

Jubilación en las universidades

Una de las medidas para reestructurar al sector público consiste en la jubilación obligatoria de todo el personal con edad de hacerlo, de acuerdo con un artículo contenido en la

Proyectos orientados a la demanda

La UBA, con el aporte del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, la Municipalidad de la Ciudad de Junín, el Hogar Obrero y la Empresa Drabble Cereal S.A., llama a concurso para el financiamiento de proyectos de investigación.

Los proyectos deberán tratar sobre los siguientes temas: Reglamentación de la Ley Ambiental Nro. 123 (Decreto Nro. 1252/95 - GCBA); Caracterización de los Sectores Industriales, Comerciales y de Servicios de la Ciudad de Buenos Aires; Registro de Actividades Industriales y Económicas de la Ciudad de Buenos Aires; Compostaje: una alternativa tecnológica para el tratamiento de los residuos verdes; Relevamiento de niveles de pesticidas agrícolas en tejidos de peces en las grandes lagunas del sistema de Junín; Emprendimientos asociativos de base solidaria; Redes de almacenaje de granos y oleaginosas.

Los proyectos tendrán como ámbito de ejecución la Universidad de Buenos Aires, y sólo se dará curso a aquellos que, como mínimo, incluyan dos docentes de la UBA además del Director.

El plazo de inscripción vence el 10 de marzo.

Mayor información: ubacyt@rec.uba.ar

Ley de Presupuesto de este año.

De aplicarse a rajatabla, la medida podría alcanzar a todos los empleados de las universidades públicas, tanto docentes como personal administrativo.

Si bien la mayoría de los estatutos universitarios fija topes para la edad jubilatoria de su personal, en muchos casos las normas se aplican con la suficiente flexibilidad para contemplar distintas necesidades y dejar las decisiones en manos de los organismos directivos de cada facultad o universidad.

DEPARTAMENTOS

Festival Matebaires 2000

La FCEyN convoca al *Festival Matebaires 2000*, organizado por el Dpto. de Matemática, el Dpto. de Computación, el Instituto de Cálculo, el adscripto Instituto Argentino de Matemática (Conicet), la Secretaría de Extensión Universitaria y el MateUBA Museum.

El Festival tiene como objetivo el festejar el Año Internacional de la Matemática, decidido por la UMI en Río de Janeiro en 1994.

Comité de Presidencia: Sr. Decano de la FCEN -UBA-, Profesor Dr. Pablo Jacovkis; Profesor Dr. Roberto Cignoli; Profesora Dra. Graciela Boente; Profesora Lic. Irene Loiseau, y Licenciado Guillermo Durán.

Se invita a todos los integrantes de la comunidad de Exactas a participar del Festival organizando eventos que reflejen los diferentes modos de aplicación de la Matemática en cada quehacer específico.

Aún no está claro si la ley afecta a las universidades o no; es decir, si la autonomía y autarquía universitarias permitirían mantenerlas al margen de la medida. Sin embargo el artículo que intima a los jubilables detalla que su alcance se extiende a todos los organismos incluidos en el artículo 8 de la ley 24.156, que regula la administración financiera del sector público. De acuerdo con la Ley de Educación Superior, el presupuesto y a la autarquía de las universidades son regulados por la 24.156.

El tema ya fue tratado en el Consejo Interuniversitario Nacional (CIN), y pese a que no se tomó ninguna decisión, solicitarían que las universidades públicas sean excluidas de la norma.

Para ello simplemente hay que acercarse a algún representante de alguna de las instancias de organización e informar lo propuesto.

Las informaciones al respecto se encuentran en la webpage del Festival que es:

www.fcen.uba.ar/museomat/mate2000.htm

Polímeros Sintéticos

El Departamento de Química Orgánica dictará un curso de grado y posgrado sobre *Polímeros Sintéticos I*, que estará a cargo de las profesoras Dra. María C. Matulewicz y Alicia Baldessari.

Preinscripción: Secretaría del departamento, 3er. piso del pabellón 2. Reunión Previa e inscripción definitiva: lunes 6 de marzo, 18.00 hs. en el mismo Departamento.

