

Reforma de la UBA

Modelo para armar

Sin abundar en precisiones, pero ratificando el espíritu de los anuncios, el encuentro del "Consejo Superior ampliado" llevado a cabo en Mar del Plata sirvió para mostrar a la comunidad universitaria una única voz, esencialmente del Claustro de Profesores comprometida con una todavía poco clara reforma de la UBA.

El objetivo principal de rector Oscar Shuberoff fue cumplido, el documento suscripto por la totalidad de los decanos expresa el consenso necesario para que las facultades vayan articulando sus proyectos académicos en torno a temas tan problemáticos como la conformación del llamado primer ciclo.

Como es sabido, la reforma pondrá fin al Ciclo Básico Común estableciendo un curso nivelador previo al ingreso a la Universidad y la creación de dos ciclos para todas las carreras de

grado. El segundo ciclo será de especialización, pero el primero tendrá como objetivo garantizar una fuerte formación básica y será común a diversas carreras pertenecientes a distintas facultades.

Para lograr el anhelado consenso, fue necesario eludir temas urticantes y, aún así, el documento no contó con la firma de los representantes estudiantiles.

El curso de nivelación previo al ingreso a las carreras es pensado como un requisito de indispensable aprobación para muchos de los presentes en el encuentro marplatense, razón por la cual, los estudiantes impulsaron que el documento fijara explícitamente una posición contraria a cualquier tipo de examen de ingreso y al arancelamiento en todos los niveles.

Quienes tenían a su cargo la redacción del documento final, la Secretaría Académica de la



UBA, Alicia Camilloni y la frepasista Adriana Puigrós, ambas especialistas en educación, aplicaron toda la alquimia necesaria para contener a todos y no espantar a nadie, pero la ausencia de postulados tradicionales del movimiento estudiantil porteño, sumada a la satisfacción del decano de Medicina, Luis Ferreira, terminaron provocando la salida de los estudiantes. Shuberoff había privilegiado en esta instancia el consenso con todos los decanos.

Unos días después, ya en Buenos Aires, el Consejo Superior aprobó una declaración reafirmando la gratuidad y el ingreso irrestricto en un intento de re-

(Continúa en la pág. siguiente)

28ª Olimpiada Internacional de Química

Finalizó el 23 de julio la 28ª Olimpiada de Química que tuvo lugar, esta vez, en la ciudad de Moscú. El equipo argentino, entrenado en la FCEyN por docentes de esta casa, cosechó, nuevamente, importantes galardones. Los resultados fueron los siguientes:

- * Andrés Zelcer, medalla de oro.
 - * Sebastián Klinke, medalla de plata.
 - * Pablo Barrios, medalla de bronce.
 - * Rodrigo Zapata-Zorza, medalla de bronce.
- Felicitaciones.

Índice

Modelo para armar, por Carlos Borches

Pág. 1

Gremiales: Mar de fondo en ADUBA, por Carlos Borches

Pág. 3

Internet: Glosario

Pág. 2

Departamentos: Escuela de Ciencias Informáticas

Pág. 4

(Viene de la pág. 1)

componer relaciones con los representantes del Claustro de Estudiantes.

Se han puesto en marcha los cambios, el rector que asuma en 1998 ya no tendrá CBC, pero no hay certezas sobre el resultado final de las transformaciones: los estudiantes denuncian que los dejan afuera y están en estado de alerta; el gremio docente, en una virtual fractura, oscila entre el apoyo a Shuberoff brindado por el Secretario General, Daniel Ricci, y la desconfianza de los miembros de la mesa ejecutiva del gremio.

La Universidad ha abierto un debate largamente postergado. Iniciamos un proceso que deberá poner fin al doble discurso, un periodo en las discusiones curriculares que tendrá implícito el modelo de graduado, de universidad y de sociedad que cada uno sostiene, un proceso donde no

estará ausente la tensión entre un modelo de universidad de excelencia, inspirado en los dorados sesenta, y esta universidad del presupuesto magro insertada en una sociedad castigada por el desempleo. El conflicto entre lo académico y lo gremial atravesará todas las discusiones.

La resultante de todo este proceso será la UBA del siglo XXI
C. B.

Curso de Fotografía

Comienzo: 16 de agosto

Duración: 4 meses

Informes e inscripción:

Laboratorio fotográfico, Dto. de TV Educativa, subsuelo del Pabellón 2, Interno 383, los lunes, miércoles y viernes en el horario de 11:00 a 15:00 hs.

