

Cable

SEMANTAL

Becarios del CONICET

Principio de asfixia

En el último llamado a concurso de becas del CONICET se produjo una denegación masiva de las mismas.

Ante este hecho y ante el reconocimiento por parte del Directorio de que hubo serias irregularidades en la evaluación del concurso, haciéndose uso del derecho de apelación se

rios afectados, el Presidente del CONICET, Dr. Florencio Aceñola, admitió no poder decidir el número de becas reconsideradas favorablemente debido a no contar con los recursos presupuestarios. A pesar de que existe una lista definitiva de las becas que están en condiciones académicas de ser otorgadas,

el CONICET no puede asegurar la continuidad de los becarios en sus puestos de trabajo y de sus proyectos de investigación, por no contar con fondos para tal fin.

Este problema se genera debido a la "acumulación" de becarios que han finalizado su formación

doctoral y no pueden ingresar a la Carrera del Investigador Científico, por encontrarse la misma cerrada desde el año 1992.

Frente a esta situación, los becarios del CONICET reclaman:

- *Prórroga de la beca a todos los becarios que hayan presentado apelación, hasta que el Directorio se expida.*

- *Inmediata apertura del ingreso a la Carrera del Investigador Científico.*

- *Concursos limpios (unificación y publicación de los criterios de evaluación).*

**Cuerpo de Delegados
Becarios del CONICET**



presentaron más de trecientos pedidos de reconsideración. Hasta el momento, los resultados de dichas apelaciones no han sido oficialmente informados; esto interrumpe el cobro de los estipendios y, por lo tanto, la continuidad de los proyectos de investigación.

Este hecho constituye un antecedente inédito y lamentable, que atenta contra el sistema científico-tecnológico nacional en su conjunto.

La presentación de las apelaciones finalizó el 31 de marzo del corriente año; el Directorio prometió responder el 17 de abril. El 30 de abril, ante un nuevo reclamo de los beca-

Los cursos del Malbrán

El Departamento de Bacteriología del Instituto Nacional de Microbiología "Dr. Carlos Malbrán", dictará los siguientes cursos:

✓ Del 3 al 7 de junio: "Actualización en diarreas: *Escherichia coli* y *Vibrio cholerae*", destinado a profesionales biomédicos que trabajen en Laboratorios de Bacteriología.

El curso ofrece 15 vacantes y estará a cargo de Norma Binsztein, Marta Rivas e Isabel Chinen.

✓ Del 11 al 13 de junio: "Serotificación y sensibilidad a los antimicrobianos en *S. pneumoniae*", para profesionales biomédicos que trabajen en Laboratorios de Bacteriología.

Se dispone de 20 vacantes. Dirigen el curso Alicia Rossi y Mabel Regueira. La inscripción vence el 11 de mayo.

Informes por FAX: 303-1801 o 303-1433, o por carta: (Nombre del director del curso), Instituto Nac. de Microbiología "Dr. Carlos Malbrán", Av. Vélez Sarsfield 563, (1281) Buenos Aires.

Adhesión

Ante la situación generada en el CONICET, la Asociación de Docentes de la UBA (ADUBA) se solidariza con la lucha de los becarios afectados y adhiere a sus reclamos.

Considera además que "esto es parte de la política de liquidación del CONICET que esta gestión lleva adelante, en concordancia con los intentos de destrucción del sistema científico-tecnológico del que también las Universidades nacionales son víctima a través del recorte presupuestario".

Cursos en Costa Rica

El Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Costa Rica, ofrece los siguientes cursos:

Análisis estadístico en Agricultura con software SAS (Módulo I: Procedimiento Básico). Del 3 al 7 de junio.

Análisis estadístico en agricultura con software SAS (Módulo II: Análisis multivariado). Del 10 al 14 de junio.

Rehabilitación de cuencas hidrográficas. Del 17 al 28 de junio.

Identificación, formulación y evaluación económica y financiera de proyectos forestales y ambientales. Del 10 al 21 de junio.

