



GACETA UNAM

ARCHIVO HISTÓRICO
CENTRO DE ESTUDIOS SOBRE LA UNIVERSIDAD
DE LA UNAM

ORGANO INFORMATIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MEXICO

CUARTA EPOCA VOL. V Nº 45 CIUDAD UNIVERSITARIA 29 DE JUNIO DE 1981

Uno de los tres grandes juristas de este siglo **SE IMPUSO EL NOMBRE DEL DOCTOR MARIO DE LA CUEVA AL AUDITORIO DE LA COORDINACION DE HUMANIDADES**

- ★ Es un deber de los universitarios honrar a quienes dejaron su trabajo en beneficio de la Institución
- ★ Fue profesor emérito, Doctor Honoris Causa, director de la Facultad de Derecho, secretario general y rector de la UNAM
- ★ Las ideas del doctor De la Cueva tuvieron siempre la fuerza de la cultura, de la convicción y de la conducta limpia

→ 2.3

Más de 10 mil horas de tiempo de transmisión

IV ANIVERSARIO DE LA SERIE DIVULGACION DE TEMAS Y TOPICOS UNIVERSITARIOS

- ★ La televisión, forma de apoyo que posibilita la presencia amplia y permanente del quehacer universitario en el entorno social
- ★ La divulgación de temas relacionados a la problemática de nuestro país, fecunda labor de extensión universitaria

→ 6.7

Inicia hoy **CONGRESO INTERNACIONAL DE DERECHO ECONOMICO**

→ 13

Destacado profesor de la Universidad de Oxford

EL DOCTOR TULIO HALPERIN OCUPO LA CATEDRA EXTRAORDINARIA "ALFONSO CASO"

- ★ Dictó la conferencia Intelectuales, sociedad y vida hispanoamericana en el siglo XIX: una exploración a través de la literatura autobiográfica
- ★ Es organizada por el Centro Universitario de Profesores Visitantes y el Instituto de Investigaciones Sociales

→ 9

X Aniversario del CICH

LA UNAM PRODUCE EL MAYOR VOLUMEN DE APORTACIONES CIENTIFICAS Y HUMANISTICAS EN LATINOAMERICA

- ★ Se atiende a las necesidades educacionales de una sociedad dinámica y abierta a las innovaciones
- ★ El CICH, sólido apoyo para la Institución en sus esfuerzos por adecuarse a esta era
- ★ La virtud por excelencia de la Universidad es su continuidad

→ 4.5

Uno de los tres grandes juristas de este siglo

SE IMPUSO EL NOMBRE DEL DOCTOR MARIO DE LA CUEVA AL AUDITORIO DE LA COORDINACION DE HUMANIDADES

“Maestro de generaciones y generaciones de estudiantes en la Facultad de Derecho; uno de los tres grandes juristas mexicanos de este siglo; autor de importante obra en este campo, y funcionario universitario, don Mario de la Cueva vivió y actuó de acuerdo a sus ideas. Amó a México y a su Universidad; luchó por un México mejor y más justo; trató de forjar abogados que amaran a la justicia y a la democracia; se entregó plenamente a la labor que escogió: enseñar y escribir; sobresalió; es un orgullo del país”.

Con estas palabras, el doctor Jorge Carpizo, director del Instituto de Investigaciones Jurídicas de la UNAM, rindió un homenaje a quien fuera Profesor Emérito, doctor “Honoris Causa”, Director de la Facultad de Derecho, Coordinador de Humanidades, Secretario General y Rector en el periodo 1941-42 de esta Institución, en una ceremonia presidida por el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la misma, y en la cual se impuso el nombre de Mario de la Cueva al auditorio de la Coordinación de Humanidades.

Ante autoridades universitarias y directores de facultades, escuelas, institutos y centros, el doctor Carpizo destacó el profundo amor por la cultura, el interés por la historia, la filosofía, la sociología, la ciencia política, las artes, la bibliografía y, en general, por las humanidades, del doctor De la Cueva, de quien dijo “fue un enamorado de las manifestaciones culturales; un gran creador y divulgador”.

Asimismo, el doctor Carpizo (uno de los más distinguidos discípulos del doctor De la Cueva, fallecido el 6 de marzo del presente año), recordó que fue éste quien elaboró el proyecto de ejecutoria en la cuestión petrolera que posteriormente sería base de la expropiación petrolera decretada por el presidente Cárdenas; en 1947 fue Presidente de la Junta Federal de Conciliación y Arbitraje; rechazó dos veces el cargo de Ministro de la Suprema Corte de Justicia y fue el alma de la comisión que redactó la nueva Ley Federal del Trabajo y el proyecto de reforma constitucional relativo al reparto de utilidades para los trabajadores.

“Quería una Universidad de la

cual salieran los hombres que transformarían a México, que lo hicieran más democrático sobre todo, más justo. Esta Casa de Estudios fue todo para él; sentía una gran pasión por ella, y por lo que representa en la vida de México”.

Al hablar sobre estos temas con sus alumnos, continuó, se apasionaba; sus ojos brillaban cuando éstos, entusiasmados y convencidos, le manifestaban que lucharían por alcanzar ese México. Don Mario se transformaba; un dejo de tristeza lo cubría y dejaba escapar un ‘ojalá’ sin mucha fuerza; solía expresar que había escuchado a tantas generaciones manifestar su deseo de transformar al país, pero cuando a sus miembros se les presentaba la oportunidad de hacerlo, por ocupar cargos importantes se habían vuelto acomodaticios; no deseaban arriesgar el cargo y muchos de ellos se habían corrompido”.

“Don Mario amaba los libros, se sentía orgulloso de poseer joyas bi-

rantías y la vuelta a la normalidad” y “La Constitución Política”; de sus ensayos de teoría e historia política, mencionó: “La Constitución del 5 de febrero de 1857” y el “Estudio preliminar al libro La Soberanía, de Herman Heller” que él mismo tradujo, y en donde expuso en forma erudita los diversos ángulos y matices de este importante tema.

PALABRAS POR EL DOCTOR ALVAREZ DEL CASTILLO

Por su parte, el doctor Enrique Alvarez del Castillo, ministro de la Suprema Corte de Justicia de la Nación, señaló que el doctor De la Cueva redactó también una declaración panamericana de los derechos sociales que protegen al trabajador, así como la declaración constitucional de los derechos de los trabajadores al servicio del Estado, incorporadas como Apartado B del Artículo 123 Constitucional.

Sin embargo, la Ley Federal del



Momento en que el Rector de la UNAM devela la placa con la que se impuso el nombre del doctor Mario de la Cueva al auditorio de la Coordinación de Humanidades.

biográficas como algunas de las primeras ediciones del Contrato Social, El Principe y otras. Quiso a los libros, los veneró,” continuó el doctor Carpizo.

El Director del Instituto de Investigaciones Jurídicas destacó en su intervención (la cual se publicará de manera más completa próximamente), algunas de sus obras escritas: “La idea del Estado”; “La idea de la soberanía en la Constitución de Apatzingán”; “La suspensión de ga-

Trabajo de 1970 fue su labor más importante y satisfactoria, porque cristalizó su esfuerzo por alcanzar condiciones de vida dignas y justas por el trabajo.

En este sentido, precisó que la batalla por esa Ley “fue una lucha por el imperio del humanismo social frente al capitalismo liberal anacrónico que todavía pretende justificar en el terreno de la filosofía individualista y del derecho de las cosas, la preeminencia del ‘fetiche del orden



Vista parcial de la ceremonia en homenaje al doctor Mario de la Cueva, la cual estuvo encabezada por el doctor Octavio Rivero Serrano; en el presidium aparecen el licenciado Alfonso de Maria y Campos, los doctores Jorge Carpizo y Jorge Hernández y Hernández, los licenciados Diego Valadés y Raúl Béjar Navarro, el doctor Pablo González Casanova, el licenciado Federico Anaya Sánchez y el doctor Enrique Alvarez del Castillo.

burgués' y negar su sustitución por la idea de la justicia social y la consecuente destrucción de su pensamiento que trae consigo el hundimiento de la doctrina política de la burguesía."

Al respecto, mencionó que el doctor De la Cueva entendía a la justicia social en oposición a la individualista que ha venido practicando la historia por la diferencia que se da entre la justicia de y para la igualdad, y libertad de todos los hombres, y la justicia que impone el más fuerte, el cual, apuntaba, no es el individuo aislado, sino el capital y la clase social que lo posee.

Más adelante, el ponente indicó que el ex Rector concebía al trabajo no como artículo de comercio, sino como la más noble profesión del hombre y como un patrimonio natural de la persona, que exige respeto y dignidad de quien lo preste, y que debe efectuarse en condiciones que aseguren la vida, la salud y un nivel económico decoroso para el trabajador y su familia.

El doctor Alvarez del Castillo explicó que de esta forma se entiende el por qué luchó con pasión para borrar, en lo esencial, todo trasunto de aplicación del Derecho Civil en el nuevo Derecho del Trabajo, pues, aseveró, no es lógico ni justificado pretender la aplicación de las normas que sirven para regir las relaciones patrimoniales, las cosas y los bienes, a los vínculos que sujetan a los hombres en sí mismos.

"El doctor Mario de la Cueva, tuvo un talento y una inteligencia fecundamente entregados a las nobles causas de la justicia y de la

libertad, como producto del nuevo humanismo social que alteró definitivamente, a principios de siglo, la idea de los derechos naturales y la concepción positiva de la filosofía".

Agregó igualmente que en la teoría y en la práctica de la política social, encontró el campo más fértil para desarrollar un nuevo concepto del Derecho, de los derechos individuales y sociales y de la propia idea de la justicia social, como antes se ha señalado. A medida de ejemplo, citó que en sus obras fundamentales proporcionó la sistematización orgánica de la ciencia del Derecho del Trabajo mexicano, e incluyó el conocimiento y las doctrinas del Derecho del Trabajo Comparado, convencido que no es sólo la lucha de los trabajadores, sino el pensamiento y el espíritu del hombre lo que en esencia impulsa a la evolución y la proyección de las instituciones jurídicas y sociales.

Elogió también su apasionada defensa de sus propias ideas sobre la estabilidad en el empleo y la garantía de los trabajadores frente a la sustitución o cambio del patrón.

Posteriormente, el Ministro de la Suprema Corte de Justicia subrayó que las ideas del doctor Mario de la Cueva tuvieron siempre la fuerza de la cultura, de la convicción y de la conducta limpia y honesta de toda una vida universitaria, por lo cual se convirtieron en normas legales, en doctrinas renovadas y en prácticas éticas que de manera importante participan actualmente en la vida laboral mexicana.

"Sin duda, en la disciplina de la cultura formó el esquema ejemplar

del universitario de nuestro tiempo, y fue el profesor tratadista del Derecho del Trabajo más famoso del mundo iberoamericano, por lo que la ciencia, la técnica y la práctica del Derecho mexicano se encuentran en deuda permanente con Mario de la Cueva", concluyó.

DEVELACION DE LA PLACA

Poco antes, y al develar la placa que otorga el nombre de Mario de la Cueva al citado auditorio, el doctor Rivero Serrano afirmó que es un deber de los universitarios honrar a aquellos que dejaron su trabajo en beneficio de la Institución.

Durante el acto, el licenciado Diego Valadés, coordinador de Humanidades, agradeció a nombre del Consejo Técnico de Humanidades, la presencia del Rector, a la que calificó como un gesto de solidaridad.

En la ceremonia celebrada el pasado día 26 estuvieron también presentes, entre otras personalidades, el doctor Pablo González Casanova, exrector de la UNAM; el licenciado Raúl Béjar Navarro, secretario general; el CP Rodolfo Coeto Mota, secretario general Administrativo; el doctor Jorge Hernández, secretario de Rectoría; el licenciado Federico Anaya Sánchez, abogado general, y el licenciado Alfonso de Maria y Campos, coordinador de Extensión Universitaria, así como miembros de la H. Junta de Gobierno, autoridades y funcionarios de esta Casa de Estudios, distinguidos profesores e integrantes de la comunidad en general.

X Aniversario de CICH

LA UNAM PRODUCE EL MAYOR VOLUMEN DE APORTACIONES CIENTÍFICAS Y HUMANÍSTICAS EN LATINOAMÉRICA



El Rector de la UNAM dirige unas palabras al público asistente a la ceremonia en la que se conmemoró el X Aniversario del CICH; en el presidium aparecen los doctores Jorge Hernández y Hernández y Armando M. Sandoval, el CP Rodolfo Coeto Mota, el doctor Jaime Martuscelli, el licenciado Raúl Béjar Navarro, los doctores Pablo González Casanova y Augusto Pérez Vitoria y los licenciados Federico Anaya Sánchez, Alfonso de María y Campos y Diego Valadés.

En la Universidad Nacional Autónoma de México se produce el mayor volumen de aportaciones científicas y humanísticas de Latinoamérica por lo que resulta sumamente importante actualizar los conocimientos en todos los niveles y en todas las disciplinas, expresó el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de esta Casa de Estudios, al presidir la ceremonia conmemorativa del X Aniversario del Centro de Información Científica y Humanística.

Para cumplir con los objetivos de una Universidad eminentemente académica, comprometida y enclavada dentro de un ámbito tan amplio como lo es el del propio país, agregó, esta Institución ha estado y estará siempre atenta a las necesidades educacionales de una sociedad dinámica y abierta a las innovaciones que en el mundo se generan, con el propósito de satisfacer sus requerimientos en docencia, investigación, extensión y administración.

Asimismo, el doctor Rivero Serrano indicó que la única manera en la que los universitarios mexicanos podrán competir en los foros de todo el mundo, es mediante la adquisición de conocimientos y, al mismo tiempo, creando otros nuevos. "La UNAM crece y se adecúa conti-

nuamente a las circunstancias de la modernidad y al desafío que representa la oportunidad de enriquecer su acervo cultural e intelectual", puntualizó.

Hace 10 años —precisó— la voluntad y la visión de los universitarios dieron origen al actual CICH, tras rescatar el proyecto que la UNESCO había emprendido al formar el Centro de Documentación Científica, en colaboración con la Secretaría de Educación Pública.

En este sentido, el Rector apuntó que los estudios hechos en el propio Centro han demostrado que no sólo esta Universidad es la principal productora nacional de manuscritos científicos de circulación mundial, sino que es en México donde los humanistas latinoamericanos producen el mayor volumen de manuscritos y éste es el país que recibe la mayor atención por parte de los investigadores extranjeros, cuando el sujeto de sus estudios es América Latina.

Por último, señaló que en la actualidad el Centro de Información Científica y Humanística constituye un sólido apoyo para la UNAM en sus esfuerzos por adecuarse a la era en que la información es primordial para producir nuevos conocimientos que conduzcan a mayores y mejores

servicios y satisfactorios sociales, "lo que finalmente es una de nuestras metas más preciadas".

A su vez, el doctor Armando M. Sandoval, director del CICH, manifestó que únicamente esta Universidad ha mostrado tener la voluntad, la perseverancia, el talento y la experiencia suficientes para presentar al mundo de una manera sistemática el único panorama global de la bibliografía actual de México y de Latinoamérica, publicada en revistas nacionales, regionales y extranjeras, con lo que se logra, además, el importante propósito de proporcionar a las grandes masas de estudiantes y profesores, herramientas complementarias de los libros de texto.

El CICH, observó, como parte integral de una universidad que tiene la mayor infraestructura de investigación en México, es también un laboratorio de experimentación en su campo, "y estamos seguros de que esta tarea se consolidará porque la virtud por excelencia de la UNAM es su continuidad".

Más adelante, el doctor Sandoval reiteró que las universidades son los sitios donde se consume y produce la mayor parte de los 4 millones de documentos generados cada año en el mundo. La necesidad de informa-

ción, opinó, es parte del carácter del ser humano, sobre todo si es miembro de una comunidad universitaria, "ya que sin una información adecuada no es posible evitar repeticiones, pérdida del tiempo y errores".

Por otro lado, anotó que esta Casa de Estudios, como una de las tres más grandes concentraciones educativas en América Latina, comparte con las de Buenos Aires y Sao Paulo, unas dimensiones y una complejidad que parecen no tener límite ante su ininterrumpido crecimiento, por lo que sus intereses y, en consecuencia, sus propias necesidades de información, cubren todas las disciplinas, tanto en la esfera de las ciencias puras y aplicadas como en la de las humanidades, a todos los niveles del quehacer económico y administrativo.

Aseguró igualmente que los especialistas que laboran en el Centro mantienen los servicios más variados a base de sistemas y rutinas complejas diseñadas por ellos y elaboran instrumentos originales de información que sirven de enlace entre la UNAM y nuestro país, entre México y América Latina, y entre ésta y el resto del mundo.

Al respecto, informaron que tales profesionistas representaron a esta institución en el XXXVIII Congreso Mundial de la Federación Internacional de Documentación, con un

número considerable de trabajos bibliométricos que merecieron muchos elogios por parte de otros participantes, y que ya se han tomado como modelos para el desarrollo de indicadores de la comunicación, tanto en ciencia y tecnología como en cualquier otro campo.

Por tal razón, aseveró que si algo se ha logrado a lo largo de 10 años, ha sido precisamente la formación de un personal calificado de medio centenar de profesionistas de las más variadas áreas, que, en su mayor parte a tiempo completo, laboran en una nueva profesión: la información especializada.

El CICH ofrece servicios completos de biblioteca especializada en consulta, documentación, suscripciones a 10 mil revistas especializadas, investigaciones bibliográficas, consulta por teleproceso de banco de datos y archivo de citas de diversas revistas científicas.

Para concluir su intervención, el doctor Sandoval rindió un tributo de admiración a los doctores Pablo González Casanova y Guillermo Soberón, quienes en 1971 crearon el Centro, cuando fungían como rector y coordinador de la Investigación Científica, respectivamente; asimismo, manifestó su reconocimiento al doctor Rivero Serrano y a sus colaboradores por el apoyo moral y

material otorgado y resaltó la presencia en el acto del doctor Augusto Pérez Vitoria, quien hace 30 años despertó en México la inquietud por la documentación, al organizar el referido Centro con el apoyo de la UNESCO y la SEP.

Acto seguido, el Rector develó la placa conmemorativa del X Aniversario y efectuó un recorrido por las instalaciones del Centro.

A la ceremonia, celebrada el pasado día 25 en el Auditorio "Nabor Carrillo", asistieron el doctor Pablo González Casanova; el licenciado Raúl Béjar Navarro, secretario general de la UNAM; el CP Rodolfo Coeto Mota, secretario general Administrativo; el doctor Jorge Hernández y Hernández, secretario de Rectoría; y el licenciado Federico Anaya Sánchez, abogado general.

También el doctor Jaime Martuscelli, coordinador de la Investigación Científica; los licenciados Diego Valadés, coordinador de Humanidades, y Alfonso de María y Campos, coordinador de Extensión Universitaria, el ingeniero Javier Jiménez Espriú, la doctora Ana María Cetto y el doctor Javier Padilla, directores de las Facultades de Ingeniería, Ciencias y Química, respectivamente; así como directores de institutos y centros y funcionarios en general de esta Universidad. ■

LA INFORMACION DENTRO DEL MARCO DE LA COOPERACION CIENTIFICA INTERNACIONAL



Doctor Augusto Pérez Vitoria.

La carencia de una estructura y una política científicas, constituye el principal obstáculo de los países en vías de desarrollo para lograr la transferencia científica que les permita desarrollarse, señaló el doctor Augusto Pérez Vitoria, asesor de la UNESCO y exdecano y catedrático de la Universidad de Murcia.

Agregó que la transferencia científica

★ Conferencia del doctor Augusto Pérez Vitoria

no se enfrenta a problemas de carácter político, sino a obstáculos de origen técnico, consecuencia de la falta de fondos, equipo y personal especializado.

