

LA POLITICA UNIVERSITARIA

La Universidad Nacional Autónoma de México tiene un claro propósito: concurrir al desarrollo independiente de la nación a través de formar profesionales, técnicos, profesores e investigadores universitarios; de promover la investigación científica, en particular por lo que hace a los problemas mexicanos; de fomentar y difundir la cultura.

Toda actividad tendiente a mejorar la tarea universitaria debe tener presente ese propósito nacional; a la mejor manera de alcanzarlo, en sus diversas dimensiones, debe sujetarse todo método que se proponga por objeto corregir las prácticas de la Universidad, sus tradiciones, sus reglamentos, sus estatutos.

Nadie que reflexione serenamente sobre el fin de la Universidad Nacional podrá ignorar el sentido político de su función; difícilmente puede haber uno más alto: contribuir al desarrollo independiente de la nación es ayudar a que su conciencia se alerte, a que su conocimiento se desarrolle y se enriquezca, a que su posibilidad de actuar sea mayor y más eficaz en la satisfacción de las propias necesidades nacionales.

Esa es la función política de la Universidad. La militancia de la Universidad no es partidista; no excluye esto la posibilidad de que sus miembros, usando derechos políticos y cívicos, en tanto que ciudadanos, militen en un partido; sugiere, simplemente que la corporación, en tanto que tal, tiene su propia finalidad política.

Determinar esa política, saberla definir, es una responsabilidad universitaria. No se puede proponer a base de caprichos, de ademanes y gritos. Ha de ser resultado de un conocimiento, de una meditación, de una discusión intensa y serena que no tenga por fin, necesariamente, hacer que prevalezca un predeterminado punto de vista, sino favorecer el conocimiento de lo que entre todos podemos saber y hacer.

Lo primero: saber qué somos, cómo somos, por qué. Sólo así podremos llegar a lo que deseamos ser. Seamos serenos; no todo está por hacer. La Universidad tiene una vida suficiente para extraer de ella una experiencia. No tenemos ya que recurrir en primer lugar al modelo extraño para saber cómo se hace una universidad. Sabemos cómo se ha hecho ésta, conocemos sus avatares; meditemos sobre ello y extraigamos las conclusiones consecuentes.

El modelo extraño podrá tenerse a la vista; podrá inclusive contemplarse como desiderátum, como algo ejemplar, digno de ser imitado, de luchar por alcanzarlo. Pero, cuidado con las analogías incompletas. Todo científico sabe que la analogía es un método peligroso de conocimiento.

Veamos mejor nuestras limitaciones y posibilidades. Definamos lo que queremos a partir de lo que tenemos. Atenerse a aquello de que se dispone sólo será peligroso si por ello se embota el anhelo de perfección; si se usa como base del impulso que se necesita para ir más allá, será saludable acto de conciencia.

La Universidad de 1966 es más rica en mujeres y hombres que la de 1917, cuando Venustiano Carranza informaba al Congreso Constitucional: "La inscripción en las escuelas universitarias ha ascendido a 1,545 alumnos numerarios y 813 oyentes, que hacen un total de 2,358, no obstante que las matrículas no se han cerrado todavía."

Es más rica, también en recursos materiales; está bien dotada para asumir su responsabilidad en esta otra nueva etapa de su vida. Esa responsabilidad es la que hoy asumen los universitarios.

GACETA UNAM



INFORMACIÓN
INTERNA DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO

Vol. XIII, Núm. 25 [601]
Lunes 22 de agosto de 1966

FALLECIMIENTO DEL DOCTOR FERNANDO QUIROZ GUTIERREZ

Maestro de anatomía de casi todos los médicos egresados de la Facultad de Medicina de la UNAM, durante los últimos cincuenta años, el doctor Fernando Quiroz Gutiérrez, falleció a fines del mes próximo pasado, víctima de un derrame cerebral.

Su vida y su obra son ejemplos fidedignos de entrega al cumplimiento de una vocación. Nacido en Santa Cruz Huixquilucan, Estado de México, el 2 de mayo de 1889, realizó sus estudios primarios en el Instituto Científico y Literario de ese lugar. En 1908 ingresó a la Escuela Nacional de Medicina, situada en la vieja Plaza de Santo Domingo.

