

EL KOHOUTEK ENVIADO POR UNA ESTRELLA HACE MILLONES DE AÑOS

El paso del cometa Kohoutek por el sistema solar fue observado esta madrugada en el Observatorio Universitario de To-

nantzintla, Puebla, por un grupo de periodistas y científicos mexicanos que acudió a ese sitio para captar la entrada del

fenómeno celeste a la constelación de Libra.

A todos sorprendió la gran luminosidad del cometa, la que se debe, según explicación científica, a que refleja la luz solar y ésta excita los átomos de la cabeza y la cauda, la cual tiene una longitud de 60 a 70 millones de kilómetros. El diámetro del cometa se calcula en unos 24 kilómetros, el más grande de este siglo.

De acuerdo con las informaciones que proporcionaron el ingeniero José de la Herrán, el doctor Eugenio Mendoza y el maestro Rafael Costero del Instituto de Astronomía de la UNAM, actualmente se piensa que rodeando al Sol, a distancias de unas 100,000 unidades astronómicas existen alrededor de cien mil millones de cometas.

La gran mayoría de estos cometas se mueven en órbitas tales que nunca pasan por la cercanía del Sol, y por lo tanto ni pierden materia ni nos damos cuenta de su existencia. Sin embargo, ocasionalmente las estrellas vecinas al Sol pueden darle un tirón gravitacional a

algunos de estos cometas, al punto de lanzarlo hacia las cercanías del Sol, después de un viaje hacia el Sol, que puede durar unos 10 millones de años, dicho cometa comenzará a arrojar gases y se hará visible. Hay indicios de que el cometa Kohoutek es uno de estos "nuevos" cometas "enviado" por alguna estrella cercana hace muchos millones de años.

Con el cometa Kohoutek el hombre tiene por primera vez la oportunidad de estudiar un cometa fuera de la atmósfera

GACETA UNAM



ORGANO INFORMATIVO
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTONOMA DE MEXICO

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES
Estéticas.- BIBLIOTECA

terrestre. Para este fin, los astronautas a bordo del laboratorio espacial Sky Lab apuntarán su batería de telescopios y durante cerca de tres meses registrarán información relativa al Cometa Kohoutek, su evolución y transformaciones, sin que estas observaciones se encuentren enmascaradas por la atmósfera terrestre. Al mismo tiempo, varios satélites artificiales lanzados anteriormente y provistos de telescopios e instrumentación especial lo analizarán en forma automática y enviarán sus resultados a los centros receptores y procesadores de la NASA. Posteriormente, se reunirán y analizarán todas estas informaciones a las que se sumarán las efectuadas en los observatorios terrestres.

Este cometa será visible a simple vista, si se observa en un lugar con cielo despejado y limpio de smog, a principios de diciembre, 5o. al sur y 1o. al este de la estrella Spica, desde las 5 de la mañana. Debido a que el cometa se aproxima continuamente al Sol a partir

del día 19 de este mes saldrá por el horizonte cuando ya se haya iniciado el crepúsculo, por lo que aunque ya su brillo será como el de una estrella de primera magnitud (esta magnitud es la correspondiente a las estrellas más brillantes del cielo) dicho brillo será atenuado aparentemente por la iluminación matutina de la atmósfera.

Muy probablemente no será posible ver el cometa a partir del 27 de diciembre porque saldrá del horizonte casi al mismo tiempo que el Sol y así ocurrirá el 29 y 30 de diciembre cuando ya se encuentre del otro lado del Sol y el cometa comience a ser visible al atardecer, pero a partir de los primeros días del mes de enero de 1974 será claramente visible después de la puesta del Sol y durante todo ese mes será un objeto celeste de gran importancia. Además, se ha estimado que el 11 de enero, el cometa tendrá la longitud aparente máxima de su cauda, muy probablemente ésta será de 50 millones de kilómetros.

MEXICO, SEDE DEL IV CONGRESO LATINOAMERICANO DE GEOLOGIA

México será la sede del IV Congreso Latinoamericano de Geología en el año de 1976, informó hoy la Coordinación de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México.