INTERNET

Glosario

Browser (navegador): Programa que sirve para navegar, recorrer o explorar páginas de WWW.

FTP (File Transfer Protocol): Protocolo estándar de Internet de alto nivel para transferencia de archivos de una computadora a otra.

Gopher: Herramienta que permite "navegar" por datos disponibles en Internet. Sistema inteligente que permite acceder a la información sin tener que especificar su localización. Utiliza sistema de menús.

Homepage: Forma de denominar a la primera página que tiene un servidor Web. Equivale a la portada o a la primera plana.

Link: En un hipertexto es la relación que se establece entre un tramo y otro de texto.

Netscape: Programa capaz de interpretar archivos escritos en HTML. Se utiliza para navegar

por los distintos servidores de información en Internet.

PPP (Point to Point Protocol): Sucesor de SLIP. Este protocolo provee conexión *router* a *router* y red a red sobre circuitos sincrónicos y asincrónicos.

Slip (Serial Line Internet Protocol): Usado para correr IP sobre una línea serial como, por ejemplo, circuitos telefónicos.

Trumpet: Programa para Microsoft Windows que permite el uso de servicios de red TCP/IP.

URL (Uniform Resource Locator): Forma de identificar unívocamente, en toda la Internet, a un trozo de documentación, sea esta un documento entero, un archivo, una imagen, o una consulta a una base de datos.

WWW (World Wide Web): Herramienta que permite "navegar" por los datos disponibles en Internet. Sistema inteligente que permite acceder a la información sin tener que especificar su localización. Utiliza el concepto de hipermedia distribuida.

Los recomendados del Cable

(Por Jorge Benito)

Series

Twin Peaks, de David Lynch, por Teleuno.

Star Trek: espacio profundo nueve. Todos los días por América 2. (Capítulos viejos por USA Network y Uniseries).

Los tres chillados. Todos los días a las 12:00 hs por Warner Channel.

Mi marciano favorito. Todos los días, por Warner Channel.

Mi bella genio. Todos los días, por Warner Channel.

Hechizada. Todos los días, por Warner Channel.

Batman, la serie animada. Todos los días a las 20:30 hs., por WTV.

Los X-Men. Todos los días a las 21:00 hs., por Magic.

El hombre araña. Todos los días a las 9:30 hs., por Magic.

Los Simpson. Los jueves a las 21:00 hs., por TELEFE.

Kung Fu. Los domingos por WTV.

Brigada A. Todos los días a las 18:00 hs., por Uniseries.

Luz de luna. Los domingos, por Siempre Mujer.

Mar de fondo en ADUBA

En medio de un mar de interrogantes generados por la Reforma de la UBA, se ahonda la fractura en el seno de la conducción de la Asociación de Docentes de la UBA (ADUBA).

La convocatoria a paritarias lanzada por el Poder Ejecutivo para todas las universidades nacionales puso en evidencia diferencias en la Mesa Ejecutiva de ADUBA. En febrero de este año, Daniel Ricci, Secretario General de ADUBA, implusó la participación del gremio en las paritarias con las autoridades de la UBA y bajo el arbitrio del Ministerio de Trabajo. En sintonía con la conducción de la Federación de Docentes Universitarios (CONADU), Ricci elaboró una

estrategia para las paritarias pero se encontró con una fuerte resistencia en todos los niveles de la conducción del gremio.

Tanto la Mesa Ejecutiva, donde la agrupación de Ricci era mayoritaria, así como el Congreso de Delegados, se expresaron en contra de concurrir a paritarias si no había previamente un aumento presupuestario que permitiera discutir aumentos salariales. A pesar de esto, el Secretario General de ADUBA, dobló su apuesta y siguió adelante con su programa, allí comenzó un nuevo capítulo.

Cinco de los siete miembros de la Mesa decidieron suspender en sus funciones a Ricci, pero se encontraron que los suspendidos

habían sido ellos ya que, seGeneral y el Secretario de Hacienda, Raúl Zapata, habían cambiado las llaves del flamante local del gremio, ubicado en Azcuénaga 280, y vaciado todas las cuentas bancarias que el gremio disponía.

