

Egresados de la Facultad de Ingeniería

Recibió el Rector la visita de los cosmonautas mexicanos Rodolfo Neri y Javier Mendieta



El Rector de la UNAM recibió la visita de los doctores Rodolfo Neri y Javier Mendieta, quienes manifestaron su disposición de mantener estrecha comunicación con científicos universitarios.

Acompañado de sus más cercanos colaboradores y de distinguidos universitarios del área científica, el doctor Jorge Carpizo, rector de la UNAM, recibió la visita de los cosmonautas mexicanos Rodolfo Neri Vela y Javier Mendieta, quienes externaron su voluntad de compartir con la comunidad científica de esta Casa de Estudios y del país en general las experiencias y conocimientos que adquirirán durante su próxima participación en el programa espacial del Sistema Morelos de Satélites (SMS).

(pasa a la página 28)

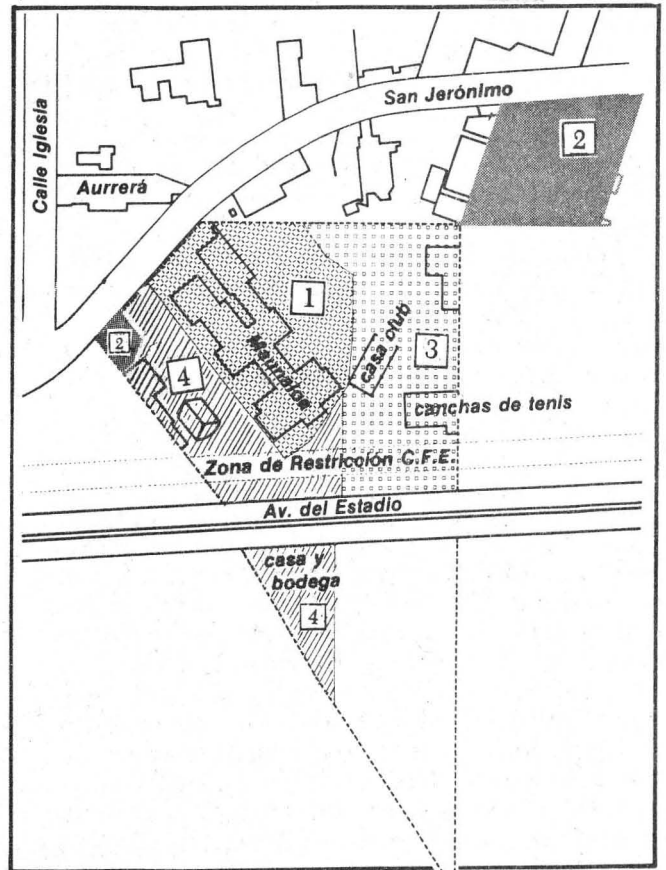
El M en C Manuel Alvarez Alvarez

Director General de
Servicios de
Cómputo Académico

• Nueva etapa en el desarrollo de los servicios de cómputo de la UNAM

página 5

Fueron recuperados los terrenos del "Triángulo del Pedregal", propiedad de la UNAM



- | | | | |
|--|---------------------------------------|--|-------------------|
| | Terrenos que se entregan | | Onofre Chavarría |
| | Terreno y construcción que se reciben | | Refugio Chavarría |

La Universidad, después de prolongada batalla judicial, ha reivindicado para su comunidad la parte de su patrimonio que le había sido arrebatada por diversas personas ajenas a dicha comunidad y sus objetivos.

(pasa a la página 29)

Doctores Honoris Causa de la Universidad Nacional Autónoma de México

Durante su sesión del pasado 29 de mayo, el Consejo Universitario aprobó la propuesta del Rector de otorgar, con base en las peticiones de los directores de los diversos institutos, centros, facultades y escuelas de la UNAM, el grado de Doctor Honoris Causa a distinguidos universitarios, quienes por sus amplios méritos en la docencia y la investigación se han hecho merecedores de esta distinción:

Doctor Alberto Barajas

Nació el 17 de julio de 1913 en México, DF.

Estudió en la Escuela Nacional Preparatoria, la Escuela Nacional de Ingenieros, la Facultad de Ciencias/UNAM, y la Universidad de Harvard (Beca Guggenheim). Es maestro y doctor en ciencias matemáticas. En la UNAM fue profesor de la Escuela Nacional Preparatoria y de la Facultad de Ciencias, investigador de carrera, director de la Facultad de Ciencias, coordinador de Ciencias, miembro de la Junta de Gobierno. Otros cargos: Presidente del Consejo Consultivo de la Comisión Nacional de Energía Nuclear, miembro del Comité Técnico Consultivo del Instituto Nacional de Energía Nuclear, miembro de la Comisión de Libros de Texto Gratuitos.

Es miembro de la Academia de Ciencias "A. Alzate", de la Sociedad Mexicana de Física, de la Sociedad Matemática Mexicana y de la American Mathematical Society.

Ha publicado numerosos artículos en revistas científicas e impartido conferencias sobre gravitación en las universidades de Harvard, Princeton y Brown.

Doctor Rubén Bonifaz Nuño

Nació el 12 de noviembre de 1923 en Córdoba, Veracruz.

Llevó a cabo sus estudios en la Escuela Nacional Preparatoria, Escuela Nacional de Jurisprudencia y Facultad de Filosofía y Letras/UNAM. Es licenciado en derecho, maestro y doctor en Letras Clásicas. Sus cargos en la UNAM: profesor de latín, coordinador de los institutos de Investigaciones Históricas y Filológicas, director general de Publicaciones, coordinador de Humanidades, fundador y director del Instituto de Investigaciones Filológicas, entre otros. También ha sido miembro de la Junta Directiva de la UAM, de la Junta de Gobierno del Fondo de Cultura Económica. Es Individuo de Número de la Academia Mexicana y Correspondiente de la Real Academia Española, miembro de El Colegio Nacional y de la Academia Latinati *inter omnes gentes fovendae de Roma*; ha recibido el Premio Nacional de Letras, el título de Comendador del Orden del Mérito de la República Italiana, de Maestro Honoris Causa de las universidades del Estado de México y de Colima, el Premio Internacional Alfonso Reyes, el Premio Jorge Cuesta, etcétera. Ha publicado más de 50 libros sobre filología, arte e iconografía, así como múltiples artículos, ensayos, poemas, y traducciones del latín y del italiano en periódicos y revistas mexicanos y extranjeros. Parte de su obra ha sido traducida a varios idiomas y ha suscitado estudios en México y Estados Unidos.

M en C Helia Bravo Hollis.

Nació el 30 de septiembre de 1901 en México, DF.

Se formó en la Escuela Nacional Preparatoria; es maestra y doctora en ciencias biológicas/Facultad de Filosofía y Letras, UNAM; estudió biología marina en el Pomona College de Claremont, California, y el posgrado de protozoología en el Instituto de Biología, UNAM. Fue profesora de botánica, zoología y ciencias biológicas en la Escuela Nacional Preparatoria, de botánica en la Facultad de Filosofía y Letras, investigadora en el Instituto de Biología de la UNAM; consejera y directora del Jardín Botánico de la UNAM, miembro del Consejo Técnico y directora interina del Instituto de Biología. Es miembro de la Academia Nacional de Ciencias "A. Alzate", de la Sociedad de Historia Natural, de la Sociedad Botánica de México, de la Academia de Investigaciones Científicas/UNAM, del Colegio de Biólogos de México, del IOS International Organization for Succulent Plant Study. Presidenta Honorary de la Sociedad Mexicana de Cactología. Premio "Cactus de Oro" del Jardín Exótico de Mónaco. Ha publicado "Las cactáceas de México" y cerca de 100 artículos en revistas de su especialidad.

José Chávez Morado

Nació el 4 de enero de 1909 en Silao, Guanajuato.

Se formó en los cursos nocturnos de grabado y pintura en la ENAP. Ha sido profesor en el Departamento, luego Instituto Nacional de Bellas Artes, director fundador del Taller de Integración Plástica, director fundador de la Escuela de Diseño y Artesanías. Profesor en la ENAP. Pintor y grabador, ha expuesto en galerías nacionales y extranjeras; continuador del muralismo mexicano, es reconocido como artista monumentalista (pintura, mosaico, relieves en piedra o bronce, 40 obras en total). Creador del Museo de la Alhóndiga de Granaditas y del Museo del Pueblo de Guanajuato. Ha escrito artículos y ensayos, y dado conferencias sobre temas socio-artísticos. Premio Nacional de Artes, Socio de Número de la Academia de Artes. Miembro del Ateneo Torres Bodet. Se han publicado 3 libros sobre su obra.

Doctor Ramón de la Fuente Muñiz

Nació el 29 de agosto de 1921 en México, DF.

Hizo sus estudios en la Facultad de Medicina/UNAM, de neuropsiquiatría en el Clarkson Hospital de la Universidad de Nebraska, el posgrado en neuropsiquiatría en el Hospital Bellevue de las universidades de New York y Columbia, USA, de psicoanálisis en la División de Graduados UNAM; es profesor de

neuroanatomía, psiquiatría, psicología social, y profesor emérito de la UNAM. Ha desempeñado los siguientes cargos en la UNAM: jefe del Departamento de Psicología Médica, Psiquiatría y Salud Mental de la Facultad de Medicina, consejero técnico de la Facultad de Medicina, miembro del Subcomité de Becas de la Facultad de Medicina, miembro de la Junta de Gobierno. También ha sido jefe del Servicio de Psiquiatría del Hospital Infantil / SS, jefe de la Unidad de Psiquiatría del Hospital Español, director general de Salud Mental y miembro del Consejo General de Salubridad de la SS, director general del Centro Mexicano de Estudios en Salud Mental, director general del Instituto Mexicano de Psiquiatría. Es miembro de 15 sociedades y academias de psiquiatría, psicoanálisis y medicina psicosomática mexicanas y extranjeras. Ha publicado cerca de 100 artículos en revistas y libros de su especialidad; es editor de 2 revistas de psiquiatría y director de "Salud Mental", órgano del Instituto Mexicano de Psiquiatría. Ha participado en numerosos seminarios y reuniones internacionales sobre temas de su especialidad y dado conferencias magistrales.

Arquitecto Enrique del Moral Domínguez

Nació el 20 de enero de 1906 en Irapuato, Guanajuato.

Estudió en la Escuela Nacional de Arquitectura, la ex-Academia de San Carlos y la Escuela de Filosofía y Letras. Entre otros cargos, ha sido profesor de composición y de historia de la arquitectura, miembro del Consejo Técnico y director de la Escuela Nacional de Arquitectura. Fue proyectista del conjunto de CU, vocal del Comité de Construcción del Centro Médico del DF, vocal ejecutivo de la Comisión Nacional de Hospitales de la SS, asesor técnico especial del IMSS. Es autor también de otros 100 proyectos de construcción en el DF, y toda la República. Ha impartido cursillos y conferencias en México y el extranjero, y publicado numerosos artículos sobre arquitectura.

Doctor Manuel García Pelayo y Alfonso

Nació en 1909 en Corrales, Zamora.

Doctor en derecho de la Universidad de Madrid y siguió cursos en las universidades de Viena y de Berlín. Entre otras actividades ha sido profesor en la Universidad Central de Madrid, miembro del Instituto de Estudios Políticos de Madrid, profesor de las universidades de Puerto Rico y Central de Venezuela, fundador del Instituto de Estudios Políticos de Venezuela.

Ha dictado cursillos y conferencias en diversas universidades de América, entre ellas la UNAM. Es autor de numerosas publicaciones en Europa y América Latina. Es Doctor Honoris Causa de la Universidad Central de Venezuela y de Zaragoza, Académico de Número de la Real Academia de Ciencias Morales y Políticas de Argentina, presidente del Tribunal Constitucional Español.

Doctor Francisco Giral González

Nació el 6 de julio de 1911 en Salamanca (España).

Obtuvo licencia y doctorado en farmacia, así como licencia y doctorado en ciencias químicas en la Universidad de Madrid y asistió a varios cursos en las universidades de Munich y Heidelberg. Enseñó química en la Universidad de Santiago de Compostela; exiliado a México en 1939, es profesor emérito e investigador en

la Facultad de Química de la UNAM, profesor en el IPN y numerosas universidades de México y otros países latinoamericanos.

Secretario académico de la División de Estudios Superiores de la Facultad de Química/UNAM, fue también agregado a la Embajada de España en México y ministro de la República Española en el exilio. Ha dado asesoría técnica a PEMEX y diversas industrias farmacéuticas, impartido cursos y conferencias en universidades latinoamericanas, y publicado un sinnúmero de artículos y críticas en su especialidad.

Ha recibido el título de Doctor Honoris Causa de la Universidad de La Habana, el Premio Nacional de Ciencias Farmacéuticas de la Asociación Farmacéutica Mexicana y el Premio Nacional de Química de la Sociedad Nacional de Química. Es miembro de número de la Real Academia de Medicina de Salamanca.

Licenciado J. Anthony Jolowicz

Nació el 11 de abril de 1926 en Londres (Inglaterra).

Practicó en un principio la abogacía en Londres; ha sido conferencista en derecho en la Universidad de Cambridge, y dictó también conferencias en la Universidad de Chicago, la Facultad de Derecho de la UNAM y la Universidad Hebrea de Jerusalem; fue invitado por el Instituto de Investigaciones Jurídicas/UNAM, profesor asociado en la Universidad de París II, director académico de la Ford Foundation Legal Workshop, vocero nacional en varios coloquios internacionales. Actualmente es profesor de derecho comparativo en la Universidad de Cambridge, decano del Trinity College de Cambridge, miembro de diversas asociaciones y academias de derecho, entre ellas, la International Academy of Comparative Law. Es autor de numerosos artículos sobre derecho comparativo y educación legal, publicados en revistas europeas y latinoamericanas.

Maestra Vera Kuteischikova

Nació el 28 de diciembre de 1919 en Tula (URSS).

Estudió en la Facultad de Historia de la Universidad de Moscú, donde obtuvo su maestría en historia de México. Profesora del Instituto Pedagógico de Yabrobsk, colabora en la exposición "300 años de arte mexicano" en Moscú. Se relaciona con artistas e intelectuales mexicanos y latinoamericanos y, con la asesoría de S. Eisenstein, publica en la prensa moscovita numerosos ensayos sobre la cultura mexicana. Es investigadora en el Instituto de Literatura Mundial de la Academia de Ciencias de la URSS, ha participado en diversos foros internacionales sobre América Latina, e impartido conferencias en El Colegio de México y otras instituciones mexicanas. Es autora de varios libros publicados en Moscú y de artículos para diversas revistas mexicanas y cubanas. Recibió la condecoración del Águila Azteca.

Doctora Paris Pishmish

Nació en Estambul (Turquía).

Es licenciada y doctora en ciencias de la Facultad de Ciencias de Estambul; profesora de astrofísica y geometría diferencial, matemáticas, astronomía, fotometría, análisis vectorial y ecuaciones diferenciales, cúmulos estelares, etcétera. Ha impartido cursos en Turquía, Alemania y URSS.

(pasa a la página 30)

47 estudiantes de enfermería cumplieron su servicio social

• Recibieron constancias en ceremonia realizada en el Hospital General Manuel Gea González



Aspecto general de la ceremonia en la que se entregó constancias de terminación de su servicio social a 47 estudiantes de enfermería.

Los prestadores de servicio social de la carrera de enfermería constituyen una gran ayuda para los hospitales, ya que de su desempeño eficaz puede depender el éxito del equipo de salud. Así lo señaló el doctor Juventino Servín Peza, subdirector de Planeación de la Comisión Coordinadora del Servicio Social (CCSS), durante la ceremonia de entrega de constancias de terminación de servicio social que se realizó en el Hospital General Manuel Gea González.

En el acto, que tuvo lugar en una de las aulas del hospital el pasado 31 de mayo, la jefa de enfermeras de la institución, Consuelo Flores Ramos, entregó las constancias de terminación a 47 estudiantes de

enfermería que prestaron servicio social durante seis meses en ese hospital.

La maestra Marina Acosta Vázquez, jefa del Departamento de Servicio Social de la Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia (ENEO), destacó la labor de los prestadores del servicio social. La enfermera María Teresa Pérez Montesinos, coordinadora de Enseñanza del hospital, agradeció la colaboración de los pasantes. Finalmente, la pasante María Eugenia Zamora Martínez, a nombre de los prestadores de servicio social, subrayó la importancia de las actividades desarrolladas dentro de la formación profesional de los futuros enfermeros. ■

Mejorar académicamente al plantel, el objetivo

Se expusieron los planes y programas de trabajo de la Facultad de Odontología

• Se establecerán, de acuerdo con las necesidades, canales para resolver y atender los requerimientos, opiniones y críticas

Para la actual administración de la Facultad de Odontología, el mejoramiento y fortalecimiento académico del plantel es la guía, la base de sus decisiones, mismas que redundarán en una mejor formación profesional del estudiantado, aseguró el doctor Othón Sánchez Cruz, secretario académico de la FO.

Al exponer los planes y programas de trabajo que se han instrumentado en la facultad, dijo que el doctor Filiberto Enríquez Habib, en su calidad de director, convocó a la comunidad de odontología para que en un plan cordial participen y apoyen las medidas tomadas para el mejoramiento del plantel.

