

Shuberoff busca su cuarto periodo

La re-re-reelección

A una semana de que se reúna la Asamblea Universitaria de la UBA, el actual rector, Oscar Shuberoff, es el único candidato que hizo pública su decisión de presentarse a la elección para un nuevo periodo al frente de la Universidad.



La asamblea para elegir rector y vicerrector esta prevista para el 12 de este mes. Y de no mediar ninguna sorpresa, Shuberoff sería reelecto por cuarta vez para el gobierno de la UBA, cargo que ocupa desde su normalización en 1986.

Los representantes del claustro estudiantil pertenecientes a la agrupación radical Franja Morada intentan acordar con sus pares del Frepaso el apoyo a la candidatura de Shuberoff.

Sin embargo, un grupo de consejeros estudiantiles del Frepaso estarían impulsando la candidatura del nuevo decano de la Facultad de Veterinaria, Anibal Franco. No se descarta que finalmente se llegue a un acuerdo de lista única que coloque a Franco como vicerrector, aunque para el mismo cargo ciertos sectores postulan a Susana Mirande, decana saliente de Veterinaria. Al respecto Franco admitió haber recibido ofrecimientos: "Me han venido a ver -confesó- pero está descartado. Hay momentos de la vida en que uno está para ciertas cosas. A mí me interesa la aldea, no el rectorado. En mi facultad hay mucho por hacer, mi compromiso es quedarme".

Otro de los nombres que se barajan como posible candidato es el del ex-decano de Medicina, Guillermo Jaim Etcheverry, quien podría ser apoyado por un grupo de profesores de las facultades de Filosofía y Letras, Sociales, Farmacia y Veterinaria.

Mientras tanto, durante esta semana los distintos claustros que conforman el go-

bierno de la UBA están eligiendo sus representantes al Consejo Superior. Se especula que solo después de estas sesiones se sabrá con certeza si surge algún candidato capaz de aglutinar a las distintas agrupaciones para

conformar un polo opositor.

Quienes se oponen a la reelección de Shuberoff critican la perpetuidad en el cargo, pese a que el Estatuto lo permite. "No se trata de juzgar la obra de gobierno del señor rector -dijo Jorge Bernetti, secretario de Extensión de Sociales- sino, respetuosamente, señalar que hay límites para toda pasión política. Es un problema de ética. No resulta creíble que la fracción partidaria a la que pertenece el señor rector no pueda proponer otra figura con capacidades para sucederlo. Dentro de este campo, por ejemplo, está el doctor Andrés D'Alessio, decano de Derecho". Además, otro de los puntos que dividen aguas en torno al gobierno universitario es el proceso de reforma impulsado por el rectorado, que ha tenido resistencia en algunas facultades que lo consideran inconsulto o inapropiado.

Desde hace varios años, una de las mayores preocupaciones del rector fue impulsar el proceso de reforma curricular y estructural que transformaría a la universidad, acortando la duración de las carreras. "Estoy en condiciones de concretar algunas transformaciones que se requieren para colocar a la universidad como herramienta útil para la sociedad", señaló Shuberoff. Hasta el momento Ciencias Económicas es, desde el año pasado, la única facultad que ha puesto en marcha el plan de reformas. Inicialmente fue considerada una prueba piloto, pero ya en su segundo año parece consolidarse como un modelo a seguir.

Becas José A. Estenssoro

La Fundación YPF ofrece 20 becas para un año de estudios de posgrado en el exterior, a razón de una beca por cada una de las instituciones universitarias a las que habilita a participar (entre ellas, la UBA).

Los becarios, que serán seleccionados por sus universidades, elegirán la institución extranjera y la especialidad en que desean perfeccionarse, asumiendo el compromiso de regresar a la Argentina al término de su periodo de estudios.

Si el destino elegido fuera Estados Unidos, el candidato podrá ingresar al Programa Fundación YPF/Comisión Fulbright, sometiéndose a los criterios de admisión de esta última comisión, con particular referencia a la idoneidad en el manejo del idioma inglés. Las Becas Estenssoro cubrirán el total de los costos involucrados: matrícula y derecho de enseñanza, pasajes de ida y vuelta y gastos de estadía durante el periodo de la beca.

Los interesados pueden retirar la solicitud en la Secretaría de Investigación y Planeamiento, P.B. del pabellón 2, de 14.00 a 18.00 hs.