El III Congreso de especialistas latinoamericanos en Geología se llevó a cabo en la ciudad de Caracas, Venezuela, de los días 11 al 16 del mes actual.

En esa reunión el ingeniero Diego A. Córdoba, director del Instituto de Geología de esta Casa de Estudios fue nombrado vicepresidente. Antes presentó el tema La Cartografía Geológica y su importancia en el desarrollo económico de la República Mexicana.

CONFERENCIAS SOBRE LA NAVIDAD EN PAISES LATINOAMERICANOS

Todas las características que se tienen en la época de Navidad en diferentes países latinoamericanos, su significado y su importancia, serán presentadas durante un ciclo de conferencias que se iniciará hoy, a las 19 horas, en la Biblioteca Central de la Ciudad Universitaria.

Este ciclo se inicia con la conferencia que dictará el compositor René Villanueva sobre *La Navidad en México*. Para mañana, María Salazar Sanabria disertará acerca de la Navidad en Venezuela.

La Navidad en Colombia será el tema a cargo del profesor Mario Ardila, el martes 11 del actual; y el jueves 13 Jas Reuter explicará lo relacionado a la Navidad en Chile.

Para finalizar este ciclo de conferencias-audiciones, el viernes 4 de enero del año entrante, se representará una pastorela tradicional.

Todos los eventos serán a las 19 horas. La entrada es libre.

BECAS A UNIVERSITARIOS QUE DESEEN ESTUDIAR EN PERU, PANAMA Y ESPAÑA

La Organización de los Estados Americanos ofrecen becas a estudiantes y egresados de la UNAM, para realizar estudios sobre Administración Escolar y Presupuestaria en Lima, Perú, Panamá y Madrid, España, a partir del año próximo.

El curso sobre Administración de la Educación, se llevará a cabo en el Instituto Nacional de Investigación y Perfeccionamiento Magisterial de Lima, Perú, a partir del 1o. de marzo de 1974, con duración de 9 meses. La beca consiste en el pago del viaje de ida y vuelta internacional, así como una asignación mensual de 3 mil 175 pesos, la inscripción al curso; libros y seguro médico.

En el Instituto Centroamericano de Administración y Su-

pervisión de la Educación, de la ciudad de Panamá, las becas son para asistir al curso de Formación de Administradores y supervisores de la Educación, que se impartirá en dicho centro a partir del 26 de febrero próximo.

Los universitarios interesados deberán acudir a Enrico Martínez número 24, en el jardín de la Ciudadela.

A partir de abril de 1974, en Madrid, España, se impartirá, por tres meses, el curso de Administración Presupuestaria en el Instituto de Estudios de Administración Local.

Los interesados en estas becas deberán entregar sus solicitudes antes del 11 de enero próximo, en la Central de Becas, A.C., Liverpool 48.

FACULTAD DE PSICOLOGIA.

SE CONVOCA A CONCURSOS DE OPOSICION PARA REGULARIZACION DE PERSONAL CLASIFICADO, A FIN DE DESIGNAR PROFESORES DEFINITIVOS DE CARRERA EN EL AREA GENERAL DE MATERIAS Y PLAZAS QUE A CONTINUACION SE INDICAN:

- 1) 1 Plaza de profesor de tiempo completo, titular "B" en el área de Psicometría y materias afines.

Requisitos: Tener título de Psicólogo o equivalente en Psicología y haber realizado estudios especializados en la materia. Ser profesor definitivo de la asignatura por oposición o concurso de méritos en la U.N.A.M.

Tener como mínimo 4 años de antigüedad impartiendo la materia y haber realizado investigación en el área.

Haber impartido cursos en el nivel de Maestría o Doctorado dentro de la propia Facultad.

Tener experiencia profesional en el área de trabajo.

Haber sido profesor de carrera con 3 años como mínimo a contrato

- 2) 1 Plaza de profesor de tiempo completo titular "C", en la materia de Psicología Experimental y materias afines.

Requisitos: Tener título de Psicólogo o equivalente en Psicología y haber realizado estudios especializados en la materia. Ser profesor definitivo en la asignatura y tener como mínimo 8 años de haber impartido la materia. Ser profesor definitivo de la asignatura por oposición o concurso de méritos en la U.N.A.M.