Becas de pre y posgrado

La Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), Ministerio de Asuntos Exteriores (MAE), ofrece becas para ciudadanos extranjeros para el curso académico 2000-2001. La solicitud se debe retirar en las representaciones diplomáticas, oficinas consulares y oficinas técnicas de cooperación del país de origen del candidato. Plazo: 31/03/00. Se trata de becas para ciudadanos extranjeros para el curso 2000-2001 agrupadas según sea becas para estudios de posgrado (cursos de doctorado y tesis doctoral, master, cursos de especialización, investigación, estancia o pasantías); becas para estudios de pregrado y formación profesional, destinadas a estudiantes de África, Asia y Oceanía; becas para disciplinas artísticas (artes plásticas, literarias, audiovisuales, escénicas o musicales); becas para cursos específicos (becas de verano y becas para cursos convocados por la AECI). Requisitos: poseer la nacionalidad de cualquier país iberoamericano, caribeño, de Oceanía y europeo, receptores de ayuda oficial al desarrollo o de países europeos con economías en transición; realizar las tramitaciones necesarias para la convalidación oportuna. Para los estudios de duración superior a seis meses no hay que tener o superar los cuarenta años en el 2000 y tener suficiente conocimiento del idioma español para la realización de los estudios proyectados. Para obtener esta beca el candidato debe tener la aceptación o invitación en el centro convocante o afiliado para la realización de la actividad programada.

Energía

El Fondo para el Fomento de la Ingeniería Energética (FIENER), Fundación Gomez Pardo (FGP) ofrece becas para estudios universitarios de posgrado en materias relacionadas con la energía. Solicitud: Alenza, 1 28003 Madrid. Tel. 914417921 Fax 914429529. Plazo: 17/03/00. Dotación: 1.000.000 PTA/max. Se trata de

dos becas para ampliar estudios en materias relacionadas con la energía. Los estudios se iniciarán en un centro nacional o extranjero, oficial o privado y de reconocido prestigio, dentro del período comprendido entre el 1ro. de abril y el 31 de julio de 2000. La oferta está dirigida a españoles con titulación universitaria, ingenieros superiores y técnicos. Esta convocatoria se abre tres o cuatro veces al año. Para obtener esta beca el candidato debe tener la aceptación o invitación en el centro convocante o afiliado para la realización de la actividad programada.

Becas del Instituto Sábato

El Instituto Sábato (Comisión Nacional de Energía Atómica, Universidad Nacional de Gral. San Martín) otorga 15 becas para la dedicación exclusiva al estudio de la carrera Ingeniería en materiales, de un monto aproximado de \$530 mensuales durante 4 años.

Requisitos: tener aprobado 2do. año de Ingeniería, Química o Física en una universidad y acreditar el conocimiento de temas básicos mediante examen.

Todos los años la inscripción cierra el 24 de mayo y las clases comienzan la primera semana de agosto.

Informes e inscripción: personal-

Animales de laboratorio

El *Curso de Investigadores sobre animales de laboratorio* se repite en este año del 3 al 14 de abril de 9.00 a 18.00 hs. en la Facultad de Farmacia y Bioquímica.

El cierre de inscripción es el 17 de marzo (cupó 40 alumnos).

Informes e inscripción: Oficina de Graduados de la Facultad de Farmacia y Bioquímica, Junín 956, Buenos Aires. Tel/Fax: 49648214.



mente, de 9.30 a 17.00 hs. en la Secretaría del Instituto de Tecnología «Profesor Jorge A. Sábato». Centro Atómico Constituyentes, Avda. Gral. Paz y Av. de los Constituyentes, (1650) San Martín, Pcia. de Buenos Aires. Por carta: Av. del Libertador 8250, (1429) Buenos Aires. Tel.: (011) 4754-7279. FAX: 4754-7404. E-mail: instec@cnea.gov.ar

Posgrado en Olavarría

Investigación en Didáctica de la Física

El Dr. Juan Manuel Martínez, docente e investigador de la Universidad Nacional de la Patagonia «San Juan Bosco», dictará el curso sobre Investigación en Didáctica de la Física, del 20 al 24 de marzo del 2000.

Destinatarios: Profesores de Enseñanza Media y/o Superior, y profesionales del área de las Ciencias Experimentales.

El Dr. Juan Manuel Martínez ha dictado numerosos cursos y seminarios en relación con el tema objeto de este curso. Ha participado en congresos y reuniones nacionales e internacionales. Es miembro coordinador del Dpto. de Física en Esquel. Participa de las siguientes Sociedades Científicas: Física Argentina, Profesores de Física de la Argentina, *American Association of Physics Teachers* y Sociedad Brasileira de Física.

El curso se desarrollará en forma intensiva del 9 al 13 de agosto, de 8.30 a 12.30 y de 13.30 a 18.30 horas.

Arancel: \$100.

Se otorgarán certificados de asistencia y aprobación como Curso de Posgrado a todos aquellos alumnos que hayan asistido al 80% de las clases y aprobado la evaluación final según condiciones impuestas por el docente.

Informes e inscripción: Secretaría Académica, Avda. del Valle 5737, (B7400JWI) Olavarría. Telefax. (02284) 45-1055 int. 217. E-mail: posgrado@fio.unicen.edu.ar

En La Plata

La Facultad de Ingeniería de la UNLP llama a concurso para la provisión de cargos de profesores ordinarios titulares, adjuntos y asociados en los departamentos **Aeronáutica, Agrimensura, Construcciones, Electrotecnia, Hidráulica, Ingeniería de la Producción, Ingeniería Química, y Mecánica.**

Cierre de inscripción: 28 de marzo.