(pasa a la página 31)

El doctor Alfredo Rubio

Subdirector de Planeación de Radio UNAM

• Le dio posesión la licenciada Beatriz Barros Horcasitas

La licenciada Beatriz Barros Horcasitas, directora de Radio Universidad Nacional Autónoma de México, dio posesión al doctor Alfredo Rubio como subdirector de Planeación en esa radiodifusora.

En el acto, efectuado en las oficinas de la Dirección de Radio UNAM, la licenciada Beatriz Barros, tras ponderar la labor desarrollada por el doctor Alfredo Rubio como maestro e investigador de la UNAM, señaló que el nuevo subdirector siempre ha manifestado interés por el estudio de las instituciones educativas y culturales, así como por la promoción y evaluación de proyectos de innovación educativa.

Sobre el particular, explicó que Radio UNAM ha sido dotada de esta nueva Subdirección de Planeación a fin de encauzar mejor el funcionamiento de la emisora, de acuerdo a los lineamientos del doctor Jorge Carpizo, rector de esta Casa de Estudios.

Con la Subdirección, añadió, Radio UNAM ha empezado a introducir en forma paulatina y de acuerdo a un plan bien estructurado, nuevos programas que permitirán a la radiodifusora ser un vocero cada vez más fiel del quehacer y pensar universitarios.

Por su parte, el doctor Alfredo Rubio puntualizó que se pretende enriquecer la temática de la programación, a la vez de introducir un estilo más dinámico y atractivo, y ganar un mayor número de radioescuchas elevando la calidad de las emisiones y mediante el uso de mecanismos efectivos de promoción, entre otras acciones. ■

El Colegio de Directores de Facultades y Escuelas se reunió el viernes 7 de junio en la Unidad de Seminarios "Doctor Ignacio Chávez", ubicada en el Vivero Alto de Ciudad Universitaria.

En esta sesión se analizó la respuesta que está teniendo la campaña de apoyo de los egresados. Los coordinadores designados por el Rector para tal efecto, licenciados Enrique Espinosa Suñer y Ramón Pieza Rugarcía, expusieron el plan general de la campaña de apoyo. Este contiene nuevas acciones que serán enriquecidas por los comentarios de los señores directores, con el propósito de consolidar el proyecto definitivo y darlo a conocer a la comunidad universitaria.

El ingeniero José Manuel Covarrubias, secretario general Administrativo de esta Casa de Estudios, expuso algunos pormenores del plan de capacitación del personal administrativo. El Colegio se pronunció a favor de estas acciones que buscan elevar el nivel cultural de los

Reunión del Colegio de Directores de Facultades y Escuelas

- Evaluación de la respuesta que ha tenido la campaña de apoyo de egresados
- Se plantearon pormenores del plan de capacitación del personal administrativo
- Fue comentada la campaña de promoción para la asistencia de los profesores

trabajadores universitarios. Asimismo, se subrayó la conveniencia de que el personal administrativo se encuentre mejor preparado para desarrollar sus funciones día con día.

Por otra parte, el licenciado Mario Ruiz Massieu, director general de Planeación, informó de los cupos para el primer ingreso a los niveles de bachillerato, técnico en enfermería y licenciatura de la Institución.

Señaló que de conformidad con las estimaciones realizadas, en el ciclo 85-86 se mantendrán los mis-

mos niveles de cupo en las carreras, sin que la generalidad de ellas presente alguna problemática particular.

El siguiente punto del orden del día fue el Programa Ejecutivo del Cumplimiento del Estatuto del Personal Académico. El Rector comentó la campaña de promoción para la asistencia de los profesores de la UNAM. Señaló que es una forma importante a través de la cual podrá superarse el nivel académico de la Institución.

(pasa a la página 28)

El maestro en ciencias Manuel Alvarez Alvarez

Director General de Servicios de Cómputo Académico

- Nueva etapa en el desarrollo de los servicios de cómputo de la UNAM
- Le dio posesión el doctor José Narro Robles, secretario general

El doctor Jorge Carpizo, rector de la UNAM, designó al M en C Manuel Alvarez Alvarez como director general de Servicios de Cómputo Académico, el pasado 16 de mayo.

De igual manera se designó a los ingenieros Carlos Strassburger

Frías y José Luis Garnica González, como directores de Cómputo para la Investigación, y de Cómputo para la Administración Académica, respectivamente.

Al darles posesión, el doctor Narro Robles dijo que el 14 de mayo se había emitido el acuerdo por

el cual se reestructuran los servicios de cómputo en la UNAM y desaparece el Programa Universitario de Cómputo, creándose con los mismos recursos estas direcciones.

Añadió que el cambio se debió, entre otras razones, a que el PUC no era estrictamente un programa universitario. Sin embargo, rechazó enfáticamente que sólo se trata de un cambio de nombre. Se intenta adecuar las funciones de la dependencia a una que preste servicios dentro de la Universidad. En este sentido, sostuvo que hay que subrayar la parte servicios. Esta dependencia es la encargada de prestar a la Universidad servicios de cómputo en el campo académico. Es necesario que se logre captar, asimilar, poner en práctica esta filosofía de servicios para la Universidad.

Por último, solicitó a todo el personal de esta dirección la colaboración para el mejor desarrollo de las funciones de la dependencia.

Por su parte, el maestro Manuel Alvarez agradeció al Rector la distinción y señaló que en esta nueva etapa en el desarrollo de los servicios de cómputo de la UNAM, pondrá todo su empeño para servir a nuestra Institución.



El doctor José Narro Robles dio posesión al M en C Manuel Alvarez Alvarez como director general de Servicios de Cómputo Académico.

La juventud, fuerza potencial para detener la degradación ambiental

- En la UNAM diversos institutos han instrumentado proyectos y programas como parte del fomento a la investigación y docencia en materia ecológica



Durante la celebración del Día Mundial del Medio Ambiente en la Dirección General de Servicios Médicos, el presidium estuvo integrado por el actuario Héctor Pérez Peraza, el doctor Alfonso Millán, el MVZ Gustavo Abascal y el doctor Daniel Cruz.

El uso de sustancias contaminantes en diferentes áreas alcanza ya niveles alarmantes, por lo que es necesario hacer un esfuerzo para racionalizar el uso de los recursos bióticos, a fin de alcanzar mejores niveles de vida, afirmó el MVZ Gustavo Abascal Torres, jefe del Departamento de Mejoramiento del Ambiente de la Dirección General de Servicios Médicos, al celebrarse, el pasado 5 de junio, el Día Mundial del Medio Ambiente.

Añadió que, particularmente en este año, se considera a la juventud del mundo como la fuerza potencial capaz de resolver la problemática del medio ambiente. En este sentido, dijo, la UNAM se ha preocupado por fomentar la investigación y la docencia en materia ecológica; para tal fin se han instrumentado proyectos y programas de estudio en los diferentes institutos.

En la misma ceremonia, que estuvo presidida por el doctor Alfonso Millán, en representación del doctor Jorge Carpizo, rector de la UNAM, el doctor Daniel Cruz, subdirector del Hospital Rubén Leñero, señaló en su ponencia que desde 1972, año en que la ONU puso en la mesa de las discusiones el problema ambiental, no se ha registrado algún avance en su solución.

El primer contribuyente al deterioro del medio ambiente es el hombre, quien ha sido incapaz de calcular las consecuencias de este fenómeno, que va en contra de las leyes naturales. Señaló, por ejemplo, los daños que en la población de la ciudad de México provoca la contaminación de azufre y plomo. Por otra parte, afirmó, en 1970 se calculó que la visibilidad, que anteriormente era de 12 kilómetros, se redujo a 3 kilómetros, y se consideró que la intensidad de la luz sufre una pérdida anual del cinco por ciento. Asimismo, durante 1979 se registró una emisión de más de 600 mil toneladas de contaminantes en el aire, y finalmente señaló que en la capital hay casi dos millones de personas que defecan al aire libre diariamente, y cuyas heces fecales también contaminan el medio ambiente.

PROFESOR DONA SU SALARIO EN APOYO A TALLERES DE INVESTIGACION EN LA FCPyS

Licenciado Eduardo Andrade Sánchez.
Abogado General de la UNAM.
Presente

A partir del 20 de abril pasado impartí el Seminario de Ciencias Políticas y Sociales, del Programa de Titulación de Profesores del Nivel Medio Superior de la UNAM, programado para llevarse a cabo en un conjunto de 25 sesiones semanales, de dos horas cada una.

Dadas las condiciones por las que atraviesa la Universidad, y en atención al reciente llamado del Rector, doctor Jorge Carpizo, me permito donar los salarios que se me asignan por este concepto, vía la Dirección General de Asuntos del Personal Académico, a nuestra Institución.

Agradeceré tenga a bien girar las instrucciones que correspondan, a fin de que esta donación se aplique a los Talleres de Investigación del Área de Sociología, de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, como complemento a los recursos que la facultad destina a los trabajos de campo de los estudiantes que los cursan.

Sin otro particular, aprovecho la oportunidad para extenderle un afectuoso saludo, y para reiterarle las seguridades de mis más distinguidas consideraciones.

Atentamente,

"POR MI RAZA HABLARA
EL ESPIRITU"

Doctor Xavier Gamboa Villafranca.

DONATIVO A LA UNAM DE EGRESADO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

Comouna muestra de solidaridad y respondiendo al llamado del doctor Jorge Carpizo, rector de la UNAM, en el sentido de apoyar a nuestra Casa de Estudios, el ingeniero Luis Rafael Anaya hizo entrega de 50 mil pesos para los fines de la Universidad.

El ingeniero Luis Rafael Anaya es egresado de la Facultad de Química y actualmente es director general de Distribuidora Anaya, S.A., empresa ubicada en Coatzacoalcos, Veracruz.

Aportación de la Generación 57 de Arquitectos a la UNAM

- La agrupación hizo una donación monetaria y propuso la realización de un ciclo de conferencias y seminarios sobre temas de arquitectura



El doctor Jorge Carpizo recibió un donativo de la Generación 57 de Arquitectos, para fortalecer la economía de la UNAM.

ron, dada su experiencia de más de 25 años en diversos campos de la arquitectura, organizar un ciclo de conferencias y seminarios con el título "Semana Generación 57 de Arquitectos", que no representaría para la Universidad ninguna erogación y que abordaría los temas que

sugieran las autoridades de la Facultad de Arquitectura.

Asimismo, la Generación 57 de Arquitectos entregó al doctor Jorge Carpizo un original de su escudo de generación, además de nombrarlo miembro honorario de la misma. ■

la Generación 57 de Arquitectos de la entonces Escuela Nacional de Arquitectura entregó a la UNAM una aportación económica, como respuesta al llamado que hizo el Rector de esta Casa de Estudios para que los egresados apoyaran a su Universidad a cubrir sus necesidades financieras.

El doctor Jorge Carpizo, rector de la UNAM, agradeció en nombre de la Universidad, y en el suyo propia, esta acción de solidaridad de la Generación 57, y dijo que este apoyo contribuirá a que no se cancele ningún programa académico, beneficiando así a los jóvenes que cursan sus estudios.

En el acto, realizado en la Sala Juana Inés de la Cruz, en el sexenio de la Torre de la Rectoría, el arquitecto Raúl Flores y Miranda, presidente del Comité Directivo de la agrupación de egresados, afirmó que la idea surgió porque "seguidamente siendo universitarios y apoyados a la UNAM que tanto nos ha ayudado". Por su parte, el arquitecto Luis Cue y Cue, tesoro de esa asociación, entregó al doctor Carpizo un cheque por 200 mil pesos. Dicha aportación tendrá a partir de este año un carácter permanente, denominándose "Cuota Generación 57".

Además, los egresados propusie-

Primera actividad académica para fortalecer la economía de la UNAM

En marcha el curso-taller sobre Metodología para elaborar y redactar trabajos de investigación

Es organizado por el Colegio de Sociólogos de México



Licenciado Federico Reyes Heróles puso en marcha los trabajos del curso-taller sobre Metodología para elaborar y redactar trabajos de investigación, que tiene el objetivo de recaudar fondos para la Institución.

Con el propósito de contribuir al fortalecimiento de la economía de la Universidad, el Colegio de Sociólogos de México puso en marcha el curso-taller Metodología para elaborar y redactar trabajos de investigación.

Durante el acto, celebrado el 3 de junio en las instalaciones de esa institución, el licenciado Federico Reyes Heróles, coordinador de Humanidades, en representación del doctor Jorge Carpizo, rector de la UNAM, tras agradecer la aportación del Colegio de Sociólogos de México, manifestó que dada la situación por la que atraviesa la Universidad, ésta requiere del apoyo de sus egresados.

(pasa a la página 31)

Protesta por la parcialidad de los árbitros en el futbol mexicano

¿Cómo es posible que una persona que se dice árbitro sea tan descaradamente parcial hacia el América, equipo que por ser de Televisa cada campeonato se le regulan aproximadamente 8 puntos por decisiones arbitrales que pretenden hacer del América el campeón por la buena o por la mala?

Es muy fácil ayudar "veladamente" a un equipo en cada partido, para lo cual podemos poner algunos ejemplos:

- a) En el primer partido con el Universidad en el Estadio Azteca, el gol de Hermosillo fue en el minuto 46 del segundo tiempo; en cambio, en el primer tiempo cuando avanzaba el Universidad, dio por terminado el tiempo. Es decir, éste es un defecto del futbol: que sólo el árbitro sabe el tiempo exacto, manejando éste a su conveniencia o intereses, siendo que debía ser conocido y visible por los jugadores y por el público, que merece más respeto como sucede en otros deportes.
- b) El impresionar al árbitro para que marque falta o hacer tiempo; por ejemplo, Brailovsky cada vez que alguien le pasa cerca se tira como si lo hubieran matado; si esto fuera verdad de cada partido saldría directo al hospital (es la escuela de Reynoso); el árbitro, por lo tanto, siempre le da la razón marcando *fault* a

su favor, lo que les da muchos balones a su favor.

- c) Cada vez que hay tiro de esquina (en muchas ocasiones) se sacan faltas de la manga que en general no se ven o no se sabe, anulando cualquier oportunidad de anotar gol al equipo contrario.
- d) El año pasado, por ejemplo, en el partido de la liguilla contra el Monterrey en el Azteca, conté 12 faltas que eran a favor del Monterrey y el árbitro las marcó a favor del América. Esto desmoraliza a cualquier equipo que con la manipulación que hacen de lo que se ve los cronistas de Televisa, pocos son los que se dan cuenta de estas maniobras.
- e) Cuando sacan de banda Trejo o Brailovsky, siempre jalan y por lo tanto levantan el pie posterior y nunca marcan.
- f) Otro ejemplo es en los penalties. Cuando hace poco en el juego contra el Guadalajara, en el momento que Cisneros le pega al balón, Zelada ya va como un metro adelante y ningún cronista dijo nada ni el árbitro lo repitió, siendo que el día anterior al portero del León por dar un paso adelante le volvieron a tirar.
- g) Hace algunos años, un partido que iba ganando el Puebla 3-2 al América lo suspendieron algunos minutos antes y repitieron el partido completo perdiendo otra vez 3-2. Esta vez hubo jus-



ticia, pero como se ve claramente, siempre se le ayuda al América. Y como además, no hay que dejar de reconocer, son buenos jugadores y algunos muy buenos, es muy difícil ganarles, pero no pueden negar que si no ganan arrebatan, o lo que es lo mismo: son un equipo de ayudados. De todos es sabido que lo difícil de jugar contra el América no son los jugadores sino el árbitro.

Para reafirmar lo anterior basta ver lo que hizo el árbitro con el Universidad; no tiene nombre en un partido que significaba tanto y que veía tanta gente:

- 1º Marca un penalty inexistente, porque el balón va dar entre la pierna y la mano que estaba pegada al cuerpo y sin peligro porque Tena se equivocó (o lo buscó) y en lugar de rematar al arco le salió hacia abajo. En todo caso el balón fue a la mano y no al revés. Si hubiera sido un árbitro extranjero nunca lo marcaría.
- 2º Posteriormente Tena comete una mano más notoria porque la jala hacia la espalda para tapar el tiro de Flores y no se marca nada, descaradamente, matando así la oportunidad del Universidad de empatar y cambiar

Se invitó a exalumnos de la FCPyS a una reunión que se realizó dos días antes

Agradezco de antemano la oportunidad de dar cabida en este foro a los planteamientos que preocupan a nuestra comunidad universitaria; deseo hacer patente mi inconformidad por lo siguiente: el día 29 de abril, a un llamado del "Comité Organizador" de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, acudí a una comida de egresados de la carrera de Administración Pública en el Vivero Alto, con el señor rector Jorge Carpizo, así como diversas autoridades universitarias; llenamos un formulario con datos

personales, y cuál es mi sorpresa al recibir un comunicado el día 3 de junio, en el cual se me invitaba a participar en una reunión para elegir la mesa directiva de la Sociedad de Exalumnos de la FCPyS; lo único malo es que la reunión se llevó a cabo ¡el día primero de junio!; al comunicarme con varios compañeros sobre la oportunidad (tiempo) con que recibieron la invitación, me enteré que al igual que yo la habían recibido el día lunes y en otros casos, el martes.

Por lo anterior, y a título perso-

nal, me indigno por tal artificio de reunión, rechazo cualquier resolución de la recién conformada Sociedad de Exalumnos y exijo una explicación por medio de este Foro Universitario de esa maniquea reunión "democrática".