Haber impartido cursos en el nivel de maestría o Doctorado dentro de la propia Facultad.

Tener experiencia profesional en el área de trabajo.

Haber sido profesor de carrera con 3 años como mínimo a contrato.

- 3) 2 Plazas de medio tiempo, titular "C", en el área de Psicología Clínica y materias afines.

Requisitos: Tener título de Psicólogo o equivalente en Psicología (Médico, Psiquiatra) y haber realizado estudios especializados en el área. Tener como mínimo 8 años de impartir las asignaturas del área en la U.N.A.M. y ser profesor definitivo de asignatura por oposición o concurso de méritos, en la U.N.A.M. Tener como mínimo 8 años de antigüedad impartiendo la materia y haber realizado investigación en el área.

Haber impartido cursos en el nivel de Maestría o Doctorado dentro de la propia Facultad.

Tener experiencia profesional en el área de trabajo.

Haber sido profesor de carrera 3 años como mínimo a contrato.

- 4) 1 Plaza de medio tiempo, Asociado "B", en el área de Psicología Clínica y materias afines.

Requisitos: Tener título de Psicólogo o equivalente y haber realizado estudios especializados en el área.

Tener como mínimo 8 años de impartir las asignaturas del área en la U.N.A.M. y ser profesor definitivo de asignatura por oposición o concurso de méritos en la U.N.A.M.

Tener como mínimo 8 años de antigüedad impartiendo clases en la Facultad de Psicología.

Haber impartido cursos en el nivel de Maestría o Doctorado dentro de la propia Facultad.

Los concursos se verificarán de acuerdo a lo dispuesto por los artículos 85 del Estatuto General y 33 del Estatuto del Personal Académico y demás aplicables a la legislatura oficial en vigor.

Las solicitudes correspondientes deberán presentarse dentro de los 5 días siguientes a la publicación de esta Convocatoria.

Los interesados pueden ocurrir a la Secretaría de este Plantel para obtener toda la información necesaria.

Los concursos de oposición quedarán terminados en un plazo no mayor de dos meses.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"

Ciudad Universitaria, septiembre 29 de 1973.

EL DIRECTOR DE LA FACULTAD
DR. LUIS LARA TAPIA.

**FACULTAD DE INGENIERIA
DIVISION PROFESIONAL**

**CONVOCATORIA PARA CONCURSOS
(Definitividad de asignatura)**

El H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería tuvo a bien acordar, en su sesión del día 23 de octubre de 1973, que se convoque a concurso de oposición en las asignaturas siguientes para obtener el nombramiento de profesores definitivos en el área correspondiente.

**COORDINACION DE MATERIAS
PROPEDEUTICAS**

- 5 Plazas de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Matemáticas para impartir la asignatura de Álgebra.
- 6 Plazas de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Matemáticas para impartir las asignaturas de Matemáticas I y Matemáticas II.
- 5 Plazas de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Matemáticas para impartir las asignaturas de Matemáticas III y Matemáticas IV.
- 2 Plazas de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Mecánica para impartir las asignaturas de Mecánica I Mecánica II.
- 1 Plaza de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Mecánica para impartir la asignatura de Estructuras Isostáticas.
- 3 Plazas de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Métodos Numéricos para impartir las asignaturas de Métodos Numéricos y Probabilidades y Estadística.
- 2 Plazas de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Electricidad para impartir las asignaturas de Electricidad y Magnetismo.
- 2 Plazas de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Termodinámica para impartir la asignatura de Termodinámica.

**DEPARTAMENTO DE INGENIERIA CIVIL,
TOPOGRAFICA Y GEODESICA**

- 6 Plazas de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Estructuras para impartir las asignaturas de Mecánica de Materiales, Análisis Estructural o Diseño Estructural.
- 5 Plazas de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Hidráulica para impartir las

asignaturas de Hidráulica General, Hidrología u Obras Hidráulicas.