Entre los recuerdos más queridos en la vida del doctor Quiroz Gutiérrez, según él mismo contaba, está el de cómo ganó la oposición de la cátedra de anatomía en esa escuela.

Ocurrió en octubre de 1911. El doctor Quiroz cursaba sus estudios en el tercer año de la carrera de Médico Cirujano. Quedó vacante la plaza de maestro de anatomía en la Escuela de Medicina, y médicos y pasantes aventajados se inscribieron para el examen de oposición.

Ante cinco sinodales que vigilaron el trabajo de disección de 9 opositores, el examen se inició a las 8 a.m. para concluir a las 5 p.m., hora en que principió la exposición verbal.

Don Fernando, como alumno del año más inferior presentó su prueba ya avanzada la noche. Al día siguiente a hora temprana fue informado por sus compañeros que había obtenido el triunfo. No les creyó; se molestó por lo que pensaba era una broma.

A partir de entonces, comprobada la buena noticia, asistió ininterrumpidamente a las siete de la mañana a impartir su cátedra, igualmente a las clases teóricas que a las prácticas. Ese cumplimiento y esa constancia le hicieron merecedor de la medalla "Justo Sierra".

En 1961 fue condecorado con la insignia "Andrés Vesalio" de la Sociedad Mexicana de Anatomía. La preseca le fue impuesta por el ex presidente Adolfo López Mateos.

El doctor Quiroz Gutiérrez era presidente de varias asociaciones médicas, entre ellas, la de Anatomía y la de Urología.

El prominente lugar que ocupó fue producto de su esfuerzo y su voluntad, que significó probidad universitaria y entrega generosa a todas sus funciones y deberes.

NUEVO DIRECTOR DE ODONTOLOGIA



En substitución al doctor Miguel Santos Oliva, el doctor Jesús Alejandro Sarabia Aguilar fue nombrado director de la Escuela Nacional de Odontología.

El nombramiento se dio a conocer al término de la última sesión ordinaria que celebró en días pasados la H. Junta de Gobierno.

El doctor Sarabia hizo sus estudios profesionales en la Escuela Nacional de Odontología de la UNAM. Obtuvo su examen profesional en diciembre de 1945. El tema de su tesis fue "Micosis Bucales. Odontología Infantil, de Actualización en Endodoncia, en Parodontia y Ortodoncia".


Ha sido profesor titular de Prope-
dética Clínica en la Escuela Nacional
de Odontología desde 1959. Profesor
titular en Ortodoncia. Profesor de Gra-
duados en el Primer Curso de Cirugía
Bucal, en el Primer Seminario de Clí-
nica Dental para Profesores y en el
Primer Curso de Farmacología y Tera-
péutica.

Entre los cargos que ha desempe-
ñado se encuentran: Presidente electo
de la Asociación Dental Mexicana
Académico de Número de la Academia
Nacional de Estomatología, Consejero
Técnico Propietario de la Escuela de
Odontología, Director de la Sección de
Odontología, Director de la Sección
de Ortodoncia de la misma escuela de
Odontología, Director de Odontología
de la Sección de Ortodoncia de la
Revista A.D.M. Traductor del "Oral
Abstracts Research", etcétera.

Por sus méritos profesionales, el do-
ctor Sarabia ha recibido varias distin-
ciones, entre ellas: Presidente Honora-
rio por México del Instituto de Educa-
ción Bio-Física-Bucal de La Habana,
Cuba, y Diploma de la Asociación Me-
xicana de Cirugía Bucal como Profe-
sor Extraordinario del Curso sobre Ci-
rugía Bucal.

Ha presentado trabajos en congresos
nacionales, en reuniones latinoamerica-
nas y en el Primer Congreso Dental
Panamericano. También ha impartido
numerosos cursos y conferencias. Per-
tenece a varias sociedades científicas.