Mejoramiento genético, selección de fuentes semilleras y manejo de semillas. Del 27 de mayo al 4 de junio.

Inscripción: CATIE, Programa de Enseñanza, Área de capacitación, CATIE 7170, Turrialba, Costa Rica. Tel.: 506-556-1016. FAX: 506-5560-914. E-mail: capacita@catie.ac.cr

Conferencia

El próximo jueves 9 de mayo, la licenciada Nora Ruiz ofrecerá una conferencia sobre el **Análisis comparativo entre PCA y técnica de correlación biserial para especificar precipitación.**

La charla tendrá lugar a las 13.30 hs. en el Departamento de Ciencias de la Atmósfera, 2do. piso del pabellón 2.

Cable Pág. 2

Departamentos

Muerte Celular Programada

Las células, ¿se suicidan o "las suicidan"?

La Apoptosis o Muerte Celular Programada es un fenómeno fundamental en el desarrollo animal. Ocurre en varios tejidos, por ejemplo en la **eliminación de inútiles neuronas que fallan en el intento de formar conexiones apropiadas o en el modo en que se eliminan en el timo las aterradoras células T que reaccionan contra antígenos de uno mismo.** Es uno de los campos de mayor interés biológico general en la actualidad. Sin embargo, los detectives de la División Homicidios Celulares recién ahora comienzan a comprender cómo estas células mueren. Algunas pistas indican que en determinadas circunstancias **algunas células activan dentro de ellas un programa de muerte celular y se suicidan.** Otros indicios muestran que **estímulos externos** son los que **provocan la muerte de la célula.** Esto último constituye un **mecanismo de control social en los tejidos.**

La Dra. Marta León de Monzón, investigadora del *National Institute of Health* desarrollará estos tópicos con la coordinación de la Dra. Celia Coto en el curso-taller de posgrado *Muerte Celular Programada*, que se dictará del 21 al 24 de mayo, de 10.00 a 17.00 hs.

Informes e inscripción: Laboratorio de Virología, Departamento de Química Biológica, 4to. piso del pabellón 2. Tel.: 782-0281. FAX: 782-0458. Horario de inscripción: de 11.00 a 17.00 hs.

Rubén Benedetti

Congreso de Química

Del 18 al 20 de septiembre se realizará el **XXI Congreso Argentino de Química** en la Universidad Nacional del Sur, Av. Alem 1253, Bahía Blanca.

Hasta el 28 de junio se reciben resúmenes e inscripciones. Las becas pueden ser solicitadas hasta el 15 de julio.

Informes: Dra. Clara Crocci o Lic. Mónica Pérez, Depto de Química e Ingeniería Química, Universidad Nacional del Sur, Avda. Alem 1253, Bahía Blanca. Tel-FAX: 091-28035. E-mail: conarqui@criba.edu.ar

WEB: <http://www.criba.edu.ar/caq/caq.html>

Presentación de libros

*Miércoles 8 de mayo, 18.00 hs.: **Ciberculturas en la era de las máquinas inteligentes.** Autor: Alejandro Piscitelli. Participan: Alejandro Piscitelli, Heriberto Muraro y Horacio González.

*Martes 21 de mayo, 18.00 hs.: **Permanece oro.** Autor: José María Brindisi. Participan: José María Brindisi, Miguel Vittagliano y C. E. Feiling.

En el Centro Cultural Español ICI de Buenos Aires, Florida 943, Buenos Aires.

Minería y Medio ambiente

La Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo de la Universidad Nacional de Tucumán dictará un curso de posgrado en **Minería y Medio Ambiente.**

El curso se llevará a cabo del 17 al 22 de junio de 1996 y será dictado por el doctor Julio César Ávila y el licenciado Miguel Gianfrancisco.

Matrícula: \$60.

Informes: Cátedra de Geología de Minas, Miguel Lillo 205 (4000) San Miguel de Tucumán. Tel.: (081) 330633.