La fractura se extiende a la CONADU

Tal como lo indican los estatutos, la Mesa Ejecutiva llamó a Congreso para nombrar a los delegados al Congreso de la CONADU y allí concurrieron todas las partes. Sobre 33 congresales presentes, Ricci sumaba 16 voluntades y luego de acalorados cruces, se retiró dejando al Congreso con 17 miembros. De esta fractura surgieron dos representaciones a CONADU. Pero la partición del gremio porteño arrastraría al Congreso de la CONADU donde algunos delegados impulsaban aceptar a una u otra representación, en tanto que otros proponían rechazar a ambas manteniéndose al margen del conflicto. Finalmente, y ante la convalidación de la delegación presidida por Ricci, 14 universidades se retiraron cuestionando al Congreso. Atrapadas en los meandros judiciales, líneas internas de ADUBA y CONADU buscan una nueva salida que no siga debilitando la salud del gremio docente.

C.B.

Opinión de la AGD

A los hechos resumidos, debe añadirse que en el congreso de CONADU del 5 de julio, Ricci presentó una lista propia de congresales, desconociendo la que surgió del congreso de ADUBA del 29/6, legítimamente convocado por 5 de los 7 miembros de la mesa ejecutiva de ADUBA y con quorum de 17 sobre 32. Es decir, FALSIFICÓ un congreso. Sorprendentemente, el oficialismo de CONADU (mayoría), resolvió aceptar a los congresales truchos de Ricci-De Lara, e instar a realizar elecciones en ADUBA, lo cual es, no sólo antiestatutario e intervencionista, sino también una convalidación de la corrupción.

Frente a este hecho, 14 delegaciones de todo el país, decidieron retirarse del congreso de CONADU y acudir a la justicia y al Ministerio de Trabajo. Por otro lado, comunicamos a los afiliados y docentes en general, que la cuota sindical correspondiente a Exactas de marzo y abril (\$800), se encuentra retenida por Ricci, junto a al menos, \$18.000 correspondientes a las últimas entregas de CONADU y DOSUBA para todo ADUBA.

Ante semejantes hechos de corrupción ética y política, no podemos guardar silencio sin ser cómplices, y hemos iniciado las acciones legales y políticas necesarias. Estos métodos, típicos del sindicalismo mafioso y empresario, son opuestos a nuestra concepción gremial, basada en la honestidad y la transparencia, y en el despojo de todo interés distinto a los intereses de nuestros representados. Para nosotros, un gremialista es un trabajador más, que no debe obtener beneficios adicionales, ya que lo es por vocación y elección. Por ello, las diferencias políticas son admisibles y se resuelven democráticamente. Lo que no es admisible es la deshonestidad. Llevamos orgullosos el legado de los 70: NO TRANSAMOS CON CORRUPTOS.

AGD (Asociación Gremial Docente - Exactas)

Bolsa de trabajo

Empresa de comercialización de productos bancarios de primera línea busca estudiante o graduado de cualquier carrera para trabajo *free-lance*.

La empresa ofrece capacitación y comisión.

Informes: Tel. 812-4355 y 816-3005, de 9.00 a 21.00 hs.

Escuela de Ciencias Informáticas

Como ya es tradición desde 1987, del 22 al 27 de julio de 1996 se llevará a cabo la décima edición de la Escuela de Ciencias Informáticas en el Departamento de Computación de la FCEyN.



Los cursos tendrán 15 horas de duración, y la aprobación de los mismos se realizará a través de la forma de evaluación elegida por el profesor y requerirá la asistencia al 80% de las clases. En caso de ser ésta un examen, será tomado el sábado 27/7. Se otorgarán certificados de asistencia y aprobación según corresponda.



Cursos

Horario de 9 a 12 hs.

"Complejidad Real", Dr. Juan Felipe Cucker Farkas, Departamento de Economía de la Universitat Pompeu Fabra, España.

"Learning in Random Environments", por el Dr. B. John Oommen, Carleton University, Ottawa, Canadá.

"Introducao a Sistemas de Informacoes Geograficas com enfase em Banco de Dados", Dr. Cirano Iochpe, UFRGS, Brasil.



Horario de 14 a 17 hs.

"Ingeniería de Protocolos", Dra. Ana Cavalli, Departament Logiciels-Reseaux, Institut National des Telecommunications, France.

"Multidimensional and Spatial Data Structures", Dr. Fabrizio D'Amore, Dip. di Informatica e Sistemistica, Università di Roma "La Sapienza", Roma, Italia.