REFORMA EN LA ESCUELA NACIONAL DE ARTES PLÁSTICAS



“Elevar el nivel académico de la Escuela Nacional de Artes Plásticas a un nivel universitario, es nuestra máxima preocupación”, declaró el maestro Antonio Trejo Osorio, nuevo director de ese centro de estudios, quien no hace mucho tomó posición de su cargo.

Para lograrlo, dijo, se tratará entre otras cosas, de establecer una especie de bachillerato especializado, a fin de que los estudiantes lleguen a la escuela con amplios conocimientos y dediquen solamente su esfuerzo a producir en el terreno del arte, de la creación.

Con objeto de determinar el programa de reformas que se efectuarán en la Escuela, se han organizado seminarios en los que se discuten los problemas de la enseñanza en este centro de estudios. Se integró también una Comisión Mixta que estudia las reformas inherentes, tanto en el aspecto docente, académico como administrativo.

En lo que se refiere a los profesores, el director manifestó, que ellos estaban conscientes de las deficiencias que afligen a la Escuela y que se encontraban dispuestos a eliminarlas lo antes posible, en beneficio de los propios estudiantes, de la Universidad y del arte en nuestro país.

Deseamos, dijo, transmitir a los alumnos las ideas más claras y las técnicas y conceptos más modernos del arte en general.

Es necesario que los maestros poseamos conocimientos cada vez más amplios con objeto de que la enseñanza

sea siempre objetiva y permita a los alumnos enfrentarse a la realidad una vez concluidos sus estudios.

Como uno de los problemas más graves que afectan a los estudiantes, el profesor Trejo señaló la falta de determinación para situarse dentro de las diferentes corrientes que existen en el arte. No está definida su sensibilidad, aclaró.

Por ejemplo, el arte moderno es más difícil de entender que cualquier otro, entonces, los alumnos necesitan una preparación más profunda para llegar a su dominio. Naturalmente, la preocupación no se reduce al arte moderno, sino en general al arte en todas sus formas.

Al referirse a la preferencia de los estudiantes, el director Antonio Trejo Osorio expresó que muestran una marcada preferencia por el arte contemporáneo, pero que no han podido cultivarlo con facilidad debido a su preparación.

Así, señaló, es urgente reformar la enseñanza de las artes plásticas. Necesitamos una metodología dinámica, pero al mismo tiempo razonada, de manera que permita al estudiantado conocer ampliamente las leyes o principios relacionados con el arte.

Finalmente agregó que las autoridades universitarias han mostrado gran interés en la reforma, y que los maestros, tanto como los alumnos, desean lograr en la escuela un nivel más alto en todos los aspectos.

ACTIVIDADES EN LA FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

Las juntas para revisar los planes de estudio de las diferentes carreras que existen en la Facultad de Filosofía y Letras comienzan a dar frutos.

En el Departamento de Letras Españolas, profesores y alumnos coincidieron en señalar la urgencia de que se eleve el nivel de conocimientos de los futuros maestros en Lengua y Literatura Españolas.

Acordaron también prestar mayor atención al método de redacción en los próximos cursos y, agregar estudios monográficos de literatura mexicana a los ya existentes.

Por otra parte, dentro de las actividades culturales que se vienen realizando en este centro de estudios, la maestra Margot Glantz hizo una invitación a los alumnos de la Facultad para que organicen un periódico cultural que fomente la obra de creación e investigación entre ellos mismos.

Asimismo, la maestra Milla Domínguez está organizando un grupo coral que representará, oficialmente, a esa Facultad.

EXPERIENCIA PARA EVITAR ESTUDIANTES IRREGULARES

LOS ESTUDIANTES PIENSAN ASI

Un estudiante de la Facultad de Ciencias, Francisco Javier Arenas Munguía, nos habla de las dudas que asaltan al estudiante en el primer año de su carrera profesional: Nadie le ha advertido, dice, ni menos aún preparado para defenderse en el mar de nuevos conocimientos que se le presentan.

