

GACETA DE LA UNIVERSIDAD

INFORMACIÓN INTERNA DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Vol. XII Núm. 35

Lunes 6 de septiembre de 1965

Núm. 561



ARCHIVO HISTÓRICO

U. N. A. M.



CXII ANIVERSARIO DE LA PROFESION DEL MEDICO VETERINARIO Y ZOOTECNISTA

Un mensaje a los jóvenes estudiantes, en el que reiteró la necesidad de aumentar la capacidad de producción y la calidad del ganado para mejorar la alimentación del pueblo y poder hacer exportaciones que coadyuven al desarrollo económico de México, hizo el profesor Juan Gil Preciado, Secretario de Agricultura, al concluir la ceremonia de conmemoración del CXII Aniversario de la creación institucional de la carrera de Médico Veterinario Zootecnista en México.

Durante el acto, que tuvo lugar el pasado 17 de agosto, en el auditorio de la Torre de Ciencias, seis médicos veterinarios fueron objeto de cálido homenaje en reconocimiento a los esfuerzos desarrollados dentro de su profesión por más de cincuenta años. Ellos fueron, los médicos veterinarios Elías G. Arista, Ezequiel Velasco, Carlos Pavía Espinosa, José Figueroa Balvanera, Rosenda Pérez y Antonio Florencia, a quienes se les entregaron pergaminos alusivos.

El acto fue organizado por el Colegio Nacional de Médicos Veterinarios y Zootecnistas, la Academia de Veterinaria y Zootecnia, la Escuela Nacional de Medicina Veterinaria y Zootecnia y la Sociedad de Alumnos de la citada escuela.

Al tomar la palabra, el profesor Fernando Martínez y Martínez, vicepresidente del Colegio, manifestó su satisfacción por el comportamiento de los elementos jóvenes de cuyos esfuerzos requiere el país para forjar una patria más grande y más sólida.

Agregó que la fórmula del éxito no es nada misterioso, "simplemente se requiere de capacidad mental, preparación, constancia y honradez"; e invitó a los compañeros y a los estudiantes a que mediten en ella y unan sus esfuerzos para impulsar la profesión.

Señaló que entre los profesionales mexicanos hay hombres que son famosos internacionalmente y citó, entre otros, a los doctores Manuel H. Sar-

vide, Manuel Chovana, Daniel Mercado y Salomón Maderes.

Finalizó expresando su anhelo de "que México llegue por nuestra colaboración, trabajo, esfuerzo y honestidad, a figurar entre los países más adelantados en medicina veterinaria y continúe siendo una patria cada vez mejor".

A continuación el señor Isidro Castro Mendoza, presidente de la Sociedad de Alumnos de la Escuela Nacional de Medicina Veterinaria felicitó calurosamente a los maestros objeto del homenaje y dijo que su larga trayectoria en la profesión y en las aulas era el testimonio de un pasado prodigioso, aceptación de un presente de progreso y aliento del futuro.

Exhortó también a profesores y alumnos, a continuar unidos en el ejercicio de la profesión médica veterinaria a fin de lograr mayores éxitos en su desarrollo.

Presidieron la ceremonia, el profe-

sor Juan Gil Preciado, Secretario de Agricultura y Ganadería, el doctor Roberto L. Mantilla Molina, Secretario General de la UNAM; señor Javier Rojo Gómez, Secretario de la Confederación Nacional Campesina; y los médicos veterinarios zootecnistas, Óscar Valdés Ornelas, Subsecretario de Ganadería; Pablo Zierold Reyes, Director de la mencionada Escuela; Octavio Ochoa Ochoa, Presidente de la Confederación Nacional Ganadera, Fernando Martínez y Martínez, Vicepresidente del Colegio; Manuel González Martínez, Manuel H. Sarvide y el señor Isidro Castro Mendoza, Presidente de la Sociedad de Alumnos de la EMV.

Al concluir la ceremonia, el profesor Juan Gil Preciado, acompañado por el doctor Roberto L. Mantilla Molina, y demás funcionarios universitarios y gubernamentales, hicieron un recorrido por las instalaciones de la Escuela en Ciudad Universitaria.