Atentamente

Miguel Alvarado Cortez
Pasante en Administración Pública
No. de Cuenta 7713346-1
Generación 80-83
Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, UNAM.

la estrategia del partido, porque así no hubiera arriesgado tanto. Entonces el América en su defensiva se dio a la tarea de golpear y/o de cazar al rival con el pretexto de entrar por la bola; muchas faltas de las cuales el árbitro no marcaba haciéndose de la "vista gorda". Y ya no digo más.

Todo esto claro, como ya dije, se protegido por todo el equipo de cronistas que manipulan la información siempre en beneficio del América y de la mayoría de periodistas que han hecho convenio con Televisa para no decir nada contra el América y Televisa y, a su vez, no perjudicarlos.

Es muy fácil manipular la información no diciendo lo que no conviene del América (que es donde se abran) y al mismo tiempo cargarle la mano al contrario. Sí, esto pasa en el fútbol que está uno viendo, incluso en cámara lenta, en que se ve una cosa y se dice otra.

Lo peor de todo esto es que se engaña a una gran cantidad de público, a la gran masa que no tiene criterio, en especial a los niños, a los cuales les han metido el grito fascista de "Ameérica".

Hace unos tres años le pregunté directamente en el Estadio de CU, en el palco de transmisión, a Gustavo Calderón, después de un partido U. de Nuevo León-América (que

se había jugado semanas antes) que por qué falseaba tanto los hechos y favorecía con sus palabras al América, contestando que por el dinero que cobraba (en aquel entonces), 50,000 pesos extras por partido; lo único que me quedó decirle es que tenía muy poca ética.

Todo lo antes mencionado no viene sino a confirmar que el fútbol para Televisa es un negocio, un gran comercio. Mientras más borregos, perdón, adeptos tenga, sea por los medios lícitos o ilícitos como los expresados, más dinero ganarán. Los jugadores incluso son "propiedad del Club América", punto menos que objetos.

Por lo tanto, no deben vanagloriarse, porque sin ayuda del árbitro no hubieran ganado. Es triste (y por eso pocas veces va uno al estadio) que el partido ya estaba arreglado o había consigna para hacer perder al Universidad, equipo que a pesar de todo demostró ser el mejor en el campeonato regular (pero con mucho debía haber dos campeones: uno del torneo y otro de liguilla) y en la liguilla, porque dominó claramente a todos los equipos que enfrentó, sin mañas y sin ayudas.

Arquitecto Alfonso Carretero
Profesor de la Facultad de
Arquitectura
Teléfono 553-28-93

Sobre las penalidades del que recoge la despensa

Agradeceremos los firmantes sean incluidos nuestros comentarios en ese Foro Universitario con relación a lo siguiente: entre las prestaciones que como empleados universitarios, gracias a nuestro Contrato Colectivo de Trabajo, tenemos se encuentra una despensa mensual, la cual al acudir a recoger sólo el pensar lo que nos espera en verdad nos mortifica, pues esto trae consigo el permanecer varias horas bajo el sol, viento y ahora con la temporada de lluvias, propician que pueda uno enfermar.

Consideramos que este problema debiera resolverse de alguna forma, ya sea con mayor número de empleados que hiciera más expedita la entrega de las despensas, un control de fichas o numérico para evitar que personas que llegan a última hora se metan, un andador que nos libere un poco de las molestias del tiempo, o algunas medidas que se consideren pertinentes.

También deseamos agregar que por la falta de botes para basura (no existe uno solo) se tiene un aspecto desagradable, ya que las personas que ingieren alimentos, paletas, golosinas en general, arrojan al suelo la basura. Atentamente

Empleados administrativos y de confianza del
Instituto de Investigaciones Bibliográficas
Biblioteca Nacional (27 firmas).

Comparten la idea de colocar comedores universitarios

El grupo de Trabajo Social de la Dirección General de Actividades Socioculturales apoya totalmente la preocupación e inquietud que el señor rector de la UNAM, doctor Jorge Carpizo, ha manifestado a través de los diferentes medios de comunicación sobre la necesidad de implantar comedores para los universitarios, como una prestación que ayude a mejorar el sistema de alimentación que prevalece y del que hacen uso los universitarios actualmente, como son puestos fijos o ambulantes que propician todo tipo de enfermedades intestinales.

Consideramos, por nuestras experiencias, vivencias y observaciones, así como por los estudios científicos que otras dependencias han hecho, que la calidad de los alimentos que se expenden en Ciudad Universitaria están contaminados y manipulados por personas sin ningún control sanitario, resultando por ello, como señalamos, dañinos a la salud, además de costosos.

Una de las formas que habíamos propuesto hace algún tiempo a nuestras autoridades era la de instalar una especie de kioscos de madera (no costosos) en lugares estratégicos dentro de Ciudad Universitaria, y en donde se expendieran productos alimenticios seleccionados como nutritivos y empacados, a los que se les daría un precio simbólico que ayudaría a la comunidad universitaria a obtener un alimento nutritivo, higiénico y económico.

El control de estas instalaciones se llevaría a cabo por personas o personal que la Rectoría propusiera en caso de que nuestra idea se considerara funcional; asimismo, establecer permanente supervisión para constatar el buen o mal resultado de dichas instalaciones.

El grupo de Trabajo Social
Responsables: TS Dolores Chong
Hidalgo y Alicia Vázquez
Espinosa. Tel. 655-13-44,
extensión 2617.

A continuación se enlistan algunos de los programas externos de servicio social que operarán en 1985, y que en su mayoría cuentan con remuneración mensual y servicios del ISSSTE para prestadores.

Nombre y clave del programa	Institución patrocinadora	Horario	Carreras	Ayuda económica mensual
Integración del Banco de Datos (1145).	Presidencia de la República.	De 9:00 a 13:00h.	Economía.	\$14,000.00
Apoyo al Sistema de Justicia en México (1132).	Procuraduría General de la República.	Mutuo acuerdo	Trabajo Social, Derecho, Sociología, Economía y Ciencias de la Comunicación.	\$14,000.00
Normas de Calidad (1197).	Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos.	Mutuo acuerdo	Economía y Relaciones Internacionales.	Sin ayuda
Política Comercial (1196).	Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos.	Mutuo acuerdo	Ingeniería Agrícola y Economía.	Sin ayuda
Acción Educativa, Cultural y de Recreación a través de las Bibliotecas Públicas (1151).	Secretaría de Educación Pública.	Mutuo acuerdo	Actuaría, Sociología, Economía y Matemáticas.	\$14,000.00
Programa Nacional de Bibliotecas Públicas (1150).	Secretaría de Educación Pública.	Mutuo acuerdo	Contaduría.	\$14,000.00
Fomento del Hábito de la Lectura en Adultos (1149).	Secretaría de Educación Pública.	Mutuo acuerdo	Trabajo Social, Lengua y Literatura Hispánicas, Pedagogía, Historia, Filosofía, Sociología y Psicología (área Social).	\$14,000.00
Diseño de Bibliotecas (1148).	Secretaría de Educación Pública.	Mutuo acuerdo	Arquitecto.	\$14,000.00
Selección de Personal de Nuevo Ingreso (1147).	Secretaría de Educación Pública.	Mutuo acuerdo	Psicología (área del Trabajo).	\$14,000.00
Organización y Administración de Bibliotecas Públicas (1146).	Secretaría de Educación Pública.	Mutuo acuerdo	Administración.	\$14,000.00
Clasificación y Ordenamiento de Muestras (1195).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Químico.	\$20,000.00
Programación y Control Interno (1163).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Contaduría y Administración.	\$20,000.00
Formularios Fiscales (1162).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Contaduría, Derecho y Diseño Gráfico.	\$20,000.00

Nombre y clave del programa	Institución patrocinadora	Horario	Carreras	Ayuda económica mensual
Capacitación (1161).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Mutuo acuerdo	Psicología.	\$20,000.00
Política Financiera Multilateral (1160).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Mutuo acuerdo	Economía.	\$20,000.00
Análisis de Muestras de Productos Químicos (1194).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Químico.	\$20,000.00
Estudios de Ingeniería Especializada.	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Ingeniero Químico.	\$20,000.00
Técnicas Aplicadas de Control de Calidad (1192).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Psicología (área del Trabajo).	\$20,000.00
Investigación y Mejora de Procesos (1191).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Mutuo acuerdo	Administración e Ingeniero Mecánico Electricista.	\$20,000.00
Diseño de Métodos (1190).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Psicología (área del Trabajo).	\$20,000.00
Manual de Relaciones Industriales (1189).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Psicología (área del Trabajo).	\$20,000.00
Clase Continua (1188).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Mutuo acuerdo	Ingeniero Químico Metalúrgico.	\$20,000.00
Control de Contribuyentes Fondo para Indemnizaciones al Erario Federal (1187).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Derecho.	\$20,000.00
Estudios y Proyectos (1186).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Administración.	\$20,000.00
Instrumentación de Técnicas Contables en la Administración de los Recursos.	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Contaduría.	\$20,000.00
Sistema Nacional de Evaluación de Políticas y Operación Bancaria (1184).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Administración, Contaduría, Economía, Ciencias de la Comunicación, Ciencias Políticas, Administración Pública y Trabajo Social.	\$20,000.00
Planificación y Control del Sistema Programático Presupuestal (1183).	Secretaría de Hacienda y Crédito Público	Matutino	Contaduría y Administración.	\$20,000.00

Pide informes e inscríbete a estos programas en la unidad responsable del servicio social de tu escuela o facultad, o en la Comisión Coordinadora del Servicio Social, cuyo horario de atención a estudiantes es de 9:30 a 13:00 y de 17:30 a 19:00 h. La CCSS se ubica entre las facultades de Ingeniería y Arquitectura.

Atentamente

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU" :

EL COORDINADOR EJECUTIVO
Dr. Rafael Valdés González.

JUNIO

Martes 11

7:45 h. Figuras de El Colegio Nacional, por Radio UNAM y El Colegio Nacional.

9:30 h. Mozart, Wolfgang Amadeus: Concierto para violín y orquesta en Re mayor, K. 211, y Rondó para violín en Do mayor, K. 373. Franck, César: "El cazador maldito". Dvorak, Antonin: Sinfonía No. 7 (No. 2) en Re menor, Op. 70 (Concierto matutino).

11:30 h. Palabras sin reposo, por Tomás Mojarro.

14:15 h. La guitarra en el mundo, por Juan Helguera.



15:50 h. Weniawski, Henry: Fantasía para violín y orquesta, Op. 20, sobre temas de la ópera "Fausto", de Gounod. Wagner, Richard: Preludio y Encantamiento del Viernes Santo de "Pársifal" Sibelius, Jean: Sinfonía No. 6 en Re menor, Op. 104. (Concierto vespertino).

18:00 h. Shankar, Ravi: "Prabhatí" y "Swara-Kakali".

18:15 h. Rendez-vous avec vous, lección 22.

18:30 h. La familia Baumann, curso IV, lección 24.

18:45 h. Inglés en todas formas, lección 43.

21:50 h. Información académica.

22:00 h. Noticiero de Radio UNAM.

22:30 h. Presencia cultural.

22:40 h. Teresa Berganza canta canciones de Turina y Guridi

23:00 h. Liszt, Franz: "Totentanz" (Danza de la muerte) y Rapsodia húngara No. 2 en versión orques-

tal. Strauss, Richard: "Don Juan", poema sinfónico, Op. 20. Gutiérrez Heras, Joaquín: "Los cazadores". Vaughan-Williams, Ralph: Sinfonía No. 4 en Fa menor. Harris, Roy: "Primavera de Kentucky". Gould, Morton: Sinfonietta No. 2.

Miércoles 12

7:05 h. Bach, Karl Philipp Emmanuel: Concierto para dos pianos y orquesta en Fa mayor. Vivaldi, Antonio: Concierto en Re menor para órgano y orquesta.

9:30 h. Mussorgsky, Modeste: Preludio y danza de los esclavos persas de "Jovánshchina". Cherepnin, Alexander: Concierto para piano y orquesta No. 5, Op. 96. Turina, Joaquín: Danzas gitanas, Op. 55. Nielsen, Carl: Sinfonía No. 5, Op. 50 (Concierto matutino).

11:45 h. Ricciotti, Carlo: Concertino No. 4 en Fa menor.

15:50 h. Ives, Charles: Sinfonía No. 1 en Re menor. Rachmaninoff, Sergei: "La isla de los muertos", poema sinfónico, Op. 29. (Concierto vespertino).

17:15 h. Radio UNAM en el mundo, por Ramiro Ruiz.

18:15 h. Rendez-vous avec vous, lección 23.

18:30 h. La familia Baumann, curso IV, lección 25.

18:45 h. Inglés en todas formas, lección 44.

19:00 h. De autores y libros, por Elena Urrutia.

21:00 h. Entrevistas de Radio Francia, con personajes del arte y la cultura: **Jorge Luis Borges — I.**

23:00 h. Gounod, Charles: "Misa solemne de Santa Cecilia". Martin, Frank: Concierto para violín y orquesta. Stravinsky, Igor: Suite de "El pájaro de fuego" (versión de 1919). Busoni, Ferruccio: Sonatina No. 1, para piano (Concierto de medianoche).

Jueves 13

9:30 h. Albéniz, Isaac: "Iberia" (orquestración de Arbós). Valses mexicanos para piano y orquesta de diversos autores. Respighi, Ottorino: "Las fuentes de Roma", poema sinfónico (Concierto matutino).

14:00 h. Actualidades políticas, por el Centro de Estudios Políticos de la FCPyS.

15:50 h. Brahms, Johannes: Concierto para piano y orquesta No. 2 en Si bemol mayor, Op. 83. Catán, Daniel: "El árbol de la vida". (Concierto vespertino).

18:15 h. Rendez-vous avec vous, lección 23.

18:30 h. La familia Baumann, curso IV, lección 25.

18:45 h. Inglés en todas formas, lección 44.

19:00 h. La noticia económica de la semana, por la Facultad de Economía.

20:00 h. América: Música y expresión. Control remoto desde el Auditorio Julián Carrillo.

22:30 h. Presencia cultural.

22:40 h. Información académica.

23:00 h. Field, John: Concierto para piano y orquesta No. 3 en Mi bemol mayor. Mahler, Gustav: Sinfonía No. 7 en Si menor. Stravinsky, Igor: Cuatro coros rusos (Concierto de medianoche).



JUNIO

Martes 11

7:00 h. **Rúbrica.**

7:05 h. **Rendez-vous avec vous,** lección 22.

7:15 h. **La familia Baumann,** curso IV, lección 24.

7:30 h. **Inglés en todas formas,** lección 43.

13:00 a 15:00 h. Gómez, Carlos: Música de las óperas: "Fosca" (obertura), "O escarvo" y "Salvador Rosa" (obertura). Rheinberger, Joseph: Concerto para piano y orquesta en La bemol mayor, Op. 94. Sibelius, Jean: Sinfonía No. 2 en Re

18:00 a 19:45 h. Vivaldi, Antonio: Sonata para flauta y continuo No. 4 en La mayor de "Il pastor Fido". Vejvanovsky, Pavel: Serenata en Do para dos trompetas y orquesta. Tres danzas populares griegas. Bartók, Béla: Canciones y danzas folclóricas para piano (I). Prokofiev, Sergei: Sonata para violín y piano No. 1 en Fa menor, Op. 80. Falla, Manuel de: Concerto en Re mayor para clavicémbalo y cinco instrumentos.

24:00 a 1:00 h. Mozart, Wolfgang Amadeus: Quinteto de cuerda en Sol menor, K. 516. Elgar, Edward: "Introducción y allegro" para orquesta de cuerdas y cuarteto, Op. 47.

1:00 h. **Fin de labores.**



mayor, Op. 43. Hovhaness, Alan: "La montaña misteriosa", Op. 132.

23:00 a 1:00 h. Martin, Frank: "In terra pax", oratorio en cuatro partes para cinco solistas, doble coro y orquesta. Dvorak, Antonin: Quinteto para piano y cuerdas en La mayor, Op 81. Danzas cortesanas francesas del Renacimiento al siglo XVIII. Haendel, Georg Friedrich: Concerto grosso Op. 3, No. 3 para alientos y cuerdas.

1:00 h. **Fin de labores.**

Miércoles 12

7:00 h. **Rúbrica.**

7:05 h. **Rendez-vous avec vous,** lección 23.

7:15 h. **La familia Baumann,** curso IV, lección 44.

Jueves 13

7:00 h. **Rúbrica.**

7:05 h. **Rendez-vous avec vous,** lección 23.

7:15 h. **La familia Baumann,** curso IV, lección 25.

7:30 h. **Inglés en todas formas,** lección 44.

19:00 a 21:00 h. Rossini, Gioacchino: Obertura de "Torvaldo y Dorliska". Borodin, Alexander: "En las estepas del Asia Central". Chabrier, Emmanuel: Danza eslava y Fiesta polaca de "El rey a pesar suyo". Sibelius, Jean: "Karelia", suite, Op 11. Brückner, Anton: Sinfonía "No. 0" en Re menor. Copland, Aaron: "Música para una gran ciudad".



Carl Nielsen...

...entró a estudiar en el Conservatorio de Copenhague en 1884, y tres años más tarde obtiene una beca para continuar sus estudios en Alemania, Francia e Italia. Debutó como violinista en la Opera de Copenhague de donde fue director de orquesta en 1908. En 1915 es nombrado director del conservatorio. Una de sus obras representativas es **Mascarada**.