El doctor Pérez Vitoria, quien sustentó el pasado día 26 una conferencia sobre *La información dentro del marco de la cooperación científica internacional*, en el auditorio del CICH, apuntó, asimismo, que los países subdesarrollados no consideran la transferencia científica como una de sus prioridades, debido a que padecen problemas cuya solución tiene carácter de urgente. Sin embargo, dijo, "aunque no puede afirmarse efectivamente que la ciencia sea la prioridad de prioridades, sí debe considerarse como una de las principales".

Señaló que en materia de cooperación internacional, la colaboración de la comunidad científica cobra especial relevancia; y que gracias a la participación activa y multidireccional de ésta, se compensa el número relativamente pequeño de especialistas que trabajan en la UNESCO.

Al referirse al sistema de información científica, el Asesor de la UNESCO indicó que el objetivo de éste es compartir la transmisión de información científica y tecnológica, por lo que excluye la idea de una centralización de documentos; de ahí el interés por otorgar ayuda a los países en vías de desarrollo para que cuenten con las estructuras mínimas y puedan lograr un intercambio informativo en materia de ciencia.

Por otra parte, el doctor Pérez Vitoria externó la conveniencia de establecer lazos científicos, técnicos y económicos sólidos y permanentes entre Latinoamérica y España, "tal y como lo exigen la situación del mundo y de las relaciones internacionales en el momento presente y aún más en el futuro".

La responsabilidad de la UNESCO, opinó, debería de estar en manos de los universitarios, que son los calificados para tomar decisiones ya que éstas, por ser muy especializadas, escapan a las posibilidades de las autoridades ministeriales.

IV ANIVERSARIO DE LA SERIE DIVULGACION DE TEMAS Y TOPICOS UNIVERSITARIOS

La televisión ha probado ser un eficaz medio de comunicación entre los universitarios y los sectores sociales del país; por ello la actividad de divulgación de temas relacionados con la problemática de la nación se ha presentado como fecunda labor de extensión universitaria, afirmó el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de esta Casa de Estudios,

al presidir la mesa redonda transmitida por el Canal 2 de televisión el pasado día 27 y organizada con motivo de los cuatro años ininterrumpidos del programa televisivo de la UNAM, Divulgación de Temas y Tópicos Universitarios.

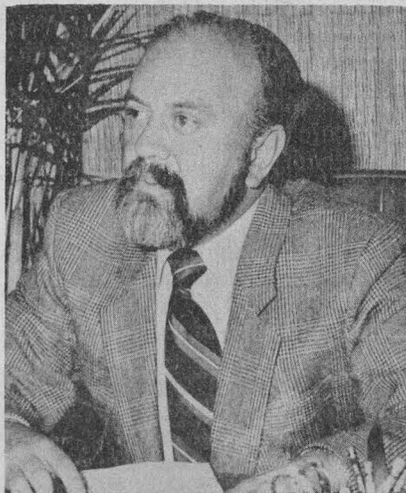
Cabe señalar que esta serie se transmite en vivo, seis horas diarias por los Canales 5 y 2 de

televisión, y en ella han participado más de tres mil profesores de 40 dependencias universitarias; además, ha cubierto un tiempo de transmisión superior a las 10 mil horas, mismas que se incluyen en el 12.5 por ciento del tiempo que dedica la televisión privada a programas de carácter académico y cultural.

En la mesa redonda, cuyo

Entrevista con el doctor Jorge Hernández y Hernández

LA TELEVISION, VEHICULO DE APOYO A LOS SISTEMAS DE ENSEÑANZA



Doctor Jorge Hernández y Hernández.

La televisión se ha consolidado dentro de la Universidad como un vehículo de difusión de las tareas de investigación, docencia y extensión, que penetra a la sociedad y permite, por ello, permear la vida universitaria hacia el entorno que la rodea.

Lo anterior fue declarado por el doctor Jorge Hernández y Hernández, secretario de Rectoría, en entrevista concedida a Gaceta UNAM con motivo del IV Aniversario de la serie televisiva Divulgación de Temas y Tópicos Universitarios, que coordina la Dirección General de Divulgación Universitaria.

Subrayó que la labor de extensión universitaria encuentra dentro de la televisión una forma de apoyo que posibilita la presencia amplia y permanente del quehacer universitario dentro del contexto social, a través de diferentes programas televisivos, entre los que destacan éste de Temas y Tópicos Universitarios, y el de Introducción a la Universidad.

El doctor Hernández y Hernández planteó que la televisión es un vehículo a

través del cual puede ser canalizado el sistema de enseñanza abierta, en el que el alumno tiene la posibilidad de consultar, cuantas veces lo requiera, los videocassetes grabados ex profeso.

Cabe destacar, dijo, que mediante los programas televisivos se apoya a instituciones de educación superior del país, de acuerdo a los programas de intercambio académico que tiene firmados esta Casa

de Estudios con distintas universidades.

Enfatizó que los programas se realizan en lenguaje sencillo y accesible, a los cuales se les da tratamiento serio y académico.

Los estudiantes universitarios, aseveró, son la preocupación fundamental de la actual administración y hacia ellos se enfoca el uso de este medio de difusión masiva, en el que la voz y la imagen de un profesor de medicina veterinaria y zootecnia, por ejemplo, está directamente en contacto con el estudiante; este sistema en ocasiones sirve como un instrumento auxiliar para el maestro, con la ventaja de que puede ser consultado en el momento que sea requerido.

Por último, aclaró que de ninguna manera se pretende sustituir el binomio maestro-alumno, ya que la consulta y el intercambio de ideas forma parte del proceso de enseñanza-aprendizaje; de ahí que la televisión sirva como complemento de este proceso, el cual, paulatinamente, se hará extensivo a todos los niveles de enseñanza.

objetivo fue evaluar la actividad de la Universidad en televisión y presentar los nuevos programas que enriquecerán la serie Divulgación de Temas y Tópicos Universitarios, el Rector expresó que con la experiencia obtenida, la UNAM planeará su programación de acuerdo a una nueva sistematización que comprenderá dos grandes áreas: la cultural y la académica.

Esa nueva programación se dirigirá, asimismo, hacia dos grandes ámbitos: el extrauniversitario, a través de canales abiertos de televisión, y el intrauniversitario, mediante la

retransmisión por circuitos cerrados, en las dependencias universitarias e instituciones educativas del país, así como en el extranjero, en el caso de que otro país lo solicite.

Asimismo, el doctor Rivero Serrano anunció una nueva serie de televisión, cuyo título será **Nuestra Universidad**, la cual empezará a transmitirse el próximo mes de agosto.

La finalidad de este programa, indicó, es dar a conocer a la población universitaria el quehacer cotidiano de la Universidad, en cumplimiento de las tres amplias funciones señaladas por la Ley Orgánica de esta Casa de Estudios: do-

encia, investigación y difusión de la cultura.

En esta mesa redonda, además del Rector, presentaron sus evaluaciones y programas a mediano y corto plazo, los doctores Jorge Hernández y Hernández, secretario de Rectoría, Carlos MacGregor Sánchez Navarro, director de la Facultad de Medicina y Juan Garza Ramos, director de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, el CP Manuel Resa García, director de la Facultad de Contaduría y Administración, y el licenciado Luis Molina Piñero, director general de Divulgación Universitaria. ■■

El doctor Douglas J. Aitken

VISITO AL RECTOR EL SECRETARIO GENERAL DE LA ASOCIACION INTERNACIONAL DE UNIVERSIDADES

★ Conoció el funcionamiento, estructura y organización de esta Casa de Estudios



El doctor Octavio Rivero Serrano, acompañado del licenciado Emilio Pradal, explica al doctor Douglas J. Aitken el funcionamiento de esta Casa de Estudios.

El doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM, recibió en su oficina de Rectoría la visita del doctor Douglas J. Aitken, secretario general de la Asociación Internacional de Universidades, el pasado viernes 26.

En la breve charla que sostuvieron, el doctor Rivero Serrano explicó el funcionamiento, estructura y organización de esta Casa de Estudios; además, enteró al distinguido visitante sobre las políticas de vinculación académica, investigación y extensión que se llevan a cabo en la misma.

Después de vertir sus opiniones al respecto, el doctor Douglas Aitken visitó las instalaciones de la Dirección General de Intercambio Académico, el Centro de Documentación y Legislación Universitaria y el Centro de Estudios sobre la Universidad, cuyo director, el actuario Cuauhtémoc Valdés, expuso los pormenores de las actividades de investigación que realiza esa dependencia.

Durante la breve visita el doctor Aitken estuvo acompañado por el licenciado Emilio Pradal, secretario académico del Centro de Estudios sobre la Universidad.

INICIO EL II CONGRESO NACIONAL DE EGRESADOS DE LA FACULTAD DE MEDICINA

- ★ Alto grado de madurez y conciencia de los problemas nacionales en el Sector Salud
- ★ Necesaria la coordinación de instituciones a nivel intersectorial e interinstitucional para lograr mínimos de bienestar y salud

El doctor Ignacio Guzmán Garduño, en representación del doctor Mario Calles López Negrete, titular de la Secretaría de Salubridad y Asistencia, inauguró el pasado día 24 el II Congreso nacional de egresados de la Facultad de Medicina, en el auditorio del Palacio de Medicina.

En el acto, el licenciado Héctor Fernández Varela, director de la ENEP Iztacala, a nombre del doctor Octavio Rivero, rector de la UNAM, señaló que son importantes los trabajos de este evento porque se tratarán temas por los cuales los médicos se ligan al destino y desarrollo del país.

Explicó que los trabajos del congreso de una u otra forma coinciden con los programas de salud, lo cual indica el alto grado de concientización que está alcanzando actualmente el gremio médico y la inquietud y propósito de la UNAM, que es el bienestar social de la República.

Dijo que los trabajos que se presentarán en el congreso revelan que la conciencia social de los médicos está madurando, al igual que en las otras ramas que se imparten en la UNAM, y que esta Institución se ha convertido en un factor imprescindible para su entorno social.

A su vez, el doctor Fernando García Rojas, director de Servicios Médicos del Departamento del Distrito Federal, afirmó que la creación de un Sector Salud unificado, mediante la fusión de todas las instituciones de la rama, es difícil que se lleve a cabo, debido a que existen impedimentos jurídicos, sindicales y salariales, lo que implicaría un alto costo social, económico y político, y además trastornos en las funciones de los hospitales. Por otra parte, en ningún país se ha unificado este Sector y no se le ha dado rango constitucional.

Consideró que para resolver los problemas que le atañen es necesaria la coordinación de las instituciones a nivel intersectorial e interinstitucional, pues sólo de esta manera se podrán lograr los mínimos de bienestar y de salud a que aspiran todos los mexicanos.

Es indispensable, aseveró el doctor García, utilizar la capacidad que se encuentra instalada en las instituciones de salud antes de implantar nuevas unidades, pues de lo contrario, no se aprovecharán al máximo las existentes y se efectuarán gastos inútiles.

Señaló también que es necesario responsabilizar a las instituciones docentes para que la



El doctor Héctor Fernández Varela se dirige a los médicos asistentes al II Congreso Nacional de Egresados de la Facultad de Medicina.

producción de personal para la salud logre cubrir las necesidades reales del país, evitando la subutilización del mismo y haciendo que los conocimientos en este campo se apliquen con la eficacia requerida.

Finalmente, aseguró que la Secretaría de Asentamientos Humanos y Obras Públicas, la Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos y la Secretaría de Educación Pública, también pueden ayudar a resolver los problemas existentes en el Sector Salud.

Por su parte, el doctor Enrique Díaz Michel, presidente de la Asociación Nacional de Egresados de la Facultad de Medicina, explicó que en el problema de la salud en México no se le puede atribuir la responsabilidad únicamente al Gobierno sino que es necesario que las universidades y todas las instituciones de educación y de salud brinden su apoyo económico y político para desarrollar programas de investigación médica.

Tal parece que los problemas existentes, añadió, no son males necesarios, "que hay que dormir y despertar con ellos" sin poder atacarlos de frente. Sin embargo, es preciso no limitarse a la simple y tradicional denuncia, sino participar activamente en la solución de los mismos.

Más adelante afirmó que las estadísticas

demuestran que México es un pueblo desnutrido: el 60 por ciento de los mexicanos no come pescado; el 38 por ciento no toma leche; el 20 por ciento no come carne y el 23 por ciento no incluye en su dieta diaria el huevo. Esto demuestra, según el doctor Díaz Michel, que existe una mala distribución de la riqueza, pues el país tiene un potencial de riquezas naturales capaz de satisfacer sus necesidades.

Asimismo, explicó que la nueva sociedad industrial que se ha formado en el país ha traído consigo nuevas enfermedades, algunas de ellas todavía no bien estudiadas. Por lo tanto, el nuevo tipo de médico —aseveró— debe buscar las soluciones correctas, y al mismo tiempo, que se tomen en cuenta sus opiniones para la solución de los problemas que aquejan a la sociedad.

Asistieron al evento además, los doctores Carlos Macías, secretario general del Sindicato Nacional del ISSSTE; Manuel Velasco Suárez, maestro emérito del Instituto Nacional de Neurología; Andrés G. de Wit Greene, director general de la División Médica Escolar de la SEP; Catalina Eibenschutz Hertman, jefa del Departamento de Atención Médica de la Universidad Autónoma Metropolitana, Carlos Campillo Sáinz y Julián Gascón Mercado.

Destacado profesor de la Universidad de Oxford

EL DOCTOR TULIO HALPERIN OCUPO LA CATEDRA EXTRAORDINARIA "ALFONSO CASO"

- ★ Dictó una conferencia con el título "Intelectuales, sociedad y vida pública hispanoamericana en el siglo XIX: una exploración a través de la literatura autobiográfica"
- ★ Es organizada por el Centro Universitario de Profesores Visitantes y el Instituto de Investigaciones Sociales



Doctor Tulio Halperin.

Con motivo de la ocupación de la Cátedra "Alfonso Caso", el miércoles 24, organizada por el Centro Universitario de Profesores Visitantes y el Instituto de Investigaciones Sociales, el doctor Tulio Halperin, titular de esa Cátedra, dijo que la relación entre intelectual y sociedad es insatisfactoria y se refleja en el exceso de optimismo y mal humor, sobre todo de aquellos que se proclaman defensores de la sociedad.

Además, señaló en su ponencia **Intelectuales, sociedad y vida pública hispanoamericana en el siglo XIX: una exploración a través de la literatura autobiográfica**, celebrada en el auditorio de la Unión de Universidades de América Latina, que la autodefinición del intelectual como vocero de un orden independiente y relacionado en la esfera político-social, lo transforma en un participante de la lucha por el poder.

También consideró que es ne-

cesario que el intelectual ponga al servicio de la sociedad su opinión con la finalidad de que se cumplan los objetivos que demanda la misma, esto, aunque carezca de un aparato institucional.

El doctor Halperin, profesor de Historia de América Latina en la Universidad de Oxford, dijo que desde Voltaire hasta Tolstoi son pocos los pensadores que han sabido influir sobre el sistema socio-político, el cual los relegaba siempre a situaciones marginales.

Aseguró que los intelectuales forman parte de una enorme familia de grupos sociales que se caracterizan por su función "representativa" y porque no están vinculados al proceso productivo, lo cual origina que en algunas ocasiones se agraven los problemas al representar a un grupo que no se identifica con ellos.

Finalmente, aseguró que ape-

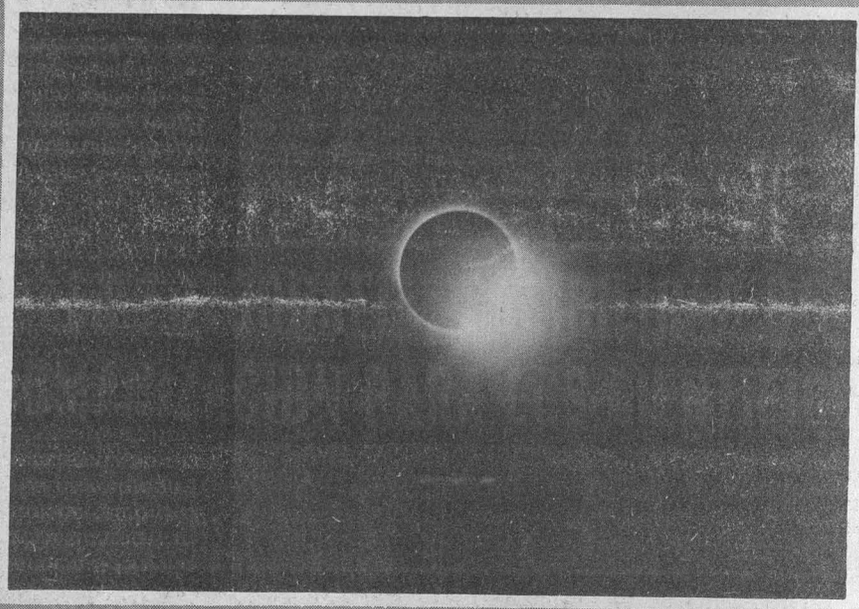
nas se intenta definirlos, surgen los problemas que, al enlazarse con otros, terminan por invadir varias ramas de la realidad social. Sin embargo, reconoció que integran un grupo social que se relaciona con el mundo de las ideas y la cultura.

Alfonso Caso, realizó estudios de Derecho en la Escuela Nacional de Jurisprudencia y de Arqueología en la de Altos Estudios. Fue catedrático durante 25 años. Erudito historiador, fue director del Museo Nacional de Arqueología, Historia y Etnografía, así como del Instituto Nacional de Antropología e Historia. De 1949 a 1970 desempeñó el cargo de director del Instituto Nacional Indigenista. Fue jefe de exploraciones en la zona arqueológica de Monte Albán y con sus descubrimientos e investigaciones contribuyó al conocimiento de la cultura zapoteca. Además de sus actividades docentes en la UNAM, fue director de la Escuela Nacional Preparatoria y rector de la UNAM (1944-1945). Obtuvo el Premio Nacional de Ciencias en 1960.

Al acto de ocupación de la Cátedra "Alfonso Caso" también asistieron el licenciado Diego Valladolid, coordinador de Humanidades; el doctor Pablo González Casanova, exrector de la UNAM; el doctor Héctor Fernández Varela, director de la ENEP Iztacala y presidente de la Comisión de Trabajo Académico del Consejo Universitario; los licenciados Julio Labastida Martín del Campo, director del Instituto de Investigaciones Sociales; Rodolfo Jiménez Guzmán, director del Centro Universitario de Profesores Visitantes, y el doctor José Carlos Quirarte, miembro del Instituto de Investigaciones Sociales.

LA FOTOGRAFIA, POSIBILIDAD DE HUMANIZACION PARA LOS CIENTIFICOS

- ★ A partir de conceptos elementales de arte pueden aprender a ver sus fotografías desde un ángulo que no sea el específico de la ciencia
- ★ Disertación del doctor Augusto Durelli, profesor visitante que ocupa la Cátedra Extraordinaria "Nabor Carrillo"



"La fotografía científica es una posibilidad de humanización para los científicos, quienes están sujetos a largas rutinas de trabajo abstracto", aseguró el doctor Augusto Durelli, quien ocupa la Cátedra Extraordinaria "Nabor Carrillo", durante su exposición **La fotografía científica como expresión artística**, que dictó el pasado día 23 en el Auditorio de la Torre II de Humanidades.

A partir de conceptos elementales de arte, belleza y bellas artes, el doctor Durelli estimó que esta humanización se puede dar al llamar la atención del científico, sobre el hecho de que las fotografías producto de sus estudios, sean vistas de manera distinta a su finalidad específica.

Usualmente, dijo, los datos que se obtienen por medio de la fotografía de este tipo, abarcan áreas que van desde astronomía hasta microscopía electrónica.

Ejemplos de modelos obtenidos -probablemente en forma inconsciente- de varios experimentos físicos, fueron mostrados a lo largo de su exposición.

El doctor Durelli, quien además está adscrito académicamente al Instituto de Ingeniería, explicó también que los científicos pueden encontrar en la fotografía científica asociaciones con imágenes de la experiencia de su vida cotidiana; o bien, recibir impresiones estéticas y asignarles un nombre no científico a esos modelos como ejercicio de su imaginación. En ese sentido, subrayó que estos estudiosos podrían ser capaces de emplear en forma deliberada técnicas para producir objetos artísticos.