El doctor Roberto L. Mantilla Molina, Rector Interino de la UNAM, entrega un diploma al profesor Elías García Aristas por sus méritos en el ejercicio de la profesión de médico veterinario. Aparece también en la foto el profesor Juan Gil Preciado, Subsecretario de Agricultura y Ganadería

FACULTAD DE QUIMICA

Se convoca a concursos de méritos abiertos, para la designación de profesores titulares en las asignaturas y plazas que a continuación se indican:

- Química Orgánica I — una oposición para una plaza
- Química Orgánica III — una oposición para una plaza
- Inmunología — una oposición para una plaza
- Literatura Química y Redacción de Trabajos Científicos — una oposición para una plaza
- Temas Selectos de Química Superior — una oposición para una plaza
- Análisis Metalúrgicos — una oposición para una plaza
- Diseño de Equipos — dos oposiciones simultáneas para dos plazas

Tienen derecho a inscribirse las personas con título o grado superior al de bachiller.

Las solicitudes correspondientes deberán presentarse, dentro de los 15 días siguientes a la publicación de esta convocatoria.

Los interesados pueden ocurrir a la Secretaría de este plantel en consulta de las normas aplicables y para obtener toda la información necesaria.

Las oposiciones quedarán terminadas en un plazo no mayor de 3 meses.

“Por mi raza hablará el espíritu”

Cd. Universitaria, D. F., a 6 de septiembre de 1965.

EL DIRECTOR.

Quím. Manuel Madrazo Garamendi.

FACULTAD DE QUIMICA

Se convoca a oposiciones abiertas para la designación de profesores titulares en las asignaturas y plazas que a continuación se indican:

- Fisicoquímica I — una oposición para una plaza
- Fisicoquímica IV — una oposición para una plaza
- Física I — una oposición para una plaza
- Física III — dos oposiciones simultáneas para dos plazas
- Física IV — una oposición para una plaza

Matemáticas I — dos oposiciones simultáneas para dos plazas

Matemáticas II — tres oposiciones simultáneas para tres plazas

Matemáticas III — una oposición para una plaza
2º Curso Geometría Analítica y Cálculo — una oposición para una plaza

Química Inorgánica — una oposición para una plaza
Elementos de Ingeniería Mecánica — dos oposiciones simultáneas para dos plazas

Ingeniería Eléctrica — una oposición para una plaza
Economía Industrial — una oposición para una plaza
Análisis I — tres oposiciones simultáneas para tres plazas

Química Orgánica I — una oposición para una plaza
Ingeniería Química I — dos oposiciones simultáneas para dos plazas

Análisis de Medicamentos — una oposición para una plaza

Máquinas Térmicas — una oposición para una plaza
Farmacología — una oposición para una plaza

Tecnología Química — una oposición para una plaza
Química Nuclear y Radioquímica — una oposición para una plaza

Ingeniería Nuclear — una oposición para una plaza

Tienen derecho a inscribirse las personas con título o grado superior al de bachiller.

Las solicitudes correspondientes deberán presentarse, dentro de los 15 días siguientes a la publicación de esta convocatoria.

Los interesados pueden ocurrir a la Secretaría de este plantel en consulta de las normas aplicables y para obtener toda la información necesaria.

Las oposiciones quedarán terminadas en un plazo no mayor de 3 meses.

“Por mi raza hablará el espíritu”

Cd. Universitaria, D. F., a 6 de septiembre de 1965.

EL DIRECTOR.

Quím. Manuel Madrazo Garamendi.

INSTITUTO DE GEOFISICA

CONVOCATORIA

Se hace del conocimiento de las personas interesadas, que existe en el Instituto de Geofísica, una plaza de Investigador Adjunto de Tiempo Completo destinada a un especialista en Rayos Cósmicos (Detección de Radiación Corpuscular de Alta Energía).

Los aspirantes a ocupar esta plaza deberán enviar su solicitud a la Dirección del Instituto, dentro de los 15 días a partir de la fecha de publicación de la presente convocatoria, tal como lo señala el artículo 15 del Reglamento de Investigadores al Servicio de la Universidad.

La solicitud deberá presentarse por duplicado y acompañada de cinco copias del currículum vitae del interesado.

Ciudad Universitaria, D. F., a 17 de agosto de 1965.

Atentamente.

EL DIRECTOR.

DR. JULIAN ADEM.

