

Beca de la CNEA

La Comisión Nacional de Energía Atómica llama a concurso de postulantes para una beca A-1P o A-2 U.A., de 1 año de duración, eventualmente renovable, en el Servicio de Informática y Comunicaciones, Gerencia Centro Atómico Constituyentes, CNEA.

Tema de la beca: Desarrollo de aplicaciones para el WWW de la Comisión Nacional de Energía Atómica. Estudio de Internet. Information Server, Index Server, SQL Server, Commerce Server.

Requisitos:

Estudios cursados: Preferentemente Licenciados o Ingenieros en Sistemas, pero se considerarán también estudiantes avanzados.

Promedio: siete (7).

Experiencia laboral: no se requiere.

Documentación: Curriculum Vitae. Egresados: Fotocopia del Diploma. Estudiantes: Constancia de materias aprobadas.

Cierre del llamado: 14 de agosto de 1998

Informes: Servicio de Informática y Comunicaciones, Gerencia Centro Atómico Constituyentes, Comisión Nacional de Energía Atómica, Av. de los Constituyentes y Av. Gral. Paz, Villa Maipú, (1650) Pdo. San Martín, Provincia de Buenos Aires. Lic. Clara Soterías de 9.00 a 13.00 hs. Te-

léfono:
7 5 4 -
7488 ó
7 5 4 -
7342.



Premios de la Academia

La Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales ha instituido premios anuales en las distintas especialidades que conforman esta institución. Estos premios, consistentes en diploma y medalla, serán otorgados en reconocimiento de los méritos demostrados por los investigadores que desarrollen su trabajo científico o tecnológico en el país.

No se admitirán autopostulaciones ni académicos, titulares, correspondientes y honorarios de la Aca-

demia ni a quienes hayan recibido otro premio de la Academia en la misma área.

La presentación del candidato, especificando el premio y área para el cual se lo postula, deberá ser acompañada por su curriculum vitae y una descripción y evaluación de su obra, avalada por la institución presentante. Estos elementos serán considerados por la Academia. El plazo de la recepción de las propuestas vence el **viernes 14 de agosto**.

Los premios a otorgarse y sus áreas son:

Premio

Enzo R. Gentile
Carlos Varsavsky
Juan José Giambiagi
José Luis Delpini
Venancio Deulofeu
Raúl A. Ringuelet

Área

Matemática
Astronomía
Física Teórica
Ingeniería Estructural
Química y Bioquímica de Hidratos de Carbono
Zoología



Premio Ernesto E. Galloni en Físicoquímica de sólidos: consiste en diploma, medalla y \$1000 para estimular la investigación científica en instituciones del país, orientado a apoyar a investigadores jóvenes. Podrán optar a él investigadores que desarrollen sus actividades en el país y no superen durante el año calendario en que el mismo se otorga, los 35 años de edad. La institución de este premio se debe a una donación de la familia del Ing. Ernesto E. Galloni, quien fuera presidente de la Academia entre los años 1970 y 1972.

Premio Bernardo A. Houssay en Fisiología: por otorgarse por única vez este año, consistente en diploma, medalla y \$5000, será concedido en reconocimiento de méritos demostrados en ese campo por los investi-

gadores que desarrollen su trabajo científico en el país.

Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Avda. Alvear 1711, 4to. piso, (1014) Buenos Aires. Tel.: 811-2998. FAX: 811-6951.

Web de Investigación

Los interesados en tomar contacto con información relacionada con la Secretaría de Investigación de nuestra Facultad (becas, subsidios, convenios, etc.) pueden dirigirse a

<http://www.bl.fcen.uba.ar/sip/>

FIBIO

La Fundación Argentina de Investigaciones Biomoleculares (FIBIO) informa que está abierta la inscripción para los cursos teórico prácticos de agosto y setiembre de 1998:

24 al 28 de agosto: Diagnóstico Molecular por PCR de Enfermedades Genéticas, Tumorales e Infecciosas.

7 al 11 de setiembre: Estudios de Filiación e Identidad/Análisis de ADN de Muestras Biológicas.

Informes: <http://www.fibio.org.ar>.
Teléfonos/fax 911-3417/6354/912-5623.

Fotografía



El 21 de agosto comienza un curso de fotografía que se dictará los viernes de 17.30 a 20.30 hs. y cuya duración es de 4 meses.

Informes e inscripción: Secretaría de Extensión Universitaria (it. 464), de 10.00 a 16.00 hs. o en el Laboratorio fotográfico, Dto. de TV Educativa (int. 383), subsuelo del pabellón 2, lunes, miércoles y viernes, de 13.00 a 16.00 hs.

Transformación de Plásticos

El 18 de agosto comienza un curso sobre *Transformación de Plásticos (industrias de polímeros)* organizado por el Departamento de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería, UBA.

Se trata de un curso de posgrado abierto a todo interesado en esta industria, sea o no graduado universitario.

El curso estará dirigido por el Dr. Héctor Mendelevich
Arancel: \$380.

Informes e inscripción: lunes a viernes, de 10.00 a 20.00 hs. en el Departamento de Ingeniería Química, Pabellón Industrias. Tel./FAX: 782-0924 y 788-8964, de 10.00 a 20.00 hs.

Sistema inmune

El Departamento de Biología ofrece un curso sobre *Fisiología del sistema inmune*, que estará a cargo del Dr. Eduardo Artz y se dictará

El curso tendrá lugar del 22 de septiembre al 29 de octubre los martes y jueves (de 13.30 a 16.30 hs. los seminarios, y de 17.00 a 19.30 hs. las clases teóricas), en el Área de Genética Molecular y Biotecnología, Departamento de Biología, 4to. piso del pabellón 2.

Inscripción: 19 y 20 de agosto, de 13.30 a 17.30 hs. en el Laboratorio de Fisiología y Biología Molecular, 2do. piso (al lado de Becas), pabellón 2. Informes: 788-6954.

Lo que vendrá

Lunes 10

19.00 hs. CONFERENCIA "La cultura de la memoria", por Andreas Huyssen, con aportes de Hilda Sabato. En el Goethe, Corrientes 319, Buenos Aires.

Martes 11

18.00 hs. TALLER de *Guitarra* (primera reunión), a cargo de A. Bochman. En el Salón Roberto Arlt, P.B. del pabellón 2.

Miércoles 12

19.00 hs. PRESENTACIÓN de la revista de poesía "El Jabalí". En el ICI, Florida 943, Buenos Aires.

Jueves 13

17.00 hs. TALLER de *Escultura* (continúa los jueves, de 17.00 a 19.00 hs.), a cargo de M. A. Palacio. En el Salón Roberto Arlt, P.B. del pabellón 2.

Viernes 14

20.30 hs. MÚSICA *Postangos*, improvisaciones a partir de tangos, por Gerardo Gandini (piano). En el Goethe, Corrientes 319, Buenos Aires. Entrada: \$5.

Domingo 16

18.00 hs. PRESENTACIÓN del *Coro de la FCEyN*. En el *Café concert "Molier"*, Chile y Balcarce, Buenos Aires.

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. 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>".