- 3 Plazas de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Ingeniería de Sistemas y Planeación para impartir las asignaturas de Ingeniería de Sistemas, Planeación o Sistemas de Transporte.
- 3 Plazas de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Geotecnia para impartir las asignaturas de Comportamiento de los Suelos, Mecánica de Suelos Teórica o Mecánica de Suelos Aplicada.
- 2 Plazas de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Construcción para impartir las asignaturas de Construcción o Movimiento de Tierras y Carreteras.
- 1 Plaza de Profesor Definitivo de Nivel "A" en el área de Topografía para impartir la asignatura de Instrumental Topográfico.

**DEPARTAMENTO DE INGENIERIA
MECANICA Y ELECTRICA**

- 2 Plazas de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Técnicas Administrativas para impartir la asignatura de Técnicas Administrativas.
- 1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Técnicas Administrativas para impartir la asignatura de Comportamiento Humano en las Organizaciones.
- 1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Técnicas de la Investigación de Operaciones para impartir la asignatura de Estadística Aplicada.
- 1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Técnicas de la Investigación de Operaciones para impartir la asignatura de Investigación de Operaciones.
- 1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Técnicas de la Investigación de Operaciones para impartir la asignatura de Ingeniería Económica I.
- 1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Mecánica Aplicada para impartir la asignatura de Mecánica Aplicada I.
- 3 Plazas de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Ciencias de Materiales para impartir la asignatura de Mecánica de Materiales.
- 1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Ciencias de Materiales para impartir la asignatura de Ciencias de Materiales II.
- 1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Procesos para impartir la asignatura de Procesos de Manufactura I.

1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Procesos para impartir la asignatura de Ingeniería de Procesos Industriales.

1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Control y Servomecanismos para impartir la asignatura de Ingeniería de Control II.

2 Plazas de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Máquinas Térmicas para impartir la asignatura de Ingeniería Térmica.

1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Telecomunicaciones y Teleproceso para impartir la asignatura de Comunicaciones.

1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Conversión de Energía Electromecánica para impartir la asignatura de Conversión de Energía Electromecánica I.

1 Plaza de Profesor Definitivo Nivel "A" en el área de Sistemas Eléctricos de Potencia para impartir la asignatura de Sistemas Eléctricos de Potencia III.

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA PETROLERA, MINERA, GEOLOGICA Y GEOFISICA

1 Plaza de Profesor Definitivo de Nivel "A" para impartir la asignatura de Geohidrología.

1 Plaza de Profesor Definitivo de Nivel "A" para impartir la asignatura de Paleontología.

1 Plaza de Profesor Definitivo de Nivel "A" para impartir la asignatura de Geología de México.

1 Plaza de Profesor Definitivo de Nivel "A"

para impartir la asignatura, Seguridad Industrial.

1 Plaza de Profesor Definitivo de Nivel "A" para impartir la asignatura de Investigación de Operaciones.

B A S E S

- I. Los concursos de oposición se verificarán conforme a lo dispuesto por la Ley Orgánica y el Estatuto del Personal Académico de la UNAM.
- II. Podrán inscribirse quienes posean un título superior al de bachiller y sean de reconocida solvencia moral.
- III. Los interesados podrán solicitar su inscripción dentro de los 15 días siguientes a la fecha de la publicación de esta Convocatoria.
- IV. En la Secretaría General de la Facultad pueden consultarse las normas aplicables al caso y los demás informes que sean necesarios.
- V. En un plazo no mayor de dos meses, contados a partir de la fecha de la publicación de esta convocatoria, se dará a conocer el resultado de los concursos de oposición.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"