TERMINO UN CURSO

EN LA FACULTAD DE DERECHO

En la Facultad de Derecho de la UNAM y organizado por el director de la misma, licenciado César Sepúlveda, el pasado mes de julio se llevó a cabo un curso sobre “Las Instituciones Administrativas de Francia”, que fue impartido por el doctor Henri Roson, especialista en Apelaciones ante el “Consejo de Estado”.

El curso se desarrolló en doce conferencias que tuvieron lugar en el Auditorio de la citada Facultad. A los asistentes se les entregará un diploma y la embajada de Francia les otorgará unas becas.

El programa de los cursos incluyó los siguientes temas:

- I. Las instituciones de orden y de coordinación; el Parlamento, el Gobierno y los Servicios Administrativos;
- II. Las instituciones de gestión; III. Los Funcionarios;
- IV. El control de la acción administrativa.

Finalmente, se expusieron las conclusiones del Curso.

HOMENAJE A TRABAJADORAS SOCIALES

En el undécimo piso de la Torre de Rectoría, en Ciudad Universitaria, fue ofrecido un coctel a las 35 trabajadoras que laboran en la Dirección de Servicios Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México, para celebrar el "Día de la Trabajadora Social".

Las colaboradoras de esta dirección están distribuidas en las siguientes secciones: Bolsa universitaria de trabajo, becas, guardería, investigaciones y colaboración para arreglar todo lo relacionado con el ISSSTE. La mayoría trabaja en la sección de becas pues pasan de 1,500 las que se distribuyen anualmente entre los estudiantes de escasos recursos. Éstas comprenden mensualidades que van desde \$75.00 hasta \$300.00 mensuales.

En esta celebración estuvo presente el doctor Roberto L. Mantilla Molina, en su carácter de Rector Interino de la UNAM, quien felicitó a las asistentes y les hizo entrega de un obsequio de gran utilidad para el mejor desempeño de sus labores.

El licenciado Teódulo Ángeles Zurita, subdirector de Servicios Sociales ofreció el banquete y felicitó a las trabajadoras sociales por el afán de superación que han mostrado, y que "no



Durante la celebración del Día de la Trabajadora Social, el doctor Roberto L. Mantilla Molina, Rector Interino de la UNAM, entrega obsequios a las trabajadoras de la Dirección General de Servicios Sociales de la UNAM

ha pasado inadvertido a las autoridades universitarias".

La señorita Berta Alanís, jefe del departamento de Trabajo Social agradeció el homenaje y añadió que "El grupo de trabajadoras sociales es muy reducido en todas las dependencias por lo que han tenido serias dificultades para abrirse paso en su profesión, pe-

ro que no obstante, cada día se sienten más responsables y más conscientes de lo útiles que pueden ser para la comunidad."

Estuvieron presentes, además del doctor Roberto L. Mantilla Molina, varios funcionarios de la UNAM y otras personas invitadas por la Dirección de Servicios Sociales.

EXPOSICION EN SAN CARLOS

Las esculturas más recientes, realizadas por alumnos de los talleres de escultura del 1º al 5º año de la Escuela Nacional de Artes Plásticas, fueron expuestas en la sala de exposiciones del propio plantel, del 10 al 22 de agosto.

En ella se pudo observar la labor que viene realizando la escuela para lograr la superación académica de los estudiantes.

"A partir de la reestructuración del programa de estudios —dijo el profesor Manuel Silva Guerrero— nos satisface señalar que la enseñanza se ha actualizado, acorde a las nuevas tendencias estéticas y superando métodos anteriores."

"Para la planeación de la enseñanza en este campo, hemos tenido en cuenta que la escultura es un medio de comunicación (a través del tiempo y del espacio), y que sus valores fundamentales, tanto los objetivos como los subjetivos, deben estar en perfecto equilibrio pues al romperse éste, la obra se convierte en un objeto más o menos hermoso, 'descriptivo' o 'literario' sin llegar a establecer esa relación autor espectador necesaria en toda obra de arte, con lo que devendría estéril su función."

Se exhibieron trabajos representativos de las más diversas técnicas: yeso patinado, terracota, piedra artificial, madera, bronce, materiales plásticos y escultura directa en metales.