"Multidimensional Modal Logic", Dr. Maarten Marx, Department of Computing of Imperial College, London, UK.

Horario de 19 a 22 hs.

"Criptografía", Dr. Jordi Quer i Bosor, Departament de Matemàtica Aplicada II, Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona, España.

"Image and Video Data Bases", Dr. Alberto del Bimbo, Dip. di Sistemi Informatici, Università di Firenze, Italia.



"Z, Un método formal para el desarrollo de software y su aplicación a sistemas transaccionales" (Nuevo curso en el área de Ingeniería de Software), Lic. Gerardo Brenner, IBM, UK.

Otros cursos previstos

Se prevé también el dictado de un curso más sobre temas de Redes de Comunicaciones.

Conferencias

Se dictarán conferencias en el horario 17.00 a 18.30 hs. Las conferencias son libres y gratuitas.

XIX ECU

En el marco de los encuentros organizados por la Subsecretaría de Informática de la SECYT se llevará a cabo una mesa redonda sobre 'Programas y



metodología de la enseñanza de las asignaturas del área de Ingeniería de Software en las carreras de informática', el 26 de julio a las 10.00 hs.

Seminarios y Presentaciones



Contaremos con la presencia de empresas a través de presentación de productos y seminarios especializados.

Los seminarios serán gratuitos para los inscriptos en cursos de la ECI y se otorgarán certificados de asistencia a todos los participantes.

Quienes no estén inscriptos en ningún curso de la ECI '96 pueden asistir a los mismos pagando un arancel de \$35.

Hasta el momento han sido confirmados seminarios y presentaciones sobre los siguientes temas:

-Tecnología Robusta para Sistemas Transaccionales (IBM Argentina)

-Network Centric Computing (IBM Argentina),

-Internet Electronic Conference (ORACLE Argentina S.A.),

-Software Process Capability Evaluator (ORACLE Argentina S.A.),

-Linux (Intersoft Argentina S.A.),

-Tecnologías de Redes de Alta Velocidad: Fast Ethernet - 100 VG - ATM (ACRON S.A.)

-Redes de Alta Velocidad (ACRON S.A.),

-"Arquitectura de Internet" ,SUN Microsystems de Argentina.

-"Java" , SUN Microsystems de Argentina.

Inscripción

La inscripción se realizará en la Secretaría del Departamento de Computación, en el horario de 12 a 21 hs. No se aceptarán inscripciones sin el pago del

arancel correspondiente a los residentes en Capital y Gran Buenos Aires. El resto de los asistentes podrán adelantar su inscripción por teléfono, fax o e-mail. Se aceptarán cheques a nombre de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. En el caso de que en un curso haya un cupo máximo de inscriptos, se respetará el orden de inscripción.



Aranceles

Hay 2 categorías de participantes.

A - Personal de instituciones estatales, nacionales, provinciales, Docentes, investigadores o estudiantes de las mismas.

B - Personal de instituciones privadas.

Categoría	A	B
1 curso	\$ 35	\$ 100
2 cursos	\$ 55	\$ 160
3 cursos	\$ 70	\$ 200

Los socios de SADIO e IEEE obtendrán un 20% de descuento en la categoría B, presentando comprobante de pago al día. Se hará un 20% de descuento a las inscripciones de 6 o más personas de categoría B. Los descuentos no son acumulativos. El arancel incluye el material básico del curso.



Informes e Inscripción

Los programas detallados, así como cualquier información adicional podrán ser requeridos en: Departamento de Computación, Planta Baja, Pabellón I, Tel./Fax: 783-0729, Tel.: 788-9101/7 internos 701/702, 781-5020/29 interno 376.

E-mail: eci@dc.uba.ar

URL: <http://www.dc.uba.ar/eciefaseemBancodeDatos/>, Dr. Cirano Iochpe, UFRGS, Brasil.



Los Datos de Australia

La Comisión para la Conservación de Recursos Vivos Marinos Antárticos llama a concurso para el puesto de Administrador de Datos. La Comisión es una organización intergubernamental con sede en Australia.

El Administrador de Datos será responsable del desarrollo y uso de los recursos de gestión de datos de la Comisión y de los análisis de datos que asistan al Comité Científico y a sus diversos grupos de expertos.

El contrato para este puesto tendrá una duración de tres años, con posibilidad de renovación.