Cd. Universitaria, D.F.
a 26 de noviembre de 1973

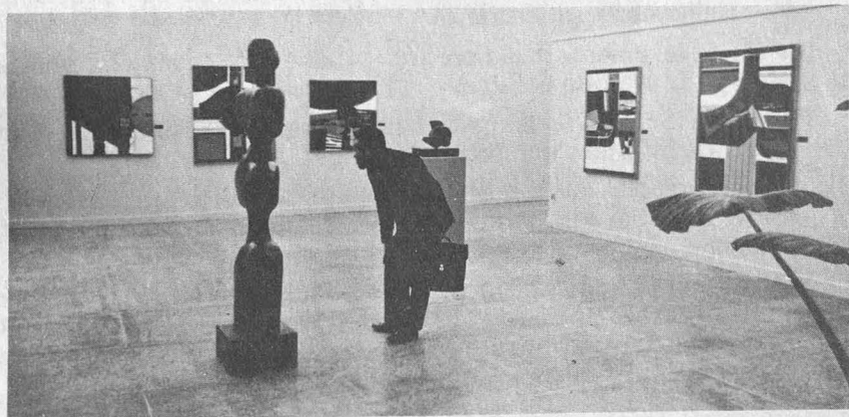
EL DIRECTOR

Dr. Juan Casillas G. de L.

EVENTOS SOBRE LA VIDA EN JAPON EN LA GALERIA ARISTOS

Hoy, a las 20 horas, en la Galería Universitaria Aristos, será inaugurada una serie de eventos titulada Huellas del Japón, que tiene por objeto dar a conocer la vida del Japón y que incluye una exposición sobre el Grabado Japonés del siglo XIX.

Esta noche será presentado el compositor Mario Lavista, quien recientemente realizó en Tokio una obra electrónica por encargo de la NHK (Radio y Televisión del Japón); estará



acompañado por la señorita Rosa María Fernández, quien llevó a cabo estudios sobre educación por televisión, también en la NHK.

Para el próximo martes 11 del actual, el profesor Kasuya

Sakai, investigador de la Coordinación de Humanidades de la Universidad Nacional Autónoma de México, dictará una conferencia, a las 20 horas, sobre el Panorama de la estampa japonesa.

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO
Facultad de Ciencias Políticas y Sociales

CONVOCATORIA PARA CONCURSO DE OPOSICION
(Plazas de Profesor de Carrera)
—Segunda Publicación—

El H. Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM, tuvo a bien acordar en su sesión del 29 de octubre de 1973 que se convoque a concursos de oposición para optar por las plazas de Profesor de Carrera indicadas, en las siguientes áreas:

- 1 plaza de titular "B" de tiempo completo en el área de América Latina.
- 1 plaza de titular "A" de tiempo completo en el área de América Latina.
- 1 plaza de titular "A" de tiempo completo en el área de Ciencia Política.
- 1 plaza de asociado "C" de tiempo completo en el área de Sociedad y Política de México.
- 1 plaza de asociado "C" de tiempo completo en el área de Comunicación Colectiva.
- 1 plaza de asociado "C" de tiempo completo en el área Histórico-Social.
- 1 plaza de asociado "B" de tiempo completo en el área Jurídico-Administrativa.
- 1 plaza de asociado "C" de medio tiempo en el área de Ciencia Política.
- 1 plaza de titular "A" de medio tiempo en el área Jurídico-Administrativa.
- 1 plaza de titular "A" de medio tiempo en el área de Relaciones Internacionales.
- 1 plaza de titular "A" de medio tiempo en el área de Redacción.

B A S E S

- I. Los concursos de oposición se verificarán conforme a lo dispuesto por los artículos 85 del Estatuto General y 33 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM.
- II. Los requisitos para inscripción a los concursos de oposición son los siguientes:
 - a) Poseer un título superior al de bachiller y ser de reconocida solvencia moral.
 - b) Ser profesor definitivo de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de una asignatura en las áreas a que se refiere esta Convocatoria.
- III. Los interesados podrán inscribirse en la Secretaría de la Facultad dentro de los 15 días siguientes a la fecha de la segunda publicación de esta Convocatoria, acompañando:
 - a) Curriculum Vitae por duplicado
 - b) Copia de su acta de nacimiento
 - c) Copia de los documentos que acreditan los estudios y títulos requeridos
 - d) Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
 - e) Señalamiento de dirección para recibir comunicaciones en la Ciudad Universitaria o en la Ciudad de México.
- IV. En la Secretaría de la Facultad pueden consultarse las normas aplicables al caso y los demás informes que sean necesarios.
- V. La Dirección de la Facultad comunicará a los interesados la admisión de su solicitud, y en un plazo no mayor de dos meses, contados a partir de la fecha de esta Convocatoria, se dará a conocer el resultado de los concursos de oposición.