Indicó que para guardar testimonios de los fenómenos físicos, se emplean diferentes métodos, tales como los ópticos. Entre

ellos, los de fotoelasticidad, películas frágiles, grillos, moiré, holografía, difracción, metalografía y rupturas frágiles; estos son aplicados a materiales plásticos, de hule y metales.

Por último, definió el término "log-art" como "ciencia artística" que se ha desarrollado con énfasis en el empleo deliberado de los métodos experimentales de la física, para producir modelos y combinaciones de éstos, los cuales pueden estimular la emoción estética en el observador.

Durante la conferencia estuvieron también presentes la doctora Beatriz R. de De la Fuente, directora del Instituto de Investigaciones Estéticas y el licenciado Rodolfo A. Jiménez Guzmán, director del Centro Universitario de Profesores Visitantes. Estas dependencias organizaron el evento. □

EL DOCTOR DANIEL RESENDIZ NUÑEZ INGRESO A LA ACADEMIA MEXICANA DE INGENIERIA

★ Presentó su trabajo "La ingeniería civil hoy. Una tesis sobre sus problemas y oportunidades"

Si en los próximos años la ingeniería civil local no es capaz de responder al reto que el desarrollo del país implica, el crecimiento del mercado mexicano será conquistado por las firmas extranjeras.

Señaló lo anterior el doctor Daniel Reséndiz Núñez, director del Instituto de Ingeniería, durante la presentación de su trabajo **La ingeniería civil hoy. Una tesis sobre sus problemas y oportunidades**, que le valió su ingreso como Miembro de Número, a la Academia Mexicana de Ingeniería.

En la reunión, celebrada el pasado 25 en la sede de la Academia, ubicada en el antiguo Palacio de Minería, el doctor Reséndiz indicó que la importancia de la ingeniería civil en México se incrementará con el desarrollo que se logre en nuestro país, pero también, dijo, en la medida en que se satisfagan las necesidades derivadas del crecimiento demográfico, del proceso de urbanización y del aumento del producto interno bruto y su mejor distribución.

Expresó que la escasez de ingenieros y personal calificado; el incremento de los costos de producción, superiores a la inflación general; la absorción de profesores e investigadores por la industria, y el bajo porcentaje de alumnos de ingeniería civil, son algunos de los problemas que aquejan a esta rama de la ingeniería y a la industria de la construcción en México.

Una medida que podría resolver o atenuar estos problemas, apuntó, sería incrementar el dinamismo técnico, pues la mayoría de las empresas de ingeniería civil y de la construcción del mundo han omitido organizar y planear la innovación tecnológica y han concentrado la atención de sus mejores hombres en aspectos

financieros y de producción.

Para finalizar, el investigador universitario manifestó que es el momento oportuno para que en México se inicie un periodo de revitalización de la ingeniería civil, mediante la creación de centros o departamentos de investigación de las propias empresas, con lo cual se podrían aprovechar los incrementos fiscales que el Gobierno federal ha creado.

Al finalizar la intervención del doctor Reséndiz Núñez y una vez concluidos los comentarios a su trabajo, el ingeniero Bracamontes le impuso la insignia y otorgó el diploma que lo acredita como Académico de Número de la prestigiada Academia.

En la ceremonia estuvieron también presentes, los ingenieros Javier Jiménez Espriú, director de la Facultad de Ingeniería y



Vista general de la reunión en la que el doctor Daniel Reséndiz Núñez ingresó a la Academia Mexicana de Ingeniería como académico de número.

Momentos antes, el ingeniero Luis Enrique Bracamontes, en su calidad de presidente de la Academia Mexicana de Ingeniería, dio la bienvenida y expresó su satisfacción por el ingreso del distinguido miembro.

Posteriormente, el ingeniero Jesús Prado Soto, coordinador de la Comisión de Ingeniería de Minas, llevó a cabo la presentación del doctor Reséndiz y leyó a los presentes el extenso currículum del destacado profesionista.

vicepresidente de la Comisión de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, y Mariano Ruiz, vicepresidente de la Comisión de Ingeniería Geológica; el doctor Juan Casillas García de León, vicepresidente de la Comisión de Ingeniería Civil; los ingenieros Carlos A. Morán, tesorero y vicepresidente de la Comisión de Ingeniería Industrial y Alberto Urbina del Razo, vicepresidente de la Comisión de Ingeniería Química, así como otros miembros de la Academia.

TOPICOS SOBRE LAS PEQUEÑAS ESPECIES

Una de las funciones del médico veterinario zootecnista, dentro de su actividad profesional, es encontrar los medios adecuados de control para evitar la multiplicación masiva de perros callejeros y su sacrificio innecesario.

Así lo consideró el doctor Ricardo Flores, coordinador de la carrera de médico veterinario zootecnista, quien asistió en representación del ingeniero Manuel Viejo Zubicaray, director de la FES Cuautitlán, al inaugurar el ciclo de conferencias **Tópicos sobre las Pequeñas Especies**, el cual concluyó el pasado día 26 en las instalaciones del propio Plantel.

Durante la ceremonia, el doctor Flores señaló que el propósito de este ciclo de conferencias es mantener actualizada en conocimiento a la comunidad estudiantil de la FES Cuautitlán, y agregó que los MVZ no deben olvidar que las pequeñas especies juegan un papel importante en su actividad profesional, puesto que son un aspecto relevante en la vida de la población de México.

En este sentido, subrayó que ha sido poco lo realizado hasta el momento, en lo que se refiere a programas de superación académica en pequeñas especies; sin embargo, informó que actualmente la FES Cuautitlán elabora (junto con las autoridades municipales de Cuautitlán) programas de vacunación canina, mismos que ayudan y orientan a esa comunidad.

A su vez, el doctor Humberto Angulo, presidente de la Asociación Mexicana de Registro de Ganado Canino —reconocida por la SARH—, luego de felicitar a organizadores y participantes, deseó que el organismo a su cargo, sea para la Universidad una fuente provechosa de conocimientos.

Por su parte, el doctor Benito López Baños, presidente del Colegio de Profesores de la carrera de Médico Veterinario/Zootecnista de la FES Cuautitlán, indicó que dentro de las políticas del Colegio que preside, se han delineado programas con un tratamiento de temas extraclase, a fin de coadyuvar en la educación de los universitarios.

Este ciclo de conferencias abarcó temas, como: **principales enfermedades parasitarias en caninos; el ganado canino; introducción a la conducta en la especie canina; intoxicaciones más comunes en las pequeñas especies; métodos anticonceptivos en las pequeñas especies**, entre otros.

- ★ Evitar la multiplicación masiva de los perros y su sacrificio innecesario, una de las funciones profesionales del MVZ
- ★ La vasectomía, medio para controlar la reproducción de esta especie, que en el DF se ha incrementado considerablemente



Asimismo, al ser entrevistado, el doctor Humberto Angulo informó que las pequeñas especies son la diferenciación que se da de acuerdo a la talla de los animales, de tal manera que se encuentran clasificados aves, perros, abejas, conejos, y gatos, entre otros.

Entre las especies menores están localizados los canes, divididos en animales de raza y criollos. En el Distrito Federal, se ha incrementado considerablemente la población canina, por lo que la Asociación Mexicana de Registro de Ganado Canino trata de establecer un programa en el cual, por medio de un proceso llamado vasectomía, sea posible realizar el control de esa población.

Esta, dijo el doctor Angulo, es la única forma de control que puede ser aceptada por la mayoría de propietarios de perros criollos —callejeros—. Aunque también existen métodos que no son muy aceptados como la castración y el sacrificio masivo de animales.

La idea de castración no es de completo agrado, debido, en primer lugar, a que el costo de ésta es mayor al de la vasectomía. Además, subrayó, es más fácil realizar la vasectomía, dejando al perro seguir realizando todas sus funciones fisiológicas normales; mientras que la castración altera las funciones del animal.

Por otra parte, manifestó que la industrialización de los perros se realiza en algunos países como Alemania, donde los canes que han terminado su función zootécnica, son sacrificados; el procesamiento de sus pieles se utilizan para la elaboración de bolsos, zapatos de tipo comercial, mantas, así como envolturas para alimentación de otros animales.

Consideró que en México existe la posibilidad de industrializar la piel de los perros, pero esto no se ha llevado a efecto, a causa de la falta de programas por parte de organismos oficiales.

Ante esta situación, la Asociación Mexicana de Registro de Ganado Canino trata de controlar el incremento de la población canina, para lo cual, actualmente se encuentra trabajando en la elaboración de estudios de control que pondrá a consideración de las autoridades oficiales.

Para llevar a cabo el proyecto de la Asociación, es necesario, insistió el doctor Humberto Angulo, difundir una propaganda con el fin de motivar a los propietarios de perros, para que lleven sus animales a lugares como los Centros Antirrábicos. Ahí se realizaría la vasectomía con un costo mínimo no mayor de 150 a 500 pesos, y con la característica primordial, de que su animal continuará realizando sus funciones fisiológicas.

Inicia hoy

CONGRESO INTERNACIONAL DE DERECHO ECONOMICO

La Escuela Nacional de Estudios Profesionales Acatlán invita al Congreso internacional de derecho económico, que se llevará a cabo del 29 de junio al 3 de julio con las siguientes sesiones: Derecho y Estado contemporáneo, presidente Vladimir Jovanovic; Derecho e intervención estatal, presidente Héctor Fix-Zamudio; Derecho y planificación estatal, presidente Sergio García; Derecho y empresas transnacionales, presidente Eduardo Novoa, y Derecho

y orden económico internacional, presidente Jorge Eduardo Navarrete.

Participantes en el Congreso: podrán tomar parte profesores de Derecho, Economía, Sociología, Ciencias Políticas y disciplinas afines, abogados y funcionarios de los poderes Ejecutivo, Legislativo y Judicial federal y estatal, con título universitario. Estudiantes universitarios, en calidad de observadores, previa acreditación en el curso introductorio que se reali-

zó en la ENEP Acatlán los días 16, 18, 23 y 25 de junio.

El comité organizador del evento está integrado por los licenciados Raúl Béjar Navarro, presidente honorario; Francisco Casanova Alvarez, presidente del comité organizador; Sergio Villasana, vicepresidente; profesor Eduardo Sánchez, vicepresidente y el licenciado Oscar I. de Lasse, secretario ejecutivo.

Información a los teléfonos: 373-24-25 y 373-28-40.

De la Rueda al Satélite

CICLO DE CONFERENCIAS SOBRE LAS COMUNICACIONES

El Centro Universitario de Comunicación de la Ciencia, dependencia de la Coordinación de Extensión Universitaria, en colaboración con la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, invita al Ciclo Las comunicaciones: "De la Rueda al Satélite"; que se llevará a cabo en el Auditorio de esa Secretaría, sita en Xola, entre Universidad y Eje Central Lázaro Cárdenas, planta baja, a las 19:00 h, bajo el siguiente:

PROGRAMA:

Julio 6 - "Ciencias de las comunicaciones", por el doctor Andrés Buzó. Presentación del doctor Luis Estrada.

Julio 13 - "Las telecomunicaciones", por Miguel Eduardo Sánchez Ruiz.

Julio 15 - "La comunicación y los medios de transporte", por Mario Colina Barranco.

Julio 20 - "Comunicaciones y computadoras", por Raymundo Segovia.

Julio 27 - "Las comunicaciones en el futuro", mesa redonda con la participación de los ponentes, y coordinada por el doctor Luis Estrada.

ENEP IZTACALA

Primer curso y Simposio Internacional sobre biología de la contaminación

La Escuela Nacional de Estudios Profesionales I, en colaboración con la Universidad La Salle, AC, la Facultad de Ciencias, el Centro de Ciencias de la Atmósfera y la Asociación Mexicana de Investigación de la Contaminación Ambiental, AMICA, AC, organiza el Primer curso y simposio internacional sobre biología de la contaminación, que se realizará en el Auditorio de la Unión de Universidades de América Latina, del 27 al 31 de julio.

El curso programado para licenciados o maestros en biología, medicina, química e ingeniería sanitaria, será coordinado por el doctor Fermín Rivera Agüero, Cupo: abierto.

El horario del curso es:

Lunes 27: 9:00 a 14:00 h.

Martes 28: 9:00 a 14:00 h y de 15:30 a 17:00 h.

Miércoles 29: 9:00 a 14:00 h.

Jueves 30: 9:00 a 14:00 h. y de 16:00 a 18:00 h.

Viernes 31: 9:00 a 14:00 h.

Informes e Inscripciones: ENEP Iztacala, Coordinación General de Estudios de Posgrado, teléfono 565-22-33, extensión 114.

Promoción para examen profesional de médico cirujano

Se comunica a los egresados de la carrera de Médico Cirujano de la ENEP Iztacala, que la próxima promoción de exámenes profesionales, será el 19 de julio, a las 7:30 h, en las aulas A-312, A-313, A-314, A-315 y A-316. El requisito que deberán presentar será la parte baja de la tarjeta de identificación; sin ella no podrán presentar el examen.

La inscripción al examen será del 8 al 10 de julio, de 11:00 a 14:00 h, y de 16:00 a 18:00 h, en el aula A-5209, debiendo llevar una credencial; el oficio de terminación del Internado y dos fotografías tamaño credencial, en cuadro, que no sean de cámaras instantáneas.

III Congreso Nacional de la ENEO

EL ADOLESCENTE ANTE SU FORMACION PROFESIONAL DE ENFERMERIA

La Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia, invita a su III Congreso Nacional con el tema El adolescente ante su formación profesional de enfermería, el cual constituye parte de los festejos del 2º Aniversario de la inauguración de sus instalaciones. El evento tendrá lugar el 13 de julio del presente a las 9:00 h, en el Aula Magna del Plantel, sita en Camino Viejo a Xochimilco y viaducto Tlalpan.

Extrauniversitaria

Del 11 al 14 de agosto

ASAMBLEA NACIONAL DE LA ANFECA

La Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA), convoca a todos los miembros de la Asociación a la Asamblea Nacional, que se llevará a cabo del 11 al 14 de agosto, en la Facultad de Administración, Contabilidad y Economía de la Universidad Autónoma de Guadalajara, ubicada en Paseo de las Águilas 7000, Guadalajara, Jalisco.

El tema central del evento es el siguiente: La ANFECA en los 80's: los subtemas: Nuevas carreras, estudios de posgrado, cursos de actualización y capacitación, profesorado, alumnado, servicio social, investigación, bibliografía, material didáctico, extensión universitaria, evaluación de la actividad académica, tesis o graduaciones profesionales y mercado de trabajo.

Al presuponer el acceso de los sectores populares a los medios de difusión

EL DERECHO A LA INFORMACION, FORMA CONTEMPORANEA DE LIBERTAD DE EXPRESION

Se ha dicho frecuentemente que el periodismo en México no ha dado grandes pasos ¿qué tienen que ver la corrupción y el bajo nivel profesional que se da en el medio periodístico? ¿Cuál es la situación actual de las escuelas y facultades de periodismo y comunicación? A estas cuestiones y a otras más, dio respuesta el licenciado Miguel Angel Granados Chapa, Premio Nacional de Periodismo, quien además expresó que tal premio debería ser concedido a los méritos y calidad de cada medio de información: prensa, radio y televisión, independientemente del género periodístico.

“Comparto la opinión de reducir el número de premios, pero no sería conveniente todavía llegar a un solo premio (proposición hecha por el jurado calificador), pues se incurriría en el menosprecio, por ejemplo, de la radio, ya que habitualmente ha sido desdenada tanto en la práctica profesional, en investigación y en estímulos. Casi nunca se premia a periodistas de radio, ni se realizan las investigaciones necesarias en el área de la radiodifusión.”

“En cambio, se conseguiría un efecto contrario si se establece un premio por cada medio, pues serviría de aliento a la práctica del periodismo radiofónico y se evitaría el riesgo de que sea acaparado por la prensa y la televisión”.

Granados Chapa, primer egresado de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM que recibe este reconocimiento, al referirse a las relaciones que actualmente mantienen la prensa y el Estado mexicano, dijo que no existe una relación definida, ya que puede ser un vínculo de complicidad, de identificación, de crítica recíproca, de oposición,

- ★ El estado actual del periodismo en México se debe al carácter de industria con el cual es manejado, lo que propicia el bajo nivel profesional
- ★ Las escuelas de periodismo deben ajustar periódicamente la enseñanza a los requerimientos de la sociedad y del mercado, a través de la investigación
- ★ Gran cantidad de estudiantes que cursan los últimos semestres de esta carrera no leen los periódicos y no son usuarios de la televisión y la radio
- ★ Entrevista con el licenciado Miguel Angel Granados Chapa, Premio Nacional de Periodismo

u otra, pues la prensa es muy diversa y heterogénea.

Lo que más ampliamente definiría esa relación —apuntó— es que el poder político mexicano ha encontrado en la prensa uno de los pilares de su organización política, integrada por un partido dominante casi único, un poder presidencial muy superior a los otros, y con un centralismo inhibitorio de los poderes locales. En este contexto la prensa mexicana sirve para fortalecer y convalidar esa situación, y, salvo escasas excepciones, se encarga de reproducir la ideología del sistema político mexicano, asociándose al mismo proyecto histórico.

—¿Qué significado tiene el Premio Nacional de Periodismo?

—Varios, aunque hay uno que es fundamentalmente equívoco, en el sentido de que el Estado puede utilizarlo para mediatizar a la prensa o contribuir a su corrupción. La dignificación del premio puede ser entendida como una forma de admitir que la profesión periodística tiene una importancia social determinada, pues tal distinción se inscribe dentro de la Ley de Estímulos y Recompensas Civiles, la cual contempla además otros reconocimientos a méritos cívicos. Tam-

bién puede ser interpretado como una forma retórica de admitir que el Estado no sólo acepta la crítica sino que aún la estimula.

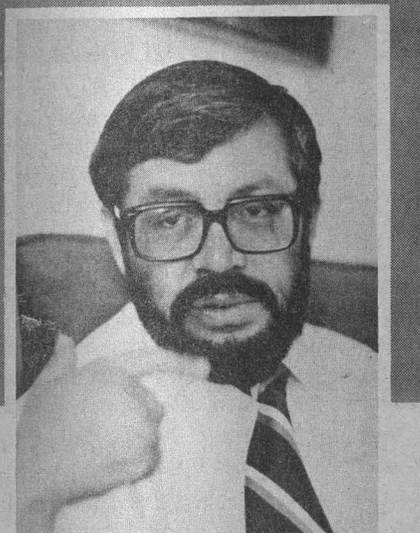
—Usted ha expresado que en México hay una “ancha libertad de expresión”, ¿acaso esa libertad de expresión no responde a los intereses políticos y económicos dominantes y deja a lado a los sectores populares, empobrecidos, los cuales no tienen acceso a los medios para denunciar sus carencias?

—Yo he dicho que hay ancha libertad de expresión en el sentido formal, es decir, desde el punto de vista legal hay una gran posibilidad de expresión, pero su ejercicio está condicionado por situaciones de orden material e histórico. Por tal motivo, la libertad de expresión es utilizada en la práctica por la clase dominante, la cual posee los recursos financieros y técnicos.

Asimismo, no hay plena libertad de expresión; ni frente al Estado, que formalmente no la disminuye, pero puede utilizar mecanismos para hacerlo; ni frente a los poderes económicos que no pueden disminuirla porque no son la autoridad, pero sí la pueden estrangular. Sin embargo, resulta más peligrosa la censura de la empresa privada

que la oficial, pues cuando esta última se produce es porque se viola la ley y el afectado, por tanto, puede defenderse judicialmente.

En el caso de la censura privada, no se puede combatir legalmente porque no está dentro de



Licenciado Miguel Angel Granados Chapa.

la ley. Un grupo económico puede decir simplemente: no tengo por qué anunciarme en ese periódico; de tal manera que el sector económico es más capaz de limitar así el ejercicio libre de la prensa, tomando en cuenta que la principal fuente de ingresos de los diarios es la publicidad comercial.