Francis Poulenc...

...nació en París en 1899, y a los dieciocho años estrenó ante un grupo de jóvenes su **Rapsodia negra**, en que se aprecia una técnica aún incierta, pero una hábil utilización de los ritmos del jazz. Aconsejado por Satie (que ejerce sobre él una influencia determinante) se aleja de la "seducción" del Impresionismo. La influencia de Satie y el gusto por la independencia estética lo acercan a un grupo de jóvenes músicos que más tarde se les identificaría por el **Grupo de los Seis** integrado por el propio Poulenc, Honegger, Milhaud, Auric, Darcy y Germaine Tailleferre.

CURSO DE HORTICULTURA PARA NIÑOS "QUILCHIHUCAYOTL"

El Instituto de Biología invita al Curso de Horticultura para niños "Quilchihucáyotl" que se llevará a cabo del 22 de julio al 22 de agosto en las instalaciones del Jardín Botánico Exterior de la UNAM, dirigido a niños de 10 a 12 años.

Inscripciones: 12 y 13 de junio, en el Departamento de Difusión y Enseñanza del mismo jardín.

En vista de la demanda que tiene este curso se abrirán dos grupos en los cuales se llevará el mismo programa:

1er. grupo: lunes y miércoles de 10:00 a 13:00 h.

2o. grupo: martes y jueves de 10:00 a 13:00 h.

Costo del material: \$6,000.00.

Para mayores informes, comunicarse a los teléfonos 548-97-85 y 550-50-57, con las biólogas Clarisa Jiménez y Cecilia Hernández.

Librería Palacio de Minería

TEMAS MEXICANOS

La Distribuidora de Libros de la UNAM tiene por objetivo poner a disposición de la comunidad universitaria y del público en general los medios bibliográficos que requieran para su formación.

Para cumplir con mayor eficacia dicho objetivo, a partir del 7 de junio en la **Librería Palacio de Minería**, ubicada en Tacuba N° 7, Centro, se podrá adquirir bibliografía sobre **Temas mexicanos**, tales como historia, literatura, geografía, botánica y música; sin faltar desde luego, el fondo editorial de la UNAM.

Esta especialización sobre **Temas mexicanos** contará con las áreas arriba citadas, posteriormente se irá incrementando hasta abarcar todas las ramas del conocimiento acerca de nuestro país.

Además de la Librería del Palacio de Minería, la Distribuidora de Libros cuenta con 13 más, situadas estratégicamente en la Zona Metropolitana de la ciudad de México.

Sistema Integral de Actualización

CONVOCATORIA

Taller de actualización:

FORMACION DE INSTRUCTORES

La Dirección General de Estudios Administrativos invita al taller **Formación de Instructores**, que tiene como

Objetivos:

- Integrar un banco de instructores que faciliten el soporte y apoyo técnico al programa de actualización para el personal administrativo de confianza.

Al término del taller los participantes estarán en condiciones de:

- Identificar el contexto básico en el cual se desenvuelve un instructor, en relación al proceso de enseñanza-aprendizaje.
- Conocer sus recursos mediante la experimentación y vivencias de las situaciones y circunstan-

cias que suelen encontrarse en los eventos formativos.

- Analizar y obtener conclusiones del método y las técnicas activas de la enseñanza-aprendizaje, aplicados a la formación de los recursos humanos.

Dirigido a:

- Personal administrativo de confianza de la UNAM.

Requisitos:

- Presentar solicitud de inscripción, acompañada de fotocopia del último talón de cheque, en esta Dirección.

Horario: de 8:00 a 10:30 h.

Instructores: psicólogas Lourdes Villarreal y Luz Ma. Sotomayor.

EL SUPERVISOR INTEGRAL

Asimismo, invita al curso-taller de actualización **El Supervisor Integral**, que tiene como

Objetivos:

Al término del curso los participantes estarán en condiciones de:

- Reconocer la importancia de las habilidades de un supervisor.
- Identificar los estilos de liderazgo que puede adoptar un supervisor, según el "clima" que prevalezca en el grupo.
- Interpretar las técnicas de apoyo para una eficiente supervisión.
- Aprovechar su actuación como supervisores con base en un buen manejo de la autoridad.

Dirigido a:

- Personal administrativo de confianza que tenga bajo su responsabilidad a un equipo de trabajo.

Requisitos:

- Presentar solicitud de inscripción, acompañada de fotocopia

del último talón de cheque, en esta Dirección.

Instructor: licenciado Federico Luna Millán.

Horario: 16:00 a 18:30 h.

Datos de los cursos:

Fechas de inscripción: hasta el 14 de junio.

Fechas de impartición: del 17 al 21 de junio.

Sede: Dirección General de Estudios Administrativos (Sala de Cursos).

Cupo máximo: 20 participantes.

Información general: Departamento de Selección y Capacitación.

Teléfono 655-13-14, extensión 2126, de 8:00 a 15:30 y de 17:30 a 20:00 h.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"

Ciudad Universitaria, DF, junio de 1985.

LA DIRECTORA GENERAL
CP Ma. Teresa Soto Ruiz de Bracho

La especie humana está poniendo en peligro el sistema ecológico del que forma parte. Basta pensar en el crecimiento desmesurado de la población, en las crecientes necesidades energéticas, en los excesos consumistas o, más específicamente, en la contaminación de la atmósfera, para advertir cuánto le queda por aprender al hombre si desea vivir en armonía con el ambiente.

Los grupos humanos deben aceptar el hecho de que forman parte de la naturaleza y que han de seguir las leyes de ésta, y del ecosistema en el que están insertos, para mantener el equilibrio general necesario. Requieren ser educados para hacerlos conscientes de la necesidad de respetar el ambiente que les rodea.

En nuestro medio debemos dedicar especial atención y cuidado a tres importantes factores que pueden afectar nuestra salud, como son el agua, el aire y el suelo contaminados:

1. Agua: Por lo que respecta al agua, la mayor preocupación es por su calidad. Los países en vías de desarrollo no están siempre en condiciones de proporcionar a su población agua potable segura. Varios métodos sencillos o combinaciones de ellos podrían ayudar a cumplir con este propósito de disponer de agua potable: la ebullición, la desinfección química (con cloro, ya sea en tabletas o en soluciones al 1%) y la filtración (con filtro de arena o de cerámica sin vidriar).

Independientemente de cuál mé-

Debe dedicarse especial atención y cuidado en tres elementos que pueden afectar a la salud como son el agua, el aire y el suelo contaminados



Protección del medio ambiente

El hombre es parte del ambiente natural en el que está inserto y debe aprender a respetarlo para mantener con él un equilibrio adecuado



todo se emplea para la purificación del agua, ésta tiene que almacenarse con garantías de seguridad y protegerse para evitar el contacto con insectos, polvo u otros agentes que pueden contaminarla.

2. Aire: Con respecto al aire, los medios técnicos que permiten reducir las emisiones contaminantes de la atmósfera, ya sean fuentes fijas (fábricas) o móviles (automóviles, camiones, etcétera) no son de una eficiencia absoluta. Como quiera que sea se necesitan medidas urgentes para asegurar una calidad aceptable del aire que respiramos.

El automóvil y otros vehículos de motor, movidos por derivados del

petróleo emiten entre 150 y 200 compuestos diferentes por los tubos de escape. De ellos, los más representativos son: monóxido de carbono, hidrocarburos y óxidos de nitrógeno y plomo.

Los usuarios pueden y deben contribuir voluntariamente a la disminución de la contaminación por estos medios, a través de las siguientes acciones: a) limitar al máximo el mantener el auto encendido sin moverse; b) apagar el motor cuando existan embotellamientos

del tránsito; c) revisar por lo menos dos veces al año el filtro de aire, el carburador, el sistema de escape y el sistema de encendido; d) afinar el motor dos veces al año.

3. Suelo: El suelo se contamina habitualmente por el depósito de las materias fecales de humanos y animales, por la falta de sistemas de alcantarillado y alejamiento de desechos humanos, por el riego con aguas negras o contaminadas sin previo tratamiento, por el uso de excrementos como fertilizantes y por el depósito de basuras y ciertos residuos sólidos. Estos son producidos como consecuencia de las actividades domésticas, comerciales, industriales y agrícolas.

Los métodos incorrectos o inadecuados en este orden crean riesgos potenciales para la salud y dañan considerablemente el ambiente; ocasionan la proliferación de moscas, cucarachas y demás animales que pueden transmitir un gran número de enfermedades. De ahí la importancia de que se depositen los desechos dentro de bolsas de plástico, cerrándolas una vez llenas. ■

Recuerda:

La salud es una conquista
¡consíguela y consévala!

Dirección General de Servicios Médicos
Departamento de Medicina Preventiva
Oficina de Educación para la Salud.

Escuela Nacional de Estudios Profesionales Zaragoza

El H. Consejo Técnico de la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Zaragoza, con fundamento en los artículos 35, 36, 48, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a concurso de oposición abierto a todas las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar las **plazas de profesor de asignatura "A"**, que a continuación se especifican:

9 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Laboratorio de Ciencia Básica III, en el Área de Química Orgánica del Tronco Común, de las carreras de ingeniero químico, biólogo y químico farmacéutico biólogo.

6 Plazas para impartir las asignaturas (módulos) de Química I y Química II, del Área de Química Inorgánica del Tronco Común, de las carreras de ingeniero químico, biólogo y químico-farmacéutico-biólogo.

2 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Diseño de Equipo, del Área de Manejo de Materiales, de la carrera de ingeniería química.

2 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Separación Mecánica y Mezclado, del Área de Manejo de Materiales, de la carrera de ingeniero químico.

1 Plaza para impartir la asignatura (módulo) de Flujo de Fluidos, del Área de Manejo de Materiales, de la carrera de ingeniero químico.

2 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Laboratorio y Taller de Proyectos, del Área de Manejo de Materiales, de la carrera de ingeniero químico.

3 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Ecología I, del Área de Biología, de la carrera de biología.

2 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Embriología, Anatomía y Fisiología Animal Comparada II, del Área de Biología, de la carrera de biología.

2 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Agua, del Área de Biología, de la carrera de biología.

2 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Reproducción y Propagación en Biología, del Área de Reproducción Animal, de la carrera de biología.

2 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Reproducción y Propagación en Biología, del Área de Reproducción y Propagación Vegetal, de la carrera de biología.

1 Plaza para impartir la asignatura (módulo) de Suelo, del Área de Biología, de la carrera de biología.

BASES:

1. Tener título superior al de bachiller en una licenciatura del área de la materia que se vaya a impartir.
2. Demostrar aptitud para la docencia.

PRUEBAS:

- a) Exposición escrita de un tema del programa en un máximo de 20 cuartillas.
- b) Prueba didáctica consistente en la exposición de un tema ante un grupo de estudiantes, que se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación.
- c) Interrogatorio sobre la materia.

REQUISITOS:

- I. **Curriculum vitae**, por duplicado.
- II. Constancia de antecedentes académicos y experiencia profesional, por duplicado.
- III. Copia del Acta de nacimiento, por duplicado.
- IV. Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente, por duplicado.
- V. Señalamiento de dirección para recibir comunicaciones en la ciudad de México.
- VI. Copia de la Cédula del RFC, por duplicado.
- VII. Dos fotografías tamaño infantil.

Para participar en este concurso los interesados deberán llenar una solicitud y entregar los documentos correspondientes en la Unidad de Asuntos del Personal Académico de la escuela, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la publicación de la Convocatoria.



Dos días hábiles posteriores a la entrega de documentos se les comunicará si su solicitud ha sido admitida y las fechas en que se celebrarán las pruebas.

Una vez concluido el procedimiento respectivo ante el H. Consejo Técnico de la escuela se dará a conocer la resolución, dentro de los quince días hábiles siguientes a la fecha en que se tome.

*

El H. Consejo Técnico de la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Zaragoza, con fundamento en los artículos 35, 36, 48, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a concurso de oposición abierto a todas las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar las **plazas de profesor de asignatura "A"** que a continuación se especifican:

6 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Salud Bucal y Placa Dentobacteriana, en el Área de Teoría Odontológica, de la carrera de cirujano dentista.

12 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Aparato Estomatognático, del Área de Laboratorio Odontológico, de la carrera de cirujano dentista.

12 Plazas para impartir la asignatura (módulo) de Teoría Odontológica I y II, Preparativos del Acto Operatorio, Clínica Integral I y II, del Área de Teoría Odontológica y Clínica Integral, de la carrera de cirujano dentista.

6 Plazas para impartir la asignatura (módulo) Crecimiento y Desarrollo, en el Área de Bioquímica, de la carrera de cirujano dentista.

2 Plazas para impartir la asignatura (módulo) Clínica Integral I y II, en el Área de Psicología Clínica, de la carrera de cirujano dentista.

1 Plaza para impartir la asignatura (módulo) de Clínica Integral III y IV, en el Área de Psicología Social, de la carrera de cirujano dentista.

1 Plaza para impartir la asignatura (módulo) de Seminario de Integración I y II, en el Área de Humanidades, de la carrera de cirujano dentista.

BASES:

1. Tener título superior al de bachiller en una licenciatura del área de la materia que se vaya a impartir.
2. Demostrar aptitud para la docencia.

PRUEBAS:

- a) Exposición escrita de un tema del programa en un máximo de 20 cuartillas.



- b) Prueba didáctica consistente en la exposición de un tema ante un grupo de estudiantes, que se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación.
- c) Interrogatorio sobre la materia.

REQUISITOS:

- I. Curriculum vitae, por duplicado.
- II. Constancia de antecedentes académicos y experiencia profesional, por duplicado.
- III. Copia del Acta de nacimiento, por duplicado.
- IV. Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente, por duplicado.
- V. Señalamiento de dirección para recibir comunicaciones en la ciudad de México.
- VI. Copia de la Cédula del RFC, por duplicado.
- VII. Dos fotografías tamaño infantil.

Para participar en este concurso los interesados deberán llenar una solicitud y entregar la documentación correspondiente en la Unidad de Asuntos del Personal Académico de la escuela, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la publicación de la Convocatoria.

Dos días hábiles posteriores a la entrega de documentos se les comunicará si su solicitud ha sido admitida y las fechas en que se celebrarán las pruebas.

Una vez concluido el procedimiento respectivo ante el H. Consejo Técnico de la escuela se dará a conocer la resolución, dentro de los 15 días hábiles siguientes a la fecha en que se tome.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"
México, DF, 10 de junio de 1985.

EL DIRECTOR
Dr. Rodolfo Herrero Ricaño.

Centro de Investigación

Sobre Fijación de Nitrógeno

El Centro de Investigación sobre Fijación de Nitrógeno, con fundamento en los artículos 9 y del 11 al 17 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar **una plaza de técnico académico asociado "A" de tiempo completo**, con sueldo mensual de \$78,652.00, en el área de Genética Molecular, con la especialidad en Genética molecular de plásmidos de **Rhizobium**, de acuerdo a las siguientes

BASES:

1. Tener el grado de licenciado o una preparación equivalente.
2. Haber trabajado un mínimo de un año en la materia o área de su especialidad.
3. Someterse a las pruebas necesarias para demostrar sus aptitudes técnicas y conocimientos en su especialidad.

Para participar en este concurso los interesados deberán entregar en la Dirección del Centro de Investigación sobre Fijación de Nitrógeno, en un término de 15 días hábiles contados a partir de la publicación de esta Convocatoria:

- I. Solicitud.
- II. **Curriculum vitae**.
- III. Copia de los documentos que acrediten los estudios requeridos.

Ahí mismo se les comunicará de la admisión de su solicitud y la fecha de iniciación de pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el mencionado Estatuto se darán a conocer los resultados de ese concurso.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"
Cuernavaca, Morelos, 10 de junio de 1985.

EL DIRECTOR

Dr. Rafael Palacios de la Lama.

Centro de Investigación sobre Ingeniería Genética y Biotecnología

El Centro de Investigación sobre Ingeniería Genética y Biotecnología, en Cuernavaca, Morelos, con fundamento en los artículos 9 y del 11 al 17 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso abierto a las personas que reúnan los requisitos señalados en esta Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar **una plaza de técnico académico asociado "C" de tiempo completo**, con un sueldo mensual de

\$104,633.00, para trabajar en esta dependencia, en el área de Biotecnología: Instalación y Mantenimiento Preventivo del Equipo de Planta Piloto del centro, de acuerdo a las siguientes

BASES:

1. Tener grado de licenciado o preparación equivalente.
2. Haber trabajado un mínimo de dos años en la materia o área de su especialidad.
3. Haber colaborado en trabajos publicados.

Los interesados deberán presentar la siguiente

PRUEBA:

- Presentar un examen teórico-práctico sobre aspectos de instalación y mantenimiento preventivo de equipo de planta piloto y equipo de apoyo a planta piloto.

Para participar en este concurso los interesados deberán llenar una solicitud y entregar la documentación correspondiente en la Dirección de este centro, dentro de los 15 días hábiles siguientes contados a partir de la publicación de esta Convocatoria.

Ahí mismo se les comunicará de la admisión de su solicitud y de la fecha de iniciación de las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados de este concurso.