Concurso Docente

La Facultad de Ciencias Veterinarias de la UBA llama a concurso docente para cubrir los siguientes cargos:

Departamento de Fisiología y Etiopatología

Área: *Patología Básica*.

Categoría: Titular.

Dedicación semiexclusiva.

Departamento de Fisiología y Ciencias Básicas

Área: *Histología y Embriología*.

Categoría: Adjunto.

Dedicación: semiexclusiva.

Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública

Área: *Parasitología y Enfermedades Parasitarias*.

Categoría: asociado.

Dedicación: semiexclusiva.

Área: *Enfermedades infecciosas*.

Categoría: asociado.

Dedicación: semiexclusiva.

Inscripción: Lunes a viernes de 8.30 a 13.00 hs. en Dirección de Mesa de Entradas, Facultad de Ciencias Veterinarias, Av. Chorroarín 280, Buenos Aires. Tel.: 52-4770/0178.

Pasantía

Estudiante de Química

Requisitos: Ser alumno del último año.

Conocimientos de inglés.

Tareas: Desarrollo de técnicas analíticas.

Ensayos en planta piloto.

Lugar: José C. Paz.

Horario: Lunes a viernes, 8 horas diarias.

Duración: 6 meses.

Reunión obligatoria: viernes 10 de mayo, 18.30 hs.

Inscripción: Secretaría de Investigación y Plancamiento, Área de Pasantías, P.B. del pabellón 2. Tel.: 784-3924 ó int. 367. FAX: 311-0516.

De Colombia a Alemania

El Centro de Fomento de la Alimentación y la Agricultura de Alemania ofrece los siguientes cursos:

* **Metodología de planificación y alternativas técnicas de producción y procesamiento de madera en la forestería comunitaria de la región andina**, que se llevará a cabo en Colombia durante 5 semanas a partir del cuarto trimestre de 1996. El 1ro. de junio cierra la inscripción

* **Mercadeo de productos agropecuarios**. Del 27 de septiembre al 24 de octubre, en Alemania. Cierre de inscripción: 27 de mayo.

Informes: Ministerio de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto, Dirección General de Cooperación Internacional, Avenida Leandro N. Alem 449, 2do. piso, Buenos Aires. Teléfonos: 315-3280 al 315-32866.

La madera de la Plata

El Departamento de Tecnología e Industrialización de la Madera, Área Dendrología, de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la Universidad Nacional de La Plata dictará un curso sobre **La Madera y los peritajes: identificación y estimación de las edades**.

El curso se dictará entre los días 3 y 7 de junio. Arancel: \$180.

Informes e inscripción: Área Dendrología, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP, Calles

113 y 61, (1900) La Plata. Tel.: 021-33467, int. 33. FAX: 021-252346.

E-mail: smrivera@sis.unlp.edu.ar



Los Moluscos del exterior

La Red de Cultivo de Moluscos del Programa CYTED en el marco de la capacitación de los integrantes de la Red, ofertará este año dos cursos de especialización:

* **Cultivo de Moluscos Bivalvos en la Región Sudatlántica**. Del 16 al 27 de septiembre, en Florianópolis, Brasil.

* **Zootecnia de cultivos de ostras, mitilidos y ostión**. Durante el mes de septiembre en Florianópolis, Brasil.

* **Metodologías para el Cultivo integral de moluscos pectinidos**. Durante las dos primeras semanas de noviembre, en CIBNOR, La Paz, Baja California Sur, México.

CYTED aportará el costo del curso, gastos de alimentación y alojamiento en la Institución sede durante la duración del curso.

Los interesados pueden dirigirse a: Dra. Dalila Aldana Aranda, Coordinadora de la Red de Cultivo de Moluscos, Centro de Investigación y Estudios Avanzados del IPN, Mérida, Yucatán, México. FAX: 52-99-81 29 23 y 52-99-81 29 19; Dr. Jaime Fernando Ferreira (Florianópolis), FAX: 55-48-231 96 53, o Dr. Alfonso Maeda Martínez (La Paz, Baja California Sur), FAX: 52-112 5 47 15.

