

SECRETARÍAS

Cambios en Transferencia y Vinculación Tecnológica

El Secretario de Investigación Dr. Norberto Iusem, el Secretario de Investigación Adjunto Dr. Roberto Etchenique, y el Subsecretario de Transferencia y Vinculación Tecnológica Lic. Ariel Langer, informan a toda la comunidad de la FCEyN que ante los cambios en la normativa legal realizados por el Consejo Superior de la Universidad de Buenos Aires mediante la Resolución CS Nro. 2702/04, **no se podrán realizar más cursos, asistencias técnicas y convenios de cooperación científica sin que los fondos que ellos representen pasen por la Tesorería de la Facultad.** Esta medida afecta directamente a todas estas actividades que hasta el momento estuvieran realizándose a través de fundaciones.

En el caso particular de nuestra Facultad, **la Fundación Ciencias Exactas y Naturales podrá seguir sin problemas cumpliendo el rol de buscadora de fondos para el otorgamiento de becas de grado y posgrado o para la compra de equipamiento científico.** Sin embargo, quien desee que los fondos de sus asistencias técnicas y/o convenios sean administrados por esta entidad, primero deberán ser registrados por la Facultad y luego derivados a través de un convenio ad-hoc.

En conclusión, a partir del día 14 de julio **todas las asistencias técnicas y convenios deben iniciarse a través de la Subsecretaría de Transferencia y Vinculación Tecnológica.** Quien esté interesado puede encontrar los formularios tipo y las guías

con los pasos a seguir para el desarrollo de estas actividades en la página web de la Secretaría: <http://www.si.fcen.uba.ar/vinculacion.html> o bien contactarse vía e-mail : vinculacion@de.fcen.uba.ar o telefónicamente al interno 367 (directo: 4576-3367).

Por último se informa además que, gracias las reformas realizadas en los circuitos administrativos para la realización de asistencias técnicas, se ha incrementado el grado de eficiencia en su administración y la única diferencia existente con lo realizado por la Fundación será una **demora en el cobro de los trabajos de no más de cinco días a partir de que el pago sea efectuado.** Por otra parte, absolutamente **todos los trámites burocrático-administrativos necesarios para la ejecución tanto de convenios como de asistencias técnicas pueden ser realizados por el personal de la Secretaría,** sin que el investigador/docente interesado tenga que intervenir en ellos.

Monografías premiadas

Durante el primer semestre se realizó el **II Concurso de Monografías en Ciencias Geológicas.**

Los ganadores:

Primer Premio: Fernando Ángel Posse y Patricio Eduardo D'Odorico.

Segundo Premio: Leticia Rodríguez Blanco.

Tercer Premio: Pablo Juan Torres Carbonell.

BREVES DEL CONSEJO

FBMC

El Consejo Directivo convalidó los comicios realizados en el Departamento de Fisiología, Biología Molecular y Celular de esta Facultad con el objeto de elegir representantes de los tres claustros:

Claustro de Profesores

Titulares: Jorge Muschiatti, Arturo Romano y Eduardo Artz.

Claustro de Graduados

Titulares: Martín Berón de Astrada y Gabriela Levitus

Claustro de Estudiantes

Titular: Pablo Nuñez.

El Consejo prorrogó las funciones del Dr. Kornbliht como Director Titular del mismo Departamento desde el 31 de mayo próximo pasado y por el término de dos años.

Categorización prorrogada

S informa a los docentes investigadores de la FCEyN que en la página web del ministerio de educación <http://incentivos.spu.edu.ar/>

han anunciado una prórroga para la entrega de los formularios de categorización 2004 hasta el 9 de agosto a las 12.00 hs.

Aunque en la Universidad de Buenos Aires no han recibido notificación oficial, es de suponer que la prórroga se hará efectiva también en la UBA.

Norberto Iusem
Roberto Etchenique
Secretaría de Investigación



Biología Molecular Computacional

Durante el segundo cuatrimestre de 2004 se dictará la materia «*Introducción a la biología computacional*»,

Charlas de la Biblioteca

La Biblioteca Central «Dr. Luis Federico Leloir» sigue con el programa de formación de usuarios dirigido a los ingresantes a la Facultad. Durante las charlas se explicará el funcionamiento general de la Biblioteca, apuntando a que los estudiantes sean lo más autónomos posible.