Por ello, considero que el Derecho a la Información es una forma contemporánea de libertad de expresión al presuponer el acceso de los sectores populares a los medios de difusión para que expresen sus propias versiones de la vida, sin la intermediación de los periodistas. Sin embargo, los intereses políticos y económicos dominantes en el campo de la información, están conscientes del serio peligro que representa su reglamentación.

Ante esa disyuntiva existen varias alternativas. Una de ellas es la propuesta de un proyecto de ley, favorable a la reglamentación, presentada por la Coalición de Izquierda. La cual, considero en una ocasión el periodista Ma-

nuel Buendía, "ni siquiera amenaza de lejos —salvo una leve referencia en la exposición de motivos— a los monopolios de medios de información".

Otra alternativa —indicó— es que el resto de las fuerzas sociales presionen al gobierno para que ese proyecto de la Coalición de Izquierda u otro que el propio Gobierno haga, se examine en el Congreso y se lleve adelante. Esta presión puede ser instrumentada, verbigracia, por el Congreso del Trabajo, la CTM y la CROC, organizaciones que cuentan con una conciencia muy clara acerca de la importancia que reviste la reglamentación del Derecho a la Información, y la persistencia de esta aspiración impedirá que se convierta en una simple moda, después del cambio de sexenio.

Por otra parte, el estado actual del periodismo en México se debe al carácter de industria con el cual es manejado. El criterio de obtener mayor rentabilidad ocasiona que el periodismo sea una profesión con deficiente remuneración, hecho que propicia el bajo nivel profesional y la corrupción.

Para evitar esta situación es necesario promover y consolidar las agrupaciones gremiales, pues la solidaridad en el gremio que antes era muy fuerte, se ha perdido en los últimos años. Por ejemplo, resaltó, no existe un colegio de periodistas como en otros países latinoamericanos de desarrollo semejante a México o aún menor.

No hay —continuó— asociaciones profesionales reales que funcionen, ni tampoco una Federación de Trabajadores de la Prensa que incluya a periodistas y trabajadores manuales. La asociación es imprescindible para toda clase de efectos. La libertad de expresión y el Derecho a la Información encontrarían un campo fértil en agrupaciones profesionales sólidas y en ejercicio permanente. Una de las causas por las cuales no se ha reglamentado este derecho —resaltó— es justamente porque no hay organismos profesionales periodísticos que impulsen ese movimiento.

Respecto a las escuelas y facultades de periodismo y comunicación el licenciado Granados Chapa manifestó que en general están orientadas al mercado de trabajo periodístico, ya que es algo que no pueden descuidar porque vivimos en un sistema de mercado. En este aspecto tienen un adecuado nivel. Sin embargo, argumentó que las escuelas y facultades de periodismo no realizan una permanente exploración de la sociedad y del mercado.

Para ser sensibles a los problemas externos, las escuelas deben de ajustar periódicamente la enseñanza a los requerimientos de la sociedad y del mercado, a través de la investigación. La primera condición —añadió— es que mantengan un sistema de información constante respecto a lo que ocurre en la sociedad.

Asimismo, invitó a los estudiantes de periodismo y comunicación a que efectuaran una revisión concienzuda y minuciosa de su vocación, pues expresó que durante los años que lleva de profesor ha visto que gran cantidad de estudiantes que cursan los últimos semestres de la carrera no leen los periódicos, no los conocen, no son usuarios de la televisión y la radio.

Además, supuso que debe ser menos ingrato ser ingeniero sin tener la vocación, que el drama de ser periodista sin quererlo realmente, porque los costos que se pagan por esto son mucho más altos. Si el estudiante —opinó— se define por la profesión del periodista, es imprescindible que entienda a la sociedad y a sus semejantes, porque el periodismo es una profesión netamente de servicio y solidaridad hacia los demás.

Finalmente, dijo que debido a la saturación del mercado de periodistas que demandan trabajo, existe una alternativa para los egresados de esa carrera en el campo de la comunicación pública, la comunicación gubernamental, así como dentro de los sindicatos y las agrupaciones populares en general, pues cobran aceleradamente conciencia de comunicarse entre sí y con el entorno social que les rodea. □

EL HAMBRE, FENOMENO PERMANENTE EN LOS PAISES SUBDESARROLLADOS

- ★ La redistribución del ingreso carece de efecto duradero sin una distribución de la riqueza, por ejemplo una verdadera reforma agraria
- ★ La desnutrición de las grandes masas está asociada a los sistemas socio-políticos prevalecientes: doctor Ernest Feder

Según un estudio del Banco Mundial, existen actualmente 770 millones de pobres en los países del Tercer Mundo, informó el doctor Ernest Feder, destacado miembro del Instituto de Investigaciones Económicas.

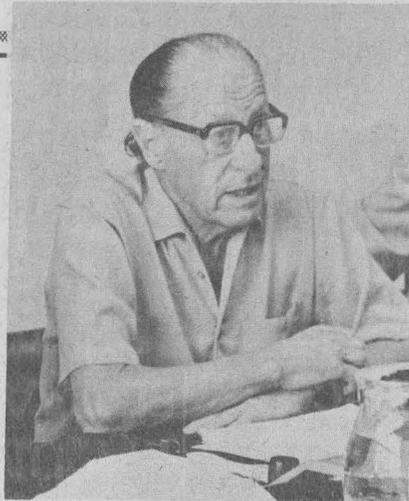
El doctor Feder manifestó que si a los pobres se les distribuyera medio dólar per cápita diario, se requerirían anualmente 140 mil millones de dólares, "una cantidad de dinero que causa vértigo".

"La cifra no es tan escandalosa si se le compara con los gastos anuales en armamentos o con los fabulosos subsidios que el sistema capitalista derrama sobre los ricos del mundo; aunque los regalos a los pobres nunca alcanzarán más que proporciones marginales en el mejor de los casos".

De ahí se puede considerar sin duda, continuó, al Banco Mundial como el representante principal del capitalismo que no desea acabar con la pobreza sino solamente aliviar la situación de los pobres en una medida limitada e indefinida.

El Banco Mundial propone un programa mezquino que representa el pensamiento del grupo capitalista, el cual consiste en transferir una porción muy pequeña del incremento del ingreso nacional a los pobres por un periodo limitado. "La porción debe ser muy pequeña porque, de otro modo, a los ricos no les gustaría".

La proporción tiene defectos de base, explicó el doctor Feder: en primer lugar, no puede haber una redistribución del ingreso de efecto duradero sin una redistribución de la riqueza —por ejemplo una verdadera reforma agraria—;



Doctor Ernest Feder.

ria—; en segundo lugar, ésta se vincula con el incremento del ingreso nacional, si no lo hay, nada habrá que redistribuir; y, en tercer lugar, es difícil imaginar que bajo las presentes condiciones pueda realizarse la redistribución debido a la falta de mecanismos efectivos de reordenamiento tanto de la riqueza como del ingreso en el Tercer Mundo.

Por otra parte, el doctor Feder aseguró que el hambre está en función de la pobreza, la carencia de alimentos es el elemento más explosivo en el capitalismo del Tercer Mundo, que soporta los embates mayores de la actual depresión.

"Es erróneo hablar de una eminente crisis alimentaria de la misma manera en que era ilusorio hablar de una crisis en el Tercer Mundo cuando varias regiones sufrieron los estragos de sequías e inundaciones. El hambre y la desnutrición son fenómenos permanentes en los países subdesarrollados, problemas endémicos que forman parte de los sistemas socio-políticos prevalecientes; hoy en día, el hambre y

la mala nutrición están en asociación con el sistema capitalista".

En este sistema —agregó— quien gana bien tiene con que alimentarse. No hay escasez de alimentos para los adinerados, el problema alimentario no es, en primera instancia, un problema proteínicco. Los pobres no consumen los alimentos suficientes para satisfacer sus necesidades, porque no se producen en suficiente cantidad ni se venden a precios accesibles.

Una de las características más generalizadas del funcionamiento de los sistemas agrícolas en los países subdesarrollados, es el gigantesco y sistemático derroche de recursos humanos y físicos que en la actualidad excede en términos de amplitud y rapidez cualquier experiencia del pasado. El derroche se explicaría porque los recursos agrícolas —tierra, agua, mano de obra, crédito— existen en superabundancia en el Tercer Mundo.

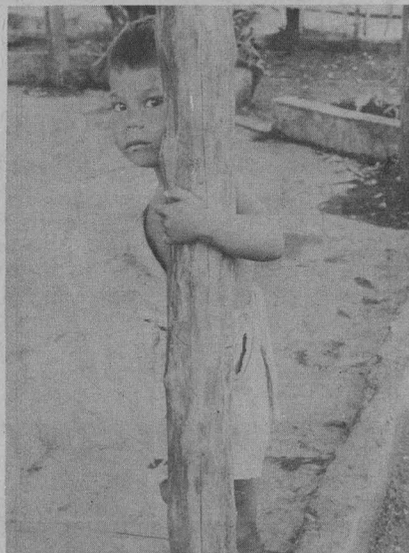
Este derroche de los recursos naturales es una amenaza a la producción presente y futura de alimentos en el Tercer Mundo; otra, mucho más inmediata, son las actuales tendencias en la exportación de productos agrícolas.

Todas estas consideraciones llevan a la conclusión de que las políticas orientadas a lograr una mayor autosuficiencia alimentaria bajo control y supervisión de inversiones externas no son el camino para resolver los problemas sobre alimentación en el Tercer Mundo.

Finalmente, el doctor Ernest Feder, señaló que el sistema capitalista tiene poco interés en resolver el problema alimentario mundial; "ni podrá resolverlo, si realmente hiciera el intento".

EL 25% DE LA POBLACION INFANTIL DE MEXICO PADECE DESNUTRICION

- ★ El problema no radica en la carencia de alimentos sino en su mala distribución
- ★ Puede ocasionar la muerte a muchos niños o bien, causarles lesiones cerebrales que repercutan en su rendimiento intelectual
- ★ Conferencia del doctor Jaime Torres



De acuerdo con estudios llevados a cabo por el Instituto Nacional de Nutrición, el Hospital Infantil y el Instituto Mexicano del Seguro Social, es posible afirmar que 25% de la población infantil de México se encuentra desnutrida.

Así lo señaló el doctor Jaime Torres, catedrático de Sociología Médica de la División de Estudios de Posgrado de la FCPyS, en su conferencia **Principales problemas de salud: desnutrición e infección**, que tuvo lugar en el Salón del Consejo de la mencionada Facultad, donde agregó que el desconocimiento de la cantidad exacta de personas que padecen esta enfermedad, estriba en la falta de un registro detallado de los lugares en que se presta atención médica.

La desnutrición es una de las causas que agravan la salud de un niño, ya sea conduciéndolo a la muerte o bien, produciéndole alteraciones cerebrales que se traducen en un bajo rendimiento intelectual. Cabe señalar, enfatizó, que no existe ningún país donde la suma de su balance de alimentos no alcance para su población, el problema consiste en la mala distribución, la cual es una característica del sistema capitalista.

Tampoco hay ningún país donde las autoridades correspondientes tengan en consideración, al fijar el salario mínimo, los requerimientos proteínicos-vitámicos necesarios para una familia, única medida para poder erradicar el problema nutricional.

Más adelante, el doctor Torr s subrayó que esta situación se presenta con mayor frecuencia en Latinoamérica; incluso, en países como Bolivia, Perú, Ecuador y Argentina, existe la limitante de no haber estadísticas sobre este problema.

Al ejemplificar su idea, dijo que en las áreas donde habitan los indígenas del Altiplano, específicamente en Bolivia, se tiene conocimiento de un déficit en el

peso y en la talla del 60 al 65% de los escolares. Una de las lesiones ocasionadas en el pequeño por causa de la desnutrición es la disminución de la talla (tamaño de una persona); de ahí que sea un hecho de observación común, que los países subdesarrollados se encuentran integrados por habitantes de menor estatura que los de los países desarrollados.

Conforme mejoren las condiciones de alimentación en una población, mayores posibilidades habrá de rendimiento intelectual y de aumento en el tamaño promedio de sus habitantes. Una muestra de ello es lo que ha ocurrido en el Japón; se afirmaba que los japoneses eran pequeños debido a su raza, sin embargo, al cambiar su situación y propiciarse un gran desarrollo, resultan ser tan altos como los norteamericanos.

Por otra parte, informó que en el campo de la investigación, México es pionero en esta área entre muchos países. Es así que la clasificación de la desnutrición infantil, en la que se toma en cuenta el peso que tiene el niño en relación al que deberá tener, es utilizada en todo el mundo, gracias a la dedicación que puso en ello el doctor mexicano Fed rico Gómez.

EL TRIUNFO POLITICO DE MITTERRAND, EJEMPLO PARA OTRAS FUERZAS PROGRESISTAS

- ★ El triunfo de Giscard en las elecciones hubiera provocado una ofensiva brutal en Francia y en el resto de Europa
- ★ No han surgido grandes movimientos reivindicadores, dado que la clase trabajadora ha comprendido que el cambio no se puede lograr de un momento a otro
- ★ La victoria socialista fue un sublevamiento blando del pueblo contra sus antiguos dirigentes de derecha
- ★ Mesa redonda con la participación de los doctores Alain Joxe, Adolfo Gilly, Héctor Cuadra y Guillermo Almeyra

Es excesivamente optimista esperar que con el triunfo de la izquierda en Francia, se pueda cambiar de inmediato el contexto de la lucha entre el capital nacional e internacional. El triunfo electoral es un gran acontecimiento, hay que hacer lo posible para que éste constituya un ejemplo para otras fuerzas progresistas, pero es obligación de la izquierda reconocer las limitaciones concretas de la situación misma del triunfo de Mitterrand.

El pueblo francés, bajo el mando de Valéry Giscard D'Estaing, se encaminaba lentamente hacia una especie de fascismo blando y hábil, que intentaba someter al conjunto de la civilización política y cultural y a las libertades francesas. De este modo, la sociedad francesa se orientaba hacia un modelo comparable al de las oligarquías latinoamericanas.

Estas son algunas de las opiniones expresadas durante la mesa redonda sobre el triunfo de Mitterrand en Francia, que se llevó a cabo el pasado día 18 en el Salón del Consejo de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, en la que participaron los doctores Alain Joxe, Adolfo Gilly, Héctor Cuadra y Guillermo Almeyra.

El pequeño capital nacional había sido derrotado en la opción del gobierno de Giscard, portador de la internacionalización del capital en Europa, indicó el doctor Héctor Cuadra, coordinador del Área de Relaciones Internacionales del Centro de Estudios Económicos y Sociales del Tercer Mundo y profesor de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales. Agregó que esta medida golpeó fuertemente a la pequeña y mediana industria con el fin de ampliar el espacio al despliegue industrial a nivel mundial.

Por ello, indicó, la alternativa del triunfo del PSF era llamativa para el pequeño capitalista e interesante para el sector obrero, de ahí la explicación de su triunfo.

Por otra parte, expresó que se han creado expectativas abusivas sobre la capacidad real del actual gobierno francés para imponer una nueva tónica en las relaciones políticas y económicas internacionales, ya que el problema de la estructura internacional es tal que el capitalismo monopolista financiero internacional, harto agresivo, no permitirá veleidades izquierdizantes.

Por su parte, Guillermo Almeyra, profesor de la División de Estudios de Posgrado de la FCPyS, manifestó

que, obviamente las repercusiones en América Latina del triunfo del PSF no son las mismas para los detentadores del poder económico que para los trabajadores asalariados y para las masas.

No es la primera vez en la historia que los trabajadores y asalariados de América Latina interpretan a su manera los triunfos de partidos y organizaciones que no buscaban un cambio revolucionario en la sociedad, ni tampoco la construcción del socialismo, sin embargo, manifestó, estos triunfos han sido como un aliciente para sus luchas.

En Francia, la burguesía no está asustada por la política de Mitterrand, ya que sus intenciones no son



Alternación en el poder francés

FRANÇOIS MITTERRAND, FIN DE LA V REPUBLICA

★ Declaraciones de la doctora Monique Lions

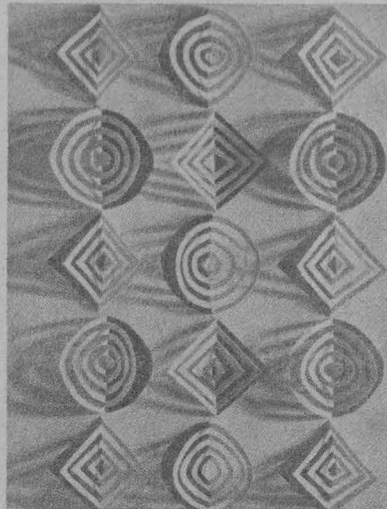
La llegada al Palacio Ellysée de un presidente socialista, no representa para Francia una conmoción social sino solamente un cambio político interno y, por consiguiente, la "otra política" evocada por François Mitterrand durante la campaña electoral, deseada por la mayoría de los franceses que así lo expresaron el último 10 de mayo, afirmó la doctora Monique Lions, del Instituto de Investigaciones Jurídicas, al ser entrevistada sobre las elecciones presidenciales de 1981 en Francia.

La especialista señaló que la victoria de Mitterrand y del Partido Socialista puede compararse con el fenómeno inglés de la alternancia en el poder por parte de los conservadores y los laboristas.

Informó que los días 26 de abril y 10 de mayo de 1981, por cuarta vez en dieciséis años —a consecuencia de la reforma constitucional adoptada por el referéndum del 28 de octubre de 1962, que empezó a aplicarse con la elección presidencial de 1965— los franceses eligieron al Presidente de la República mediante sufragio universal directo.

La elección de Mitterrand —continuó— se dio en un ambiente político en el que aproximadamente durante 22 años no hubo alternación en el poder, no obstante que los presidentes Georges Pompidou (1969-1974) y Valéry Giscard d'Estaing (1974-1981), sucedieron al fundador de la V República.

Indicó que en la primera vuelta (26 de abril) de la elección presidencial, François Mitterrand, presidente del Partido Socialista, figuraba por tercera vez entre los candidatos que aspiraban a la magistratura suprema,



frente al presidente saliente (Giscard d'Estaing) quien solicitaba un segundo mandato.

Por su parte, el Partido Comunista Francés en contienda abierta con el Partido Socialista, postulaba a su secretario general, Georges Marchais. Es de subrayarse, agregó, que tanto la formación mayoritaria como el grupo de la oposición revelaron sus divisiones internas al presentar a una pluralidad de candidatos; por una parte, Giscard d'Estaing, Jacques Chirac y Michel Debré, y por otra, F. Mitterrand; G. Marchais y Michel Crépeau.

La doctora Lions proporcionó los resultados de la primera vuelta publicados por el Consejo Constitucional el pasado 29 de abril:

en ese momento, la situación de los seis candidatos era la siguiente: Giscard... 28.31% Mitterrand... 25.84% Chirac... 17.99%, Marchais... 15.34% Crépeau... 2.21% y Debré... 1.65%.

Lo más significativo en estas elecciones —destacó la entrevistada— es el retroceso general del electorado comunista, mismo que representa tan sólo el 15.34 por ciento de los sufragios expresados contra el 21.27 por ciento en las elecciones de 1969.

En la segunda vuelta de la elección (10 de mayo), y conforme a la Constitución, únicamente se podían presentar los dos candidatos que reunieran la mayor suma de sufragios en el primer escrutinio: el partido iba a jugarse entre el presidente saliente y el candidato socialista. "La ventaja que llevaba Giscard no era considerable, pero podía estimarse que la transferencia de sufragios dentro de la misma familia política podía asegurar un segundo septenio al presidente saliente. Ahora bien, la suerte osciló en favor de F. Mitterrand quien reunió el 52.22 por ciento de los sufragios expresados, contra el 47.77 por ciento de su competidor".