Dónde están

Eduardo Marín y María Cristina Solís de Marín

Graduado y estudiante de Física respectivamente, trabajaron como administrativos en el diario LA NACIÓN, donde llegaron a ser dirigentes del Bloque Peronista de Prensa.

Eduardo fue secuestrado, delante de sus hijos, el 14/5/77 y María Cristina el 11/8/78.

Deportes

La Oficina de Deportes presenta su oferta de actividades para aquellos que cuenten con inquietudes atléticas:

KARATE DO - Martes y Jueves de 13 a 15 hs.



FÚTBOL 11 - Lugar y horario a confirmar.

TENIS DE MESA - Lunes y miércoles de 18.30 a 21 hs.

HOCKEY FEMENINO - Martes de 20 a 22 hs. y sábados de 10 a 12 hs., en el campo de deportes.

TENIS - Jueves de 12 a 15 hs. y sábados de 10 a 13 hs., en el campo de deportes.

HANDBOLL - Horario a confirmar, en el campo de deportes.

BASQUET MASCULINO - Martes de 19 a 20 hs. y viernes de 18 a 20 hs.

BASQUET FEMENINO - Miércoles de 18 a 20 hs y sábados de 11 a 13 hs.

GIMNASIA ARTÍSTICA - Lunes, miércoles y viernes de 14 a 17 hs.

GIMNASIA AERÓBICA - Lunes, miércoles y viernes de 12 a 13.30 hs.

GIMNASIA LOCALIZADA - Martes y Jueves de 18 a 19 hs.

COMPLEMENTOS - Lunes y miércoles de 18 a 20 hs.

NATACIÓN - Lunes, miércoles y viernes de 20 a 21 hs., en el Club Arquitectura.

VOLEY MASCULINO - Martes y jueves de 15 a 16.30 hs. y sábados de 9.30 a 11.30 hs.

VOLEY FEMENINO - Martes y jueves de 16.30 a 18 y sábados de 9.30 a 11.30 hs.

WU SHU KUNG FU - Miércoles y viernes de 10 a 12 hs.

FÚTBOL 5 FEMENINO - Miércoles de 20 a 22, jueves de 19 a 20 y sábados de 10 a 12 hs.

FÚTBOL 5 MASCULINO - Sábados de 14 a 16 hs., en el campo de deportes.

YOGA

Miércoles de 9 a 10 hs., en el Salón Roberto Arlt.

LOW IMPACT - Lunes y miércoles de 17 a 18 hs.

AJEDREZ - Viernes de 16 a 20 hs., en la Oficina de Deportes.

Todas las actividades se realizan en el Gimnasio Pommies, 1º piso, Pab. II, salvo en las que se especifica lo contrario.



Lo que vendrá

Miércoles 8

21.00 hs. **TEATRO** «El avaro», dir. por Juan Carlos Gené. En la Sala Martín Coronado del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires.

Jueves 9

19.30 hs. **DANZA** «Spirituals», «Fragmentos», «Un mismo suelo», y «Trigrama», por el ballet Juvenil del TMGSM. En el Hall Central, Sala Carlos Morel del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires.

Viernes 10

19.30 hs. **MÚSICA** «Miguel Ángel Estrella», en el Hall Central, sala Carlos Morel, del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires.

Sábado 11

21.30 hs. **TEATRO** «Decadencia», dir. por Rubén Szuchmacher. En la sala Cunnill Cabanellas del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires.

Domingo 12

18.30 hs. **MÚSICA** «Alberto Favero trío» (jazz). En el Hall Central, Sala Carlos Morel, del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires.

CURSO DE FOTOGRAFÍA

Comienza el 9/5

Dura 4 meses.

Se dicta los **jueves de 17.30 a 20.30 hs.** en el *laboratorio fotográfico* (T.V. Educativa, subsuelo pabellón 2, int. 383).

Arancel: \$20 por mes.

Inscripción: lunes, miércoles y viernes de 11.00 a 15.00 hs.

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

Cable Daily

