Sebastián Grynberg** (Sec. Adjunto), **Cristina Ibarra** (Gremial), **Santiago Gándara** (Hacienda y Administrativa), **Rafael González** (Prensa), **Eduardo Sartelli** (Sec. DDHH y Acción Social) y **Gabriela Gresores** (Sec. Asuntos Acad., Invest. y Actas:).

Votos	Posit.	En blanco	Anulados	Emitidos
Exactas	67	5	1	73
UBA	538	26	24	588

En Exactas

En la FCEyN, además de votar la Mesa Ejecutiva, los docentes, afiliados o no, pudieron sufragar para elegir a la **Comisión Interna** y a los **Coordinadores Departamentales**.

Con un total de 214 votos positivos, contra 14 votos en blanco y 4 anulados, quedó consagrada la comisión interna formada por **Rafael González** (Secretario general), **Susana Drewes** (Sec. Gremial), **Marcela Almeida** (Sec. de Prensa), **Pablo Mauas** (Sec. de Hacienda), **Diana Rubel** (Vocal Titular) y **Fernando Pereyra** (Vocal Suplente).

Respecto a los Coordinadores, cuya función es actuar como nexo entre cada Departamento y la Comisión Directiva, e inducir la formación de un cuerpo de delegados que se elija en cada Departamento la voluntad docente se refleja en la siguiente tabla, donde el nombre del Coordinador electo figura entre paréntesis

Biodiversidad (Fabio Causin): Positivos: 40. En blanco: 5.
Computación (Sergio Daicz): Positivos: 21. En blanco: 2
Ciencias de la Atmósfera (Gustavo Escobar): Positivos: 9, Blanco: 0.
Ciencias Geológicas (Alicia Sanguinetti): Positivos: 15. En blanco: 2
Ecología, Genética y Evolución de las Especies (Fabio Kalesnik): Positivos: 36. En blanco: 4
Física (Gastón Giribet): Positivos: 31. En blanco: 5
Física, Biología Celular y Molecular (Mauro Morgenfeld): Positivos: 6. En blanco: 7.
Matemáticas (Andrea Solotar): Positivos: 9. En blanco: 5.
Química Biológica (Eduardo Cánepa): Positivos: 18. En blanco: 1.
Química Orgánica (José Kovensky): Positivos: 3, En blanco: 0.

También en el CBC

En el CBC, la elección de la Comisión Directiva tuvo el condimento aportado por la participación de tres listas que generaron una importante movilización de docentes

En total votaron 489 docentes (ver tabla) que permitirá formar una Comisión Directiva integrada por 4 representantes de la **Lista Independiente**, 1 por la **Lista 20 de Diciembre** y otro por la **Lista Bordó La Gremial**.

Resultados en el CBC

Sedes	Lista Independiente	Lista 20 de diciembre	Lista Bordó	Anulados	Blancos	Emitidos
Ciudad	135	30	14	17	1	197
Drago	46	33	15	7	0	101
Ingeniería	7	3	11	1	0	22
Puán	9	2	14	21	0	46
San Isidro	27	20	12	8	2	69
Sociales	17	6	28	3	0	54
Totales	241	94	94	57	3	489

Cable Semanal - Hoja informativa editada por la Oficina de Prensa de la FCEyN (SEGBE). Editor responsable: Carlos Borches. En la redacción: Fernanda Giraud y Patricia Olivella. Foto: Pablo Vittori y Paula Bassi. 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.