NOTA: Los nombramientos correspondientes a las plazas de esta convocatoria, tendrán vigencia a partir de la fecha en que el Consejo Técnico de la Facultad declare que concursantes han logrado la definitividad como profesores de carrera; y se harán efectivos dichos nombramientos, una vez aprobado el presupuesto de la UNAM de 1974.

Ciudad Universitaria, D.F., a 31 de octubre de 1973
"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"

Lic. Víctor Flores Olea
Director

EL TALLER COREOGRAFICO EN TAXCO, GUERRERO

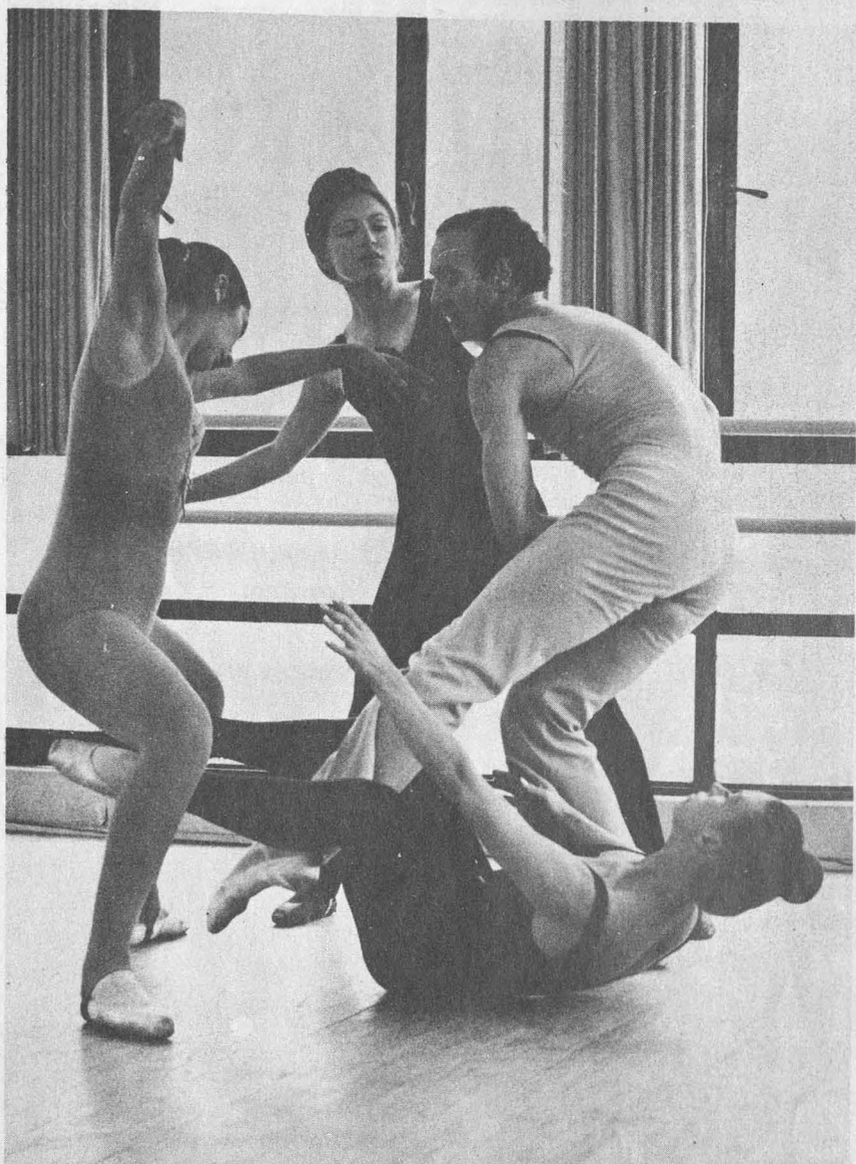
El Taller Coreográfico de la Universidad participará los días 6 y 11 de diciembre, en la Feria de la Plata que se lleva a cabo en la Ciudad de Taxco, Guerrero. En la función del día 6, el Taller presentará, a las 16.00 horas, un programa especial para el pueblo, en el teatro del Seguro Social que es un escenario al descubierto.

