

¿Se va Caputo?

Nuevamente comenzó a circular la versión de un inminente alejamiento del titular de la Secretaría de Ciencia y Técnica, Dante Caputo.

Tal como se dijera el año pasado, la Dip. Adriana Puiggrós (Frepasso), replazaría a Caputo en el organismo que retornaría a las esferas del Ministerio de Educación.

Animales de Laboratorio

Los Bioterios Centrales de las Facultades de Ciencias Exactas y Naturales y de Ciencias Veterinarias, Farmacia y Bioquímica y por la carrera de Técnicos para Bioterio de la UBA y por el Bioterio Central del Instituto de Biología y Medicina Experimental, organizan un curso sobre *Animales de Laboratorio* que se realizará en esta Facultad del 12 al 23 de marzo.

Informes: Tel.: 4576-3369. Fax: 43715765. E-mail: micaelamica@yahoo.com



Becas Sábado

El Instituto de Tecnología Profesor Jorge A. Sabato ofrece becas para Ingeniería en Materiales para estudiantes universitarios con segundo año de Ingeniería Química o Física.

Las becas consisten en \$530 mensuales durante 4 años.

Las clases comienzan en agosto.

Inscripción: hasta el 24 de mayo.

Informes: Comisión Nacional de Energía Atómica, Universidad nacional de General San Martín. Tel.: 4754-7279. Fax: 4754-7404. E-mail: isabato@cnea.gov.ar http://www.cnea.gov.ar/isabato

Concurso docente

Del 12 al 23 de febrero se llevará a cabo una selección interna para cubrir un cargo de profesor asociado con dedicación parcial (interino) en el Área de **Oceanografía**

Inscripción: de 12.00 a 17.00 hs. en la Secretaría del Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos, 2do. piso del Pabellón 2.

Concurso suspendido

Quedó suspendido el concurso no docente que iba a llevarse a cabo en la Facultad de Psicología para cubrir un cargo del agrupamiento administrativo, categoría 10, en la Dirección de Investigaciones y otro en la Dirección de Mantenimiento y Producción.

Calendario 2001

Exámenes febrero-marzo:

15 y 16 de febrero
1ro. y 2 de marzo
8 y 9 de marzo

Primer cuatrimestre:

Iniciación de clases: 19 de marzo
Finalización de clases: 7 de julio

Segundo cuatrimestre:

Iniciación de clases: 13 de agosto
Finalización de clases: 1ro. de diciembre.

Exámenes de abril:

Semana de inscripción: desde el 26 al 30 de marzo.
Semana de exámenes: desde el 2 al 6 de abril.

Exámenes de mayo:

Semana de inscripción: desde el 7 al 11 de mayo.
Semana de exámenes: desde el 14 al 18 de mayo.

Receso invernal: a determinar por el Ministerio de Cultura y Educación.

Exámenes de julio/agosto

Fechas: la fecha de julio se fijará una vez determinado el receso invernal. 1ro. y 2 de agosto 9 y 10

de agosto.

Exámenes de setiembre:

Semana de inscripción: desde el 27 al 31 de agosto.
Semana de exámenes: desde el 3 al 7 de setiembre.

Exámenes de octubre

Semana de inscripción: desde el 8 al 12 de octubre
Semana de exámenes: desde el 16 al 19 de octubre

Exámenes de diciembre:

Fechas: 12 y 13 de diciembre; 19 y 20 de diciembre; 26 y 27 de diciembre.

Feriatos:

Lunes 1ro. de enero
Jueves 12 y viernes 13 de abril
Martes 1ro. de mayo
Viernes 25 de mayo
Lunes 18 de junio (por el 20 de junio)
Lunes 9 de julio
Lunes 20 de agosto (por el 17 de agosto)
Lunes 15 de octubre (por el 12 de octubre)
Sábado 8 de diciembre
Martes 25 de diciembre.

Una pinturita

Un grupo de docentes, estudiantes y no docentes de la Facultad pertenecientes en su mayoría a los Departamentos de Física, Matemática y Computación hemos decidido reunirnos para tratar de ayudar a mejorar el ambiente en el que trabajamos y estudiamos.