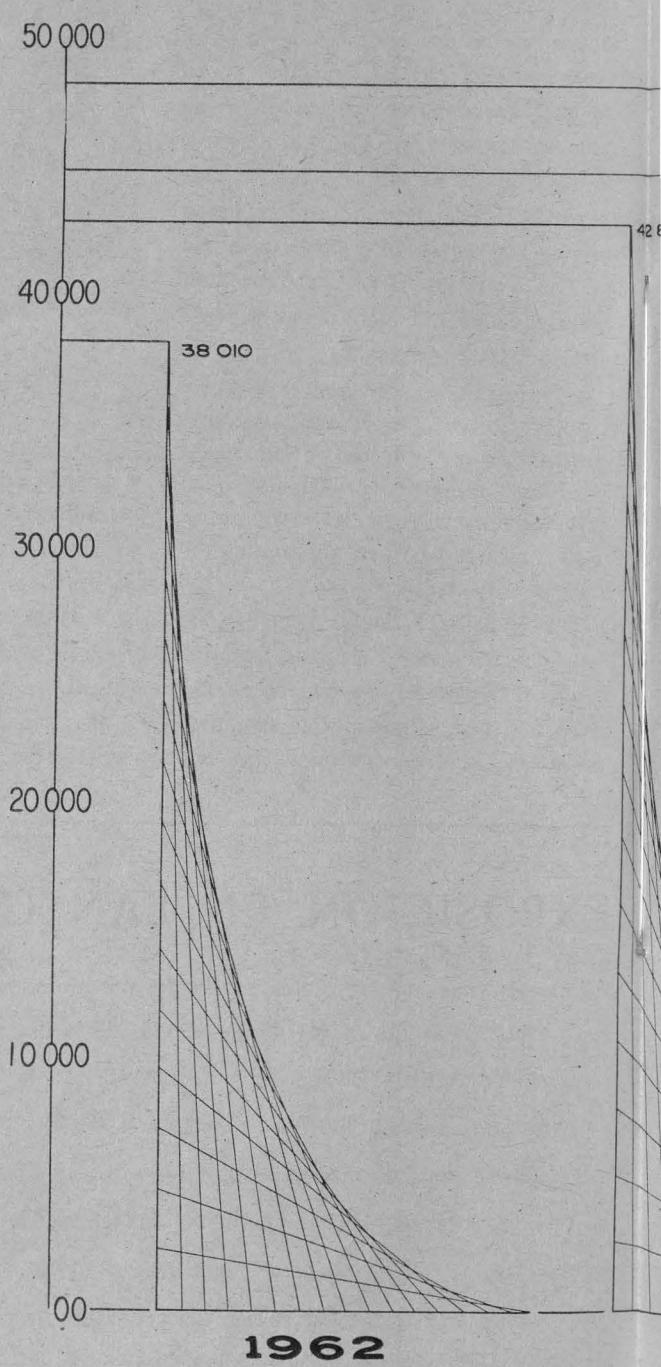
HORAS SEMANARIAS DE CLASE PARA PROFESORES
UNIVERSITARIOS
1962 - 1965

Años	Horas
1962	38 010
1963	42 878
1964	45 767
1965	48 029

Departamento de Estadística

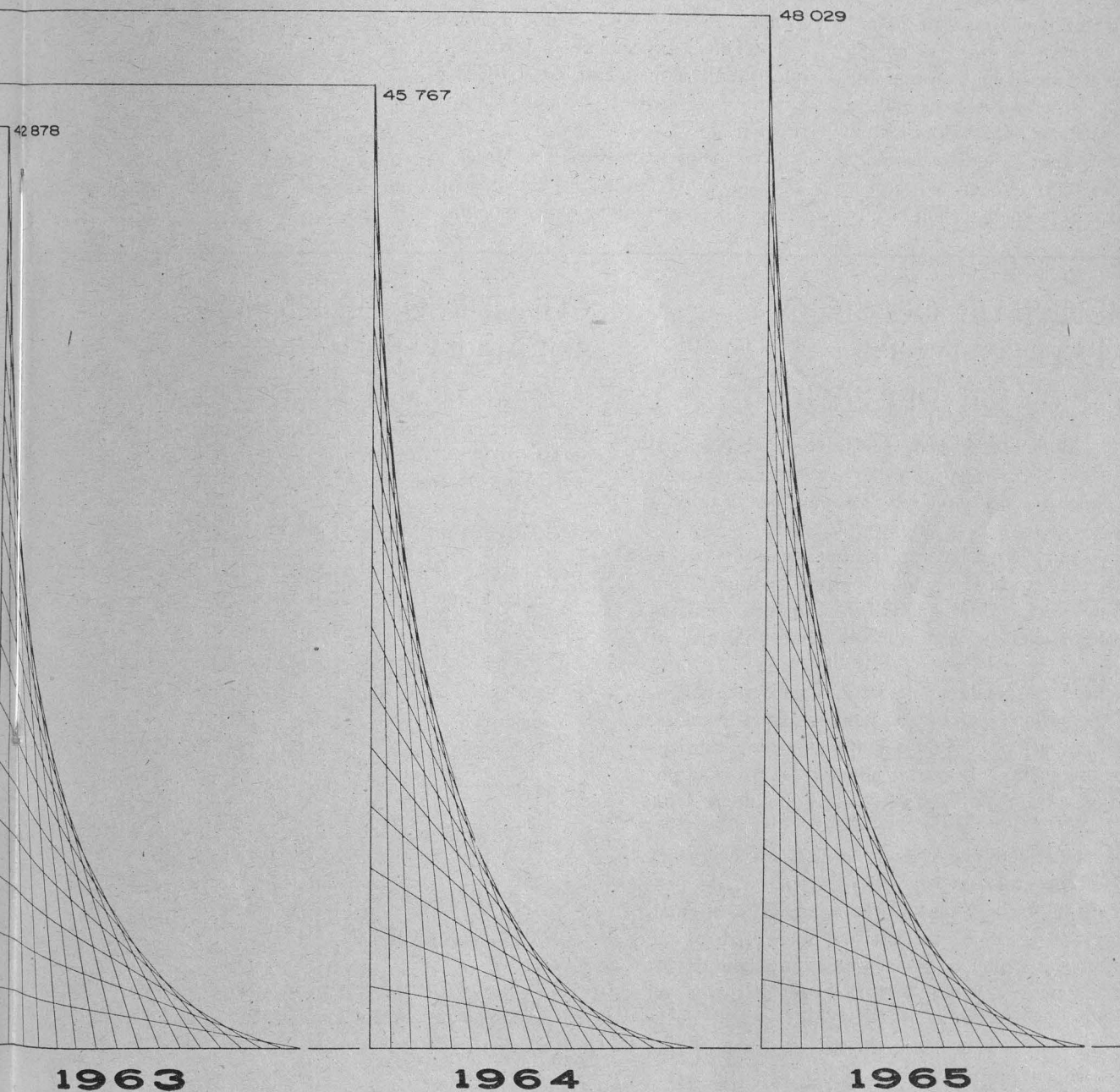
Las horas semanarias de clase que imparten los profesores, se han incrementado en los últimos cuatro años en 26.4%, lo que indica la importancia que han dado las autoridades universitarias a la creación de plazas para profesores de carrera en las diferentes Facultades y Escuelas de esta casa de estudios.

HORAS SEMANARIAS D



DE CLASES PARA PROFESORES UNIVERSITARIOS

1962 ——— 1965



COLOQUIO SOBRE COMPUTADORAS ELECTRONICAS

Del 9 al 21 de agosto se efectuó en el Centro de Cálculo Electrónico de la Universidad Nacional Autónoma de México, un Coloquio Internacional sobre computadoras electrónicas y sus aplicaciones, en el que participaron renombrados especialistas de los Estados Unidos, Israel, India y México. Es el séptimo de este género que se lleva a cabo en el CCE desde su fundación en 1958.

“En esta ocasión, dijo el director del centro, ingeniero Sergio F. Beltrán, se ha dado máxima importancia a la metodología para utilizar las computadoras electrónicas en la forma más eficiente y provechosa para quienes tienen acceso a ellas. Esto es de singular interés para México, debido al rápido desarrollo que en los últimos años ha tenido la computación electró-

nica en el país y a la multiplicación de centros de cálculo electrónico.”

En las sesiones tomaron parte especialistas en investigación de operaciones, planes económicos y ciencias de la administración.