Las divisiones y rivalidades en el seno de la formación mayoritaria, así como la creciente baja de popularidad del presidente saliente, fueron determinantes para que ganara el candidato socialista; y es que, en realidad, los franceses siguen aspirando al "cambio" (le changement) anunciado y prometido por Giscard en 1974; sólo que, a los dos años del septenio, la imagen perdió fuerza y declinó poco a poco hasta caer en el olvido, precisó la investigadora.

Finalmente, la doctora Monique Lions advirtió que en la actualidad la época de las revoluciones pertenece a un pasado remoto, acabado y anacrónico en el contexto social del momento, por lo que la difícil tarea de proteger la libertad, la justicia y la solidaridad humana requiere esfuerzo, determinación, perseverancia y rigor.

liquidar al capitalismo, sino adecuarlo a la actual situación. Sin embargo, agregó Almeyra, los trabajadores de Francia y del mundo dan otra interpretación, orientando esas políticas hacia la izquierda.

Por su parte, el doctor Adolfo Gilly, también profesor de la DEP de esa Facultad, aseveró que los enfrentamientos televisados entre los candidatos a la presidencia no deciden nada, ya que los votantes han tomado su decisión mucho antes. Lo único que provocan estas confrontaciones es el confirmar la decisión; pero, añadió, pensar que estos encuentros son decisivos constituye una visión norteamericana de tipo pragmático.

Un nuevo triunfo de Giscard en las elecciones francesas hubiera provocado una ofensiva brutal en ese país y en el resto de Europa, dadas las condiciones económicas y políticas prevalecientes en Francia.

Hasta el momento, dijo, en Francia no se ha dado una gran movilización social para lograr reivindicaciones, dado que la clase trabajadora comprende que el nuevo gobierno socialista no puede lograr el cambio de la noche a la mañana; y a pesar de que la crisis económica prevalece, los trabajadores han concedido un plazo al nuevo sistema.

Por otra parte, Gilly señaló que el triunfo de Mitterrand se vio favore-

cido por los acontecimientos de Polonia, ya que los miembros del Partido Comunista Francés rechazaron la política intervencionista de la Unión Soviética hacia ese país y decidieron dar su voto al Partido Socialista.

Durante su participación, el profesor de la Escuela de Altos Estudios de La Sorbona de París, Alain Joxe, manifestó que el triunfo de Mitterrand en las recientes elecciones presidenciales en Francia, fue un sublevamiento blando del pueblo contra sus antiguos dirigentes de derecha, quienes a través de su sistema de gobierno, orientaban a la sociedad francesa hacia un modelo comparable al de las oligarquías latinoamericanas.

En sus relaciones con el País Vasco

LA VIOLENCIA EN ESPAÑA

- ★ En el mundo actual se da una crisis de identidad en el ser humano
- ★ Conferencia del doctor Santiago Genovés

Muchas personas que tienen en sus manos las directrices del poder carecen de conocimientos suficientes para manejar aspectos de suma importancia dentro de las relaciones humanas, ocasionando por ello severas crisis entre sus gobernados.

Lo anterior se desprende de la plática que sostuvo el doctor Santiago Genovés, en el Foro de la Librería Insurgentes, sobre *La violencia en España en sus relaciones con el País Vasco*.

Señaló el investigador universitario que hay personas que tratan de resolver los conflictos que se suscitan en un momento determinado, sin saber prácticamente nada de los problemas de violencia y agresión, agudizando así las situaciones críticas.

Es necesario, dijo, tomar conciencia de que se puede ser un ingeniero bueno o mediocre para construir un puente; se puede ser también antropólogo o biólogo mediocre para realizar alguna investigación, y lo mismo podría decirse de otras profesiones, pero no se puede jugar con el destino de las gentes, llegando al poder sin tener un verdadero caudal de conocimientos.

Con mucha frecuencia, indicó, los hombres de ciencia ofrecen a los políticos los datos que poseen con el deseo de mostrar su erudición, pero el político no tiene muchas veces el criterio científico para dilucidar los conocimientos que le son proporcionados.

De aquí la necesidad de que esos aspectos de fricción, conflicto y violencia, que tienen caracteres muy humanos, antropológicos y sociológicos, sean estudiados por gentes especializadas en la materia para que, asesorando al político, éste pueda desglosar exactamente lo que cae dentro de



El doctor Santiago Genovés al exponer los planteamientos sobre las causas de la violencia en España. Lo acompañan el licenciado Carlos Porrugas Enríquez y el maestro Rafael Segovia.

lo político y lo que responde a otros aspectos del ser humano.

La política, agregó, es lo que está en la superficie, pero no es toda la causa de la violencia. Más allá de los acuerdos o desacuerdos que conducen a esa violencia, se halla la necesidad de poseer una identidad. Los seres humanos nos pasamos toda la vida buscando esa identidad, precisó. La lucha perenne del hombre radica en adaptarse al ámbito en que vive sin perder su identidad, pues experimenta la necesidad de asociación, en un mundo donde el individuo se halla cada vez más aislado. Estas situaciones tan humanas, en los niveles colectivos: conducen a las masas a la guerra, apoyándose en razones políticas. Se habla de *mi país, mi religión, mi idioma*, etcétera.

Si se entienden cabalmente estas situaciones, concluyó, vascos y españoles, rusos y norteamericanos, etcétera, podrán encontrar solución a sus diferencias. Mientras los conflictos sean tratados sólo a nivel político, subrayó, será imposible acabar con la violencia.

Posteriormente, el doctor Sa-

muel I. del Villar, al hablar sobre la crisis de la economía española, indicó que ésta se debe al proceso de cambio político, social y económico que se encuentra viviendo ese país y a situaciones externas que han agravado esa circunstancia.

Entre otros problemas, dijo, España no crece, o crece a tasas muy bajas de producción y de riqueza, y por otra parte hay índices muy elevados de inflación.

Por otra parte, el país no ha

podido absorber el desempleo, y la cifra de desocupados tiende a incrementarse; el crecimiento industrial registró una cifra de cero en el año pasado. Dentro de este panorama ha tenido que afrontar las crisis petroleras de 1974 y 1979, que se han reflejado en sus transacciones comerciales con el exterior; la inversión extranjera empezó a decrecer y el ingreso por turismo ha disminuido también considerablemente.

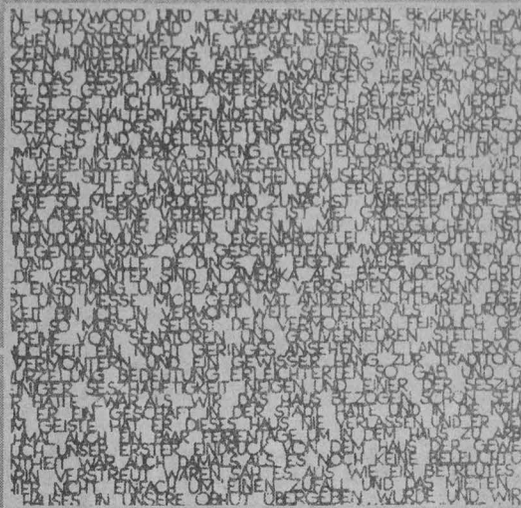
Ante esta perspectiva desalentadora, expresó el conferenciante, existen varios caminos para mejorar la economía, tomando como base las experiencias que tuvo ese país en sus primeros años de democracia y aprovechando las condiciones que ofrece la saturación de los mercados internacionales del petróleo para aligerar su balanza de pagos.

También la experiencia francesa, al resultar electo un gobierno socialista, señaló, pesará indiscutiblemente en las decisiones de los españoles. Puede abrirse una esperanza sobre la capacidad política que se pueda desarrollar en la dura etapa que está viviendo la nación española.

En su construcción y finalidad

EL LENGUAJE CIENTIFICO ES UN INSTRUMENTO DE PODER

- ★ Se orienta hacia el dominio de la naturaleza y de la sociedad
- ★ Las lenguas nacionales son patrimonio de una sociedad determinada; el habla científica tiende a la universalidad
- ★ Disertación del profesor Javier Echeverría



La ciencia impera por su vocación universal o al menos multinacional. Las lenguas nacionales, en cambio, han sido y tienden a ser patrimonio de una sociedad, pues son armas fundamentales de un imperio duradero, pero limitado, afirmó el profesor Javier Echeverría, de la Universidad Autónoma de Madrid, durante su intervención en el ciclo **La genealogía del poder**, organizado por la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.

En su ponencia **El poder del lenguaje científico**, que dictó recientemente en el Auditorio Alfonso Caso, el profesor Echeverría expresó que el lenguaje científico, en su construcción y en su finalidad, es un instrumento de poder, orientado hacia el dominio en un grado mayor que el resto de los lenguajes.

A ese respecto, comentó que el lenguaje científico se fundamenta en la voluntad de poder, porque en su origen se constituyó así y porque se "ha desarrollado sin avergonzarse de su origen".

Hoy en día, prosiguió, no cabe duda de que el lenguaje científico se difunde por doquier. ¿Acaso estamos tan aferrados a nuestra forma de producción lingüística cotidiana (hablada) como para no darnos cuenta de que, simultáneamente, pero con una extensión espacio-temporal considerablemente mayor, se está desarrollando un lenguaje mucho más poderoso y universal, como es el científico? inquirió el conferenciante.

Enseguida aclaró que cuando alude al lenguaje científico no se refiere únicamente a los discursos pronunciados por científicos en sus congresos o a cuanto se dice sobre la ciencia en las universidades y en los colegios. Esta es la parte menos relevante del lenguaje científico, dijo, y si existe "es por la necesidad reproductiva de la secta científica, la cual, al no reproducirse biológicamente, tiene que apostar a otra forma de azar para continuar existiendo, que es la enseñanza".

Explicó más adelante que se habla de un lenguaje científico y, sin embargo, nunca se ha intentado justificar el por qué se denomina lenguaje a los sistemas de signos y de palabras que utilizan los hombres de ciencia.

Apuntó que las teorías científicas son entes colectivos e ideales, mismas que se encarnan en los libros de texto, las revistas especializadas, los libros de divulgación, las ponencias de los científicos, etcétera. La teoría de los sistemas formales supondría un intento de dotar al lenguaje científico de una gramática sistemática. Un intento entre muchos, observó.

El lenguaje científico está ligado directamente a un trabajo. En tanto los discursos en las lenguas usuales sintetizan, a veces, horas de trabajo anterior, pero sólo en algunos casos, en el lenguaje científico prácticamente eso ocurre siempre, mediante las ciencias aplicadas y las técnicas en las que se encarnan las teorías abstractas. A decir del profesor Echeverría, por ser un lenguaje-trabajo, se proyecta hacia el poder, desde su origen y en un grado superior al de los restantes lenguajes.

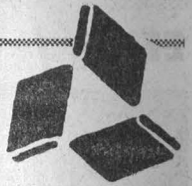
Todos los idiomas tienden a dominar, tanto si se les considera en el ámbito del intercambio individual, como si se contemplan aquellas de sus interrelaciones que repercuten en las sociedades o naciones. Este se acusa mucho más en el lenguaje científico, pues la práctica técnico-científica intenta siempre dominar la naturaleza, proyectando sus estructuras básicas sobre ella y, en el ámbito de las ciencias sociales y del comportamiento, plasmando esas teorías en individuos, grupos y sociedades.

Por otra parte, precisó que basta observar la progresiva preponderancia de lenguajes especializados en el área de la economía o de la estrategia militar, para que no haya duda de que el lenguaje científico intenta infiltrarse y privar a nivel social.

El habla de la ciencia, entendida en el sentido de ciencia práctica o técnica, domina mucho más en las sociedades actuales, al menos en las tecnificadas, que cualquier otro tipo de aparato lingüístico, añadió el conferenciante.

El profesor Echeverría advirtió que la ciencia aplicada masivamente en una zona subdesarrollada, puede modificar no sólo las estructuras socioeconómicas e incluso provocar revoluciones, sino que también puede transformar al país mismo, cambiando sustancialmente su equilibrio ecológico, sus cultivos tradicionales o sus costas.

Finalmente, dijo que en la relación entre teoría y práctica científica, el hecho de que ésta última exista sólo en forma de dominio y de transformación del ámbito que se estudia, y sobre todo el hecho de que la praxis científica no existe en forma discursiva únicamente, sino que, a diferencia de otros lenguajes, se plasma directamente en objetos producidos mediante un trabajo muy considerable, son algunos de los rasgos que caracterizan al lenguaje científico como un lenguaje de poder.



Primera Temporada de Danza Estudiantil en CU

PRESENTACION DEL TALLER
COREOGRAFICO DE LA UNAM

Dentro de la programación de la Primera Temporada de Danza Estudiantil de CU, que está a cargo de la maestra Colombia Moya y cuenta con la participación de la ENP y del Colegio de Bachilleres, se presentará el Taller Coreográfico de la UNAM el 8 de julio a las 12:00 h. en el Teatro de CU (anexo a Arquitectura).

curso vivo de arte
**VISITAS
GUIADAS**

JUNIO

● domingo 14
Tecamachalco y Tepeaca, Puebla
Dr. Antonio Rubial

● domingo 28
San Pablo Tecalco, San Lucas Xóloc,
Edo. de México
Arq. Juan B. Artigas

JULIO

● domingo 12
Pintura de Caballete en Querétaro, Qro.
Lic. Nelly Sigau

● domingo 26
Tlalmanalco y Atlatlahucan, Mor.
Lic. Gustavo Curiel

AGOSTO

● domingo 9
Cacaxtla, Tlax.
Lic. Alma Lilia Roura

● domingo 23
Actopan e Ixmiquilpan, Hgo.
Mtra. Tita Herlero

● las inscripciones a las visitas guiadas están abiertas en forma individual a todo público

● informes e inscripciones: museo universitario de ciencias y artes, anexo a la escuela nacional de arquitectura horario de 10:00 a 14:00 horas. tel.: 550-52-15 ext. 3510

difusión cultural / UNAM

● Distribuidora de Libros de la UNAM

Presentación de los libros en la Librería Universitaria de Insurgentes, a las 19:00 h.
Programa:

Julio

1°

Cartas marcadas, de Margarita García Flores, comentado y presentado por Carlos Monsiváis.

2

José Chávez Morado, de Raquel Tibol, lo comenta y presenta la autora acompañada del pintor.

7

A usted le estoy hablando, de Alejandro García.

Portales, de Oscar Mata.

Huellas sobre la invisible arena, de Alfredo Maqueda.

El pescador del sueño, de Jorge Ruiz Dueñas.

Voces de la poesía hebrea contemporánea, de Perla Shwartz.

En la Facultad de Ingeniería

IMPRESIONES DE ARTE
CONTEMPORANEO MEXICANO

La Secretaría de Rectoría, a través de la Dirección General de Actividades Socioculturales, y en colaboración con la Facultad de Ingeniería y el Centro de Investigación y Servicios Museológicos, invita a la apertura de la muestra Impresiones de arte contemporáneo mexicano, que tendrá lugar hoy y lunes 29 de junio a las 12:00 h. en la Biblioteca de la Facultad de Ingeniería.

Dirección General de Difusión Cultural

PROGRAMACION DE LA CASA DEL LAGO

Julio:

Sábado 4

Ciclo: Cine de cuento.

"El príncipe Bajaja", en la Sala de Proyecciones, 11:00 y 13:00 h.

Ciclo: Crónica del cine nacional. Los 40's.

"La Perla" (1945), director: Emilio Fernández, en la Sala de Proyecciones, 15:00 h.

Recital para flauta y guitarra, con Rosa Ma. Rosillo, flauta y, César Calderón, guitarra, en la Sala Principal, 17:00 h.

Domingo 5

Teatro guiñol, en el Foro Abierto, 10:00 h.

Ciclo: Cine de cuento

"El príncipe Bajaja", en la Sala de Proyecciones, 11:00 y 13:00 h.

Ciclo: Crónica del cine nacional. Los 40's.

"La perla" (1945), director: Emilio Fernández, Sala de Proyecciones, 15:00 h.

Exposiciones

Fototeca de la Casa del Lago, en la Galería del Lago, Sala 1.

Los infiernos de otros, pinturas de Víctor Goches y Fotos de Paul Furszyfer, en las Galerías del Lago, Salas 2 y 3.

Con los mismos medios -Batiks-, de Armando Jiménez, en la Galería del Bosque y de Fotografía.

Horario de exposición, miércoles a domingo de 11:00 a 17:00 h.

Festival de Teatro del CCH

Asimismo, esta Dirección informa que dentro del Festival de Teatro del CCH, será presentado el Espectáculo de pantomima sobre la maternidad, con el Taller del Plantel Oriente dirigido por la maestra Sylvia Corona, a las 17:00 h, y se pondrá en escena la obra Valerio rostro, de Hugo Argüelles, con el grupo del Plantel Oriente, asesorado también por la maestra Corona, a las 18:00 h, en el Teatro de la Ciudad Universitaria (anexo a la Escuela Nacional de Arquitectura), sábado 27 y domingo 28.

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS SEXUALMENTE (III)

SIFILIS



- ★ Padecimiento venéreo que a través de los tiempos ha revestido gran importancia por su repercusión social, sus complicaciones y su tendencia a la cronicidad
- ★ No produce inmunidad, por lo que una persona puede infectarse tantas veces como se exponga al riesgo de contraerla
- ★ Los hijos de una madre enferma de sífilis adquieren la infección en el útero y nacen sífilíticos. La forma y gravedad dependen de la edad fetal al momento de la infección intrauterina

La sífilis es una enfermedad transmitida sexualmente, extendida en todo el mundo, que se presenta sólo en el ser humano. Esta infección es causada por una espiroqueta llamada *Treponema pallidum*, microorganismo muy sensible que muere pronto cuando se encuentra fuera del cuerpo y es fácilmente destruido por el agua y el jabón, la luz o el secado por el aire. Sin embargo, dentro del organismo humano es invasor resistente y se multiplica fácilmente en los tejidos.

Esta enfermedad se clasifica en congénita y adquirida; la primera cuando la infección ocurre durante la vida intrauterina; la segunda cuando es resultado de contagio durante la relación sexual.

La sífilis adquirida resulta del contacto físico directo del *treponema* causante con una lesión abierta, durante la relación sexual cualquiera que sea su forma: heterosexual, homosexual, por actividad sexual oral-genital o aún por medio del beso. Todavía no se dispone de vacuna contra la sífilis y cuando una persona la padece no adquiere ninguna inmunidad por lo que, aún bien tratada y curada, puede infectarse tantas veces como ocasiones se exponga al riesgo a través de relaciones sexuales con personas enfermas. Como se sabe, el riesgo aumenta considerablemente al efectuar contactos sexuales ocasionales o con prostitutas.

La sífilis adquirida se manifiesta clínicamente en tres etapas. Durante la primera,

aparece una lesión abierta o ulceración llamada chancro en el lugar de entrada del microorganismo; generalmente esto ocurre entre dos y tres semanas aproximadamente, después de la exposición o el contacto sexual. El chancro es indoloro, de bordes redondeados y da la impresión de una úlcera blanquecina de fondo sucio, que evoluciona aun sin tratamiento hacia la resolución, por lo que una persona infectada puede creer que se ha curado. Esta lesión puede encontrarse en los genitales, el ano, los labios o dentro de la cavidad bucal; es altamente infecciosa por contener gran número de *treponemas* y puede pasar inadvertida, especialmente en mujeres.

La etapa secundaria ocurre en un tiempo que puede variar entre dos y seis meses después de la desaparición del chancro. Durante ella pueden observarse lesiones altamente contagiosas en la piel bajo la forma de una erupción generalizada (roseola sífilítica) casi siempre fugaz, o bien otros tipos de dermatitis en distintas regiones, incluidas palmas de las manos o plantas de los pies. Otras manifestaciones de esta etapa son la caída del pelo en determinadas zonas de alopecia o pequeñas ulceraciones en las mucosas. Puede haber también malestar general, fiebre, dolor de cabeza y dolor en las articulaciones. Del mismo modo que en la etapa anterior o primaria, esta fase secundaria aparenta resolverse espontáneamente para mantenerse en forma latente durante un periodo muy variable, con el riesgo de posible recaída en cualquier momento.