*

El Centro de Investigación sobre Ingeniería Genética y Biotecnología, en Cuernavaca, Morelos, con fundamento en los artículos 9 y del 11 al 17 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso abierto a las personas que reúnan los requisitos señalados en esta Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar **una plaza de técnico académico asociado "B" de tiempo completo**, con un sueldo mensual de \$95,432.00, para trabajar en esta dependencia, en el área de Bioquímica de Proteínas: Metabolismo de Neuropeptidos, de acuerdo a las siguientes

BASES:

1. Tener el grado de licenciado o preparación equivalente.



2. Haber trabajado un mínimo de un año en la materia o área de su especialidad.
3. Haber colaborado en trabajos publicados.

Los interesados deberán presentar la siguiente

PRUEBA:

- Presentar un examen teórico-práctico sobre el manejo de técnicas utilizadas para purificar fracciones subcelulares.

Para participar en este concurso los interesados deberán llenar una solicitud y entregar la documentación correspondiente en la Dirección de este centro, dentro de los 15 días hábiles siguientes contados a partir de la publicación de esta Convocatoria.

Ahí mismo se les comunicará de la admisión de su solicitud y de la fecha de iniciación de las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados de este concurso.

*

El Centro de Investigación sobre Ingeniería Genética y Biotecnología en Cuernavaca, Morelos, con fundamento en los artículos 9 y del 11 al 17 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso abierto a las personas que reúnan los requisitos señalados en esta Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar **una plaza de técnico académico auxiliar "C" de tiempo completo**, con un sueldo mensual de..... \$71,269.00, para trabajar en esta dependencia, en el área de Bioquímica de Proteínas: Cuantificación de Péptidos por Radioinmunoensayos, de acuerdo a la siguiente

BASE:

- Haber acreditado todos los estudios de una licenciatura o tener una preparación equivalente.

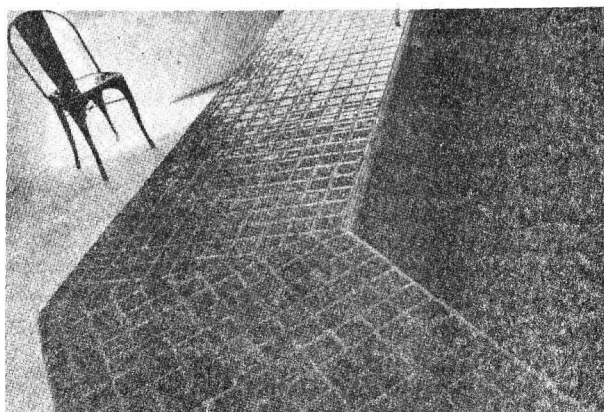
Los interesados deberán presentar la siguiente

PRUEBA:

- Presentar un examen teórico-práctico sobre el manejo de técnicas utilizadas en la detección y cuantificación de péptidos por radioinmunoensayo y el manejo de anticuerpos.

Para participar en este concurso los interesados deberán llenar una solicitud y entregar la documentación correspondiente en la Dirección de este centro, dentro de los 15 días hábiles siguientes contados a partir de la publicación de esta Convocatoria.

Ahí mismo se les comunicará de la admisión de su solicitud y de la fecha de iniciación de las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados de este concurso.



El Centro de Investigación sobre Ingeniería Genética y Biotecnología, en Cuernavaca, Morelos, con fundamento en los artículos 9 y del 11 al 17 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso abierto a las personas que reúnan los requisitos señalados en esta Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar **una plaza de técnico académico asociado "A" de tiempo completo**, con un sueldo mensual de..... \$78,650.00, para trabajar en esta dependencia, en el área de Biotecnología: Ingeniería básica de manejo de la planta piloto del Centro de Investigación sobre Ingeniería Genética y Biotecnología, de acuerdo a las siguientes

BASES:

1. Tener el grado de licenciado o preparación equivalente.
2. Haber trabajado un mínimo de un año en la materia o área de su especialidad.

Los interesados deberán presentar la siguiente

PRUEBA:

- Presentar un examen teórico-práctico sobre el manejo de equipo de planta piloto, en especial sobre equipo de fermentación.

Para participar en este concurso los interesados deberán llenar una solicitud y entregar la documentación correspondiente en la Dirección de este centro, dentro de los 15 días hábiles siguientes contados a partir de la publicación de esta Convocatoria.

Ahí mismo se les comunicará de la admisión de su solicitud y de la fecha de iniciación de las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados de este concurso.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"
Cuernavaca, Morelos, 10 de junio 1985.

EL DIRECTOR
Dr. Francisco Bolívar.

Facultad de Psicología

(División de Estudios Profesionales)

La División de Estudios Profesionales de la Facultad de Psicología, con fundamento en los artículos 35, 36, 48, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar las plazas que a continuación se especifican:

Departamento de Psicología Clínica

2 Plazas de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Integración de Estudios Psicológicos.

Departamento de Psicología Educativa

1 Plaza de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Control Operante en Ambientes Educativos I.

Departamento de Psicología General Experimental y Metodología

1 Plaza de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Psicometría.

1 Plaza de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Desarrollo Psicológico I.

1 Plaza de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Análisis Experimental de la Conducta.

1 Plaza de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Teoría de la Medida.

Departamento de Psicofisiología

1 Plaza de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Psicología Fisiológica.

BASES:

1. Tener grado superior al de bachiller en una licenciatura del área de la materia que se vaya a impartir.
2. Demostrar aptitud para la docencia.

De conformidad con el artículo 74 del mencionado Estatuto, el H. Consejo Técnico de la Facultad de Psicología determinó que los aspirantes deben presentarse a las siguientes

PRUEBAS:

- a) Prueba didáctica consistente en la exposición de un tema ante un grupo de estudiantes, que se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación.
- b) Crítica escrita al programa de la materia correspondiente.
- c) Exposición escrita de un tema del programa en un máximo de 10 cuartillas.
- d) Interrogatorio de los puntos anteriores.

Para participar en este concurso los interesados podrán solicitar su inscripción por escrito en la Coordinación de Comisiones Dictaminadoras de la facultad, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la publicación de esta Convocatoria, acompañando por triplicado su **Curriculum vitae** y la documentación que lo acredite.

En la misma dependencia se les comunicará de la admisión de su solicitud y de la fecha y lugar en que se practicarán las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados del concurso.

El resultado del concurso surtirá efecto hasta la fecha de terminación del contrato del profesor con quien la plaza en cuestión está comprometida.

*

La División de Estudios Profesionales de la Facultad de Psicología, con fundamento en los artículos 35, 37, 48, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar **una plaza de profesor asignatura "B" definitivo**, en la materia de Psicodinámica de Grupos II, de acuerdo a las siguientes

BASES:

1. Tener grado superior al de bachiller en una licenciatura del área de la materia que se vaya a impartir.
2. Demostrar aptitud para la docencia.
3. Haber trabajado cuando menos dos años en labores docentes o de investigación en la categoría "A" y haber cumplido satisfactoriamente sus labores académicas.
4. Haber publicado trabajos que acrediten su competencia en la docencia o en la investigación.

Este último requisito podrá dispensarse a los profesores que en la dirección de seminarios y tesis o en la impartición de cursos especiales hayan desempeñado sus labores de manera sobresaliente.

De conformidad con el artículo 74 del mencionado Estatuto, el H. Consejo Técnico de la Facultad de Psicología determinó que los aspirantes deben presentarse a las siguientes

PRUEBAS:

- a) Prueba didáctica consistente en la exposición de un tema ante un grupo de estudiantes, que se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación.
- b) Crítica escrita al programa de la materia correspondiente.
- c) Exposición escrita de un tema del programa en un máximo de 20 cuartillas.
- d) Interrogatorio de los puntos anteriores.

Para participar en este concurso los interesados podrán solicitar su inscripción por escrito en la Coordinación de Comisiones Dictaminadoras de la fa-

cultad, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la publicación de esta Convocatoria, acompañando por triplicado su **Curriculum vitae** y la documentación que lo acredite.

En la misma dependencia se les comunicará de la admisión de su solicitud y la fecha y lugar en que se practicarán las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados del concurso.

El resultado del concurso surtirá efecto hasta la fecha de terminación del contrato del profesor con quien la plaza en cuestión está comprometida.



(División de Estudios de Posgrado)

La División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Psicología, con fundamento en los artículos 35, 36, 48, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, y en el 51 del Reglamento General de Estudios de Posgrado, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar la plazas que a continuación se especifican:

Departamento de Psicología Clínica

1 Plaza de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Seminario Monográfico de Psicología Clínica y Psicoterapia de Grupos I, Grupos Terapeutas, Técnicas Psicoanalíticas.

1 Plaza de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Seminario de Investigación y Tesis, Pruebas de Diagnóstico Psicológico, Metodología.

Departamento de Psicología Social

1 Plaza de profesor asignatura "A" definitivo, en la materia de Seminario de Investigación, Psicología Industrial.

BASES:

1. Para impartir cursos de maestría y doctorado se requerirá grado académico de maestro o doctor.
2. Demostrar aptitud para la docencia.

De conformidad con el artículo 74 del mencionado Estatuto, el H. Consejo Técnico de la Facultad de Psicología determinó que los aspirantes deben presentarse a las siguientes

PRUEBAS:

- a) Crítica escrita al programa de la materia correspondiente.
- b) Exposición escrita de un tema de su elección dentro del programa de estudios en un máximo de 20 cuartillas.
- c) Interrogatorio sobre la materia.

Para participar en este concurso los interesados podrán solicitar su inscripción por escrito en la Coordinación de Comisiones Dictaminadoras de la facultad, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la publicación de esta Convocatoria, acompañando por triplicado su **Curriculum vitae** y la documentación que lo acredite.

En la misma dependencia se les comunicará de la admisión de su solicitud y la fecha y lugar en que se practicarán las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados del concurso.

El resultado del concurso surtirá efecto hasta la fecha de terminación del contrato del profesor con quien la plaza en cuestión está comprometida.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"
Ciudad Universitaria, DF, 10 de junio de 1985.

EL DIRECTOR

Dr. Juan José Sánchez Sosa.

Portafolios recientes

Las fotografías que ilustran esta sección forman parte de la muestra colectiva de fotografía joven que se exhibe en el Museo Universitario del Chopo, en la que participan los más destacados profesionales del arte fotográfico contemporáneo de México.

Los trabajos incluidos muestran la tendencia moderna de este arte. "La fotografía ya no se plantea como testimonio —y las imágenes dejan de ser reflejos del mundo, visiones objetivadas de la realidad— sino que se proponen como elaboraciones de imágenes sensibles que, si bien parten a veces de elementos reales, no evaden las posibilidades expresivas, la evocación nostálgica, la expresión de sí mismo", afirma Olivier Debrouse en la presentación.

BOLSA UNIVERSITARIA DE TRABAJO

La Dirección General de Actividades Socioculturales, a través de la Subdirección de Prestaciones Económico-Sociales, invita a los alumnos, pasantes y titulados de la Universidad a conocer las oportunidades que la **Bolsa Universitaria de Trabajo** les ofrece.

AREA: QUIMICO-BIOLOGICA

PSICOLOGO

OFERTA 892

Características: Especialista en reclutamiento y selección de personal. Experiencia dos años en el área de reclutamiento y selección. Sueldo \$100,000.00 mensuales. Requisitos: Pasante, titulado. Horario matutino.

OFERTA 925

Características: Coordinador de capacitación. Experiencia seis meses en puesto similar. Sueldo..... \$65,000.00 mínimo. Requisitos: Pasante. Tiempo completo.

QUIMICO

OFERTA 856

Características: Auxiliar de ediciones. Sueldo según aptitudes. Requisitos: Pasante. Horario matutino. Femenino.

AREA: SOCIAL

DERECHO

OFERTA 875

Características: Ayudante jurídico. Sueldo \$60,000.00 mensuales. Requisitos: Pasante. Tiempo completo. Masculino.

OFERTA 923

Características: Relacionado con la carrera. Experiencia tres años en litigios. Sueldo \$110,000.00 mensuales. Requisitos: Titulado. Tiempo completo. Masculino. **Curriculum vitae.**

AREA: ECONOMICO-ADMINISTRATIVA

ADMINISTRACION

OFERTA 911

Características: Jefe de servicios. Experiencia en administración de recursos humanos. Sueldo: \$80,000.00 mínimo. Requisitos: Pasante. Tiempo completo. Masculino.

OFERTA 918

Características: Auxiliares de administración. Estudiantes primeros semestres. Sueldo: \$48,364.00 mensuales. Requisitos: Estudiantes primeros semestres. Tiempo completo.

OFERTA 950

Características: Gerente administrativo. Experiencia: tres años en administración general. Sueldo: \$180,000.00 mensuales. Requisitos: Pasante, titulado. Tiempo completo. Masculino. **Curriculum vitae.**

OFERTA 967

Características: Jefe de procesamientos. Experiencia en sistemas 34 y 36 RPG2. Sueldo: \$160,000.00 mensuales. Requisitos: Titulado. Tiempo completo. Masculino.

OFERTA 968

Características: Auxiliar administrativo. Sueldo \$65,000.00 mensuales. Requisitos: Pasante. Tiempo completo. Masculino.

CONTADURIA

OFERTA 917

Características: Auxiliar de contabilidad. Sueldo: \$51,100.00 mensuales. Requisitos: Estudiantes primeros semestres. Tiempo completo.

OFERTA 930

Características: Auditor. Experiencia: un año en auditoría. Sueldo: \$100,000.00 a \$160,000.00 mensuales. Requisitos: Pasante o titulado. Horario vespertino. Masculino.

OFERTA 931

Características: Auxiliar de contador. Experiencia: seis meses en el área. Sueldo: \$70,000.00 mensua-

les. Requisitos: Pasante, titulado. Horario matutino.

AREA: FISICO-MATEMATICAS

INGENIERO MECANICO ELECTRICISTA

OFERTA 909

Características: Jefe de mantenimiento de equipos. Experiencia en unidades mecánicas, opticomecánicas, eléctricas y electrónicas. Sueldo: \$80,000.00 mínimo. Requisitos: Pasante. Tiempo completo. Masculino.

OFERTA 912

Características: Jefe de producción. Experiencia en producción. Sueldo: \$80,000.00 a \$100,000.00 mensuales. Requisitos: Pasante, titulado. Tiempo completo. Masculino. Inglés 60%.

OFERTA 948

Características: Gerente. Experiencia: dos años en máquinas y herramientas. Sueldo: \$180,000.00 mensuales. Requisitos: Pasante, titulado. Tiempo completo. Masculino. **Curriculum vitae.**

OFERTA 956

Características: Jefe de mantenimiento mecánico. Experiencia en mantenimiento preventivo y correctivo de plantas químicas. Sueldo: \$1,610,000.00 anuales. Requisitos: Pasante, titulado. Tiempo completo. Masculino. **Curriculum vitae.** Una fotografía.

OFERTA 957

Características: Jefe de mantenimiento eléctrico. Experiencia en mantenimiento preventivo y correctivo de plantas químicas. Sueldo: \$1,610,000.00 anuales. Requisitos: Pasante, titulado. Tiempo completo. Masculino. Una fotografía. **Curriculum Vitae.**

Para informes y atención sobre las ofertas de trabajo, favor de acudir a las oficinas de la Dirección ubicadas en: **Oficinas Administrativas del Circuito Cultural, edificio "D", planta baja. Teléfono 655-13-44, extensión 2617.**

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"

Ciudad Universitaria, DF, 10 de junio de 1985.

EL DIRECTOR GENERAL
Act. Héctor Pérez Peraza.

DETERMINACION DE ESTRUCTURAS DE SOLUCIONES POR METODOS DE DIFRACCION DE RAYOS X

El Departamento de Polímeros del Instituto de Investigaciones en Materiales invita al seminario **Determinación de estructuras de soluciones por métodos de difracción de rayos X**, que será impartido por el doctor Marcial Bonilla, de la Facultad de Ciencias, y que se llevará a cabo en la Sala de Conferencias del instituto, el 13 de junio de 11:45 a 13:30 h.

Mayores informes con el doctor Mariano López de Haro al teléfono 550-52-15, extensiones 4743 ó 4744.

Presentación de los libros

"LA OBRA DE ENRIQUE DEL MORAL" Y "EL HOMBRE Y LA ARQUITECTURA"

La Distribuidora de Libros de la UNAM, en coordinación con la Facultad de Arquitectura, llevará a cabo la presentación de los libros **La obra de Enrique del Moral y El hombre y la arquitectura**, de Enrique del Moral, hoy lunes 10, a las 12:00 h, en el aula P-5 de la facultad.

Participan los arquitectos Ernesto Velasco León, Carlos González Lobo, Víctor Jiménez M. y Alberto González Pozo.

ENEP Iztacala

I COLOQUIO SOBRE APICULTURA

La Escuela Nacional de Estudios Profesionales Iztacala informa del **I Coloquio sobre apicultura**, que habrá de llevarse a cabo los días 11, 12 y 13 de junio, de acuerdo al siguiente

Programa:

Martes 11

—Inauguración, a las 10:00 h.

Historia de la apicultura en Mé-

CURSO TEORICO-PRACTICO DE CIRUGIA ORAL

La Facultad de Odontología informa del **Curso teórico-práctico de cirugía oral**, que se realizará, en forma de conferencias de acuerdo al siguiente

Programa:

Martes 11, 12:00 h. **Preoperatorio**, por el CD Manuel Bravo.

Jueves 13, 12:00 h. **Manejo del enfermo orgánico con compromiso orgánico**, por la CD Rocío Fernández.

Informes en la Secretaría Auxiliar del plantel, con el CD Jorge Cordero, al teléfono 550-52-15, extensión 2253.