Recepción hasta el 15 de abril en la SECYT, Reconquista 694, 2do. piso, oficina 204.

Ing. Orlando E. Villamayor

El 22 de febrero falleció en París el ingeniero Orlando E. Villamayor, quien tomó parte en la fundación del CLAMI y fue director del mismo.

Los recomendados del Cable

La fantasía está de moda

Había una vez un lugar donde todo era posible (bueno, tal vez la reelección, no...). El primer habitante fue el *Hércules* producido por Sam Raimi (el de *Noche Alucinante*). La fórmula era simple: animales mitológicos, minitas, diálogos extraños que ellos llaman chistes y protagonistas con coeficiente de inteligencia similar al de algunos ministros... El protagonista era Kevin Sorbo (lo que le dirían en la primaria...): alto, musculoso, buenos dientes (recordar: en los hombres, fuerza x inteligencia = constante; y, en las mujeres, belleza x inteligencia = constante). Luego apareció *Xena* (que me las tiene xenas...), también producida por Raimi y con apariciones especiales de *Hércules*. Y ahora, aparecieron *Simbad*, donde es natural que haya animales mitológicos; *Robin Hood*, donde la magia está más traída de los pelos pero tiene un hechicero protagonizado por Christopher Lee (las dos se pueden ver por *Warner Channel*). Y finalmente un *Tarzán* nuevo que imita esta moda.

En realidad, la fantasía estaba presente en los libros de Edgard Rice Burroughs pero casi nunca había llegado a las películas o series (recuerden a Ron Ely) aunque, sí a las historietas (sobre todo a las dibujadas por Hoggarth).

Este *Tarzán* tiene demasiado de mono y por eso lo dan en Telefé, el canal más gorila.

Que hayan tenido felices vacaciones...

Jorge Benito



Cable Pág. 2

Curso en Campomar

El Instituto de Investigaciones Bioquímicas dictará un curso de posgrado, doctorado y perfeccionamiento sobre *Modificaciones, Tránsito y Localización de Proteínas*.

El curso se dictará del 23 de marzo al 20 de abril de 1998.

El curso está dirigido a graduados y estudiantes avanzados de Agronomía, Biología, Bioquímica, Farmacia, Medicina, Química, o Veterinaria.

Teóricas y seminarios: sin límite de cupo. Prácticos: 14 vacantes. No se cobra arancel.

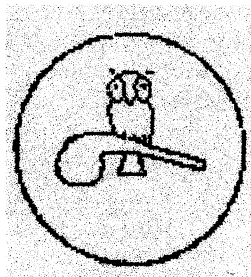
Inscripción e informes: Secretaría del Instituto de Investigaciones Bioquímicas, Av. Patricias Argentinas 435, Capital Federal. FAX: 865-2246. Correo electrónico:

sguevara@iris.iib.uba.ar

Para realizar los trabajos prácticos enviar el curriculum vitae y una nota dirigida al Dr. Luis A. Quesada Allué explicando el interés por el curso.

Plazo de inscripción: Hasta el 18 de marzo de 1998, de 10.00 a 16.00 hs.

INTERNET: <http://iris.iib.uba.ar/fc/lab102/>



INFONET '98

Del 24 al 26 de junio de 1998 se llevará a cabo en Mendoza, Argentina, el *III Congreso Internacional y Exposición de Informática e INTERNET "INFONET '98"* en el Centro de Congresos y Exposiciones "Emilio Civit".

Se lanzará por primera vez un Evento de esta naturaleza en forma virtual en Internet. Tanto el Congreso, como la Exposición tendrán su sitio en la Red, para que todo el mundo pueda acceder a ellos. También se producirá un CD-ROM con toda la información del Evento.

INFONET '98 está dirigido a directores de sistemas, consultores, líderes de proyectos, gerentes de comunicaciones, productores y desarrolladores de software, analistas e ingenieros en sistemas, programadores, empresarios, técnicos, administrativos, estudiantes, y público en general.

Actividades: Ponencias de trabajos de reconocidos especialistas e investigadores de todo el país y del extranjero. Conferencias plenarias. Tutoriales sobre temas de última tecnología disponible. Talleres y Work-Shops. Teleconferencias.

Los núcleos temáticos más importantes son:

1- Internet: Diseño de páginas WEB, JAVA, correo electrónico, dinero electrónico, etc.