Los aspirantes al puesto deberán poseer un título universitario en ciencias biológicas o pesqueras y tener conocimientos so-

bre la dinámica de poblaciones y evaluación de reservas. También se requiere experiencia en el uso de ordenadores y en sistemas de base de datos de relaciones (relational database), así como en su aplicación en el tratamiento de datos de biología marina y de pesquerías.

El candidato deberá dominar el inglés, y se valora en la selección los conocimientos de francés y ruso.

Las solicitudes deberán estar en poder del Secretario Ejecutivo, CCAMLR, 23 Old Wharf, Hobart, Tasmania, Australia 7000, antes del 23 de agosto.

Beca en Israel

La Fundación Campomar llama a concurso de becas para una investigación posdoctoral en el Instituto Weizman de Israel.

Podrán presentarse investigadores de ciencias bioquímicas, químicas, físicas y matemáticas, con título de doctor o equivalente y buen dominio del inglés. Los interesados deberán presentar un curriculum y un plan abreviado de investigación elaborado junto con el laboratorio del Instituto Weizman donde se realizará el trabajo.

La inscripción se realiza hasta el 31 de agosto en Patricias Argentinas 435, de 10.00 a 17.00 hs.

Revista Electrónica de la UNLP

La Universidad Nacional de La Plata, publicará antes de fin de año una revista científica electrónica que difundirá los trabajos de sus investigadores a través de la red Internet.

Para escribir en la revista los investigadores de la Universidad deberán presentar su trabajo ante el Comité Editorial, formado por científicos locales de reconocida trayectoria.

Si el trabajo es aceptado, el autor recibirá una copia impresa y firmada por el editor, que servirá de registro de aceptación e incorporación a la revista en el Web de la Universidad.



Dónde está

Roberto Gustavo Santi

Estudiante de Física, secuestrado el 27 de mayo de 1977. Fue visto con vida en la Escuela de Mecánica de la Armada (ESMA).

Curso en el Malbrán

El 19 de julio vence la inscripción para participar del curso sobre Identificación de *Mycoplasmas* urogenitales patógenos que se dictará del 19 al 23 de agosto.

Informes e inscripción: Instituto Nacional de Microbiología Dr. Carlos G. Malbrán. Avda. Vélez Sarsfield 563. Buenos Aires. FAX: 303-1801 y 303-1433.

Micología de Alimentos

El Departamento de Química Orgánica ofrece un curso de posgrado teórico-práctico en Micología de Alimentos, a cargo de la profesora Dra. Graciela Vaamonde (Química Orgánica) y del profesor Dr. Daniel Cabral (Ciencias Biológicas).

El curso se dictará del 5 al 16 de agosto, de 14.00 a 19.00 hs.

Inscripción: hasta el 31 de julio. Se requiere curriculum vitae y fotocopia del título. Arancel: \$400.

Laboratorio de Microbiología de Alimentos, Departamento de Química Orgánica, 3er. piso del pabellón 2. Laboratorio de Morfología de Criptógamas, Departamento de Ciencias Biológicas, 4to. piso del pabellón 2.

Tel.: 781-5020/29, int. 262 - 204. Telefax: 787-2706

Posgrado sobre sistema inmune

El lunes 12 de agosto se realiza la inscripción para cursar Fisiología del sistema inmune, materia de posgrado (3 puntos).

Requisitos: ser graduado (o deber una materia) en Biología, Química, Medicina o carreras afines. Curriculum vitae o certificado de Inmunoquímica o materia afín (inmunología básica o clínica).

El curso estará a cargo del profesor Dr. Eduardo Arzt y se dicta del 10 de septiembre al 18 de octubre los martes y viernes de 16.00 a 21.00 hs. en el Área de Genética Molecular y Biotecnología, Departamento de Biología, 4to. piso del pabellón 2.

Cable Pág. 6

Cursos en Agronomía

La Escuela para Graduados de la Facultad de Agronomía informa sobre los siguientes cursos:

* Ciclo biogeoquímico de los microelementos y su relación con la producción agrícola-ganadera, bajo la dirección de la Ing. Agr. M. Sc. Silvia Ratto de Miguez. Del 12 al 23 de agosto. Informes: Tel. 524-8004. FAX: 521-1687.

* Nuevas fuentes de aceites vegetales para uso industrial, del 12 al 23 de septiembre. A cargo del Ing. Damián Ravetta.

* Fibras vegetales para el papel, alternativas de producción en la Argentina, en el mes de septiembre. Informes: Tel. 524-8032.