En esa función, el Taller realizará un homenaje a Pablo Neruda, en el que se integran la poesía, la música y la danza.

Los poemas del desaparecido poeta chileno estarán a cargo del primer actor Claudio Obregón; las obras musicales son de Mata, Pergolesi y Maderna; la coreografía y dirección, de Gloria Contreras.

El programa será el siguiente: *Hostacia*, con los poemas Amor América y Macchu Picchu, *Danza para Mujeres*, en su *Llama Mortal* y *Opus 32* con 3 poemas: Los muertos de la plaza, Las masacres y Siempre.

El día 11 del mismo mes se llevarán a cabo otras dos funciones, una en el interior del



templo de Santa Prisca y la otra en unión del grupo de jazz de J. José Calatayud en un tablado bajo el sol.

PLAYA GIRON, COMPAÑERO PRESIDENTE Y OTRAS PELICULAS EN LOS CINE CLUBES UNIVERSITARIOS

Varios filmes representativos del cine búlgaro serán exhibidos en el auditorio del Centro Médico de la Ciudad Universitaria, a partir de mañana a las 16 y 20 horas.

Mañana miércoles se proyectará la película *Desviación* (1967), de Gricha Ostrovsky y Todor Stoiyanov; el jueves 6 se exhibirá la cinta *Los erizos nacen sin puas* (1972), de Dimitar Petrov y al siguiente día pasará la película *El cuerno de cabra* (1972), de Metodi Andanov.

La Cinemateca de la Universidad con la colaboración de la Cinemateca Búlgara organizan

estas funciones. El boleto de entrada a cada función cuesta 3 pesos al público en general.

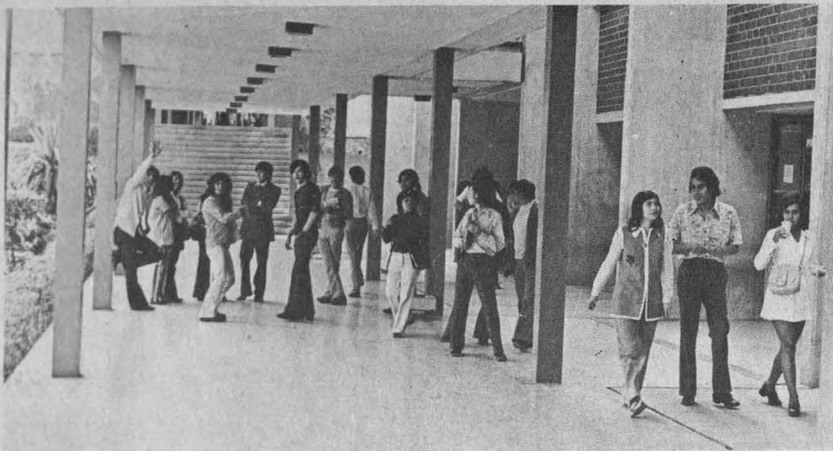
También para mañana en el auditorio de la Facultad de Medicina y en el *Justo Sierra* de Humanidades se exhibirán las películas *Hamlet* de Gregory Kozintrev y *Playa Girón*, de Manuel Herrera, respectivamente, a las 12 y 20 horas.

Asimismo, el 6 de diciembre se proyectarán las cintas *Compañero presidente*, de Migiel Littin en el auditorio de la Facultad de Ciencias, a las 12 y 20 horas, y *Simpatía por el diablo*, de Jean Luc Godard, en el audito-

rio *Justo Sierra*, a las 20 horas; la cooperación para las dos es de 5 pesos.

Por otra parte el Cine Club de Ciencias Químicas ha programado la exhibición del filme *Dos montes*, de Bustillo Oro, el 11 de diciembre en el auditorio B de la Facultad de Química. Las funciones serán a las 12 y 19 horas.