2- Intranet: Empresas virtuales

3- Tecnología y Negocios: Data Warehousing, Data Mining, Sistemas de Información Gerencial, Marketing vía Internet

4- Plataformas: Windows 95/97, Windows NT, IntranetWare.

5- Ingeniería de software: Desarrollos, Metodología, Paradigmas de Programación, Lenguajes, etc.

6- Conectividad: Redes, Telecomunicaciones, Cliente/Servidor, TV Cable, Network Computing, etc.

7- Informática y sociedad: Gobierno, empresa, hospitalaria, jurídica, etc.

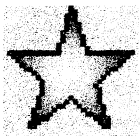
8- Informática y educación.

9- Multimedia y animación.

10- Auditora y seguridad: Control, fraude, virus informáticos, problema del año 2000, seguridad en Internet, etc.

11- Reutilizaron, análisis de dominios, clasificación, ingeniería basada en componentes. Los papers sobre reutilizaron deben ser enviados vía e-mail a jbarros@uvigo.es, encargado de revisarlos para su aprobación.

Concurso astronómico



Desde el 16 de marzo hasta el 14 de abril permanecerá abierto el concurso del cargo de Director del Observatorio Astronómico "Félix de Aguilar" de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de San Juan.

Informes: Departamento de Concursos de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de San Juan, Cereceto y Meglioli, (5400) San Juan. Tel.: (064) 264723/264721, int. 113. FAX: (064) 234980.

Noticias atmosféricas

El Departamento de Ciencias de la Atmósfera dictará la materia de posgrado y/o doctorado "*Principios y aplicaciones de los satélites y radares meteorológicos*" a dictarse por la Dra. Inés Velasco y el Ing. Norberto Di Lorenzo durante el primer cuatrimestre de 1998.

El curso está dirigido a graduados en distintas disciplinas que estén interesados en incorporar al sensoramiento remoto como fuente de información y aplicación.



Rosario siempre estuvo cerca

Hasta el 5 de marzo estará abierta la inscripción a los siguientes cursos, dirigidos por el doctor Helio P. Vázquez:

Microbiología sanitaria.

El curso se dicta los días martes y viernes, de 17.30 a 19.15 hs. La inscripción cuesta \$400.

Operaciones unitarias de potabilización de aguas.

El curso se dicta los días martes de 19.30 a 21.00 hs. y los jueves, de 17.30 a 21.00 hs.

La inscripción cuesta \$400.

Operaciones unitarias de tratamiento de líquidos residuales.

El curso se dicta los miércoles, de

Becas de Ayuda Económica

Se ofrecen becas de ayuda económica a alumnos preferentemente de la carrera de Ciencias Químicas que tengan problemas económicos, más de 10 materias aprobadas y más de 7 puntos de promedio.

Las becas consisten en un monto de \$300 mensuales, financiado por una entidad privada.

Informes: Dirección General de Becas y Bienestar Universitario, 2do. piso, pabellón 2. Tel.: 783-5127/9760/9649, de lunes a viernes de 9.30 a 12.30 hs.

Presentarse con certificado analítico de materias y comprobantes de ingresos familiares.

Tesista, se busca

Se ofrece lugar de trabajo para realizar tesis de Licenciatura en Ciencias Biológicas y/o tesis doctoral

(Biología o Química Biológica).

La tesis se desarrollará en el Instituto de Investigaciones Bioquímicas Fundación Campomar

El tema de la tesis será *Caracterización estructural y funcional de glicosiltransferasas bacterianas*, dentro del programa de Biología molecular de la síntesis de exopolisacáridos bacterianos.

El director es el Dr. Luis Ielpi, Instituto de Investigaciones Bioquímicas, Fundación Campomar, Av. Patricias Argentinas 435 (1405) Bs. As. Tel.: 863-4011/19. Fax: 865-2246. E-mail: lielpi@iris.iib.uba.ar <http://www.iib.uba.ar/~lielpi/lab213/>

Los interesados pueden solicitar mayor información en el Dpto. de Ciencias de la Atmósfera, también pueden asistir a la reunión informativa el 11 de marzo a las 15 horas en el Dpto. Ciencias de la Atmósfera, pabellón II, 2do. piso. E-mail: velasco@at.fcen.uba.ar dilo@cw.at.fcen.uba.ar

El 23 de marzo a las 16.00 hs. comienza la materia "*Climatología*" para Licenciatura en Ciencias Biológicas. En el aula 15, planta baja.