Al pasar de la preparatoria a la profesional, declara: "se siente como si se estuviese saltando de un nivel más bajo a otro mucho más elevado, sobre una enorme grieta abierta en los conocimientos; se pierde la sensación de seguridad y se trata de despabilarse rápidamente buscando asideros, que muy difícilmente se encuentran, para sostener su equilibrio. Y surgen así las bajas calificaciones, las desesperanzas, los fracasos y con ellos, los irregulares, los desertores".

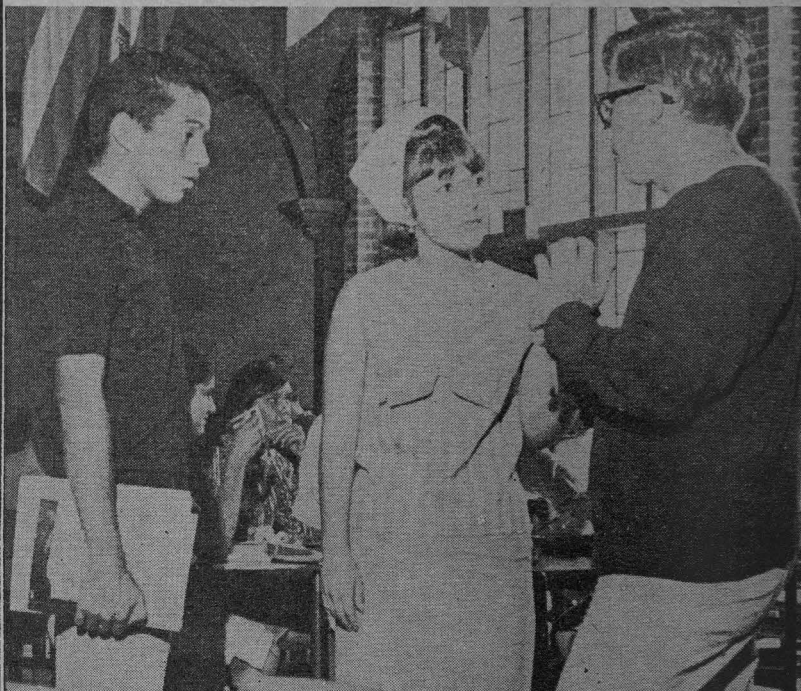
Para combatir estas anomalías, en la Facultad de Ciencias se trató de organizar este año un sistema que permitiera encauzar a los estudiantes de nuevo ingreso brindándoles orientación y tratando de ayudarles a disipar sus dudas.

Este sistema consiste en formar un equipo de alumnos que se denominan *Coadjutores*. Ellos realizan un programa específico consistente en ayudar a los alumnos de nuevo ingreso en sus trámites escolares y organizar pláticas de orientación sobre los estudios en el primer año.

En los primeros días de clase, los coadjutores usan un distintivo de color específico para cada carrera, para que los nuevos estudiantes los identifiquen con facilidad y les soliciten cualquier ayuda de tipo académico.

Con este sistema se trata de tender un puente entre el bachillerato y los estudios profesionales y evitar en lo posible la deserción o los resultados negativos al finalizar el año.

Esta experiencia se efectuó con un éxito relativo en el presente año, pero se espera que para el próximo, con la experiencia adquirida en esta ocasión, se logrará perfeccionar el sistema y conseguir los frutos esperados.



COMO TRABAJA EL INSTITUTO DE ESTUDIOS MEDICOS Y BIOLOGICOS

El Instituto de Estudios Médicos y Biológicos realiza investigaciones en diversos aspectos de interés biomédico. Los investigadores gozan de la libertad necesaria para el desarrollo de su trabajo; pero las afinidades que existen entre los distintos proyectos de investigación propician la colaboración mutua.

Las finalidades del Instituto son desarrollar la investigación científica en los diversos campos que comprenden cada uno de sus departamentos; dar a conocer en publicaciones los resultados de sus trabajos; procurar el perfeccionamiento de los investigadores; invitar especialistas renombrados a que expongan sus conocimientos o participen en las investigaciones; recibir becarios extranjeros; realizar intercambio de investigadores con otras instituciones; y mantener contacto permanente con universidades o institutos de todo el mundo.