El mismo día, pero en el auditorio *Javier Barros Sierra*, de la Facultad de Ingeniería se pasará la cinta *A quemarropa*, de J. Boorman, la cual se exhibirá a las 11, 16 y 20 horas en el mismo auditorio.



Recordando las palabras del doctor Luis Garrido

**“LA UNIVERSIDAD NO ES NI DEBE SER UN
ORGANO DE LUCHA POLITICA**

“La Universidad no es ni debe ser un órgano de lucha política. Es un alto centro de investigación y enseñanza, presidido por un principio de libertad espiritual”.

Este principio formulado por el doctor Luis Garrido, cuando fuera Rector de nuestra máxima Casa de Estudios, fue recordado por el doctor José Angel Ceniceros en la ceremonia de clausura del ciclo de conferencias que se celebró en el auditorio Jus Semper Loquitur de la Facultad de Derecho, en homenaje al ilustre Jurista.

Antes de declarar clausurada esta serie de pláticas, el doctor Ceniceros hizo una síntesis del pensamiento del doctor Garrido poniendo de relieve su espíritu de lucha y de trabajo en el campo de la jurisdicción y de la enseñanza.

Recordó asimismo, las palabras del jurista según los cuales la falta de consideración o de

respeto de los estudiantes hacia algunos de sus maestros, se debe a la falta de seguridad y capacidad científica de los mismos. De aquí la necesidad de que el maestro estudie continuamente.

En este acto, el doctor Alfonso Quiroz Cuarón se refirió al doctor Garrido en su faceta relacionada con la criminología.

Presidieron esta ceremonia, además de las personas mencionadas el maestro Ignacio Burgoa, licenciado Raúl F. Cárdenas, doctor Rafael Moreno González, licenciado Luis Javier Garrido y el doctor Luis Rodríguez Manzanera.

El ciclo fue organizado por la Especialización en Ciencias Penales, Generación “1971” y la Academia de Ciencias Penales, bajo la coordinación del doctor Luis Rodríguez Manzanera, licenciado José Trubulsi d’Argence y licenciado José Maurilio Córdova Saldaña.

**OFRECEN EN ALEMANIA
BECAS DE ESPECIALIZACION
EN MATERIAS PLASTICAS**

El gobierno de la República Federal de Alemania ofrece a profesionales universitarios titulados, cuatro becas para participar en el curso de especialización de técnicos en materias plásticas de los países en vías de desarrollo, programado por la Asociación “Carl Duisberg” de Colonia y que tendrá lugar del 1o. de septiembre al 30 de noviembre de 1974 en ese país.

Podrán participar también en este curso las personas que estén por concluir su carrera profesional en disciplinas relacionadas con la técnica de plásticos.

Las personas interesadas en participar deben terminar todos sus trámites antes del 15 de diciembre y presentarse en la Comisión de Becas de la UNAM, ubicada en las Oficinas Administrativas No. 2, planta baja, en la Ciudad Universitaria.

**RECITAL POETICO DE
MARIA TERESA RIVAS**

La actriz María Teresa Rivas brindará un recital poético musical mañana jueves en el auditorio Justo Sierra de Humanidades, a las 18 horas.

El guitarrista Javier Campoy acompañará a María Teresa Rivas durante este recital, organizado por la Dirección General de Actividades Socio-Culturales de la Universidad Nacional Autónoma de México. La actriz interpretará poemas de escritores latinoamericanos durante este evento.

La asistencia es libre.

GACETA UNAM

Universidad Nacional Autónoma de México

Dr. Guillermo Soberón Acevedo
Rector

Lic. Sergio Domínguez Vargas
Secretario General

Ing. Javier Jiménez Espriú
Secretario General Auxiliar

Dr. Valentín Molina Piñero
Secretario de la Rectoría

La Gaceta UNAM, aparece los lunes, miércoles y viernes en periodos de clases y los miércoles durante exámenes y vacaciones parciales.

Publicada por la Dirección General de Información.

11o. Piso de la Rectoría.

C.U. México 20, D.F.

Franquicia postal por acuerdo presidencial del 8 de mayo de 1940.