La tercera etapa es la más

peligrosa y se manifiesta por la propagación a cualquier tejido, particularmente al sistema nervioso central y al aparato cardiovascular, donde las lesiones son muy severas. Además se observan a veces tumores degenerativos en cualquier tejido.

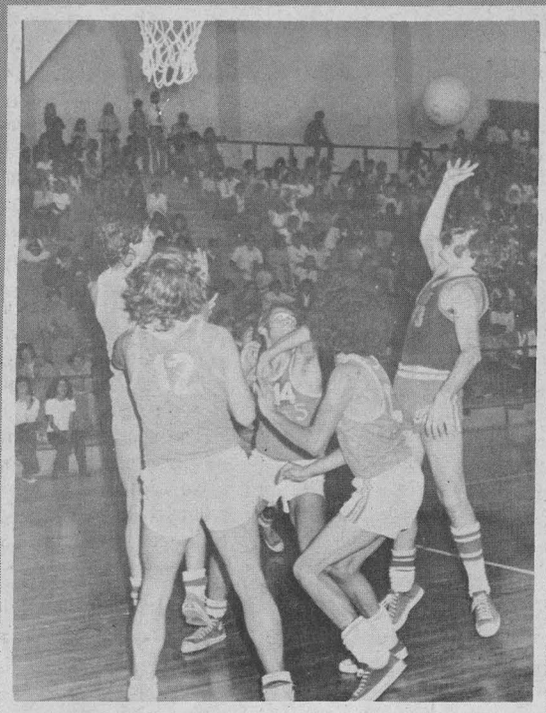
La sífilis congénita se contrae generalmente después de la 18ª semana del embarazo, aunque la madre esté enferma desde antes. Sus expresiones pueden variar grandemente y dar lugar a sordera, ceguera, aborto, parto prematuro o muerte fetal. En el recién nacido existen numerosas manifestaciones clínicas de diversa naturaleza en piel, vías respiratorias, vísceras y sistema nervioso.

La sífilis, al igual que todas las enfermedades venéreas, puede evitarse mediante una educación específica y el establecimiento de hábitos de limpieza y comportamiento sexual, teniendo siempre en mente el riesgo existente en los contactos sexuales esporádicos, ocasionales o con prostitutas. Debe buscarse o solicitarse la orientación y el consejo médico, tanto para la prevención como para el diagnóstico temprano y el tratamiento adecuado, así en el enfermo como en su pareja o compañero sexual, con el fin de romper la cadena de transmisión. Esto es fundamental, termina diciendo la doctora María Teresa Loredó Silva, del Servicio de Infectología de la Dirección General de Servicios Médicos.

RECUERDA: LA SALUD ES UNA CONQUISTA
¡CONSIGUELA Y CONSERVALA!

DIRECCION GENERAL DE SERVICIOS MEDICOS
DEPARTAMENTO DE MEDICINA PREVENTIVA
Oficina de Educación para la Salud
Servicio de Infectología

Al inaugurarse el basquetbol interfacultades
**Derecho venció a Contaduría
 y Administración 56 a 55**



En medio de una gran animación y alegría, el pasado sábado 20 de junio se inauguró el **Torneo interfacultades de basquetbol**, en el Frontón Cerrado de esta Casa de Estudios. Al torneo se incibieron los equipos de: Arquitectura, Psicología, Ciencias, Derecho, Contaduría y Administración, Ciencias Políticas y Sociales, Filosofía y Letras, Economía, Odontología, Medicina, Química, Veterinaria y Zootecnia, Ingeniería y Trabajo Social.

La primera jornada se realizó ante la presencia de numerosos animadores de los equipos participantes y los resultados que se registraron en las confrontaciones fueron:

El conjunto de Contaduría y Administración cayó frente a su similar de Derecho por 56 puntos contra 55 (éste fue el juego más disputado y parejo del día); por su parte, la quinteta de Arquitectura arrolló al cuadro de Ciencias por 66 a 50.

Más tarde el representativo de Ingeniería superó por escaso margen a Odontología por 58 a 56; y en el último encuentro de la rama varonil, Veterinaria aplastó a Psicología con marcador de 64 a 48.

Por lo que toca a los resultados de la rama femenil, el equipo de Ciencias venció a Filosofía 48 a 42, en juego muy parejo, las muchachas de Ciencias Políticas y Sociales se impusieron a Psicología por 24 a 19. En otro resultado, el equipo de Veterinaria y Zootecnia ganó al de Trabajo Social por descalificación.

Los juegos del torneo se llevarán a cabo los sábados y domingos en el Frontón Cerrado de Ciudad Universitaria desde las 8:30 hasta las 20:30 h.

Convocatoria

Primer torneo interfacultades de box amateur

La Dirección General de Actividades Deportivas y Recreativas de la UNAM a través de la Comisión Organizadora de Box Amateur, convoca al **Primer torneo interfacultades de novatos**, que se llevará a cabo de acuerdo con las siguientes

BASES:

Inscripciones:

Se llevarán a cabo, a partir de la publicación de esta Convocatoria hasta un día antes de la competencia, en la Sede de la Asociación de Box Amateur, situado en el ex-reposo de atletas (costado Sur del Estado Olímpico Universitario):

Participantes:

Podrán participar todos los interesados en

este deporte que tengan buena condición física.

Requisitos:

Ser alumnos de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Divisiones

Mosca Jr.	hasta	48 kilos
Mosca	hasta	50 kilos
Gallo	hasta	54 kilos
Pluma	hasta	57 kilos
Ligero	hasta	60 kilos
Welter Jr.	hasta	63 kilos
Welter	hasta	67 kilos
Medio Jr.	hasta	70 kilos
Medio	hasta	72 kilos

Completo Jr.	hasta	75 kilos
Completo	hasta	79 kilos

Fecha y sede

Las confrontaciones se realizarán en el Gimnasio de Box del ex-reposo de atletas, el día 15 de julio a partir de las 15:00 h.

Premios:

- 1er. Lugar: Trofeo
- 2º Lugar: Medalla

Transitorio:

Para mayores informes comunicarse al teléfono 590-21-06 con el profesor Antonio Solórzano.

Campeonatos juveniles de ciclismo

Los pedalistas pumas, primer lugar en Oaxaca, Oax.

Otra buena actuación de los ciclistas universitarios fue la que correspondió a su intervención en los pasados **VIII campeonatos nacionales de ciclismo juvenil**, efectuados en Oaxaca del 13 al 17 de mayo. Allí los auriazules consiguieron el primer lugar por equipos en los 40 kilómetros de ruta categoría "B", así como también la primera posición en la competencia de ruta individual de 72 kilómetros, por conducto de Octavio Plata.

El representativo de la UNAM, compuesto por 12 pedalistas en las categorías "B" y "C", bajo la responsabilidad del entrenador en jefe, Edmundo Alpizar, demostró su gran calidad en este deporte y su marcha ascendente para continuar defendiendo los colores universitarios.

El equipo puma que dominó en la categoría "B", estuvo integrado por Octavio Plata, Germán Youshimatz, Hugo Sánchez y Fernando Sánchez, quienes cronometraron un tiempo de una hora con 6 minutos, por lo que superaron a las cuartetos del Distrito Federal, Oaxaca,



IPN, Jalisco, Durango, Nuevo León, Guanajuato y Puebla, en ese orden.

Por su parte, Octavio Plata -categoría "B", se adjudicó el título en los 62 kilómetros de ruta individual con tiempo

de dos horas y 12 minutos. Con este resultado, Plata conquistó el segundo título para la UNAM.

Otros resultados de los ciclistas pumas fueron: Germán Youshimatz, segundo lugar en 800 metros contra reloj -individual- con tiempo de 54 segundos y 50 décimas; segundo sitio en 100 metros de velocidad-scratch, y tercer lugar por equipos en la prueba de 3 mil metros contra reloj por equipos, en categoría "B".

Por su parte, el equipo de la categoría "C", estuvo integrado por Guillermo Gutiérrez, Héctor Youshimatz, Eduardo Plata y Jaime Plata. Los resultados principales fueron:

3er. lugar en ruta por equipos (72 kilómetros contra reloj), con tiempo de una hora y 37 minutos;

2º lugar en 4 mil metros contra reloj por equipos;

3er. sitio en un kilómetro contra reloj (pista) Héctor Youshimatz, quien obtuvo además, el 4º lugar en 30 kilómetros (medio fondo), y 6º en los 122 kilómetros de ruta individual.

4 y 5 de julio en el Estadio Olímpico

Inicia el XXXIII carnaval atlético Rigoberto Pérez

Los días 4 y 5 de julio se realizará en el Estadio Olímpico de Ciudad Universitaria el **XXXIII carnaval atlético Rigoberto Pérez**, el evento de mayor tradición en México en lo que a pista y campo se refiere. Hasta el cierre de esta edición se habían inscrito un millar de competidores en las 44 pruebas que componen el programa.

Como ya es costumbre, participarán los destacados atletas estadounidenses del Texas Track Club (en la rama femenil) y del Oklahoma State (rama varonil), así

como el equipo cubano que se prepara en nuestro país para intervenir a mediados de julio en el Campeonato Cetroamericano y del Caribe de Atletismo, a realizarse en la República Dominicana.

Por la UNAM intervendrán, entre otros destacados deportistas: Susana Herrera, José Luis Fuertes, Francisco Silva, Francisco Pacheco, Gerardo Alcalá, Yukihiro Minami y Rafael Domínguez, todos ellos integrantes del equipo que asistirá a la Universiada de Rumania. También se

espera la presencia de otros atletas de renombre como Rodolfo Gómez.

Con el interés de atraer un mayor número de público a este torneo, la Dirección General de Actividades Deportivas y Recreativas de la UNAM obsequiará 500 posters a los primeros asistentes que lleguen al Estadio; además se rifarán balones de fútbol soccer, voleibol y basquetbol, calcomanías, llaveros, distintivos y playeras de los pumas de la UNAM. La entrada es totalmente libre a partir de las 10:30 h, en los días señalados.



Dirección General de
Información

III Minitorneo de Boliche

Se invita a participar en el III Minitorneo de Boliche organizado por la Dirección General de Información, el cual dará inicio mañana.

Informes e inscripciones, señor Francisco Díaz de León teléfonos 550-51-61 y 550-52-15, extensión 3228.

Convocatorias

INSTITUTO DE BIOLOGIA

El Instituto de Biología, 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 la presente Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar una plaza de **técnico académico auxiliar "B"** de tiempo completo, con sueldo mensual de \$15,116.00, en el área de taxonomía y etnobotánica de orquídeas útiles, para trabajar en el Jardín Botánico, de acuerdo con las siguientes

BASES:

1. Haber acreditado el 50% de los estudios de una licenciatura o tener una preparación equivalente.

2. Someterse a un examen teórico-práctico sobre el área.

Para participar en este concurso, los interesados deberán entregar una solicitud y la documentación correspondiente en la Secretaría Académica de esta dependencia, dentro de los quince días hábiles contados a partir de la publicación de esta Convocatoria.

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

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"

Ciudad Universitaria, D.F., 29 de junio de 1981

EL DIRECTOR

Dr. José Sarukhán Kermez

Nota aclaratoria:

Por factores no imputables a este órgano informativo, en los números 41 y 42 de Gaceta UNAM, correspondientes al 15 y 18 de junio aparecieron errores que a continuación se detallan y corrigen:

En la Convocatoria del Instituto de Química, publicada el 15 de junio se omitió citar el artículo 67 del Estatuto del Personal Académico, así como también existe un error en el sueldo que dice \$39,312.00 y debe ser \$30,310.00.

Asimismo en la misma fecha en la tercera Convocatoria del Centro de Investigación sobre Fijación de Nitrógeno, en el punto primero de las Bases, dice: "Haber acreditado todos los estudios de una licenciatura, o tener preparación equivalente" y debe ser "Tener grado de licenciado o preparación equivalente".

En la Gaceta del 18 en la Convocatoria del Instituto de Investigaciones en Materiales aparece un error en el sueldo pues dice: \$30,192.00 y debe ser \$30,190.00.

Cursos, Conferencias, Seminarios y Congresos

FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES

Alianza de clases y articulación de modos de producción

La Facultad de Ciencias Políticas y Sociales a través del Centro de Estudios Políticos, invita al **Curso Alianza de clases y articulación de modos de producción**, que impartirá el profesor Pierre Philippe Rey, del 29 de junio al 3 de julio, a las 18:00 h, en el Salón 2 de la FCPyS.

Informes en el CEP, teléfono 550-52-15, extensiones 3251 y 3252.

Las dos etapas de la revolución: la democrática burguesa y la socialista proletaria

Por otra parte, a través de la División de Estudios de Posgrado invita al **Curso de actualización Las dos etapas de la revolución: la democrática burguesa y la socialista proletaria**, que ofrecerá el profesor George Novack, del 13 al 28 de julio, de 18:00 a 20:00 h, en el Auditorio "Jacinto Pallares" de la Facultad de Derecho.

Informes e inscripciones en la Oficina de la DEP, ubicadas en el edificio de la antigua Facultad de Ciencias, 2º piso, teléfono 550-52-15, extensiones 3493 o 3494.

La cultura popular en México

Asimismo, por medio de la Coordinación de Extensión Universitaria y el Centro Universitario de Estudios Cinematográficos, organiza el ciclo de conferencias **La cultura popular en México**, que se llevará a cabo en homenaje a Jorge Portilla, del 13 al 24 de julio, a las 18:00 h, en el Salón 2 de la FCPyS.

La semana de la fotografía

También, a través de la Coordinación de Fotografía del Departamento de Ciencias de la Comunicación, invita a **La Semana de la fotografía**, que se realizará del 27 al 31 de julio, a las 12:00 h, en el Salón 2 de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.

La inauguración estará a cargo del licenciado Antonio Delhumeau, director de la Facultad.

POLITICA EXTERIOR SOVIETICA

La Facultad de Ciencias Políticas y Sociales a través del Departamento de Relaciones Internacionales, invita a la conferencia **Política exterior soviética**, que impartirá el profesor Mijail Makeev, investigador y catedrático de la Universidad de Leningrado, que se llevará a cabo en la Sala del Consejo de la Facultad.

Colegio de Geografía

FUNCIONAMIENTO Y PERSPECTIVAS DE LA COMPAÑIA

REAL DEL MONTE Y PACHUCA, S.A.

La Coordinación del Colegio de Geografía de la Facultad de Filosofía y Letras y los alumnos del grupo 7036 de la asignatura de Geografía de México y prácticas, invitan a la conferencia sobre la minería de México, **Funcionamiento y perspectivas de la compañía Real del Monte y Pachuca, S.A.**; que dará el licenciado Enrique Ibarra, director general de la misma compañía y que tendrá lugar el jueves 2 de julio, a las 15:00 h. en el salón 306 de la citada Facultad.

Facultad de Medicina

SEMINARIOS DEPARTAMENTALES DEL CICLO DE VERANO 1981

La Facultad de Medicina, a través del Departamento de Bioquímica, invita a los **Seminarios departamentales del ciclo de verano 1981**, que se llevarán a cabo en el Aula de Graduados de la Facultad, los martes a las 18:00 h. de acuerdo al siguiente

PROGRAMA:

Julio

7

Antígenos polisacáridicos de ameba, por el doctor Armando Isibasi.

14

Caracterización del receptor adrenérgico involucrado en la regularización hormonal de la ureogénesis, por la doctora Silvia Corvera.

21

El efecto de progesterona, estradiol y dexametasona sobre HGC y activador de plasminógeno e inhibidores de la síntesis de proteína en trofoblasto "in vitro", por el M. Cir. Orlando Martín Espinosa.

28

Ciclo celular de *Saccharomyces cerevisiae*, por el QFB Alfredo Saavedra Molina.

Facultad de Filosofía y Letras

PUERTO RICO: UNA NUEVA VISION HISTORICA

Los días 1, 2 y 3 de julio se realizará en la Facultad de Filosofía y Letras el simposio titulado **Puerto Rico: una nueva visión histórica**, en el cual serán discutidos los principales problemas de la sociedad puertorriqueña contemporánea, así como las propuestas académicas y políticas que buscan su solución.

De manera particular se plantearán las distintas posiciones políticas respecto a la independencia y a la estabilidad de Puerto Rico. Asimismo las tendencias socialista, nacionalista y anexionista serán enjuiciadas de manera crítica por los distintos participantes.

En el simposio, que se verificará de las 10:00 a las 13:00 h, y de 16:00 a 19:00 h, en el salón 9 de la FFyL, participarán los doctores Abelardo Villegas, Leopoldo Zea, Arcadio Díaz Quiñones, Juan Manuel García Passalacqua, Manuel Maldonado Denis, Angel Quintero Rivera, José Luis Orozco, Carlos Rama e Ignacio Sosa, así como el profesor Gerard Pierre Charles.

Asimismo, la FFyL invita a las actividades culturales que se desarrollarán de acuerdo al siguiente

PROGRAMA:

Curso: Sintaxis histórica griega, doctor Martín Sánchez Rupérez, de la Universidad de Madrid (Instituto de Investigaciones Filológicas, División de Estudios de Posgrado, PSPA), 29 de junio al 24 de julio, 10:00 a 12:00 h, salón: DEP.

Ciclo: Algunas experiencias del VIII Congreso Nacional de Geografía (Colegio de Geografía, SEA), 1º, 8, 15, 22, 24 y 31 de julio, a las 17:00 y 19:00 h, salón 205.

Semana Dostoievski: El gran inquisidor (Coordinación de Letras Modernas, SEA), 3 de julio, a las 19:00 h, en el Auditorio del Ala Nueva; **El príncipe idiota**, doctor Oscar Zorrilla (CLEM, SEA), 6 de julio, a las 18:00 h, en el salón 9; **Crimen y castigo**, el proceso de Raskólnikov, doctora Alejandra Gutiérrez, XX de julio a las 18:00 h, en el salón 9; **El problema del Gran Inquisidor**, maestra Eugenia Revueltas, 8 de julio, a las 18:00 h, en el salón 9; **Dostoievsky y la crítica literaria**, maestra Angelina Muñoz, 9 de julio, a las 18:00 h, en el salón 9.

Ciclo: Aspectos actuales de la Geografía (Conmemoración del II Aniversario del fallecimiento del doctor Jorge A. Vivó): **conferencia Situación de los continentes en el pasado**, doctor Héctor Ochoterena (Instituto de Geografía, FFyL, Colegio de Geografía, Asociación Mexicana de Geógrafos Profesionales, A.C., Colegio de Geógrafos de México Jorge A. Vivó, A.C. y SEA), 13 de julio, a las 18:00 h, en el salón 9.

ENEP Zaragoza

TERAPIA GENETICA EN LA DIABETES

La Escuela Nacional de Estudios Profesionales Zaragoza, a través del Comité de Investigación del Departamento de Biología Humana, invita a la conferencia **Terapia genética en la diabetes** que impartirá el doctor Guillermo Carbajal Sandoval, en el Salón de Exámenes Profesionales del Campo 1, el martes 7 de julio, a las 12:00 h.

Facultad de Ingeniería

División de Educación Continua

Cursos

Programa:

Dinámica estructural, del 13 al 24 de julio; lunes, miércoles y viernes de 17:00 a 21:00 h, en el Auditorio Principal de la División de Estudios de Posgrado, Facultad de Ingeniería, UNAM.

Sismología y sismicidad, del 14 al 23 de julio; martes y jueves de 17:00 a 21:00 h, en el Auditorio Principal de la División de Estudios de Posgrado, Facultad de Ingeniería, UNAM.

Los métodos sísmicos en la exploración geotécnica, del 13 al 18 de julio; lunes a viernes de 9:00 a 19:00 h, sábado de 9:00 a 14:00 h.