Posgrado sobre Contaminación ambiental

Del 19 de agosto al 4 de diciembre se dictará un curso de posgrado y doctorado sobre Aspectos químicos de la contaminación ambiental, a cargo de las Dras Inge Thiel y Rosa Erra Balsells.

El curso se dictará los lunes y miércoles de 17.00 a 21.00 hs.

Otorga 5 puntos para el doctorado.

Inscripción: Secretaria del Departamento de Química Orgánica, 3er. piso del pabellón 2. Telefax: 782-0529.



Calendario 2do. cuatrimestre

Receso de invierno:

* 22 de julio al 3 de agosto.



Exámenes de julio:

* 18 de julio.
* 19 de julio.

Comienzo de clases:

* 20 de agosto

Feriados:

* 19 de agosto (por el 17. aniversario del fallecimiento del Gral. San Martín)
* 25 de diciembre (Navidad).

Salud desde adentro

Del 5 de agosto al 2 de diciembre se dictará un curso teórico-práctico sobre Diagnóstico prenatal.

Informes e inscripción: Instituto Nacional de Genética Médica. Avda. Las Heras 2670, 3er. piso, Buenos Aires. Tel.: 801-2326, de 9.00 a 16.00 hs.

Se otorgarán certificados de asistencia y aprobación avalados por el Ministerio de Salud y Acción Social.

Bioquímica avanzada

Materia de grado y posgrado

(teóricas, problemas, seminarios y trabajos prácticos)
Segundo cuatrimestre 1996

Contenido: contenido informacional de las células y expresión de la información genética, mecanismos de la síntesis proteica, modificación y transporte de las proteínas, canales iónicos, lectinas, moléculas de adhesión, citoquinas, reconocimiento entre moléculas; bases moleculares de la coagulación.

Informes: cartelera de bioquímica avanzada, Dpto. de Química Biológica, 4to. piso, pabellón 2.

Uno de plástico

El doctor Héctor Mendelevich dictará un curso de Transformación de Plásticos.

El curso comienza el 13 de agosto y se dicta todos los martes de 18.30 a 21.00 hs. durante cuatro meses en el Departamento de Ingeniería Química del Pabellón de Industrias.

Inscripción: de lunes a viernes, de 17.00 a 20.00 hs. en la Facultad de Ingeniería, teléfono 788-8964.

Se extienden certificados oficiales.

Nos visita el Cacique Roque Yankai

Dale tu mano al indio

Seguramente pasaste al lado de él y no se te ocurrió quién era. Roque Yankai, como así se llama, está con nosotros desde el viernes 12 próximo pasado. Es nacido en Formosa, pero desde hace 40 años vive en la Quebrada de Humahuaca, Jujuy.

Roque pertenece a los Tobas, pero además es el Cacique General de la República Argentina, organización que agrupa a todas las comunidades indígenas del país.

Uno de los motivos de su permanencia en nuestra facultad es que está esperando la ayuda «de los blancos» para su pueblo; y es por eso que nos dirigimos a vos, para solicitarte una colaboración en lo indumentario o en lo alimenticio. Su idea es juntar todo lo posible en el menor tiempo (como máximo hasta fin de mes, ya que terminan las vacaciones) para así llevarlo por medio de la Gendarmería Nacional y repartirlo en su comunidad.

Todo lo que puedas traer será agradecido por él en forma personal, y de esta manera poder hablar de sus costumbres, creencias y otros temas. El lugar en donde se van a juntar todas las cosas es en la oficina de Deportes.

Casi seguro lo vas a volver a ver, ahora ya sabés por lo menos quién es y de dónde viene... saludálo.



Oficina de Deportes-SAEyC

Posgrado en Ingeniería

La Facultad de Ingeniería ofrece los siguientes cursos de posgrado:

*Tópicos de control lineal avanzado, a cargo del profesor Dr. R. A. García. Comienza el 1ro. de agosto, se dicta los días martes de 15.00 a 18.00 hs. y de 18.00 a 21.00 hs.

*Control Digital, a cargo del profesor Ing. J. Rosello. Comienza el 12 de agosto y se dicta los

días jueves de 15.00 a 18.00 y de 18.00 a 21.00 hs.

Arancel: \$200 por cada materia.