Los interesados deben anotarse en las planillas dispuestas en la mesa de la Dirección de Orientación Vocacional (DOV), al lado del Depto. de Alumnos del 2 al 6 de agosto. Inscripción por mail: charlas@bl.fcen.uba.ar, consignando nombre y apellido completos, DNI, día y hora en el que desean asistir. Los concurrentes podrán tramitar el carné de lector trayendo \$3 y una foto 4x4 el día de la charla.

Fechas de las charlas: Lunes 9 de agosto, de 10.00 a 11.30 hs. Martes 10 de agosto, de 16.00 a 17.30 hs. Miércoles 11 de agosto, de 10.00 a 11.30 hs. Jueves 12 de agosto, de 16.00 a 17.30 hs. Viernes 13 de agosto, de 9.30 a 11.00 hs.

Informes: charlas@bl.fcen.uba.ar
Biblioteca Central «Dr. Luis Federico Leloir» Pabellón II, 1er. piso. Tel: 4789-9293, ó 4576-3300 int. 328 y 302.
<http://www.bl.fcen.uba.ar>

materia optativa para la Licenciatura en Ciencias de la Computación y para el doctorado en Ciencias de la Computación, abierta a alumnos de grado y doctorado de otras carreras, especialmente de Biología, en el Departamento de Computación de esta Facultad.

El curso estará a cargo de la profesora Irene Loiseau.

Informes: e-mail: irene@dc.uba.ar
<http://www.dc.uba.ar/people/materias/biocomp>

Inscripción: hasta el 8 de agosto en <http://www.inscripciones.fcen.uba.ar>

En Campomar

El Instituto de Investigaciones Bioquímicas dictará el curso «Técnicas de Bioquímica y Biología Molecular 'A', 'B' y 'C'», optativo de grado para las licenciaturas en Ciencias Químicas y en Ciencias Biológicas (abierto a alumnos y graduados de otras carreras afines), dirigido por el Dr. Luis Quesada Allué, del 18 de agosto al 17 de diciembre.

Inscripción: hasta el 8 de agosto, en: www.inscripciones.fcen.uba.ar (entrando en el Instituto de Investigaciones Bioquímicas).

Viernes 13 de agosto, 9.30 hs.: reunión obligatoria para confirmar la inscripción definitiva.

Informes: de lunes a viernes, de 10 a 16 hs. en Av. Patricias Argentinas 435. Tel.: 4863-4011/19.

E-mail: secretaria@iib.uba.ar

CONCURSO DOCENTE

La Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires llama a concurso con el fin de proveer cargos de Personal Docente Auxiliar en el Departamento de Química Biológica. Declara abierta la inscripción a partir del día 2 y hasta el día 13 de agosto de 2004, en el horario habitual de la Secretaría.

Departamento de Química Biológica

ÁREA	CATEGORÍA	CANTIDAD	DEDICACIÓN
Análisis Biológicos	Ay. 2°	1 (uno)	
	Ay. 1°	4 (cuatro)	parcial

Informes e inscripción: Secretaría del Departamento de Química Biológica. Tel: 4576-3342. Pab. II. 4to. piso. Ciudad Universitaria. Nuñez.

SELECCIÓN INTERINA

Departamento de Química Biológica

La FCyN llama a selección interina con el fin de proveer un cargo de personal docente auxiliar en el Departamento de Química Biológica. Declara abierta la inscripción del 2 al 13 de agosto de 2004, de 10.00 a 17.00 hs.

Departamento de Química Biológica

ÁREA	CATEGORÍA	CANTIDAD	DEDICACIÓN
Microbiología	JTP	1 (uno)	exclusiva

Informes e inscripción: Secretaría del Departamento de Química Biológica. Tel: 4576-3342. Pab II. 4to. piso.

Cable Semanal - Órgano de información comunitaria editado por la Oficina de Prensa de la FCEyN (SEGBE). Editor responsable: María Fernanda Giraud. Con la colaboración permanente del Centro de Divulgación Científica. Impresión: Daniela Coimbra. Circulación: Rodrigo D'Errico. 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 y 4576-3399, o conmutador: 4576-3300, internos 337 y 464, FAX: 4576-3388. 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: ecable-owner@de.fcen.uba.ar solicitando la suscripción.