Sabemos que las carencias de infraestructura de la Facultad son enormes y somos concientes de que no es posible resolver todo en base a voluntarismo, pero todavía tenemos voluntad y queremos hacer algo CONCRETO para colaborar.

Por eso pensamos organizar una jornada de trabajo voluntario para realizar varias refacciones en el ámbito del Pabellón 1.

Por eso, los invitamos a participar de algunas iniciativas muy sencillas y tangibles: ¿Qué queremos hacer?

* Pintar todas las aulas del Pabellón 1 (esto es: dejarlas pintadas y limpias).

* Pintar áreas de acceso a aulas, etc.

* Otras cosas en la medida en que nos den las fuerzas (ver abajo).

¿Cómo planeamos hacerlo?

* Formando un grupo de voluntarios que trabajen durante alrededor de una semana o diez días (aproximadamente).

El alcance de los trabajos a realizar dependerá del número de voluntarios que haya. Cada persona contribuye a esta iniciativa con su trabajo.

La Facultad aportaría los materiales (pintura, etc).

¿Cuándo planeamos hacerlo? En principio creemos que lo más conveniente es hacerlo en la primera quincena de marzo (las dos semanas an-

teriores al inicio de las clases, que empiezan el 19/3).

¿Qué hacer para participar? Mandar un mail a la cuenta pintura@df.uba.ar indicando nombre, apellido y una dirección de e-mail. También pedimos que se indiquen cuántos días estarían dispuestos/as a colaborar. Sobre la base de los voluntarios que se inscriban durante diciembre haremos una estimación de qué es lo que podemos aspirar a hacer.

¿Y después? Queremos ver qué pasa con esta iniciativa. Tal vez se repita en el futuro (si sale bien). No lo sabemos, pero queremos intentar.

Esperamos que esta iniciativa no sea mal interpretada (no somos partidarios de que la Universidad busque solución a sus problemas por vías tan poco ortodoxas como esta).

Creemos que es importante que quienes trabajamos y estudiamos aquí sintamos este lugar como propio. No solo que nos involucremos por pelear para mejorar el nivel de la enseñanza, por aumentar el presupuesto y lograr que la universidad pública sea útil a la sociedad. Además de todo eso, que consideramos imprescindible, queremos vivir, trabajar y estudiar en un lugar más habitable y mejor. Para eso, proponemos hacer un pequeño aporte solidario.

Esta iniciativa intenta que canalicemos un poco de la energía que tenemos hacia algo útil, concreto y de interés común.

¿Quiénes somos? La iniciativa surgió de estudiantes y docentes. Se ha discutido informalmente en los Codeps de los Departamentos de Física, Matemática y Computación.

Pero ésta no es una iniciativa «ofi-

cial» de la Facultad ni de ningún Departamento. Hemos formado una Comisión coordinadora para organizar un poco las cosas, la que por el momento está integrada por las siguientes personas (se aceptan voluntarios para sumarse): Hernán Grecco (estudiante de Física), Martín Tornay (estudiante de Matemática), Esteban Mocskos (estudiante de Computación), Juan Pablo Paz (docente de Física), Jorge Jacobo (docente de Computación), Jorge Aliaga (docente de Física), Patricia Borensztejn (docente de Computación).

Beca de la Agencia

Se dispone de una beca para realizar un doctorado en el tema Dinámica de la correlación electrónica. Se estudiará la interacción de partículas cargadas con sistemas multielectrónicos correspondientes a átomos aislados, sólidos y superficies. La investigación se encuadra dentro de la teoría cuántica de colisiones atómicas y materia condensada. Las actividades se desarrollarán en el Instituto de Astronomía y Física del Espacio (IAFE) bajo la dirección de J.E. Miraglia. Las actividades deberían comenzar a principios del año 2001. Colaboraciones con el centro Atómico Bariloche, España y/o Francia están en curso.

Requisitos: Ser licenciado en Física con edad menor a 30 años

Para mayor información dirigirse a: J. E. Miraglia, I.A.F.E., Ciudad Universitaria. Tel.: 4781-6755, 4783-2642, fax: 4786-8114.

E-mail: miraglia@iafe.uba.ar

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. Editora responsable: María Fernanda Giraud. Colaboradores: Patricia Olivella y Carlos Borches. Foto: Pablo Vittori y Paula Bassi. 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 (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.

