

# Cable

## SEMANTAL

## Nuevas trabas para la ciencia

El Consejo Directivo de la FCEyN ha resuelto solicitar a las autoridades universitarias que intercedan ante el Poder Ejecutivo para que se mantenga en vigencia el decreto 732/72 mediante el cual se exime del pago de derechos de importación y otros gravámenes al material destinado a la enseñanza, investigación y salubridad.

En momentos en que la investigación científica del país ha dado una nueva muestra de su jerarquía con los recientes descubrimientos sobre el tratamiento de ciertos cánceres de piel realizados por investigadores de esta Facultad, en el Instituto de Investigaciones Bioquímicas (Fundación Campomar), el Poder Ejecutivo Nacional, mediante

## Energía jujeña

Durante los días 21 y 22 de marzo, en la ciudad de Tilcara, Jujuy, se realizará el encuentro "Energía y comunicaciones en comunidades rurales dispersas".

Se invita especialmente a representantes de las áreas de energías alternativas (fotovoltaicas, solar, eólica, microturbinas, geotermia, etcétera).

Informes: Lic. Rodolfo Tecchi, Ing. Agustín Caputi y Sr. Francisco Pereda, Ministerio de Cultura y Educación de la Nación, Programa de Vinculación Tecnológica en las Universidades, Avda. Santa Fe 1548, (1060) Buenos Aires. Tel.: 812-0086/1136, int. 500/508. Telefax: 815-8506.

el Decreto 71/97, ha derogado los beneficios tributarios con los que contaba la Universidad y los Institutos de Investigación, constituyendo un nuevo obstáculo para el desarrollo de las actividades científicas, las que ya, de por sí, se ven afectadas por un magro presupuesto.

Como hecho casi anecdótico, cabe recordar que en el mes de enero pasado, esta Facultad sufrió el robo de equipamiento y materiales de estudio de altísimo costo que, con la nueva disposición tributaria, se hace imposible reponer.

## Análisis matemático

### Un curso para varias carreras de grado

Contenidos: análisis espacial, teoría del observador, teoría de las escalas, análisis de datos, modelos aptos y efectivos, matemática y artes, análisis de formas, la matemática en las culturas primitivas, la información, datos y representaciones, matemática y filosofía, la lógica confusa, las localizaciones, fronteras y vecindades, la matemática en la literatura, combinatoria, vectores, introducción al cálculo diferencial

Esta materia puede ser cursada por alumnos de otras Facultades o interesados en general según Res(CSP) 841/85, previa inscripción (según el calendario de la Facultad de Filosofía y Letras)

Reunión informativa: 4 de marzo, 17 horas, en Puán 470, 2do. piso, sala de profesores.

En caso de no poder concurrir ese día llamar al teléfono 981-1068 o al

## Becas Estenssoro

Se ofrecen 13 becas para un año de estudios de posgrado en el exterior, para egresados que hayan obtenido su título de grado en Física, Geología, Informática, Ingeniería, Matemática o Química antes del 31 de diciembre de 1996. Los aspirantes a las becas elegirán la institución y la especialidad en la que deseen perfeccionarse.

Reglamento y formularios: en los Departamentos docentes y en la Secretaría de Investigación.

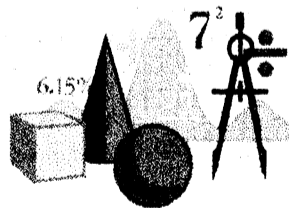
Fecha de presentación: hasta el 9 de marzo en la Secretaría de Investigación, P.B. del pabellón 2.

581-1171, de 21.00 a 23.00 hs., o por correo electrónico, para dejar datos e inscribirse, a:

<hpenna@dm.uba.ar>

<eglavich@unq.edu.ar>

Los alumnos de las distintas carreras que seleccionen este curso como optativo o de elección libre podrán adecuar los contenidos parciales referidos a sus respectivos estudios, preferencias o intereses de estudiantes y/o graduados de artes, ciencias de la información, ciencias de la educación, filosofía, historia, geografía, psicología, letras, antropología, sociología, biología, ecología, economía, administración, geología, agronomía y otras.