MATERIALES DENTALES. MANIPULACION DE MATERIALES DE IMPRESION



Por otra parte informa del curso **Materiales dentales. Manipulación**

de materiales de impresión, que se efectuará los lunes de junio y julio de acuerdo al siguiente.

Programa:

Junio

Día 17, 13:00 h. **Materiales de impresión: generalidades, introducción, ceras y modelinas**, por el CDO Federico Barceló S.

Día 24, 13:00 h. **Materiales de impresión: compuestos zinquenólicos y yesos**, por los CD Miguel Angel Quintero E. y Delcia Azucena Sánchez H.

Julio

Día 22, 13:00 h. **Hidrocoloides reversibles e irreversibles**, por el CD Arcadio Barrón Zavala.

Día 29, 13:00 h. **Materiales elásticos no acuosos: silicón, polisulfuro y poliésteres**, por el CDMO Mario Palma C.

INTRODUCCION A POSGRADO

Finalmente, informa del ciclo de conferencias **Introducción a posgrado**, que se celebrará de acuerdo al siguiente

Programa:

Miércoles 12

14:00 h. **Tratamientos de ortodoncia con aparatología miofuncional**, por el CD Mario Hernández.

14:30 h. **Métodos de diagnóstico en periodoncia**, por la CD Lourdes Bravo.

Nota: las actividades se efectuarán en el aula 4 del plantel.

xico y su situación actual, por el doctor Juan Manuel Labougle, a las 10:30 h.

Biología de la abeja "apis mellifera", por el biólogo José Antonio Ríos G., a las 12:00 h.

Miércoles 12

Las enfermedades de las abejas, por el MVZ Ernesto Guzmán Novoa, a las 10:00 h.

Cría de reinas, por el doctor Alberto Barrera Reyes, a las 11:10 h.

Jueves 13

La abeja africana: un problema biológico, médico, económico y social, por el MVZ José Antonio Zozaya R., a las 10:00 h.

Perspectivas de la apicultura en México, por el ingeniero Javier Pineda Tapia, a las 11:40 h.

Exposiciones

Se expondrá material e instrumentos apícolas. Se presentarán documentales de apicultura y de la vida de las abejas. Se brindará asesoramiento sobre el uso y aplicación del material. Se resolverán dudas y se darán explicaciones en general.

Sedes: Aula Magna (conferencias) y Sala de Exposiciones, frente al Aula Magna (exposiciones).

USO DEL MANEJADOR DE BASES DE DATOS DBASEII

La Dirección General de Servicios de Cómputo Académico (antes PUC) informa del seminario **Uso del manejador de bases de datos DBASEII**, que será impartido por el ingeniero Gerardo Martínez Jiménez del 24 al 28 del presente mes.

Inscripciones: del 10 al 14.

Informes e inscripciones en la Sección de Información y Relaciones, de lunes a viernes, de 9:00 a 14:00 h. Teléfono 550-52-15, extensión 3886.

Facultad de Ciencias

PROGRAMACION DE ACTIVIDADES CULTURALES

Junio

Miércoles 12.

Anemos Kombania, música popular griega, 17:00 h.

Viernes 14.

Guitarra, piano y acordeón, Gerardo, Ernesto y Víctor, 12:00 h.

Semblanza de un compositor, fagote y piano, 17:00 h.

Viernes 28.

Piano a cuatro manos, Douglas Bringas y Emice, 12:00 h. **Minerva Garibay**, recital de guitarra, 17:00 h.

En el auditorio de la facultad.

Concurso de fotografía

¿QUE COME EL MEXICANO?

- a) Podrán participar todos los estudiantes registrados en los planteles de la Escuela Nacional Preparatoria y del Colegio de Ciencias y Humanidades, y facultades y escuelas (nivel licenciatura y posgrado) de la Universidad Nacional Autónoma de México.
- b) Se deberá entregar una fotografía, por duplicado, en blanco y negro de 8 X 10 pulgadas y el negativo de la misma referente al tema mencionado.
- c) Se otorgarán premios a los tres primeros lugares. Primer lugar: \$70,000.00; segundo lugar: \$40,000.00, y tercer lugar: \$30,000.00.
- d) Las fotografías se deberán entregar en las oficinas del

PUAL con el título de las mismas y firmadas con un seudónimo. En un sobre por separado el autor deberá informar su nombre completo, dirección, teléfono, seudónimo utilizado y escuela a la que pertenece con una copia de la credencial que lo acredite.

- e) La fecha límite de entrega se amplía al 14 de junio.
- f) Las fotografías premiadas se darán a conocer en la primera quincena de julio.

Para mayores informes, dirigirse a las oficinas del PUAL, Coordinación de la Investigación Científica, Circuito Exterior, CU, o a los teléfonos 550-52-15, extensiones 4808 y 4812, o 550-58-23 (directo).

Ceremonia de aniversario

VEINTE AÑOS DE LA DEPg DE LA FQ

La Facultad de Química invita a la comunidad universitaria a la ceremonia que se celebrará con motivo del **Vigésimo Aniversario de su División de Estudios de Posgrado**, que tendrá lugar el 24 de junio, a las 18:00 h, en el Auditorio de la Facultad de Medicina. Para mayores informes, comunicarse a los teléfonos 548-02-49 y 548-51-70.

Café y matemáticas

LA FILOSOFIA MATEMATICA DE CANTOR

Dentro del ciclo Café y matemáticas, organizado por Mary Glzman e Isabel Puga, de la Facultad de Ciencias, el doctor Alejandro Garciadiego, del Departamento de Matemáticas del plantel, tratará el tema **La filosofía matemática de Cantor** el jueves 13, a las 12:00 h, en el salón de seminarios S-103.

Seminarios de ciencias

GEOMETRIA Y SISTEMAS DIFERENCIALES LINEALES

La Facultad de Ciencias informa del ciclo de seminarios **Geometría y sistemas diferenciales lineales**, que serán dictados por el profesor Le Dung Trang, en el salón S-103 del Departamento de Matemáticas de la facultad, a las 11:00 h, de acuerdo al siguiente.

Calendario:

JUNIO

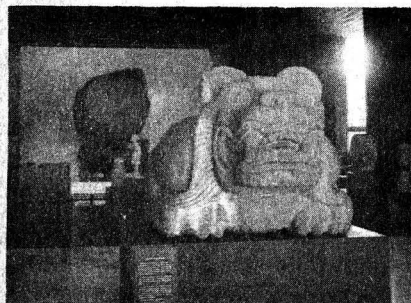
Miércoles 12: **Problema de Riemann-Hilbert en una variable.**

Miércoles 19: **Conexiones sobre una superficie de Riemann.**

Miércoles 26: **Sistemas diferenciales y complejos perversos sobre una superficie de Riemann.**

DGIA

VISITA GUIADA AL MUSEO NACIONAL DE ANTROPOLOGIA



La Dirección General de Intercambio Académico, en coordinación con el Instituto de Investigaciones

Antropológicas y la Dirección General de Servicios Auxiliares, tiene el agrado de invitar a los profesores visitantes de esta Universidad a la próxima visita guiada, que se efectuará al Museo Nacional de Antropología, Sala Maya, el 14 de junio a las 9:00 h.

Informes e inscripciones al teléfono 550-52-15, extensiones 3452 y 3444; punto de reunión: oficinas del Departamento de Profesores Visitantes, ubicadas en el edificio de posgrado, puerta sur, segundo piso (junto al CELE).

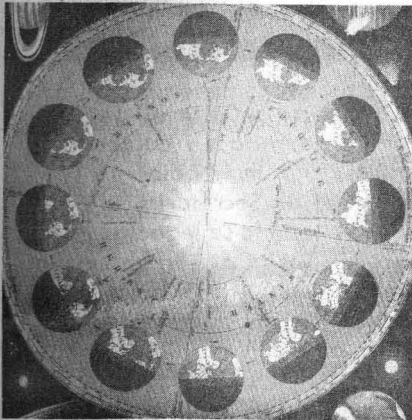
CAMBIO DE INSTALACIONES DE LA DIRECCION GENERAL DE PLANEACION

Se informa del cambio de instalaciones de la Dirección General de Planeación que se efectuará al edificio de Estudios Administrativos, tercer nivel (a un costado de la Sala Nezahualcóyotl).

Los números telefónicos serán 655-13-04 (directo) y 655-13-44, extensión 2117.

Seminario

ALGUNOS ASPECTOS CONCERNIENTES A LA PREDICCIÓN DE EVENTOS SOLARES



El Instituto de Geofísica invita al seminario que dictará el doctor Leonty I. Miroshnichenko de la Academia de Moscú, Izmiran, con el título **Algunos aspectos concernientes a la predicción de eventos solares**, el martes 11 de junio a las 12:00 h, en el salón de seminarios del instituto.

Poemario de Emma Rueda
Ramírez

ESTO SE DEL BESO

Se informa de la presentación del poemario **Esto sé del beso**, que se efectuará hoy, 10 de junio, a las 18:00 h, en la sala de conferencias del Club de Periodistas (Filomeno Mata N° 8, Centro).

ENEP Zaragoza

CONVOCATORIA: INSCRIPCIÓN A EXAMEN PROFESIONAL DE ENFERMERÍA, NIVEL TÉCNICO

La Escuela Nacional de Estudios Profesionales Zaragoza convoca a los alumnos egresados de la carrera de Enfermería, Nivel Técnico, a inscribirse a la promoción de examen profesional, que se llevará a cabo el domingo 21 de julio de 1985 en las instalaciones de la escuela.

Los interesados deberán acudir a la Secretaría Técnica de la Coordinación de la Carrera para realizar el trámite de:

—**Pre-inscripción:** del 10 al 28 de junio, **hora:** 10:00 a 14:00 y 16:00 a 19:00 h.

Y a la Unidad de Servicios Escolares a la ventanilla No. 12 de Exámenes Profesionales (planta baja), del Edificio A-2, para:

—**Inscripción definitiva:** del 24 de junio al 16 de julio; **hora:** 10:00 a 13:00 y 16:00 a 18:00 h.

El examen profesional se realizará el 21 de julio de 1985, a las 7:00 h en el Edificio A-1, aula que les sea asignada.

El director
Doctor Rodolfo Herrera Ricaño.
Coordinador
Licenciada Ma. Carmen Salas R.

CUADRAGESIMO OCTAVO ANIVERSARIO DE LA FUNDACION DE RADIO UNAM

La Coordinación de Extensión Universitaria, a través de la Dirección de Radio UNAM, invita a la ceremonia del Cuadragésimo octavo aniversario de la fundación de la emisora, que se llevará a cabo el viernes 14 del presente mes, a las 18:00 h, en el Auditorio Julián Carrillo (Adolfo Prieto N° 133, colonia Del Valle).

Programa:

- I. Palabras de la licenciada Beatriz Barros Horcasitas, directora de Radio Universidad Nacional Autónoma de México.
- II. Palabras del licenciado Fernando Curiel Deffossé, coordinador de Extensión Universitaria.
- III. Palabras del doctor Jorge Carpizo, rector de la UNAM.
- IV. Recital a cargo de la pianista Eva María Zuk.

Aria variada **El herrero armonioso**, de J. F. Haendel. **Sonata, Op. 1**, de Alban Berg. **Scherzo N° 2**, de F. Chopin. **Nocturno N° 3 Oh amor de los sueños de amor**, de F. Liszt. **Vals Primavera**, de T. Carreño. **Vals Capricho**, de R. Castro.
(Transmisión en control remoto por las frecuencias AM y FM).

UACPyP/CCH

MAESTRIA EN DOCENCIA ECONOMICA

La Unidad Académica de los Ciclos Profesional y de Posgrado del Colegio de Ciencias y Humanidades ofrece la **Maestría en Docencia Económica**.

Calendario 1985-1986:

- Registro para el examen de selección: hasta el 14 de junio.
- Examen de selección: 17 y 18 de junio.
- Entrevistas: 19, 20 y 21 de junio.
- Entrega de resultados e inscripciones para el curso propedéutico: del 26 de junio al 26 de julio.
- Curso propedéutico (obligatorio): del 29 de julio al 25 de octubre.

- Inicio de primer semestre (1986-1): 4 de noviembre.

Información, registro e inscripción en:

—Unidad Académica de los Ciclos Profesional y de Posgrado del CCH, Departamento de Servicios Estudiantiles, Insurgentes Sur y Circuito Escolar (a un costado del Centro Médico) Ciudad Universitaria, teléfono 550-52-15, extensiones 3562 y 3553.

—Coordinación de la Maestría en Docencia Económica, Av. Universidad 3000, primer piso, teléfonos 548-82-19 y 550-51-11.

Ciclo de conferencias

LA FISICA HOY

La Coordinación de Extensión Universitaria, la Dirección General de Extensión Académica y el Centro Universitario de Comunicación de la Ciencia invitan al ciclo de conferencias **La física hoy, un panorama general**, a partir de las 19:00 h, con sede en la Biblioteca Isidro Fabela, Plaza de San Jacinto No. 5, San Angel. Todas las conferencias estarán a cargo del doctor Luis Estrada Martínez; el 11 de junio dictará la conferencia **Calor y movimiento** y el 13 **Los fenómenos electromagnéticos**

LA VIDA COTIDIANA EN EL MEXICO PREHISPANICO

La Coordinación de Extensión Universitaria y la Dirección General de Extensión Académica, conjuntamente con el Instituto de Investigaciones Antropológicas, invitan al público en general interesado en asistir al inicio del ciclo de conferencias **La vida cotidiana en el México prehispánico**, que tendrá como sede el antiguo Colegio de San Ildefonso, Justo Sierra 16, tercer patio, primer piso, Centro. Del 12 de junio al 11 de septiembre, de 18:00 a 20:00 h, en el que participan destacados especialistas en la materia, con base en el siguiente

PROGRAMA:

Miércoles 12

Introducción al estudio de los pue-

blos prehispánicos, por Lorenzo Ochoa.

Miércoles 19

Agricultura prehispánica, por Emily Mc Clung de Tapia.

EXPRESION ESCENICA

La Dirección General de Extensión Académica, con la participación de la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Zaragoza, invita al público en general al curso denominado **Expresión escénica**, que será impartido por la profesora Leticia García, los miércoles y viernes de 17:00 a 19:00 h, y los sábados de 10:00 a 12:00 h, del 12 al 29 de junio en la ENEP Zaragoza.

Informes e inscripciones: en el Departamento de Extensión Académica, teléfono 792-32-88, extensión 216, de la ENEP Zaragoza.

Curso

HISTORIA DE ARTE MEXICANO

La Coordinación de Extensión Universitaria y la Dirección General de Extensión Académica, en colaboración con el Instituto de Investigaciones Estéticas, invitan al público en general al curso **Historia del arte mexicano**, que continuará hasta el día 27 de junio. El curso se impartirá de 18:00 a 20:00 h, todos los lunes (excepto la última sesión: jueves 27 de junio). La cita es en el edificio de San Ildefonso, Justo Sierra No. 16, 3er. patio, 1er. piso, estación Zócalo del Metro, de acuerdo al siguiente

Programa:

Lunes 10

Arte del México independiente y renovación de la Academia de San Carlos, por Elisa García Barragán.

LA DIETA FAMILIAR



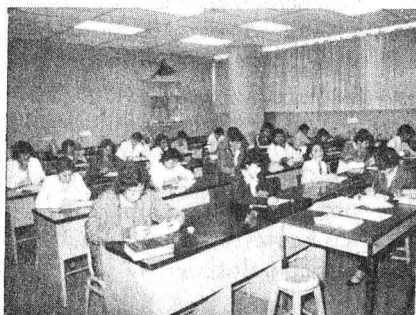
La Dirección General de Extensión Académica, en colaboración con el Programa Medicina Integral Plan A-36, la Secretaría de Educación Pública y la Delegación Alvaro Obregón, invita al curso: **La dieta familiar**, que estará bajo la conducción de los doctores Gustavo González Bonilla, José Antonio Toledo y Sara Morales López, los días 12, 14 y 19 de junio, de 11:00 a 13:00 h, en la sede Subdelegación del pueblo de San Bartolo Amealco.

Centro de Educación

Continua/Facultad de Psicología

CURSOS ABIERTOS PARA JUNIO

- Curso: **Técnicas de persuasión.** Maestra Magdalena Varela Macedo. Dirigido a: psicólogos, pedagogos, trabajadores sociales, periodistas y profesionistas del área social. Fechas: 10 al 14. Horario: 16:00 a 20:00 h.
- Curso: **Terapias de emergencia.** Doctor Rafael Núñez Obando. Dirigido a: psicólogos y psiquiatras. Fechas: 17 al 21. Horario: 15:00 a 20:00 h.



- Curso: **Psicología y dialéctica.** Maestro Jorge Molina Avilés. Dirigido a: profesionistas de las ciencias sociales y psicólogos. Fechas: 24 al 28. Horario: 17:00 a 21:00 h.

Extrauniversitaria

JUNTA PUBLICA DE INFORMACION DE ALCOHOLICOS ANONIMOS

¿Sabe usted que el alcoholismo es una enfermedad? ¿Y que a quien la padece se le puede ayudar a que deje de beber? ¿Tiene usted un familiar o amigo con este problema? Asista a la **Junta Pública de Información de Alcohólicos Anónimos**, que se llevará a cabo el sábado 15 de junio, a las 10:30 h, en Odontología 35, colonia Copilco Universidad.