Entre ellos anotamos a los doctores Neil Churchill y Andrew Stedry, del Carnegie Institute of Technology de los Estados Unidos, el doctor Paul B. Carpenter, del Departamento de Administración y Utilización de los Recursos, de la empresa norteamericana Hughes Aircraft Co.; el doctor Naim Abou-Taleb, experto de la UNESCO que trabaja actualmente en el CCE, y el profesor Lian Karp de la misma institución.

Los doctores Yoshua Bar-Hillel y Michael O. Rabin de la Universidad Hebrea de Israel, autoridades mundial-

mente conocidas en teoría de autómatas, dictaron conferencias sobre su especialidad. El importante campo de las aplicaciones de las computadoras en los procesos de información no numérica, fue tratado por los doctores Nicholas Findler, de la Universidad de Kentucky y Keneth E. Inverson, de la Universidad de Colombia; así como por los profesores Miguel Bengochea y Daniel Cazes, del CCE.

Impartieron también un ciclo de diez conferencias sobre miniaturización de computadoras electrónicas y aprovechamiento de componentes microelectrónicas, los ingenieros Ralph Rodríguez y Eli Cátrán, ambos de la compañía estadounidense Litton Industries; y un curso sobre técnicas de diseño lógico experto, los ingenieros Julio S. García Fidalgo, del CCE y un experto de la Computer Control Corp.

EXAMENES DE OPOSICION A MAESTROS DE LA FACULTAD DE DERECHO

La Facultad de Derecho de la Universidad Nacional Autónoma de México, se apresta a realizar un nuevo ciclo de oposiciones y de concursos para seleccionar a sus maestros.

En lo que se refiere a las materias optativas, el Consejo Técnico de ese centro de estudios resolvió organizar concursos de méritos, conforme a las bases que una comisión está preparando para señalar el nivel mínimo de merecimientos.

En lo que corresponde a las materias de curso obligatorio, las oposiciones serán en algunos casos cerradas, esto es, a los maestros adjuntos que han venido cubriendo interinatos y otras ellas serán abiertas, o sea, que podrán participar también candidatos de fuera de la Universidad.

Una particularidad que ofrecen los nuevos exámenes de oposición programados, es que se requerirá la presentación de un trabajo monográfico inédito y original, escrito en no menos de 50 cuartillas de doble espacio, que constituya una aportación de su autor, provisto de bibliografía competente y que deberá de realizarse en un lapso no mayor de sesenta días contados a partir de la fecha en que aparezca la convocatoria respectiva, y que sustituye a la antigua prueba escrita.

Existe entusiasmo por esta serie de eventos, que traerán otro grupo de profesores titulares a la Facultad. El tema de la monografía deberá ser escogido de los programas publicados en el Anuario 1965 de la propia Facultad.

CONCURSO DE ENSAYOS SOBRE LA INDIA

La Sección de Estudios Orientales del Colegio de México, en cooperación con la Embajada de la India en nuestro país, invita a participar en un concurso de Ensayos sobre la India, con las siguientes bases:

1. Tener la nacionalidad mexicana.
2. Ser estudiante de cualquier institución de educación superior de la República Mexicana o haber egresado hace menos de cinco años.
3. Presentar un ensayo sobre cualquier tema relacionado con la India, no superior a 15 cuartillas en máquina y a doble espacio. El ensayo puede estar escrito en inglés o en español.
4. Enviar el original y dos copias antes del 30 de julio a:

Sección de Estudios Orientales
El Colegio de México
Guanajuato 125.
México 7, D. F.

5. El ensayo debe ser firmado con seudónimo y estar acompañado de un sobre cerrado con el nombre y dirección del concursante.

Se hará entrega de tres premios en artículos indios con un valor aproximado de: 300 Rs., 200 Rs. y 100 Rs. a los mejores trabajos.

El dictamen del comité será inapelable y ningún original será devuelto.

ULTIMA CONFERENCIA SOBRE DANTE

"El mundo poético de Dante", fue el título de la conferencia dictada en la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM, el pasado 11 de agosto, por la doctora Alaide Foppa de Solórzano. Esta plática fue la última del ciclo organizado por el Colegio de Letras de la Facultad, con motivo del Séptimo Centenario del nacimiento de Dante Alighieri.