Informes: Facultad de Ingeniería, calle 1 y 47, División Concursos y Comisiones. Tel.: (0221) 423-6686/6694/6681, int. 105. Fax: 425-9471. E-mail: concursos@ing.unlp.edu.ar

En San Juan

La Universidad Nacional de San Juan llama a concurso público para cubrir un cargo adjunto, con dedicación semiexclusiva, en el Departamento de Matemática, en las cátedras Optimización (prof.) y Análisis Matemático.

Inscripción: del 15 al 29 de marzo, en el Dto. de Concursos de la Facultad de Filosofía, Humanidades y Ar-

tes, Av. José Y. de la Roza 230 -oeste-. Fax-Tel.: (0264) 4228422. Tel.: (0264) 4228577, 4222074 y 422-2743.

Química en Córdoba

La Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Ciencias Químicas llama a concurso para cubrir los siguientes cargos con dedicación exclusiva:

Departamento de Bioquímica Clínica: Un profesor titular, con función docente y de investigación en Parasitología y Micología; un profesor asociado con funciones en anatomía, histología y patología humana, y un profesor adjunto con funciones en Bromatología aplicada.

Departamento de Físico Química: cuatro profesores adjuntos, con dedicación exclusiva con funciones en Electroquímica interfacial, Química del Estado Sólido, Química Analítica y Cinética Química.

La inscripción cierra el 17 de marzo. Informes: Secretaría académica, Facultad de Ciencias Químicas, UNC. Tel.: (0351) 4334165

Biología de la Reproducción Animal y del Desarrollo Embrionario

Del 27 al 29 de marzo, la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UBA ofrecerá un curso sobre **Biología de la Reproducción Animal y del Desarrollo Embrionario**, cuyos directores serán Andrés E. Carrasco y Lino Barañao.

Disertantes: Lino Barañao (UBA-CONICET), Bruce Blumberg (Dept. of Developmental Biology, Univ. California, Irvine), Andrés Carrasco (UBA-CONICET), Marc-Andre Sirard (Dept. Animal Science, Univ. Laval, Quebec, Canadá), Pablo Wappner (IIB L.F.Leloir Fundación Campomar)

Las disertaciones se distribuirán en las jornadas del 27 al 29, de 9.00 a 18.00 hs.

Conferencias

* *New reproductive technologies in farm animals in the new century.* M-A Sirard

* *A novel approach to functional genomics.* B. Blumberg

* *Lógicas y Estrategias experimentales en Embriología Molecular.* A. Carrasco

* *Quality and synchronization of the follicle-oocyte complexes to achieve good developmental rates.* M-A Sirard.

* *Regulación autocrina y paracrina del folículo ovárico y el desarrollo embrionario temprano.* L. Barañao

* *Retinoid signaling in vertebrate axial patterning.* B. Blumberg

* *Neurogenesis primaria en vertebrados, cascadas regulatorias y asociaciones funcionales.* A. Carrasco.

* *Hipoxia y angiogénesis en el desarrollo embrionario.* P. Wappner.

Los interesados en exponer, deberán enviar antes del 10 de marzo los resúmenes para la presentación de posters

Informes: Sociedad Argentina de Biología, tel. 4783-2869. FAX: 4786-2564. E-mail: lbaranao@dna.uba.ar

LEVÁNTATE... y anda

Augusto Pinochet Ugarte: nacido el 25 de noviembre de 1915, en Valparaíso, Chile. Principal autor del golpe de estado efectuado en 1973, que derrotó al gobierno democrático de Salvador Allende, perpetuándose en el poder durante 16 años. Culpable del asesinato de más de 3000 personas y de la tortura de otras 9000.

Hoy Pinochet camina impunemente por las calles de Santiago. «Razones humanitarias» impidieron que sea juzgado en Europa. Mas razones políticas y económicas hicieron posible dicho regreso. Pues ni el gobierno inglés quiso sacrificar sus negocios con con el país trasandino, ni el gobierno español simpatizaba con la idea de un Pinochet tras las rejas. Tampoco el propio gobierno chileno deseaba que la justicia apareciera finalmente en escena. El Ministerio de Relaciones Exteriores y el Ejecutivo en su totalidad priorizaron abiertamente lograr el regreso impune de Pinochet a Chile y demostrarle a sus Fuerzas Armadas que no hay motivos para preocuparse.

Pero hay cosas que no tendrán su regreso. Los tribunales británicos han confirmado que las personas acusadas de delito como la tortura, pueden ser procesados en cualquier lugar del mundo. También han establecido firmemente que los ex-jefes de Estado no disfrutan de inmunidad procesal cuando se trata de delitos de este tipo.