El Instituto está dividido en cuatro departamentos: fisiología, neurología experimental, biología celular y biología molecular.

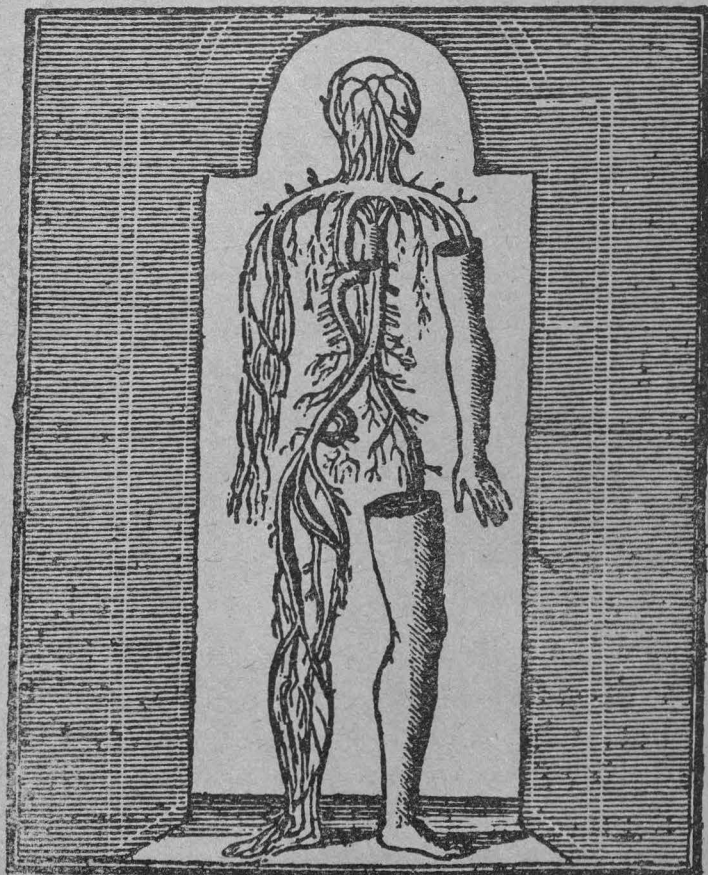
Para sus investigaciones cuenta con una

biblioteca especializada que tiene cerca de 3,500 volúmenes y 250 revistas provenientes de diversos países.

La mayor parte de las publicaciones especializadas se refieren a fisiología, bioquímica, citología, hematología, cáncer y ciencias neurológicas.

Este centro de estudios cuenta en la actualidad con 15 laboratorios y se está construyendo otro más para el Departamento de Biología Molecular.

El equipo del Instituto es muy valioso. Cabe destacar los sistemas de registro y computación de la actividad nerviosa (polígrafos, electroencefalógrafos, osciloscopios, computadoras de promedio, etcétera), unidades para cinematografía microscópica automática, equipo para televisión microscópica en circuito cerrado, equipo de microscopía electrónica, criomicrotomos, panfot y microscopios especializados para investigación. Este año se adquirirán nuevos aparatos que ayudarán a realizar trabajos acordes con el continuo progreso de la ciencia.



Conferencias



● El día 2 de agosto a las 13:00 horas, se efectuó en el Auditorio de las Oficinas Técnicas de Ciudad Universitaria, la primera conferencia sobre acondicionamiento y atletismo.

La plática estuvo a cargo del señor George Dales director de Atletismo de la Universidad de Michigan, y trató sobre: "Eventos de Salto", haciendo un análisis de la técnica que deben adoptar los entrenadores con sus discípulos.

● El día 8 de agosto se iniciaron los cursos de especialización sobre las "Técnicas Básicas en Radioisótopos en Instrumentación Nuclear.

Dichos cursos se están impartiendo en la Comisión Nacional de Energía Nuclear, en Insurgentes Sur N° 1079, de lunes a viernes de las 16:00 a las 18:00 horas.