Informes al teléfono 550-62-11.

LA INTERACCION ION-MOLECULA

En ocasión del 75 Aniversario de la apertura de la Universidad Nacional de México, la Facultad de Ciencias organiza el ciclo de coloquios de física Carlos Graef, en el cual Ramiro García García, del IF, tratará el tema **La interacción ión-molécula: métodos de aproximación para bajas energías**, el jueves 13 del presente, a las 12:00 h, en el Aula Magna I de la facultad.

Coloquio

LAS OTRAS MEDICINAS

En conmemoración del XXV Aniversario de la Facultad de Medicina, la Unidad de Ciencias Sociales y Salud, del Departamento de Medicina Social, Medicina Preventiva y Salud Pública, invita al coloquio **Las otras medicinas, homeopatía, espiritualismo, naturismo, herbolaria, curanderismo, hipnosis, iridología y acupuntura.**

Junio

Martes 11

16:30 a 18:00 h. **Naturismo.** Ponente: consejera en nutrición Estela Martínez. Comentarista: doctor Javier Estrada.

18:00 a 19:30 h. **Herbolaria.** Ponente: hierbera Esperanza Juárez. Comentarista: doctor Carlos Viesca. Sede: Auditorio Principal de la Facultad de Medicina.

Coordinadora: licenciada Ana María Carrillo.

Eventos conmemorativos

X ANIVERSARIO DE LA ENEP ACATLAN

Lunes 10

12:00 h. Auditorio II: Ponencia: **Capitalismo y la actividad pesquera en México en el periodo 1970-1985**, por el profesor José Luis de la Cruz Rock.

Martes 11

12:00 h. Auditorio II: Ponencia: **Consideraciones teóricas sobre la migración de trabajadores**, por la profesora Ana María Aragonés Castañer.

Miércoles 12

12:00 h. Auditorio II: **Aproximación de funciones por interpolación de polinomios en nodos los ceros de Chebyshev**, por el profesor José Eduardo Gabriel Gordoy Escoto.

13:00 h. Auditorio I: Ciclo del cine italiano: **La pasión más extraña del mundo.**

18:00 h. Auditorio I: Ciclo del cine italiano: **La pasión más extraña del mundo.**

Jueves 13

11:00 h. Auditorio II: Ponencia: **La crítica de Hegel a Kant en la noción del imperativo categórico**, por el profesor José Manuel Orozco Garibay.

12:30 h. Auditorio II: Ponencia: **El castigo como problema ético**, por el profesor Mauricio Pilatowsky Braverman.

13:00 h. Auditorio I: **Ciclo de cine. Cineastas contemporáneos.**

18:00 h. Auditorio I: **Ciclo de cine. Cineastas contemporáneos.**

Auditorio II: Concierto: **Grupo Pro-Arte (música de cámara).**

FES Cuautitlán

CURSO: MECANICA CUANTICA ELEMENTAL PARA ESPECTROSCOPIA

La Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, a través de la División de Ciencias Químico-Biológicas (Sección de Fisicoquímica), invita al **Curso: Mecánica cuántica elemental para espectroscopia**, con el siguiente temario: Mecánica cuántica básica, Algunos sistemas simples, Energía de una molécula. Transiciones: a) naturaleza, b) causa y c) reglas de selección. Análisis de espectros: a) espectros de resolución baja y b) espectros de resolución alta.

El curso se impartirá los miércoles, de 10:00 a 12:00 h (20 semanas), a partir del 12 de junio.

Informes e inscripciones: L-414, de 10:00 a 14:00 h. Campo I.

Nota: curso con valor a currículum.

Publicaciones

Historia de la literatura cubana. Autor: Raimundo Lazo. \$400.00 314 págs.

DISTRIBUIDORA DE LIBROS DE LA UNAM

De venta en las librerías universitarias y en las principales del país. Mayoreo: 674-20-31.

Centro de Instrumentos

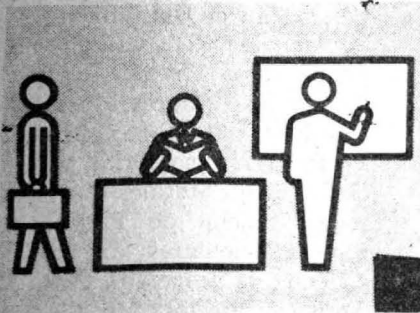
CURSO-TALLER SOBRE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE MICROSCOPIOS OPTICOS Y BALANZAS

Dirigido al personal que tiene o tendrá bajo su cuidado el buen funcionamiento de microscopios ópticos y balanzas, y que debe realizar el mantenimiento preventivo correspondiente, así como su ajuste y calibración.

El curso que se llevará a cabo del lunes 24 al viernes 28 de junio, de 15:00 a 20:00 h, será impartido en el Centro de Instrumentos, ubicado en el Circuito Exterior de CU.

Informes e inscripciones: Clara Alvarado Zamorano, Sección de Información Técnica, teléfonos 550-56-95 (directo) y 550-52-15, extensión 4701, de 9:00 a 17:00 h.

Ciclo de conferencias en la FC ACTUARIA Y MATEMATICAS



La Facultad de Ciencias, a través del Consejo Departamental de Matemáticas, organiza el ciclo de conferencias **Actuaría y matemáticas**, que tendrá lugar en el Aula Magna I del plantel, y cuyo programa para el mes de junio es el siguiente:

Investigación de operaciones, doctor Gilberto Calvillo, ESFM, IPN, martes 11 de 12:00 a 14:00 h, y jueves 13, por el doctor Sergio Fuentes Maya, DEPEC UNAM, de 18:00 a 20:00 h.

Reunión del Colegio de Directores...

(viene de la página 5)

Como último punto se repartió el Programa para Incrementar la Titulación en la UNAM. Este intenta elevar el número de personas que alcanzan el nivel profesional mediante el cumplimiento del último requisito académico, que es la presentación del examen profesional y, en su caso, el consiguiente otorgamiento del título.

Los señores directores deberán opinar sobre el mismo y se conformó una Comisión del Colegio de Directores integrada por los doctores Rodolfo Herrero Ricaño y Miguel Acosta Romero e ingeniero Guillermo Aguilar Campuzano, directores de la ENEP Zaragoza, Facultad de Derecho y FES Cuautitlán, respectivamente, quienes conjuntamente con el doctor José Narro Robles, secretario general, y licenciado Eduardo Andrade, abogado general, elaborarán el documento final. ■

Recibió el Rector la visita de los cosmonautas...

(viene de la página 1)

En breve reunión, efectuada el pasado viernes en el sexto piso de la Torre de la Rectoría, los doctores en ingeniería electromecánica Rodolfo Neri y Javier Mendieta, egresados de la Facultad de Ingeniería, destacaron que los estudios realizados a lo largo de su carrera profesional en la UNAM se han constituido en el pilar fundamental de su formación científica.

“Estamos dispuestos —afirmaron— a mantener una estrecha comunicación con la comunidad científica universitaria y nacional, con base en los resultados que obtendremos al realizar importantes experimentos en beneficio de la investigación del país, lo cual constituye una gran responsabilidad”.

Entre las actividades que realizarán dentro del programa espacial del SMS destacan las siguientes: vigilar el desplazamiento del “Satélite Morelos II” y efectuar experi-

mentos de percepción remota e inseminación de semillas, los cuales permitirán, respectivamente, detectar desde el cosmos la existencia en territorio mexicano de yacimientos petrolíferos y el potencial de recursos minerales, así como analizar una serie de posibilidades que haga factible el mejoramiento de granos y semillas de diversos cultivos.

Más adelante, el doctor Arcadio Poveda, titular de la Coordinación de la Investigación Científica de esta Casa de Estudios, recordó que los estudios espaciales tienen historia en la Institución. “Fue precisamente la doctora Ruth Gall quien, con otros destacados científicos universitarios, inició con entusiasmo y dedicación los trabajos de investigación espacial en la UNAM, al fundar el Departamento de Estudios Espaciales del Instituto de Geofísica”, apuntó.

Finalmente, el doctor Carpizo felicitó a los doctores Neri Vela y Mendieta por su designación como los primeros cosmonautas mexicanos, quienes junto con el doctor Ricardo Peralta, ingeniero aeroespacial, obtuvieron los primeros lugares en el certamen selectivo que a nivel nacional patrocinó la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT).

En la reunión acompañaron al doctor Carpizo el doctor José Narro Robles, secretario general; el ingeniero José Manuel Covarrubias, secretario general Administrativo; el actuario Carlos Barros Horcasitas, secretario de la Rectoría, y el licenciado Eduardo Andrade Sánchez, abogado general.

Asimismo, los titulares de las coordinaciones de la Investigación Científica y de Humanidades, doctor Arcadio Poveda y licenciado Federico Reyes Heróles, respectivamente; los doctores Ruth Gall y Luis Esteva Maraboto, director del Instituto de Ingeniería, y el licenciado Héctor Morales Corrales, director general de Prensa, entre otros funcionarios universitarios, así como la licenciada Rosa María Noriega, directora de Comunicación Social de la SCT. ■

Convocatoria

A INTERESADOS EN INGRESAR A LA PLANTA DOCENTE DEL CCH

La Dirección de la Unidad Académica del Ciclo de Bachillerato invita a quienes deseen incorporarse a la planta docente de esta unidad y que reúnan el requisito de tener título superior al de bachiller o bien haber cubierto el 100 % de los créditos de una licenciatura, a que acudan a las secretarías académicas de cada uno de los planteles, donde les será proporcionada mayor información sobre el procedimiento de ingreso.

Atentamente

“POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU”
Ciudad Universitaria, D.F., 10 de junio de 1985.

QFB. Consuelo Ortiz de Thomé.
Directora.

Plantel Azcapotzalco. Avenida Lázaro Cárdenas No. 2060. Colonia Azcapotzalco. Delegación Azcapotzalco. 02000 — México, D.F.

Plantel Vallejo. Eje Central Lázaro Cárdenas, esquina con Fortuna. Colonia Magdalena de las Salinas. Delegación Gustavo A. Madero. 07760 — México, D.F.

Plantel Naucalpan. Calzada de los Remedios No. 10, esquina con Isabel la Católica. Colonia Los Remedios. 53400 — Naucalpan de Juárez, Estado de México.

Plantel Oriente. Av. Canal de San Juan, esquina Sur 24. Colonia Agrícola Oriental. Delegación Iztacalco 08500. — México, DF.

Plantel Sur. Boulevard Cataratas esquina con Llanura. Colonia Jardines del Pedregal de San Ángel. Delegación Coyoacán 04500 — México, DF.

Fueron recuperados los terrenos del "Triángulo..."

(viene de la página 1)

El 11 de septiembre de 1946, por efecto de un decreto expropiatorio, fue otorgado a la Universidad Nacional Autónoma de México un espacio territorial donde se edificaría la Ciudad Universitaria; una fracción de aproximadamente 3.5 hectáreas situada en el ángulo norponiente estuvo ocupada indebidamente durante varios años por personas que no tenían derecho a ello, motivo por el cual, en el año de 1972, la Universidad demandó por la vía jurisdiccional correspondiente la reivindicación de este espacio territorial.

El procedimiento que se inició con la demanda antes mencionada se prolongó aproximadamente 13 años por diversos motivos, como lo fueron las diversas operaciones ilegítimas, en virtud de las cuales los terrenos pasaron por distintos poseedores, y los artificios dilatorios que utilizaron sus ilegales detentadores.

Con fecha 31 de enero de 1985, el Poder Judicial Federal resolvió en definitiva que el legítimo propietario del espacio territorial en disputa era la Universidad Nacional Autónoma de México, por lo que la presente administración de ésta obtuvo el reconocimiento, como parte de su patrimonio, de dichos bienes.

La sentencia significó la recuperación de los predios que se indican en el plano, con las características siguientes:

1. El área marcada con un 1 es propiedad de la UNAM, pero no así las construcciones que fueron edificadas en ella de buena fe; en consecuencia, la Universidad debía indemnizar a los propietarios de esas.
2. Esta indemnización requería una fuerte erogación que la UNAM no estaba en condiciones de efectuar; por otra parte, no tenía objeto recibir construcciones con finalidades comerciales que no responden a los fines de la Universidad.
3. Se firmó, por lo tanto, un convenio judicial por el cual la UNAM recibió el lote No. 210 de la Avenida San Jerónimo, marcado con un número 2 y el edificio

construido en el extremo izquierdo del plano, señalado también con un 2 y que era propiedad de quien lo construyó de buena fe, en la creencia de que era propietario legítimo del terreno. Este edificio, por sus características, sí resulta de utilidad a la Institución, a diferencia de los terrenos marcados con un 1.

4. La UNAM tomó posesión física del área marcada con un 3, cuyas construcciones pasan también a ser propiedad universitaria, pero el uso de las mismas está condicionado a la terminación de los contratos de arrendamiento que existen con terceros.
5. El pasado 6 de junio de 1985, en virtud de la ejecución de la sentencia, la Autoridad Judicial, en compañía del representante de la UNAM en dicho procedimiento, ante la negativa reiterada de uno de los "poseedores" de desocupar los terrenos universitarios llevó a cabo el desalojo de los inmuebles que esta persona ilegítimamente ocupaba y que corresponden a la parte inferior de la zona marcada con un 4.

En lo referente a este último, resulta necesario aclarar que dicho

individuo ha sido el principal causante de la prolongación del juicio durante cerca de 13 años, no solamente por las dilaciones procedimentales antes mencionadas, sino también por la venta ilegal de gran parte del terreno ocupado y por haberse constituido como verdadero generador de daños y perjuicios contra la Universidad al explotar deliberadamente la cantera que se encontraba en los terrenos ocupados, motivo por el cual la presente administración tratará, conforme a derecho, de conseguir de parte de esta persona el resarcimiento de dichos daños y perjuicios ocasionados al Patrimonio Universitario.

En cuanto a la parte superior de la zona marcada con un 4, ésta ya pasó a posesión de la UNAM, así como las construcciones que en ella se encuentran, por haber sido levantadas de mala fe; pero respecto de esas, existen también contratos de arrendamiento vigentes. En todos los casos de arrendamiento la Universidad es la que percibe las rentas.

De esta manera, la Universidad está recuperando lo que le es propio, en estricto cumplimiento del orden legal, dando muestras de valor y dignidad universitarios y de cómo debe defenderse con decisión y perseverancia un derecho, aun cuando parezca inalcanzable el triunfo. ■

Ciclo de conferencias

Los miércoles política

SATELITES, COMPUTADORAS Y SU IMPACTO EN LA VIDA COTIDIANA

La Facultad de Ciencias Políticas y Sociales y la Dirección General de Extensión Académica invitan al ciclo de conferencias Los miércoles política: **Satélites, computadoras y su impacto en la vida cotidiana**, que se efectuará en junio, en el edificio de San Ildefonso (Justo Sierra N° 16, Centro), de 18:00 a 20:00 h.

Programa:

Día 12. **Preparación para entender el futuro**, por Silvia Molina.

Día 19. **Sistema Morelos de Satélites: ¿comunicación en abundancia para qué?**, por Eréndira Urbina.

Día 26. **Banco de datos, usos y perspectivas**, por Soledad Robina.

AVISO

Se comunica que con motivo de la reestructuración decretada en el Sector de Cómputo de la UNAM, en donde se crea la Dirección General de Servicios de Cómputo para la Administración, el Consejo Técnico de esa dependencia será el Consejo de la Facultad de Ingeniería; en tanto, la Comisión Dictaminadora será la que determine la Secretaría General de esta Universidad. Por lo anterior, la convocatoria publicada el 16 de mayo de 1985 en la **Gaceta UNAM** No. 10, todavía convocada por la Dirección de Cómputo para la Administración Central, se ajustará en los posteriores trámites a los dictámenes del Consejo Técnico y Comisión Dictaminadora mencionados.

Doctores Honoris Causa de la Universidad...

(viene de la página 3)

Fue presidenta fundadora y miembro del Consejo Interno del Colegio del Personal Académico del IAUNAM, miembro de la Comisión Dictaminadora de Física y Astronomía, presidenta del Comité Mexicano ante la Unión Astronómica Internacional (UAI) y jefa de la delegación mexicana en 6 asambleas generales de la misma; investigadora en diversos campos de la astronomía, pertenece a 6 sociedades y academias científicas. Ha publicado 78 trabajos científicos en el país y el extranjero.

Doctor Emilio Rosenblueth D.

Nació el 8 de abril de 1926 en México, DF.

Es ingeniero civil de la Escuela Nacional de Ingenieros y la Escuela de Graduados de la UNAM, MS y PD en ingeniería de la Universidad de Illinois. Ha sido el impulsor y máximo exponente de la ingeniería sísmica en México, líder a nivel mundial en aspectos de optimización y riesgo de falla de estructuras.

Fue director del Instituto de Ingeniería/UNAM, maestro de la Facultad de Ingeniería, coordinador de la Investigación Científica, subsecretario de Educación Pública, miembro de la Junta de Gobierno/UNAM, y presidente de la Asociación Internacional de Ingeniería Sísmica. Es investigador fundador del Instituto de Ingeniería/UNAM, miembro de El Colegio Nacional y de varias asociaciones profesionales, profesor visitante de muchas universidades del país y del extranjero.