Informes: Secretaria de Investigación y Doctorado, Paseo Colón 850, 3er. piso, Buenos Aires. Telefax: 331-1852, 343-0968, int. 155, de 13.00 a 19.00 hs.

Posgrado para biólogos

El Departamento de Ciencias Biológicas ofrece un curso de posgrado en Planctología que se dictará del 12 al 16 de agosto. Otorga 2 puntos para el doctorado. Arancel: \$50.

Responsables: D. Boltovskoy y Nancy López.

Tel.: 781-5020/29, int. 248. FAX: 795-1518.

E-mail: root@bg.fcen.uba.ar

Pag. 7 Cable

ENSAYO CIENTÍFICO

El Instituto de Investigaciones Bioquímicas Fundación Campomar organiza las **Novenas Olimpiadas Nacionales "Vivencias Estudiantiles 96"**, en homenaje al 25 Aniversario del otorgamiento del Premio Nobel al Dr. Luis F. Leloir.

Podrán participar en forma individual o grupal, todos los alumnos de institutos privados u oficiales del país, de nivel primario, secundario o superior. Los autores deberán tener hasta 23 años.

Categoría A: Primaria (6to. y 7mo. grados)

Categoría B: Nivel Secundario, Ciclo Básico

Categoría C: Nivel Secundario, Ciclo Superior.

Categoría D: Nivel Superior.

Las bases pueden ser consultadas en la Fundación Campomar, Av. Patricias Argentinas 435, Buenos Aires, tel.: 863-4011 al 19. FAX: 863-1916.

Los trabajos podrán ser enviados hasta el 30 de agosto.

DEPARTAMENTOS

CODEP de Matemática

El Consejo Directivo de la FCEyN ha resuelto convalidar los comicios celebrados en el Departamento de Matemática con el objeto de elegir representantes del claustro de estudiantes y suplentes del claustro de graduados ante el Consejo Asesor Departamental.

Claustro de Graduados

Suplentes: de Rosa, Liliana
Krongold, Fabiana
Grana, Matias.

Claustro de Estudiantes

Titulares: Blughten, Victoria
Sued, Raquel
Mariela.

Suplentes: Kargicman, Emiliano
Fardaus, Emiliano.

Deportes al día

El 29 de julio cierra la inscripción para participar de la competencia de vóley que se realizará durante los días 3, 4, 9, 11, 17, 18, 24 y 25 de agosto.

El lunes primero de agosto cierran las de básquet y hockey femenino, que se juegan durante los días 24, 25 y 31 de agosto y 1, 7 y 8 de septiembre.

Todas las competencias se encuadran en el *Torneo Interfacultades*.

Informes: Oficina de Deportes, P.B. del pabellón 2 (al lado del bar).



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 Girauo y Patricia Olivella. Fotografía: Juan Pablo Vittori. Impreso en el Taller de Impresiones de la FCEyN- Sub. de Publicaciones.

Para comunicarse con la redacción dirigirse a la Oficina de Prensa, Planta Baja del Pabellón II (frente al kiosco), Cdad. Universitaria (1428), Buenos Aires. Teléfonos 784-8092 o 781-5020 al 29 internos 371 y 464, FAX 782-0620. E-mail: cable@prenex.uba.ar. Se dispone de un buzón para recibir mensajes ubicado junto a la puerta del aula 12 del Pabellón II.

Cable Pág. 8

Lo que vendrá

Miércoles 24

21.00hs MÚSICA Orquesta Sinfónica Nacional, dirigida por Gustavo Pils-Sterenber. En el Auditorio de Belgrano. Virrey Loreto 2348. Buenos Aires.

Jueves 25

21.00 hs. MÚSICA "Tango y otras pasiones" de María Volonté. En el café Tortoni, Avda. de Mayo 829. Buenos Aires.

Viernes 26

21.00 hs. DANZA "El mar", por el Ballet Contemporáneo del TMGSM. En el TMGSM. Corrientes 1530. Buenos Aires.

Sábado 27

22.45 hs. MÚSICA "Como dicho al pasar" por Teresa Parodi. En el Teatro de la Comedia. Rodríguez Peña 1062. Buenos Aires.

Martes 30

20.00 hs. MÚSICA Uaita y Carne Gaucha. En el Rojas, Corrientes 2038, Buenos Aires.

21.30hs. MÚSICA León Gieco. Platea \$8, pullman \$6. En la sala Martín Coronado del TMGSM. Corrientes 1530, Buenos Aires.