● "Sobre la Función del Periodista y el Periodismo en la Sociedad" el catedrático Henrique González Casanova sustentó una interesante conferencia el día 3 del presente mes, en el salón 5 de la Escuela Nacional de Ciencias Políticas y Sociales.

En su disertación, el conferenciante, destacó tres de las más importantes funciones del periodismo: 1) Aprovechar el interés sobre sucesos extraordinarios e informar sobre ellos. 2) Fomentar cierto tipo de ideas. 3) Informar a los ciudadanos de los acontecimientos que suceden diariamente.

● El día 6 de mayo, se darán por terminados los cursos que para economistas y administradores han sido organizados por la Universidad de Sussex, Inglaterra, con todos los gastos pagados.

Los candidatos a estos cursos, que deberán tener un amplio conocimiento del inglés, pueden ocurrir a la Embajada de la Gran Bretaña, Lerma N° 71, Col. Cuauhtémoc, para mayor información.

● El pasado día 4 de agosto a las 20:00 horas, se llevó a efecto en el Auditorio Narciso Bassols de la Escuela Nacional de Economía una Mesa Redonda, para tratar el tema: "La Nacionalización de las Industrias Básicas y las Inversiones Extranjeras como Instrumento de Desarrollo".

El acto fue organizado por el Ateneo Cultural Lázaro Cárdenas.

● El día 10 de agosto, a las 20:00 horas, comenzó en el Centro de Estudios Orientales de la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM, un curso especial dividido en dos ciclos: "El Hombre y la Sociedad" y "El Hombre como creador de sus valores ideológicos".

Más adelante, en el mismo lugar, del 7 de septiembre al 31 de octubre, se iniciarán otros ciclos más: "La escritura ideológica y fonética", "La tradición escrita".

● Del 8 al 12 de agosto, de 19:00 a 21:00 horas, se efectuó un importante ciclo de conferencias en la División de Estudios Superiores de la Facultad de Ingeniería sobre: "Teoría de las decisiones".

Las pláticas fueron sustentadas por el profesor Ronald A. Howard de la Universidad de Estandford, en inglés, con traducción simultánea. El cupo estuvo limitado a 50 personas.

● Con objeto de estimular el estudio del Derecho Procesal y contribuir al mejoramiento de la administración de justicia en la República Mexicana, se celebró del 7 al 11 de agosto, en la Ciudad de Zacatecas el Segundo Congreso Mexicano de Derecho Procesal.

En esa reunión se examinaron importantes ponencias: "Ventajas del nuevo Código de Procedimientos Civiles para el Estado de Zacatecas". "Reformas Constitucionales del Poder Judicial Federal". "El Contencioso Administrativo en México". "La Acción en el Proceso Penal" y "La Carrera Judicial".

Miscelánea

● La Biblioteca Nacional, que se encuentra bajo la dirección del licenciado Ernesto de la Torre Villar, aumentó su número de lectores durante el mes de julio a 41,103, o sea, tuvo 7,643 asistentes más con respecto al mes anterior, que fue de 33,460.

Este aumento de lectores se debió en gran parte, a los exámenes semestrales que se realizaron durante el mes de julio en las escuelas y facultades que integran la UNAM.

● El doctor Guillermo Haro, director del Observatorio Astronómico Nacional irá a Praga, Checoslovaquia, para asistir a la reunión del Comité Ejecutivo de la Unión Internacional Astronómica de la que es vicepresidente.



Antes de ir a esa junta, que tendrá lugar en septiembre, el doctor Haro visitará Asiago, Italia, y la Universidad de Manchester, Inglaterra. Allí hará algunas consultas de tipo técnico y tratará asuntos de cooperación internacional.

● La Dirección General de Servicios Escolares avisa que la Subdirección de Servicios Escolares ha sido trasladada al edificio de San Ildefonso 28 (2° piso, ala sur poniente.)

Esta dependencia tiene a su cargo las secciones de Preparatorias, Artes Plásticas, Enfermería y Música. Para cualquier trámite escolar relacionado con esas escuelas los interesados deberán concurrir al domicilio antes mencionado.