Ha sido merecedor de varios premios nacionales y extranjeros, del título de Profesor Honoris Causa de la Universidad Nacional de Ingeniería de Lima y Doctor Honoris Causa de la Universidad de Waterloo (Canadá). Ha publicado más de 200 trabajos en las revistas nacionales e internacionales más prestigiadas.

Juan Rulfo

Nació el 16 de mayo de 1918 en S. Gabriel, Jalisco

Al mismo tiempo que ejerce trabajos diversos, empieza a escribir novelas y cuentos a los 20 años. Entre sus obras más destacadas y famosas en el mundo entero, "Pedro Páramo", la novela mexicana de mayor acogida a nivel internacional, y "El llano en llamas", que han sido traducidas a 15 idiomas y llevadas varias veces a la pantalla. Ha sido profesor invitado en la ENAH y miembro del Jurado del Premio Nacional de Lingüística y Literatura del Premio "Príncipe de Asturias" (España); es fundador de la colección de discos de la UNAM "Voz Viva de México"; ha participado en congresos y mesas redondas internacionales sobre literatura, indigenismo e historia, y colaborado en numerosas revistas nacionales y extranjeras. Recibió el Premio "Xavier Villaurrutia" el año de su creación en México, el Premio Nacional de Literatura, la Medalla de Oro del Congreso de Guayaquil (Ecuador), la Condecoración "Francisco Miranda" (Venezuela) y el Premio "Príncipe de Asturias". Es miembro de la Academia Mexicana de la Lengua.

Doctor Michael Sela

Nació en 1924 en Polonia y emigró a Palestina en 1941.

Es doctor en ciencias de la Universidad Hebrea de Jerusalem. El tema principal de sus investigaciones es la estructura y función biológica de macromoléculas y los fenómenos inmunológicos. Tiene una brillante carrera como investigador en el Instituto Weizman, en el cual ha ocupado también cargos académicos y es actualmente presidente. Ha sido investigador visitante en varios institutos de salud norteamericanos.

Ha publicado cerca de 500 trabajos en el campo de la inmunología, bioquímica y biología molecular. Es miembro de numerosas sociedades científicas en diversas partes del mundo y pertenece a comités editoriales de prestigiadas publicaciones. Ha recibido, entre otros, el Premio Rothschild, el Premio "Emil Von Bheyrig", el Premio Internacional de la Fundación Gairdner y el Premio del Instituto de la Vida de la Fondation Electricité de Francia. Fue nombrado Miembro Honorario de la Academia de Medicina en México.

Doctor Leopoldo Zea Aguilar

Nació el 30 de junio de 1912 en México, DF.

Hizo estudios de maestría y doctorado en filosofía en la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM, becado por El Colegio de México. Fue profesor en la Escuela Nacional Preparatoria y la Escuela Normal para Maestros, en El Colegio de México y la Facultad de Filosofía y Letras (hasta la fecha). Ha sido secretario y director de dicha facultad, investigador en El Colegio de México y el Centro de Estudios Filosóficos de la UNAM, director honorario del Centro de Estudios Latinoamericanos y director general de Difusión Cultural de la UNAM, presidente interino y secretario ejecutivo del Consejo Nacional de Difusión Cultural, miembro de la Comisión Editorial/UNAM, presidente de la II Conferencia Latinoamericana de Difusión Cultural y Extensión Universitaria, director coordinador del Centro Coordinador y Difusor de Estudios Latinoamericanos/UNAM. Fue también secretario de la Comisión Permanente del Consejo Consultivo de la UNESCO, director general de Relaciones Culturales de la SRE. Representante del Gobierno mexicano en actos culturales oficiales en el extranjero. Ha dictado conferencias y cursos, y tiene una amplia obra publicada.

Es miembro de numerosas sociedades y academias de filosofía y de ciencias políticas nacionales e internacionales; fue merecedor del Premio Nacional de Ciencias y Artes, Historia, Ciencias Sociales y Filosofía, del título de Doctor Honoris Causa de la Universidad de París X y de la Universidad Estatal de Moscú, condecorado por los gobiernos de Italia, Yugoslavia, Francia, Perú, Venezuela y España.

SESION EXTRAORDINARIA DE CAFE Y MATEMATICAS

La Facultad de Ciencias invita a la Sesión extraordinaria de café y matemáticas, con el tema "Aspectos generales de la Teoría de Aproximación. Aproximación lineal", a cargo del doctor José Luis Fernández Muñoz, de la Universidad de La Habana, el 11 de junio en el Salón S-103, del Departamento de Matemáticas de la facultad.

Se expusieron los planes y programas...

(viene de la página 4)

Para ello se establecerán, de acuerdo con las necesidades, canales para resolver y atender los requerimientos, opiniones y críticas, añadió.

En un comunicado del Director de la FO, difundido entre la comunidad de esa dependencia, se expresa que los 2 mil 465 estudiantes inscritos a nivel licenciatura son la piedra angular de la institución, y a quienes "se les proporcionará la oportunidad de tener un ambiente de constante mejoramiento académico, a fin de que logren desarrollarse plenamente en su futura labor profesional".

Para lo anterior, la actual administración de la Facultad de Odontología ha centrado sus esfuerzos, durante el corto periodo que ha estado al frente del plantel, en superar el nivel académico del alumno, por lo que se han actualizado los programas de estudio a nivel licenciatura. Asimismo, se han implantado cursos de actualización, apoyados por la División de Posgrado, para el personal académico de licenciatura.

Sostuvo que con los proyectos

empezados a trabajar se pretende que las futuras administraciones tengan bases sólidas sobre las cuales fincar sus decisiones, y comentó que el 11 de junio la facultad cumplirá su décimo aniversario, por lo que esta dependencia debe demostrar la excelencia académica a la que aspiraba el doctor Manuel Rey García, quien fuera el principal promotor para transformar el plantel en facultad.

"Es intención del doctor Enríquez Habib mantener un diálogo abierto y franco con la comunidad odontológica en general, y siempre se intentará mantener la relación dentro del marco de buen entendimiento que siempre ha caracterizado a la facultad, propósito que se ha hecho patente en el comunicado antes citado", aseveró.

Sobre el documento convertido en cartel, la Dirección de la FO manifiesta que como objetivo inaplazable se instrumentarán los programas de superación académica, así como la unificación de criterios de enseñanza con el personal docente, mientras que con los trabajadores siempre habrá una relación de respeto mutuo.

Acorde con la postura de la actual administración se dieron a conocer los nombres de la Directiva de la facultad; ésta se integra como sigue: doctor Filiberto Enríquez, director; CD Othón Sánchez Cruz, secretario académico, y CD Máximo Zárate Pérez, secretario general.

La Secretaría Auxiliar se encuentra formada por los cirujanos dentistas Alfonso Carrillo Rivera, Daniel García Rodríguez y Jorge Cordero Alvarez; como secretario administrativo se tiene al doctor Manuel Plata Orozco. La coordinación de Servicio Social la ocupa el doctor Raúl León Aguilar, en tanto que la División del Sistema de Universidad Abierta, la Secretaría del propio SUA y la División de Estudios de Posgrado las ocupan los doctores Pedro Ardines Limonchi, Oscar Díaz de Ita y Jorge Valero Montaña, respectivamente. ■



En marcha el curso-taller sobre metodología...

(viene de la página 7)

Por su parte, el doctor Raúl Rojas Soriano, presidente del Consejo Directivo del colegio, señaló que a raíz del llamado a la solidaridad de los egresados universitarios que hizo el doctor Jorge Carpizo el pasado 6 de marzo se consideró pertinente responder con la organización de este curso.

Manifestó que esta primera actividad académica en apoyo a la UNAM permitirá, por un lado, coadyuvar al cumplimiento de los programas de superación y, por el otro, recaudar recursos económicos para destinarlos a la Institución.

Precisó que entre los objetivos primordiales del curso-taller en relación a lo académico, se encuentra el de proporcionar los elementos metodológicos y técnicos básicos de la investigación, así como dar recomendaciones elementales para la estructuración y redacción de los

informes de esta actividad e iniciar a los participantes en la elaboración de un diseño de investigación.

Al mismo tiempo señaló que la práctica profesional, en cualquier disciplina, permite demostrar la importancia de la metodología de investigación como elemento fundamental en la formación de los egresados de enseñanza superior.

Asimismo, consideró que la preparación que se requiere en el campo de la investigación debe tomar en cuenta un elemento primordial: la necesidad de saber exponer adecuadamente los resultados del quehacer científico. ■

TIENDAS UNAM

Ofertas en el Departamento de Salchichonería: queso, jamón, chorizo, etcétera.

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

Dr. Jorge Carpizo
Rector

Dr. José Narro Robles
Secretario General

Ing. José Manuel Covarrubias
Secretario General
Administrativo

Act. Carlos Barros Horcasitas
Secretario de la Rectoría

Lic. Eduardo Andrade Sánchez
Abogado General

Lic. Héctor Morales Corrales
Director General
de Prensa

La Gaceta UNAM aparece
lunes y jueves

Genaro García
Subdirector de Ediciones

550-59-06



LOS UNIVERSITARIOS

LUNES 10, JUNIO DE 1985

MUSICA



Orquesta Filarmónica de la UNAM

Director Artístico: **Jorge Velasco**
 Primera Temporada 1985
 Director huésped: **Robert Gerle**
 Obertura para Don Juan Mozart
 Concierto para piano.
 Castro
 Cuarta Sinfonía Brahms
 Solista: **María Teresa Rodríguez**
 SALA DE CONCIERTOS NEZAHUALCOYOTL (Centro Cultural Universitario)
 Boletos: \$500.00, \$400.00 y \$200.00
 Viernes 14: 20:30h.
 Domingo 16: 12:00h.

TEATRO



Audición de Teatro

Para participar en la puesta en escena de la obra: **La fiera del Ajusco**, de Victor Hugo Rascón Banda

Requisitos:
 Ser actor profesional egresado de las escuelas de teatro de la UNAM y o haber realizado su carrera profesional en el Teatro universitario.

Fecha: 17 de junio
 Interesados presentarse con curriculum, antes del 14 de junio, en la Dirección de Actividades Teatrales (Teatro Juan Ruiz de Alarcón, Centro Cultural Universitario)
 Informes: tel. 655-06-18.



3ª feria nacional del libro en la unam

CONFERENCIAS

Presentación de los libros:
La obra de Enrique del Moral
El hombre y la Arquitectura

De Enrique del Moral
 FACULTAD DE ARQUITECTURA, AULA P-5
 Lunes 10/12:00 h.

Lo que quieras saber del deporte y temías preguntar

El deporte y la salud
 Dr. Hector Piñera Guzmán
 CENTRO MEDICO UNIVERSITARIO
 Lunes 10/18:00 h.

CONVOCATORIAS

75 ANIVERSARIO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MEXICO

Concurso de Ensayos

Nuestra Universidad hoy y mañana
 Nuestro Mexico: Hoy y mañana
PREMIOS
 Primer Lugar: \$ 500,000.00
 Colección de libros
 Publicación del trabajo
 Segundo Lugar: \$ 300,000.00
 Colección de libros
 Publicación del trabajo
 Tercer Lugar: \$ 150,000.00
 Colección de libros
 Publicación del Trabajo

Curso de Apoyo

Ensayo. Técnicas de Redacción
 Ponentes:
Oscar Hernández Betrán
Patricia Cruz Anzuere
 Del 10 al 21 de junio
 Horario:
 De 12:00 a 14:00
 Sede:
 Aula Magna de la Facultad de Filosofía y Letras Ciudad Universitaria.
 Mayores Informes: Dirección General de Extensión Académica, Edificio "D", 4 piso Zona Administrativa Exterior (frente a CONACYT), Cd. Universitaria
 Teléfono: 655 13 44, Ext 2480 a la 2484

PUBLICACIONES

Revista de universidad de México

Febrero-Marzo 1985
 - Carlos Fuentes: Fragmento de novela
 - Entrevista con Carlos Barral.
 - Inéditos de Julio Torri.
 - Umberto Eco: Intelectuales y tiempos.
 Precio del ejemplar \$ 150.00
 De venta en las librerías universitarias.



Año Internacional de la Juventud 1985
 Participación, Desarrollo, Paz

MEXICO

CURSOS

Especialización en Ciencias Penales Maestría en Derecho (Ciencias Penales)

ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS PROFESIONALES ARAGON
 Inscripciones y reinscripciones del 24 al 28 de junio de 1985
 Boleto: \$ 500.000.00
 Egresados de la UNAM:
 Recepción de documentos del 3 al 21 de junio en la Unidad Académica de la Escuela.
 Aspirantes de Instituciones diferentes a la UNAM:
 Recepción de documentos: Del 3 al 7 de junio en la Unidad de Registro e Información de la Secretaría Ejecutiva del Consejo de Estudios de Posgrado (antiguo edificio de la Facultad de Ciencias).
 Inicio del semestre 86-II: 25 de julio
 Mayores informes: 794-69-42

Curso de actualización de Amparo 1985

FACULTAD DE DERECHO
 Auditorio Jus Semper Liguitor
 Del 10 al 14 de junio/18:00 h.
 Mayores informes: tel.: 550-52-15 exts. 3467 y 3468.

Maestrías Interdisciplinarias: Estudios México-Estados Unidos Política Criminal

Especialidades interdisciplinarias:
 Control de calidad
 Costos en la construcción
 Estructura jurídico-económica de la inversión extranjera
 Instituciones administrativas de finanzas públicas
 Geotecnología aplicada
 Recepción de documentos y entrevistas:
 Del 13 de mayo al 5 de agosto
 Cursos propéuticos: del 12 de agosto al 4 de octubre
 Inicio de clases: 28 de octubre
 ENEP ACATLAN
 Mayores Informes: Edificio del Programa de Investigación y Progreso, planta alta. Tel.: 373-23-40, 373-23-98, 373-23-18 Ext. 167 y 231.

Curso taller: El supervisor integral

Dirigido a personal administrativo de confianza que tenga bajo su responsabilidad un equipo de trabajo
 Del 17 al 21 de junio
 De 16:00 a 18:30 h.
 Inscripciones del 10 al 14 de junio
 DIRECCION GENERAL DE ESTUDIOS ADMINISTRATIVOS
 Mayores Informes: tel. 655-13-44 ext. 2126.

Formación de instructores

Del 17 al 21 de junio
 De 8:00 a 10:30 h.
 Inscripciones del 10 al 14 de junio
 DIRECCION GENERAL DE ESTUDIOS ADMINISTRATIVOS
 Mayores informes al tel. 655 13 44 ext. 2126

Programación y control de proyectos

Del 24 al 28 de junio de 17:00 a 21:00 h.

Cromatografía de gases

Del 24 al 28 de junio
 De 9:00 a 13:00 y de 15:00 a 19:00 h.
 FACULTAD DE QUIMICA Edificio D, Circuito Instituto
 Mayor información a los tel. 550 58 93 y 550 52 15 ext. 2896

Reestructuración productiva y modernización estatal en México.

Del 17 al 21 de junio de 18:00 a 20:00 h.
 FACULTAD DE ECONOMIA
 Unidad de Posgrado, 1er piso
 Tel. 550 52 15 ext. 3462

Materiales dentales

Manipulación de materiales de impresión
 Materiales de impresión Generalidades, introducción ceras y modelinas.
 C.D. O. Federico Barceló S.
 FACULTAD DE ODONTOLOGIA, AULA 4-A
 Lunes 17 de junio de 13:00 a 16:00h.

Maestro Universitario:

¡Asiste y prepara tus clases, sé para el estudiante universitario el ejemplo a seguir!



CINE

Ciclo: Semana del cine Suizo Cuando las montañas tiemblan

Dir.: Pamela Yates y Thomas Siegel (E.U.A., 1983)
 SALA JOSE REVUELTAS (Centro Cultural Universitario)
 Boletos: \$200.00.
 Martes 4 al domingo 16/12:00, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Ciclo: Retrospectiva Juan Oro Sagrario

10:00 y 16:00 h.
 Mujer sin alma (1934)
 12:00 y 18:00 h.
 SALA CINEMATOGRAFICA POSFORO (SALA Idelfonso No. 43, Centro)
 Boletos \$30.00
 Lunes 10

TELEVISION

Canal 9

Lunes 10

Divulgación de temas y tópicos universitarios

UNIVERSIDAD Y ENTORNO SOCIAL
 Ejercicio en la salud. Facultad de Medicina.
GRANDES TEMAS
 8:00 h. Administración para todos. Cuánto vale su trabajo. II. Facultad de Contaduría y Administración.
 9:00 h. Palabras, palabras. Extensión Académica.
 11:00 h. Los etapas históricas de la Humanidad VI. Facultad de Ingeniería.
 12:00 h. Planificación familiar y anticonceptivos. Programa Universitario de Investigación Clínica.
 12:30 h. La autonomía y los aspectos del trabajo. Facultad de Derecho.

Introducción a la Universidad

13:00 h. Ecología: Dispersión y diseminación. Tecnología aplicada. Subtemas.
 13:30 h. Historia universal. Las grandes potencias antes de la Primera Guerra Mundial: Rusia.
 14:00 h. Higiene. Infecciones de vías urinarias.
 14:30 h. Biología marina. El nacimiento y crecimiento de los océanos.
 15:00 h.

Tiempo de Fílmoteca Ciclo: Letras de Dixieland

24:00 h. **Muñequita de lujo** (Bretelst as Tiffany's, 1951)
 De Blake Edwards
 Con Audrey Hepburn y George Peppard