## Becarios de la UBA

Presentar indefectiblemente el informe de avance antes del 31 de marzo por duplicado en la Secretaría de Investigación y Planeamiento de 14.00 a 17.00 hs.

Los becarios que cambian de categoría a partir del 1ro. de marzo deberán entregar el informe final de la beca anterior.

Los becarios que comienzan la beca el 1ro. de marzo no deberán entregar informe.

Pedir formularios en las Secretarías de los Departamentos Docentes.

## SE BUSCA

Estudiante de Biología para realizar tesis de Licenciatura.

Tema: Bases ecológicas para el control de roedores en ambientes peridomiciliarios de agroecosistemas.

Requisitos: Disponibilidad para realizar tareas de campo durante lapsos cortos en épocas de clase, poseer registro para conducir (excluyente), haber cursado ecología general.

Los interesados deben solicitar entrevista con la Dra. María Busch o con el Dr. David Bilenca, tel.: 781-5020/29, int. 219 ó 782-0582, de 10.00 a 18.00 hs., laboratorios 104 ó 63, 4to. piso, pabellón 2.

## Lo que vendrá

### Miércoles 5

19.00 hs. CHARLA y VIDEO "La mirada sobre el otro", a cargo de la Prof. Angélica Alberico. En la Quinta Trabucco, Panamericana y Melo, Florida.

### Jueves 6

10.00 hs. TALLER de Ecología, a cargo del Lic. Sergio Rodríguez Gil. Continúa los sábados a las 10.00 hs. Informes e inscripción: Área de Cultura de la SAEyC, P.B. del pab. 2.

18.00 hs. TALLER de canto con caja, a cargo de Teresita Cruz y Jorge Chanal. Continúa el 13 y el 20/3. En la Quinta Trabucco, Panamericana y Melo, Florida. Tel.: 761-7942.

19.30 hs. TALLER de sikus, a cargo de las bandas Sikuris del Ajayu y Jaktasina. Continúa el 13 y el 20/3. En la Quinta Trabucco, Panamericana y Melo, Florida. Tel.: 761-7942.

### Sábado 8

16.00 hs. TÍTERES "El gran circo", de Ariel Bufano. En la Sala Martín Coronado del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires. Entrada: \$4.

### Domingo 9

18.30 hs. "En órbita" (para grandes y chicos), por la Compañía La Trup. En la Sala Casacuberta del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires. Platea: \$6.

## Geólogos a Mendoza

El CONICET ofrece becas internas de formación, categoría iniciación, a alumnos avanzados o recién recibidos de la carrera de Geología, para desempeñarse en la Unidad de Geología Glacial del Instituto Argentino de Nivología, Glacialología y Ciencias Ambientales (IANIGLA), Mendoza.

Los interesados deben dirigirse antes del 14 de marzo a: Dra. Lydia E. Espizua, Bajada del Cerro s/n, Parque General San Martín, C. C. 330, (5000) Mendoza. Tel.: (061) 274011. FAX: (061) 287029 y 287370. E-mail: CRICYT@planet.losandes.com.ar

## CORREO

### Central telefónica

No lo puedo creer. La central telefónica de la facu es lo peor que he visto. Para comunicarme descubrí con desagrado que había conocido a la primera central telefónica electrónica ¡VAGA! ¡No atiende los llamados! ¿Qué hace? ¿está tomando café? La deben haber entregado en alguna dependencia de la municipalidad o del gobierno, porque no se refleja en la atención que se da en las oficinas de la facu. Y cuando logro comunicarme, ¡a los tres mi-

nutos me corta la llamada! ¡Y fui yo quien llamó desde afuera de la facu!

Habría que intimar a las autoridades facultativas a que arreglen esto.

No se puede creer una facu tan incomunicada, como en tantas otras cosas. O sea, uso el mail, así llega seguro el mensaje.

Voy al centro, y si encuentro la caja la compro.

Un abrazo

Javier Inon

Depto. de Química

**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 Giraudó 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@de.fcen.uba.ar Se dispone de un buzón para recibir mensajes ubicado junto a la puerta del aula 12 del Pabellón II.

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>".