POSGRADO

Está abierta la inscripción para la *Carrera de Especialización en Ciencias Químicas y Ambiente*, de un año de duración, destinada a graduados en Química, Farmacia, Bioquímica, Ingeniería, etc.

Las clases comienzan el 10 de marzo.

Informes: 1er. piso del pabellón 2. Tel.: 781-5020/29, int. 445. FAX: 782-0529.

Dónde está

Cristóbal Russo

Estudiante.

Desapareció el 5 de marzo de 1978.

Convocatoria a viva voz

El Coro de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales convoca voces en todos los registros con experiencia o sin ella.

Los ensayos se realizan todos los sábados a partir de las 16.30 hs. en el Aula Magna del pabellón 2, a partir de 7 de marzo.

Informes: Área de Cultura de la SAEyC, P.B. del pabellón 2, tel.: 784-8092.



Curso de Estadística para Ciencias de la Salud 1998

El Instituto de Cálculo propone una vez más la realización de una serie de cursos sobre Estadística Aplicada dirigido fundamentalmente a investigadores del área de la Salud.

El propósito de estos cursos es poner al alcance de profesionales sin formación previa en el tema, los fundamentos de la metodología estadística de uso más frecuente en el campo de la salud, conciliando rigor científico y simplicidad en el tratamiento de los temas.

Destinatarios: Graduados universitarios en el área de la Salud o afín.

El objetivo del curso es contribuir a desarrollar un sentido crítico en la aplicación de procedimientos estadísticos y en la lectura de los aspectos

CORREO

Inquietud

En la playa de estacionamiento al frente del pabellón II funcionan, si no me falla la vista desde el 3er. piso, no más de 5 lámparas de un total de 45, aproximadamente. De más está enumerar las desventajas del caso... ¿A quién corresponde el mantenimiento de la iluminación de ese sector? ¿A quién corresponde RECLAMAR que dicho mantenimiento se realice efectivamente? Si alguno se siente "tocado" por mi inquietud, le agradeceré que se ocupe del tema antes de que una noche de estas le violen la propiedad privada (o personal) a alguno de nosotros...

Lic. Christian Di Nardo
Depto. de Química Orgánica

tos metodológicos de los trabajos científicos.

La serie de cursos consta de cinco módulos, a lo largo del año, de carácter teórico-práctico con discusión de problemas y ejemplos tomados de publicaciones científicas. Las clases prácticas incluirán el uso de programas estadísticos de fácil manejo. A tal fin se facilitará el acceso a computadoras personales durante el horario de los trabajos prácticos.

Se entregarán certificados de asistencia o aprobación según corresponda.

Las clases se dictarán de 17.00 a 20.00 hs. en el Instituto de Cálculo, 2do. piso del pabellón II. Tel.: 785-3160 E-mail: estadistica@ic.fcen.uba.ar FAX: 782-0620 (dirigido a Instituto de Cálculo).

Lo que vendrá

Lunes 2

10.00 a 21.00 hs. MUESTRA de pinturas "Luis Felipe Noe". En el Centro Cultural Borges, Viamonte y San Martín, Buenos Aires.

Martes 3

14.00 a 19.00 hs. MUESTRA de fotos "La Bahía de Jorge Amado" de Raúl Shakespear. En el Museo Nacional de Arte Decorativo, Libertador 1902, Buenos Aires. Entrada libre.

Miércoles 4

12.00 a 18.00 hs. MUESTRA "Cerámica y Porcelana de Oriente". En el Centro Cultural Borges, Viamonte y San Martín, Buenos Aires. Entrada: \$2. Estudiantes y jubilados: gratis.

Jueves 5

12.00 a 18.00 hs. MUESTRA de esculturas "Osvaldo Decastelli". En el Museo Eduardo Sívori, Avda. de la Infanta Isabel 555, Buenos Aires.

Domingo 8

21.00 hs. TEATRO "Sobre el daño que hace el tabaco", de Anton Chejov. En el Teatro El Bululú, Rivadavia 1350, Buenos Aires. Las entradas son de \$5, más un bono de descuento del cincuenta por ciento para una segunda obra en otra sala.

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. 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 782-0373 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>".

Cable Pág. 4