La conferenciante, que es catedrático de esa Facultad y ha publicado varios volúmenes de poemas y novelas, dijo que la poesía en Dante es sólo uno entre tantos aspectos de su obra y que sin embargo es un punto esencial.

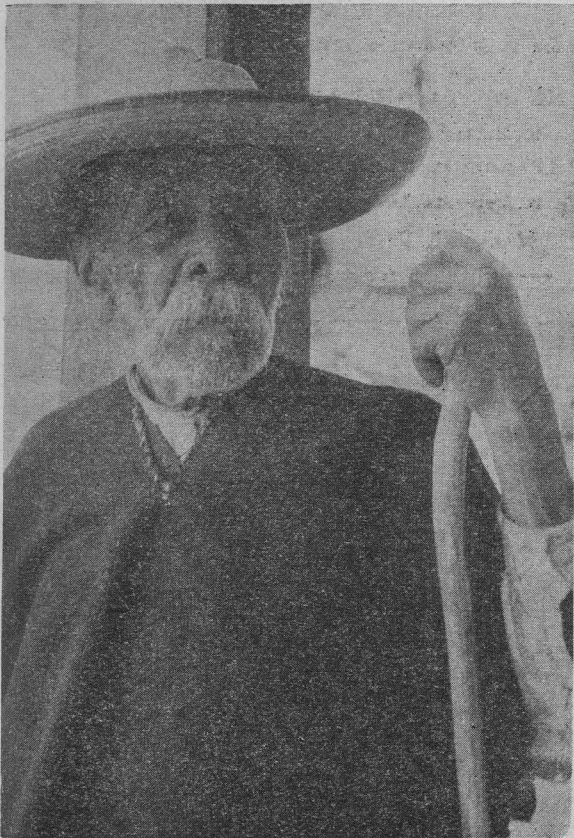
Si Dante no hubiera sido un gran poeta señaló, su obra interesaría solamente a los especialistas. Su mundo poético no es fácil; para entrar adecuadamente en él, debemos despojarnos de las agitaciones y resonancias de nuestra época, abandonar el racionalismo que nos caracteriza y acercarnos a sus revelaciones, visiones, fulgores, símbolos y alegorías, sin buscar los conocimientos expresados en esa enorme síntesis de todo el saber de su época. Estudiarlo no solamente en la Divina Comedia, sino en la Vita Nuova y en una serie de poemas sueltos.

Como filial de la poesía provenzal, la poesía toscana, que estrena una lengua, lleva el espíritu caballeresco de idealización de la mujer y por tanto, Beatriz, la de Dante, se nos aparece casta, honesta, rubia, amable y gentil, si-

tuda siempre en un clima de intensa poesía. Esta mujer acompaña a Dante desde los primeros cantos juveniles de la Vita Nuova hasta los últimos cantos del Paraíso en la Divina Comedia en que, identifica con la fe, la gracia y más especialmente con la Teología, lleva a Dante ante la presencia de Dios. Por otra parte parece que todo el camino recorrido en la Divina Comedia por el poeta no trata de preparar más que el encuentro con Beatriz.

La música es esencial en la poesía de Dante y aparece ya en el "Convivio" y en la "Divina Comedia", sobre todo en los "Cantos del Paraíso", donde resuena en el interior de las personas, simbolizando la felicidad. Los paisajes son importantes en la poesía de Dante, tienen elementos fantásticos y son una mezcla de lo real y de lo irreal.

Aparecen en la obra de Dante centenares de personajes y todos llevan una intensa carga poética. Dante es una presencia conmovida y reacciona, generalmente, inclinado a la piedad. Sus figuras, tomadas las más de las veces de la mitología greco-romana, están hundidas en un terror medioeval, tal como los monstruos que después van a poblar las catedrales. Nuestra época de angustia que ha buscado una evasión en el Arte, debe entrar al mundo poético de Dante, cargado de pasiones, concluyó la doctora Foppa de Solórzano.



VI CONCURSO FOTOGRAFICO

El Foto Club Ingenieros, de la Facultad de Ingeniería de la UNAM, convoca a su VI Concurso Fotográfico en el que podrán participar maestros, alumnos y empleados universitarios.

Los trabajos que concursen se dividirán en dos secciones: tema libre (retrato, naturaleza, etcétera) y la de Ingeniería y sus aplicaciones.