Microprocesadores: teoría y aplicaciones, del 13 al 24 de julio; lunes a viernes de 17:00 a 21:00 h, sábado de 10:00 a 14:00 h.

Selección y operación de bombas de agua y sistemas de bombeo, del 13 de julio al 15 de agosto; lunes a viernes de 18:00 a 21:00 h.

Movimiento de tierras: terracerías y excavaciones, del 20 al 25 de julio; lunes a viernes de 9:00 a 18:00 h, sábado de 9:00 a 14:00 h.

Administración del mantenimiento industrial, del 20 al 31 de julio; lunes a viernes de 18:00 a 21:00 h.

Diseño y construcción de cimentaciones, del 20 de julio al 7 de agosto; lunes a viernes de 18:00 a 21:00 h.

Sistemas de alcantarillado urbano, del 27 de julio al 7 de agosto; lunes a viernes de 17:00 a 21:00 h.

Diseño sísmico de edificios, del 27 de julio al 14 de agosto; lunes, miércoles y viernes de 17:00 a 21:00 h.

Diseño sísmico de estructuras especiales, del 28 de julio al 13 de agosto; martes y jueves de 17:00 a 21:00 h.

Informes e inscripciones en la División de Educación Continua, Facultad de Ingeniería, UNAM; Palacio de Minería, calle de Tacuba 5, México 1. Teléfonos: 521-40-20 y 521-73-35.

CUEC

CONVOCATORIA DE INSCRIPCION A LOS CURSOS REGULARES

El Centro Universitario de Estudios Cinematográficos informa que los trámites de inscripción para el examen de admisión a los cursos regulares estarán abiertos hasta el día 31 de julio de 1981.

Los trámites se realizarán en Adolfo Prieto N° 721, Colonia del Valle, de lunes a viernes, de 17:00 a 20:00 h.

Requisitos:

2 fotografías tamaño infantil; Curriculum vitae; copia fotostática del certificado de bachillerato; carta dirigida a la comisión de exámenes de admisión, con los motivos por los que desea ingresar al Centro; y cuota de inscripción: \$50.00.

Facultad de Ingeniería

División de Educación Continua

Programa:

VII curso internacional de ingeniería sísmica, del 13 de julio al 14 de agosto. Dirigido a ingenieros civiles y arquitectos que participen o se interesen en participar en el diseño de estructuras civiles que se comporten adecuadamente cuando sean excitadas por temblores.

Asignaturas: Dinámica estructural, sismología y sismicidad, diseño sísmico de edificios, diseño sísmico de estructuras especiales.

Los interesados podrán inscribirse en todas o solamente en algunas de las asignaturas ofrecidas.

Sede: Auditorio de la División de Estudios de Posgrado, Facultad de Ingeniería, UNAM. Circuito Anexos, CU.

Informes: División de Educación Continua, Facultad de Ingeniería UNAM, de lunes a viernes de 9:00 a 15:00 y de 16:00 a 20:00 h, teléfonos 521-40-20 y 521-73-35.

Facultad de Contaduría y Administración

DIVISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO

Programa de Doctorado en Administración

Objetivos: Proporcionar a los estudiantes la preparación académica que les permita realizar investigaciones originales en el campo administrativo.

—Capacitarlo para la docencia a nivel superior en esta disciplina.

Requisitos mínimos para solicitar ingreso: Tener Maestría (o estar en posibilidades de obtenerla en un plazo máximo de un año) en cualquier área y presentar la Prueba de Aptitudes para Estudios Graduados.

Fechas 1981:

Para solicitantes con Maestría en Administración

a. Recibo de documentación

Marzo 2 a julio 3

b. Aplicación de la Prueba de Aptitudes para Estudios Graduados

Julio 3

c. Aviso de aceptación o rechazo de solicitantes

Julio 27 a julio 31

d. *Cursos de prerrequisitos en el área de sistemas computacionales

d.1. Inscripciones, agosto 10 a agosto 14

d.2. Cursos, agosto 17 a agosto 28

e. Inscripciones al doctorado

Septiembre 3 a septiembre 11

f. Inicio de cursos doctorales

Septiembre 28

Para solicitantes con Maestría en otras áreas

a. Recibo de documentación

Marzo 2 a marzo 31

b. Aplicación de la Prueba de Aptitudes para Estudios de Grado

Marzo 31

c. Aviso de aceptación o rechazo de solicitantes

Abril 1º a 3

d. Inscripciones a cursos de prerrequisito

Abril 6 a 10

e. Inicio de cursos de prerrequisito

Abril 20

Para inscripción al doctorado véase los incisos d, e, f, del párrafo anterior. Mayores informes en Insurgentes Sur 2133, primer piso, teléfonos 550-63-99, 550-62-88 y 550-49-23

* Los demás incisos son aplicables también a solicitantes con Maestrías de otras áreas.

Facultad de Ciencias

CIENCIAS DE LA TIERRA

La Facultad de Ciencias invita al ciclo de conferencias sobre Ciencias de la tierra, que se llevarán a cabo del 30 de junio al 3 de julio, en el Aula Magna I del plantel, a las 13:00 h.

Programa:

Junio 30

La Geofísica, una ciencia interdisciplinaria, a cargo de Juan Manuel Espindola, del Instituto de Geofísica.

Julio 1º

¿Geología, una ciencia natural olvidada en México? a cargo de Fernando Ortega, del Instituto de Geología.

Julio 2

Las ciencias de la atmósfera: investigación, enseñanza y aplicaciones, por Julián Adem, del Centro de Ciencias de la Atmósfera.

Julio 3

Mesa redonda con la participación de: Ma. Fernanda Campa (UAG), Carlos Gay (Instituto de Geofísica), Ismael Herrera (IIMAS), Lautaro Ponce (Instituto de Geofísica) y de Socorro Lozano, de la Facultad de Ciencias.

Facultad de Química

II SIMPOSIO NACIONAL DE ADMINISTRACION INDUSTRIAL

La División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Química, invita al II Simposio Nacional de Administración Industrial, que tendrá lugar del 20 al 31 de julio, de 18:30 a 21:30 h, en el Salón de Seminarios de la DEP de esta Facultad.

Se abordará el tema La problemática de la planeación de proyectos y su impacto en el desarrollo económico. Informes e inscripciones en el Departamento de Administración Industrial, División de Estudios de Posgrado, Facultad de Química, Tel. 548-82-10 y 548-51-70. Cupo limitado.

Los asistentes al I Simposio de Administración (1980), pueden pasar a recoger la memoria correspondiente al Departamento de Administración Industrial, a partir del 15 de julio.

ENEP Acatlán

CURSO INTENSIVO DE DIFUSION SOBRE TECNICAS DE ESTUDIOS

La ENEP Acatlán a través de la Coordinación General de Extensión Universitaria, la Coordinación de Extensión Académica y Proyección Social y el Departamento de Extensión Educativa, área de Extensión Científica y Humanística, invita al Curso intensivo de difusión sobre técnicas de estudio, que se llevará a cabo en el salón A-901, miércoles y viernes de 10:00 a 12:00 h, del 8 de julio al 7 de agosto.

Inscripciones: Avenida Alcanfores y avenida San Juan Totoltepec s/n, Santa Cruz Acatlán, Estado de México, Unidad Académica 1, planta alta; cubículo 210, teléfonos: 373-19-65 (directo), 373-23-18 y 373-24-25 extensión 139.

CURSO DE REGULARIZACION

EN MATEMATICAS PARA ALUMNOS DE BACHILLERATO EN LA ENEP ACATLAN

INICIO: 1º DE JULIO DE 1981.

INSCRIPCIONES: DESDE EL 5 DE JUNIO DE 1981.

DEPTO.: DE EXTENSION EDUCATIVA, CUBICULO 207

UNIDAD ACADEMICA I. ENEP ACATLAN.

TEL. 373-19-65. DIRECTO.

373-28-36 373-57-66. Exts. 139-180.

Coloquio en el Auditorio "Salvador Allende" LA INTERNACIONAL SOCIALISTA, UNA PROPUESTA EN UN MUNDO EN CRISIS

Del 29 de junio al 10 de julio se llevará a cabo el Coloquio La Internacional socialista, una propuesta en un mundo en crisis, en el Auditorio "Salvador Allende" de la Facultad de Medicina.

El evento está organizado por la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, la Dirección General de Asuntos de Personal Académico, la Coordinación de Humanidades, el Instituto de Investigaciones Jurídicas, la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales, el Programa de Apoyo a las Divisiones de Estudio de Posgrado, la Dirección de Proyectos Académicos, la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Aragón, la Fundación Friedrich Ebert y el Colegio de Licenciados en Ciencias Políticas y Administración Pública.

Tema:

1. Interpretación sobre el capitalismo y las crisis actuales.
2. Posición ante el Estado en los países capitalistas desarrollados y subdesarrollados.
3. Estrategia global de cambio.
4. Políticas de alianzas.
5. Tensiones y perspectivas en América Latina.

El Coloquio tendrá sesiones especiales para alumnos, profesores e investigadores del ciclo de posgrado de la UNAM. Así como reuniones dedicadas al nivel licenciatura y pública en general, donde destacadas miembros de la Internacional Socialista y científicos sociales tendrán oportunidad de compartir y debatir las propuestas de alternativas políticas surgidas precisamente de la IS.

Mayor información se obtienen en las oficinas de la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ciencias Políticas, al teléfono: 550-52-15, extensiones 3493 y 3494.

En el Aula "Jacinto Pallares"

CICLO DE CONFERENCIAS: EL SISTEMA POLITICO MEXICANO

La Generación 1977-1981 de la Facultad de Derecho invita al ciclo de conferencias El Sistema Político Mexicano que se lleva a cabo en el Aula Magna "Jacinto Pallares", a las 10:00 h, de acuerdo con el siguiente

PROGRAMA:

Junio

Lunes 29

Ajustes al Sistema: revolución y reformismo, por C. León García Soler, y El Sistema Político Mexicano. Los medios de información, por el licenciado Miguel Ángel Granados Chapa.

Martes 30

Sindicalismo en el Sistema Político Mexicano, por el maestro Carlos Pereyra, y La economía y el Sistema Político Mexicano por el licenciado Rolando Cordera.

Julio

Miércoles 1º

El sistema electoral como vía de cambio en el liderazgo nacional, por el licenciado Eduardo Andrade.

Facultad de Química

División de Estudios de Posgrado

Programa:

Curso: Ingeniería de los fenómenos de corrosión, que impartirá el doctor Luis Victori Companys, del Instituto Químico de Sarrià, de Barcelona, España, del 29 de junio al 10 de julio. Dirigido a todas aquellas personas interesadas o relacionadas con la ciencia y la tecnología de la corrosión y de la protección contra la corrosión.

Programa: introducción; aspecto termodinámico; aspecto cinético; aspecto metalúrgico de la corrosión; diferentes tipos de corrosión; prevención de la corrosión; corrosión de altas temperaturas; corrosión atmosférica; métodos de estudio de la corrosión y selección de materiales.

Nota: el presente curso está basado en las recomendaciones hechas por la Federación Europea de la Corrosión.

Instituto de Investigaciones en Materiales

Departamento de Polímeros

Seminario sobre Reología de polímeros, se realizará del 29 de junio al 3 de julio, de 10:00 a 13:00 h, en el Auditorio Nabor Carrillo de la Unidad de Bibliotecas, Coordinación de la Investigación Científica.

PROGRAMA:

1. Flujo extensional: Definición, dispositivos experimentales para su medición y aplicación.
2. Reometría: Definición y fundamentos. Dispositivos experimentales y Aplicaciones.
3. Reología en procesamiento: Película por soplado y Modelo por soplado. Expositor: doctor J.M. Dealy, Mc Gill University, Montreal, Quebec, Canadá. Informes e inscripciones: con los doctores Carlos Rangel Nafate, Andrés García Rejón y el M en C Abelardo García León (organizadores), en el Instituto de Investigaciones en Materiales o a los teléfonos 550-52-15, extensiones 4744 y 4743 y 548-71-95.

Dirección General de Intercambio Académico

Becas y cursos de la Fundación José María Aragón. Argentina. Lugar: Diferentes países.
Información: Depto. de Publicaciones, Edificio de Posgrado 2º piso, Ciudad Universitaria, México 20, D.F.

IX curso sobre Radionucleidos en la Medicina.

Lugar: Australia.
Duración: Tres semanas, a partir del 14 de septiembre al 9 de octubre, 1981.
Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: antes del 22 de julio de 1981.

Curso de filología española y arte español del Renacimiento.

Lugar: Universidad de Granada, España.
Duración: Del 17 al 31 de agosto de 1981. Del 1º al 15 de septiembre de 1981.
Entrega de documentos: Universidad de Verano de Baza, Calle S. Juan de Avila 2, Tel. (74-01-12), Universidad de Granada, España.
Fecha límite: 10 de julio de 1981.

Curso "Lácteos-Derivados", para promotores agroindustriales, públicos y privados.

Lugar: Italia.
Duración: Del 9 de noviembre de 1981 al 12 de abril de 1982.
Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: Antes del 20 de julio de 1981.

Curso ingeniería ambiental, control de contaminación del agua.

Lugar: Japón.
Duración: Del 17 de septiembre al 26 de octubre de 1981.
Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: 29 de julio de 1981.

Curso colectivo sobre la salud industrial.

Lugar: Japón.
Duración: Del 1º de octubre al 13 de noviembre de 1981.
Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: Antes del 14 de julio de 1981.

Curso colectivo sobre tecnología en computación.

Lugar: Japón.
Duración: Del 17 de septiembre al 17 de diciembre de 1981.

Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: Antes del 15 de julio de 1981.

Curso colectivo sobre proyecto comprensible de transportación urbana.

Lugar: Japón.
Duración: Del 15 de octubre al 12 de diciembre de 1981.
Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: Antes del 31 de julio de 1981.

Curso colectivo sobre programas de planeación familiar.

Lugar: Japón.
Duración: Del 30 de septiembre al 21 de octubre de 1981.
Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: 28 de julio de 1981.

Curso colectivo sobre desarrollo económico general.

Lugar: Japón.
Duración: Del 1º de octubre de 1981 al 31 de marzo de 1982.
Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: Antes del 31 de julio de 1981.

Programa de capacitación colectiva en el trabajo para especialistas en tecnología y equipo de empresa de elaboración de arroz.

Lugar: Moscú, U.R.S.S. / ONUDI.
Duración: Del 14 de septiembre al 11 de diciembre de 1981.
Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: Antes del 20 de julio de 1981.

Curso interamericano sobre planificación ambiental.

Lugar: Centro Interamericano de Desarrollo Integral de Aguas y Tierras, en Mérida, Venezuela. / OEA.
Duración: Del 7 de septiembre al 16 de octubre de 1981.
Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F.
Fecha límite: Antes del 27 de julio de 1981.

Mayores Informes:

Depto. de Información y Publicaciones.
Edificio Unidad de Posgrado, 2º piso.
Ciudad Universitaria.
México 20, D.F.

DEMANDA N° 1188: Solicita sociólogo o economista, pasante o titulado, horario completo, sueldo de \$25,000.00 a \$40,000.00 mensuales, para el puesto de investigador. Requisitos: dos años de experiencia en investigación educativa, el lugar de trabajo será en Baja California.

DEMANDA N° 1189: Solicita biólogo, pasante, horario matutino, sueldo de \$16,800.00 mensuales, para el puesto de profesor de biología. Requisitos: 80% de créditos aprobados y promedio mínimo de 8.9.

DEMANDA N° 1190: Solicita licenciado en historia, titulado, horario matutino, sueldo de \$170.00 la hora, para el puesto de profesor de historia de la cultura.

DEMANDA N° 1191: Solicita químico, químico farmacobiólogo o ingeniero químico, pasante, horario matutino, sueldo de \$150.00 la hora; para el puesto de profesor de química.

DEMANDA N° 1192: Solicita ingeniero electricista, pasante o titulado, horario completo, sueldo de \$18,000.00 mensuales, para el puesto de ingeniero de ventas e investigación de campo. Requisitos: un año de experiencia, para el ingeniero de campo.

DEMANDA N° 1193: Solicita sociólogo, licenciado en ciencias políticas o relaciones internacionales, pasante, horario matutino, sueldo de \$160.00 la hora, para el puesto de profesor de sociología. Requisitos: 80% de créditos aprobados y promedio mínimo de 8.0.

DEMANDA N° 1194: Solicita ingeniero en electrónica, pasante o titulado, horario completo, sueldo de \$20,000.00 mensuales, para el puesto de mantenimiento. Requisitos: experiencia en mantenimiento de equipo electrónico, se les dará entrenamiento, inglés técnico, sexo masculino.

DEMANDA N° 1195: Solicita arquitecto, del sexto semestre, horario convencional, sueldo de \$80.00 la hora, para el puesto de dibujante. Requisitos: sexo masculino.

DEMANDA N° 1196: Solicita arquitecto e ingeniero químico, pasante, horario completo, sueldo de \$18,000.00 mensuales, para el puesto de técnico en servicio. Requisitos: sexo masculino.

DEMANDA N° 1197: Solicita ingeniero mecánico, pasante o titulado, horario completo, sueldo de \$20,000.00 mensuales, para el puesto de supervisor de producción. Requisitos: dos años experiencia en puesto similar en empresa metalmeccánica y área de producción, el lugar de trabajo será en el estado de México, sexo masculino.

DEMANDA N° 1198: Solicita ingeniero mecánico o ingeniero industrial, pasante o titulado, horario

completo, sueldo de \$22,000.00 a \$25,000.00 mensuales, para el puesto de ingeniero de programación. Requisitos: dos años de experiencia en programación y control de producción, inglés 70%, el lugar de trabajo será en el estado de México, sexo masculino.

DEMANDA N° 1199: Solicita químico, geógrafo, ingeniero industrial, ingeniero químico, sociólogo, y biólogo, titulados, horario completo, sueldo de \$20,000.00 a \$24,000.00 mensuales, para los puestos de analistas y jefes de oficina. Requisitos: un año de experiencia en su carrera, les darán entrenamiento en área ambiental, deberán viajar 30%.

DEMANDA N° 1200: Solicita de cualquier carrera, del tercer semestre en adelante, horario convencional, sueldo per comisión, para el puesto de investigador de crédito.

DEMANDA N° 1201: Solicita psicólogo, pasante o titulado, horario completo, sueldo de \$25,000.00 a \$30,000.00 mensuales, para el puesto de reclutamiento y selección de personal. Requisitos: un año de experiencia como jefe de recursos humanos.

DEMANDA N° 1202: Solicita ingeniero mecánico, pasante o titulado, horario completo, sueldo de \$30,000.00 a \$35,000.00 mensuales, para el puesto de jefe de taller mecánico. Requisitos: experiencia en puesto similar, tornos, taladros, fresadoras y manejo de personal, sexo masculino.

Para la inscripción a la BUT (sita entre Ingeniería y Arquitectura), los interesados deberán presentarse con dos fotografías tamaño infantil, estudiantes con calificaciones, carta de pasante o cédula profesional, de 9:00 a 13:30 h, de lunes a viernes.



Canal 5

Semana de evaluación del 4º aniversario de la serie "Divulgación de Temas y Tópicos Universitarios"

LUNES 29 DE JUNIO

8:00 Doctores Guillermo Floris Margadant, Pedro Astudillo Ursúa, Ernesto Gutiérrez y González, Ignacio Burgoa Orihuela, y licenciado Everardo Moreno Cruz. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE DERECHO.

9:00 Doctores Jesús Santoyo Vargas, Flor Berenguer, Jorge Cárdenas Lara, José López Álvarez y Javier Valencia. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

10:00 LAES Yolanda Espino Carrera, José Guadalupe Arriaga, Alfonso Alarcón Orozco y Lilia Leticia Varela. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE CONTADURIA Y ADMINISTRACION.

11:00 Licenciados Sergio Rosas Romero y Saulo Martín del Campo, ingeniero Juan Antonio Gómez y arquitecto Jorge Donat Rivera. CATEDRA A CARGO DE LA ENEP ARAGON.