Mas todo parece fuera de sitio.

La política desplaza al derecho y por razones humanitarias, los políticos, y no los jueces, liberaron a quien subvertió el derecho, derrocó un gobierno democrático, y asesinó despiadadamente. Hoy Pinochet está de vuelta en Chile. Al llegar, el dictador se levanta de su silla y camina sin inconveniente alguno. Afeción cardíaca, incontinencia urinaria, mareos, pérdida de memoria y equilibrio, sordera parcial, pérdida de sensibilidad por neuropatía... así está la justicia.

Sec. de DDHH-CECEN

Protección Radiológica y Seguridad Nuclear

La Autoridad Regulatoria Nuclear ofrece becas para el **XXI Curso de Posgrado en Protección Radiológica y Seguridad Nuclear** a ingenieros y licenciados en física o en química.

El curso se dictará del 3 de abril al 27 de octubre.

El monto mensual de la beca es de \$1000.

Requisitos: ser argentino nativo o por opción, tener estudios universitarios finalizados antes del 20 de marzo del 2000, promedio de la carrera universitaria de 7 puntos como mínimo, edad máxima de 30 años, conocimientos de idioma inglés.

Los interesados deberán enviar curriculum y documentación antes del 20 de marzo a: Autoridad

Maestrías y Posgrados en La Matanza

El Instituto de Posgrado de la Universidad Nacional de La Matanza ofrece los siguientes cursos: *Maestría en Ciencias Sociales, Maestría en Informática, Especialización en Mercadotecnia, Especialización y Maestría en Gestión Ambiental, Licenciatura en Administración de la Educación Superior, Licenciatura en Gestión Educativa.*

Informes: Universidad Nacional de La Matanza, Instituto de Posgrado, Florencio Varela 1903, San Justo. Tel.: 4651-7472 y 4441-5511 al 20. Página web: www.unlm.edu.ar E-mail: posgrado@unlm.edu.ar

Regulatoria Nuclear, Sector Capacitación, Centro Atómico Ezeiza, Av. Libertador 8250, P.B., oficina 318, (1429) Buenos Aires.

Informes: Tel.: 4379-8387, 4379-8378 y 4704-1309.

Idiomas
Idiomas
Idiomas

Durante el ciclo lectivo del año 2000, se realizará cursos de idiomas para alumnos, docentes, no docentes y graduados que estudien o trabajen en esta Facultad.

Los cursos son anuales y comienzan el lunes 20 de marzo.

Inscripción: martes 14 de marzo, de 12.30 a 14.00 hs, y jueves 16 de marzo, de 14.00 a 15.30 hs., en el hall central del pabellón Industrias.

Inglés:

Preparatorio: lunes y jueves, de 11.30 a 13.00; o lunes y jueves, de 13.15 a 14.45 hs.

Universitario I: martes y jueves, de 12.30 a 14.00 hs.

Universitario II: martes y jueves, de 14.15 a 15.45 hs.

Universitario III: martes y jueves, de 11.30 a 13.00 hs.

Conversación y traducción: martes y jueves, de 11.00 a 12.30 hs.

Alemán

Científico y técnico: martes y viernes, de 13.0 a 14.30 o de 15.00 a 16.30 hs.

Científico y técnico II: taller de lectura. Martes y viernes, de 15.00 a 16.30 hs.

Los Recomendados del Cable

Por Jorge Benito

Jueves 9

Todo o nada, con Robert Carlyle (y a mover las cachas...). Por Cinecanal.

Nunca fui santa, con Marilyn Monroe (habría que hacerle un busto de homenaje...). Por Fox.

Viernes 10

El francotirador, con Robert de Niro. Por Mundo Olé.

Alien 3, con Sigourney (¿te imaginas un Alien suelto por los pasillos de la facu?)

Sábado 11

Estudios San Miguel, documental sobre la época del cine de teléfonos blancos... Por Space.

El viaje fantástico, con Raquel Welch (si fuera un viaje por el cuerpo de ella... sería un viaje de ida...)

Domingo 12

Titanes en el ring, con el campeón del mundo Martín Karadagian. Por Volver

Los cuatro jinetes del apocalipsis, con Glen Ford haciendo de argentino. Por Space.

Lunes 13

Microcosmos, para vos que te gusta mirar el bichito... este documental de insectos. Por Cineplaneta

La guerra de Troma (Troma es un estudio de cine dedicado a las películas Z). Por I.sat

Martes 14

La sartén por el mango y el mango también... sobre la obra de teatro de Javier Portales. Por Volver.

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 Giraud y Patricia Olivella. Fotografía: Juan 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: majordomo@de.fcen.uba.ar que en el cuerpo figure "subscribe e-cable <dirección de e-mail>".