Las fotografías deberán presentar en monocolor (blanco y negro o viradas). El tamaño será de 20 x 25 cm. (8 x 10") como mínimo y 27.5 X 35 cm. (11 X 14") como máximo. Estas deberán estar montadas en cartulina gruesa con margen mínimo de 3 cms. y deberán incluir en la parte superior el nombre del autor, el título de la fotografía y el lugar donde fue tomada.

Las impresiones deberán entregarse en las oficinas del Foto Club Ingenieros. Planta baja de la Facultad de Ingeniería en Ciudad Universitaria. El plazo de entrega se vencerá el 30 de septiembre del año en curso.

A los triunfadores se les otorgarán premios y diplomas.

El jurado estará integrado por tres miembros de la Federación Mexicana de Fotografía, A. C. de reconocida capacidad técnica y artística en fotografía. Los nombres se darán a conocer en su oportunidad.

DOS BECAS PARA ESTUDIAR EN CIUDAD UNIVERSITARIA

La American Association of University Women Educational Foundation, ofrece dos becas para el ciclo escolar 1966-67 en disciplinas de Ciencias Naturales.

BECA "SARAH BERLINER" para especialistas doctoradas en Física,

Química o Biología que deseen realizar investigaciones en estos campos. La beca consiste en un estipendio de \$ 5,000 dólares anuales.

BECA "IDA H. HYDE" para profesionistas doctoradas en Eugenesia por \$ 5,000 dólares también.

El plazo para solicitar estas becas vence el 1º de diciembre de 1965.

Las solicitudes podrán obtenerlas en la Asociación Universitaria de México o con el Agregado Cultural de la Embajada de los Estados Unidos.

VENCE EL PLAZO PARA SOLICITAR EXAMEN DE ADMISION

La Dirección General de Servicios Escolares de la Universidad Nacional Autónoma de México avisa que los aspirantes a ingresar al primer año de las Facultades y Escuelas Profesionales de la UNAM, podrán presentarse hasta el día 10 de septiembre del presente año, en el Departamento de Admisión, piso principal de la Torre de la Rectoría para registrarse y tener derecho a presentar el examen de admisión, que se efectuará el sábado 16 y el domingo 17 del próximo mes de octubre.

El lugar y la hora del examen les será indicado en el momento del registro. Se exigirá a los aspirantes un documento de identificación con fotografía.

IMPORTANTE CURSO EN ODONTOLOGIA

Dentro del programa trazado por la Escuela Nacional de Odontología, con el deseo de impulsar las investigaciones y permanecer siempre al tanto de las técnicas más modernas en el campo de la cirugía dental, la semana del 26 de julio al primero de agosto, el doctor Leonard I. Linkow impartió por primera vez en México, un curso sobre "Implantes intraóseos para protodoncia fija".

En el curso de sus exposiciones, el doctor Linkow dio a conocer un nuevo enfoque sobre la rehabilitación oral. Habló principalmente de una nueva técnica que consiste en introducir aditamentos metálicos en la porción ósea de los maxilares, en áreas desdentadas

de los mismos. Éstos, dijo, sirven para construir los pilares, soportes de distintos aparatos protésicos, según el caso.

Señaló el profesor Leonard I. Linkow que a la Implantología debemos considerarla como el procedimiento más revolucionario de nuestro tiempo pues permite la inmediata rehabilitación de la función masticatoria, favoreciendo la emisión de las palabras y mejorando notablemente la estética de los pacientes tratados con esta técnica.

El distinguido doctor Linkow es profesor de la Universidad de Nueva York, miembro de la Academia de Implantología y autor de numerosos estudios ya editados.

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Rector: *Dr. Ignacio Chávez*

Secretario General: *Dr. Roberto L. Mantilla Molina*

Dirección de Información y Prensa

Gaceta de la Universidad

10° Piso Torre de la Rectoría, C. U., México 20, D. F.

(Registro en trámite)

Editada en los Talleres de la Imprenta Universitaria. Ciudad Universitaria
México 20, D. F.

IMPRENTA UNIVERSITARIA

GACETA DE LA UNIVERSIDAD
10° piso. Torre de la Rectoría, C. U. México 20, D. F.
FRANQUICIA POSTAL DE 10 DE OCTUBRE DE 1948