12:00 Licenciado Francisco Salgado, y doctores José Luis Soberanes y Antonio Peña. CATEDRA A CARGO DE LA DIRECCION GENERAL DE PUBLICACIONES.

MARTES 30 DE JUNIO

8:00 Doctor Joaquín López Cabal y licenciados Graciela Arroyo, Ma. de los Angeles Salinas y Miguel Ángel Flores Salgado. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE ENFERMERIA Y OBSTETRICIA.

9:00 CDs Manuel Saavedra, Carlos Martínez Reading, Filiberto Enriquez, Mario Palma Calero y José Sosa. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE ECONOMIA.

10:00 Maestros Carlos González Morantes, Carlos Navarro y Jorge de la Rosa. CATEDRA A CARGO DE DIFUSION CULTURAL.

11:00 Ingenieros Manuel Viejo Zubicaray, Julio Carrasco Bretón y Joaquín Berruecos Villalobos. CATEDRA A CARGO DE LA FES CUAUTITLAN.

12:00 Arquitecto Darío Calderón, ingeniero Federico Jaufregu y licenciados Fernando Pineda Navarro y Juan Antonio Recio. CATEDRA A CARGO DE LA ENEP ARAGON.

MIERCOLES 1º DE JUNIO

8:00 Licenciados Raúl Carranca y Rivas, Yolanda Higuera, Sergio Domínguez Vargas y Vicente Toledo González. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE DERECHO.

9:00 Doctores Enrique Sánchez Cruz, Aline S. de Aluja, Santiago Aja Guardiola, Carmen Carbonell y Jorge Padilla. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

10:00 CP Francisco Perea, licenciado Santiago Zorrilla, biólogo Mario Haddad Slim y licenciado José Silvestre Méndez y Morales. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE CONTADURIA Y ADMINISTRACION.

11:00 Doctores Luis Cárdenas Ramírez, Alejandro Díaz Martínez, Salvador de Lara Galindo y Oscar Jaime Castellón. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE MEDICINA.

12:00 Licenciada Marina Guzmán Vanneeter de Cisneros, ESCUELA NACIONAL DE ENFERMERIA. Actuario Carlos Barros H. Distribuidora de Libros; licenciado Fernando Curiel, Difusión Cultural; licenciado Alfonso de María y Campos, Extensión Universitaria; licenciado José Dávalos Morales, Dirección General de publicaciones y licenciados Luis J. Molina Piñero, director general de Divulgación Universitaria.

Canal 2

LUNES 29 DE JUNIO

13:00 Licenciado Lino Rodríguez, LAE José Guadalupe Arriaga y licenciado, Ricardo Varela. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE CONTADURIA Y ADMINISTRACION.

MARTES 30 DE JUNIO

13:00 Doctor Pedro Alonso Barahona, antropólogo Jorge Miranda Pelayo y doctores Jesús Tapia y Roberto Uribe Elías. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE MEDICINA.

MIERCOLES 1º DE JULIO

13:00 Doctores José Barajas Rojas, Joaquín García Rojas, José González Franco y Jesús Santoyo Vargas. CATEDRA A CARGO DE LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

Dirección General de Actividades Socioculturales

Programa:

- a las 18:00 h. Grupo Atril 5. CCH Azcapotzalco, junio 29, a las 11:00 y 17:00 h.
- Grupo Jaranero. Facultad de Ingeniería, junio 30 a las 19:00 h.
- Margarita Bauche. Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia, junio 30 a las 13:00 h.
- Los Huincas. ENEP Zaragoza, julio 1º, a las 12:00 y 16:00 h.
- Ensamble Cortés. Facultad de Química, julio 1º, a las 12:00 y 16:00 h.
- Mandolinas melódicas. CCH Vallejo, julio 1º, a las 11:00 y 17:00 h.
- Ensamble Cortés. ENEP Aragón, julio 2, a las 12:00 y 18:00 h.
- Orquesta pro Arte de México. ENEP Zaragoza, julio 2, a las 12:00 h.
- Mandolinas melódicas. Facultad de Derecho, julio 2, a las 11:00 y 17:00 h.
- Grupo Jaranero. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, julio 2, a las 13:00 h.
- Rodrigo Benítez. Preparatoria Popular Fresno, julio 3, a las 11:00 h.
- Orquesta de Cámara de la Ciudad de México. Auditorio "Justo Sierra", CU, julio 3, a las 19:00 h.

Cine

Muestra Cinematográfica de la Producción Estudiantil Universitaria 1980-1981. La indignidad y la intolerancia serán derrotadas. Sala de usos múltiples del CCH Sur, junio 29 y 30, a las 11:00 y 17:00 h; CCH Azcapotzalco, julio 1º; CCH Oriente, julio 2; y sala de usos múltiples del CCH Vallejo, julio 3, a las 11:00 y 17:00 h.

Tres generaciones de cine polaco. Las señoritas Wilko, de A. Wajda (1979). Centro de Investigación de Fijación de Nitrógeno, junio 29, a las 20:30 h.

Ciclo de cine la nueva ola francesa. El año pasado es Mariemad, de Alain Resnais (1961). Auditorio "Narciso Bassols" de la Facultad de Economía, junio 30, a las 11:00 y 18:00 h.

Jornada Cultural de la República Popular China (Ciclo de cine chino). Sociedad de dagas. Auditorio del Centro Médico, CU, julio 1º, a las 19:00 h.

Exposiciones

Carlos Tejeda y la magia de México en el paisaje, muestra pictórica. Edificio "B", Sala de Exposiciones de la Facultad de Química. Del 29 de junio al 3 de julio, de las 9:00 h, a las 20:00 h.

Impresiones de arte contemporáneo mexicano, escultura, serigrafía y aguafuerte. Biblioteca de la Facultad de Ingeniería. Del 29 de junio al 10 de julio, de las 9:00 a las 20:00 h. Inauguración el sábado 29, a las 12:00 h.

Música

Tango concert. FES Cuautitlán, campo 1, junio 29, a las 12:00 h.

Tango Concert. FES Cuautitlán, campo 4, junio 29,

Teatro

Grupo Vámonos Recio, "¿Dónde quedó la Revolución Mexicana?". Escuela Nacional de Trabajo Social, junio 29, a las 12:00 y 18:00 h.

Grupo Vámonos Recio, "¿Dónde quedó la Revolución Mexicana?". ENEP Acatlán, junio 30, a las 12:00 y 18:00 h.

Pedro Avila "Yo soy un hombre débil", de López Velarde. CCH Naucalpan, julio 2, a las 11:00 y 17:00 h.

Grupo Zero, "Viva la armonía conyugal". CCH Sur, julio 3, a las 11:00 y 17:00 h.

Germán Robles, "Imágenes para un hombre solo". Facultad de Psicología, julio 3, a las 12:00 y 18:00 h.

BICENTENARIO DE LA ESCUELA DE PINTURA, ESCULTURA Y ARQUITECTURA

La División de Estudios de Posgrado de Arquitectura, UNAM

INVITA AL CICLO DE CONFERENCIAS

DESARROLLO TECNOLÓGICO EN LA ARQUITECTURA



PROGRAMA JULIO 1981

Inauguración del Ciclo	
1. TEORÍA Y APLICACIÓN DE LA BITA CRÍTICA	Lunes 5
MARIO SCHLEIHER OXFORD y ANTONIO COVILLO CAMBIO	10:30 hs.
2. CONCRETOS POLIMERIZADOS	Martes 7
VICENTE LEMUS DIAZ	10:30 hs.
3. PREFABRICACIÓN ALTAMENTE INDUSTRIALIZADA	Miércoles 8
ANTONIO COVILLO CAMBIO	10:30 hs.
4. INVESTIGACIÓN EN ARQUITECTURA	Jueves 9
Estructuras Laminadas	10:30 hs.
JOSE MORALES CALZAD	
5. APROVECHAMIENTO DE LA ENERGÍA SOLAR EN VIVIENDA	Viernes 10
ENERGÍA Y EFICIENCIA	10:30 hs.

AUDITORIO UNIÓN DE UNIVERSIDADES DE AMÉRICA LATINA.
(Lado Poniente del Estadio Olímpico C. U. frente a la tienda UNAM).

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Sindicalismo en el sistema político mexicano, por el maestro Carlos Pereyra, en el Aula Magna "Jacinto Pallares", de la Facultad de Derecho, a las 10:00 h, martes 30.

La economía y el sistema político mexicano, por el licenciado Rolando Cordero, en el Aula Magna "Jacinto Pallares", de la Facultad de Derecho, a las 10:00 h, martes 30.

El sistema electoral como vía de cambio en el liderazgo nacional, por el licenciado Eduardo Andrade, en el Aula Magna "Jacinto Pallares", de la Facultad de Derecho, a las 10:00 h, miércoles 1º.

Estado actual de la helmintología en México, por el M en C Rafael Lameth Argumedo, en el Aula Magna de la ENEP Iztacala, a las 17:00 h, lunes 29.

Algunos aspectos de la biología de tremátodos, por el biólogo Raúl Pineda López, en el Aula Magna 321 de la ENEP Iztacala, a las 11:00 y 17:00 h, martes 30.

"Acanthocephala". Adaptaciones morfofisiológicas a la vida parasitaria, por el biólogo Guillermo Salgado Maldonado, en el Aula 321 de la ENEP Iztacala, a las 11:00 y 17:00 h, miércoles 1º.

España: vértice actual, mesa redonda, moderador: señor Luis Ruiz, en el Foro de la Librería Insurgentes (Insurgentes Sur 299), a las 19:00 h, martes 30.

Técnicas de simulación digital. Caso: El Metro de la ciudad de México, con el M. en I Leonard Rapaport Yawitz, en el Auditorio de la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería, a las 17:00 h, martes 30.

EXPOSICIONES



Máscaras, colección de 1.250 máscaras de diversas regiones de México. Abierta de lunes a viernes de 10:00 a 19:00 h. en el Museo Universitario de Ciencias y Artes.

La mujer argelina y sus espacios, dibujos en tinta china, de Liliana Montes Le Fort. Museo Universitario del Chopo. De miércoles a domingos de 13:00 a 20:00 h.

Caravana, óleos, acuarelas y tintas, de Laurence Jordano. Museo Universitario del Chopo (Enrique González Martínez N° 10). De miércoles a domingos de 10:00 a 20:00 h.

Mundo submarino, fotografías del doctor Remus Araico. Sala de exposiciones del edificio "A" de la ENEP Acatlán.

La magia de México en el paisaje, muestra pictórica de Carlos Tejeda. Sala de Exposiciones del edificio "B" de la Facultad de Química. Hasta el 3 julio.

Pinacoteca de la Casa del Lago, motivo gráfico al criterio del diseñador, a cargo de Víctor Goches. Galería del Lago (Antiguo Bosque de Chapultepec). De miércoles a domingos de las 11:00 a las 17:00 h.

Concepto del método Batik, a cargo de Armando Jiménez. Galería del Bosque y Galería de Fotografía (Casa del Lago). De miércoles a domingos, de las 11:00 a las 17:00 h.

El correo marítimo en México durante el siglo XIX, exposición filatélica que se efectuará dentro del marco de las actividades culturales del Primer Congreso Internacional de Derecho Económico, en la Biblioteca II de la ENEP Acatlán, del 29 de julio al 3 de julio.

CINE



CONFERENCIAS



El año pasado en Marienbad, director: Alain Resnais, a las 11:00 y 18:00 h, en el Auditorio "Narciso Bassols", de la Facultad de Economía, martes 30.

De la montaña al búnquer, de Luis Morett, en el Cinematógrafo del Chopo, a las 16:30, 18:30 y 20:30 h, el 29, 30 de junio y 1º de julio.

Los veraneantes, de Gorki, en el Salón 001 del Instituto de Investigaciones Antropológicas, a las 18:00 h, miércoles 1º de julio.

Ajustes al sistema: revolución y reformismo, por el licenciado León García Soler, en el Aula Magna "Jacinto Pallares", de la Facultad de Derecho, a las 10:00 h, lunes 29.

El sistema político mexicano y los medios de información, por el licenciado Miguel Ángel Granados Chapa, en el Aula Magna "Jacinto Pallares", de la Facultad de Derecho, a las 10:00 h, lunes 29.

HOY

Se impuso el nombre del doctor Mario de la Cueva al Auditorio de la Coordinación de Humanidades .2, 3
 La UNAM produce el mayor volumen de aportaciones científicas y humanísticas4, 5
 IV aniversario de la serie Temas y Tópicos Universitarios6, 7
 La televisión vehículo de apoyo a los sistemas de enseñanza6
 Visitó al Rector el Secretario General de la AIU7
 Inició el II Congreso Nacional de Egresados de la Facultad de Medicina8
 El doctor Tulio Halperin ocupó la Cátedra "Alfonso Caso"9
 La fotografía posibilidad de humanización para los científicos. 10
 El doctor Daniel Reséndiz Núñez ingresó a la AMI11
 Tópicos sobre las pequeñas especies12
 Avisos13, 22
 El derecho a la información, forma contemporánea de libertad de expresión14, 15
 El hambre, fenómeno permanente en los países subdesarrollados . . . 16
 El 25% de la población padece desnutrición17
 El triunfo político de Mitterand, ejemplo para otras fuerzas progresistas18, 19
 Francois Mitterand, fin de la V República19
 La violencia en España20
 El lenguaje científico es un instrumento de poder21
 Los Universitarios y la Salud 23
 Información Deportiva24, 25
 Convocatorias26
 Cursos, Conferencias, Seminarios y Congresos26, 27, 28
 Becas y Bolsa de Trabajo29
 Cartelera Informativa30, 31, 32

I Curso Teórico Práctico sobre

LOS REGULADORES DEL CRECIMIENTO VEGETAL

MÉTODOS DE IDENTIFICACION Y CUANTIFICACION

DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL
 DIVISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO
 FACULTAD DE QUÍMICA, UNAM

6, 7, 8 y 9 de julio
CITOCININAS

Dr. Roger Horgan
 Department of Botany and Microbiology
 University College of North Wales

6, 7, 8 y 9 de julio
ACIDO ABSISICO

Dr. Daniel Walton
 Department of Environmental and Forest Biology
 State University of New York

14, 15, 16 y 17 de julio
ALANINA Y IPRINO

Dr. Page Morgan
 Department of Plant Science
 Texas A and M University

14, 15, 16 y 17 de julio

Dr. Lawrence Rappaport
 Department of Vegetable Crops
 University of California, Davis

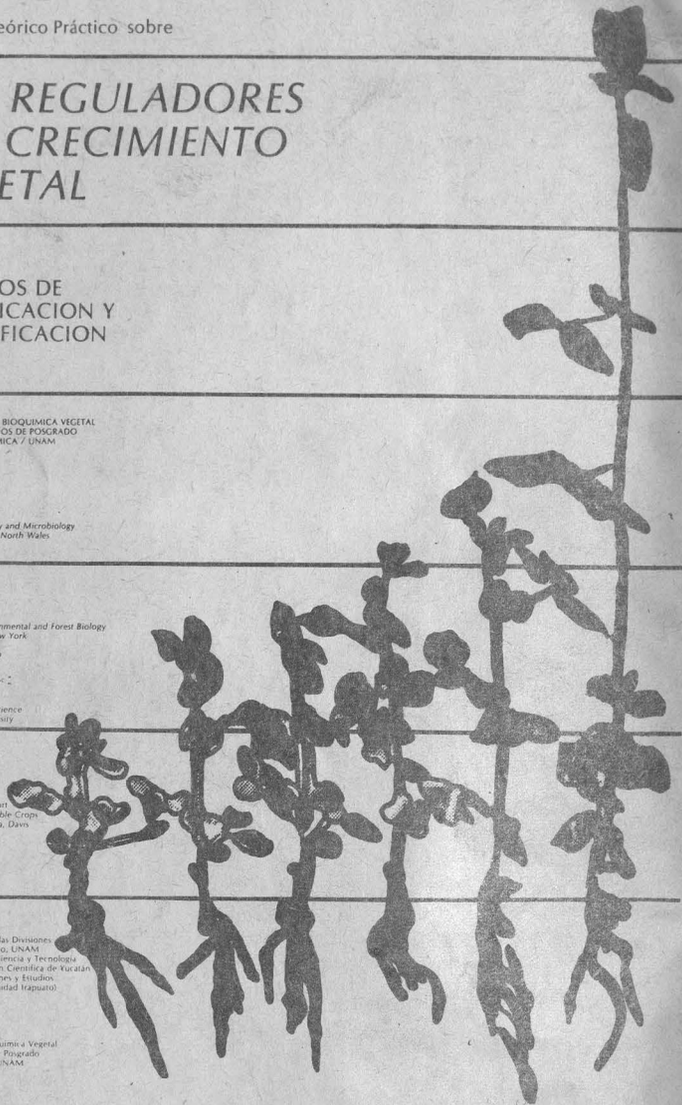
Dr. Paul Gaskin
 School of Chemistry
 University of Bristol

Patrocinado por

Programa de Apoyo a las Divisiones de Estudios de Posgrado, UNAM
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
 Centro de Investigación Científica de Yucatán
 Centro de Investigaciones y Estudios Avanzados del IPN (Unidad Yucatán)
 El Colegio Británico

Información:

Dr. Manuel Robert
 Departamento de Bioquímica Vegetal
 División de Estudios de Posgrado
 Facultad de Química, UNAM
 TEL 546 82 30



GACETA UNAM

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Dr. Octavio Rivero Serrano
 Rector

Lic. Raúl Béjar Navarro
 Secretario General

CP Rodolfo Coeto Mota
 Secretario General Administrativo

Dr. Jorge Hernández y Hernández
 Secretario de Rectoría

Lic. Federico Anaya Sánchez
 Secretario General



La Gaceta UNAM aparece en los días martes y viernes, publicada por la Dirección General de Información, 11° piso de la Facultad de Química, UNAM. Teléfono: 548-99-68

Ing. Alfredo A. Mustieles
 Director General

ARCHIVO HISTÓRICO

CENTRO DE ESTUDIOS SOBRE LA UNIVERSIDAD
 U. N. A. M.

→ 31

MUSICA



Concierto de arpa y flauta. ENEP Zaragoza: Lunes 29 a las 12:00 h.

Sabados de tanguis. Museo del Chopo. Desempeño sus discos discontinuados, revistas y carteles y participe intercambiándolos o vendiéndolos. Todos los sábados de 11:00 a 15:00 h.

Voldarepet, psicoalabis aria. Auditorio de la Facultad de Ciencias. Julio 3 a las 12:00 h.

Orquesta Sinfónica de Louisville, con la dirección de Jorge Velazco y como solista el violinista Eugene Fodor. Programa: Chaikovski, Marcha de la Coronación, Concierto para violín y orquesta y Sinfonía N° 5. Sala de Conciertos "Nezahualcōyōtl". Martes 30 a las 21:00 h.

Quinteto de Alientos de la OFUNAM: Antonio Sánchez Cuevas, oboe; Héctor Jaramillo, flauta; Manuel Ortiz Pacheco, clarinete; Oxford Kitchengs, corno; y George Campbell, fagot. Obras de Danzi, Sibelius, Hess, Desormière, Ibert y Reicha. Auditorio Principal de la Facultad de Medicina. Julio 1° a las 12:30 h.

TEATRO

Noche de los asesinos, de José de Triana. Dirección de Rogelio Lúevano. Teatro de Santa Catarina. Jueves, viernes a las 20:30 h.; sábados a las 20:00 h y domingos a las 19:00 h.

Una mujer, dos hombres y un balazo, escrita y dirigida por Maruxa Vilalta. Con: Enrique Castillo, Luis Mercado, Victoria Burgoa, Anasilvia Garza y Adalberto Parramón. Música original de Luis Rivero, coreografía de Joa Modellini y Nícolas Rovere. Teatro de la Universidad (avenida Chapultepec 409). Estreno el 3 de julio. Martes a viernes a las 20:30 h. sábados a las 20:00 h y domingos a las 19:00 h.