Miscelánea

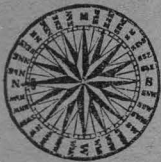
Miscelánea

El Centro de Cálculo Electrónico de la UNAM está ofreciendo varias plazas para programadores y técnicos, que podrán ser ocupadas por estudiantes que lleven —de preferencia— el tercer grado de las profesiones antes señaladas.

Las personas interesadas podrán inscribirse en la Secretaría del Centro de Cálculo Electrónico y llenar la solicitud correspondiente.

Procedente de Roma, Italia, arribó a esta capital el notable científico Pierre Lelong, respondiendo a las invitaciones de diversas instituciones culturales de nuestro país para dictar una serie de conferencias sobre cálculo electrónico.

Durante su estancia en nuestro país, el científico Lelong, visitó —el día 29 de julio—, la Ciudad Uni-



versitaria, en donde el señor rector don Javier Barros Sierra (en compañía de otros altos funcionarios de nuestra máxima Casa de Estudios) le dio la bienvenida.

El "Estudios acerca de la aplicación de la ley en el tiempo", "Estudios acerca de la responsabilidad penal del ebrio y el toxicómano", el "Estudio acerca de los aspectos jurídicos de la Nacionalización", con motivo de la celebración del Tercer Coloquio Internacional de Derecho Comparado.

El acto ha sido organizado por el Centro Canadiense de Derecho Comparado y la Facultad de Derecho de la Universidad de Ottawa, en colaboración con la Asociación Canadiense de Derecho Comparado.

Cuentos de Nana Lupe, por Pedro Henríquez Ureña. Con motivo de haberse cumplido 20 años del fallecimiento de PHU se ha publicado la primera edición conmemorativa de su libro: *Cuentos de Nana Lupe*. Contiene 15 de los mejores cuentos realizados por el autor en el año de 1923.

Discursos conmemorativos, por Luis Garrido. En un pequeño volumen el ex rector de la UNAM ha reunido una serie de discursos pronunciados en la Academia Mexicana de la Lengua, en memoria de algunos de sus más ilustres miembros ya desaparecidos.

Estos discursos son piezas en las que el autor hace resaltar las figuras de Alfonso Teja Zabre, Francisco de Icaza, Francisco J. Santamaría, Isidro Fabela, Andrés Bello y Balbino Dávalos.

Anuario de psicología. Ya se ha puesto a la venta un nuevo tomo que contiene una serie de importantes artículos y noticias que sobre psicología, han escrito especialistas en la materia: José Luis Curiel, Edmundo Buentello, Guillermo Dávila, Luis Lara Tapia, entre otros.

Como se sabe, el *Anuario de psicología* ha cumplido tres años de editarse y puede adquirirse a base de suscripciones en la Facultad de Filosofía y Letras.

Anuario de geografía. Está en venta también el número especial del *Anuario de Geografía* editado con motivo de la celebración del XX

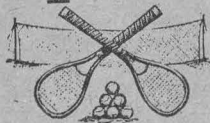
LIBROS

Congreso Geográfico Internacional y la XI Asamblea General de la Unión Geográfica Internacional, celebrados en Londres en el año de 1964.

En la primera parte del volumen se presentan los trabajos de los miembros de la delegación mexicana que participaron en el XX Congreso Internacional. En la segunda parte, se publicaron los informes del geógrafo Angel Bassols Batalla, sobre el XX Congreso Internacional, y del doctor Jorge A. Vivó Escoto, acerca de la XI Asamblea General de la Unión Geográfica Internacional. Este tomo puede adquirirse por suscripción o número suelto en la Facultad de Filosofía y Letras.

Ensayos sobre desarrollo económico y fluctuaciones cíclicas en México, por Enrique Padilla Aragón. Recientemente, el economista Enrique Padilla Aragón ha publicado un importante tomo que contiene los materiales necesarios en la cátedra de "Teoría de los Ciclos Económicos y Política Anticíclica" que el autor ha venido dictando desde hace varios años en la Escuela Nacional de Economía. El autor ha reunido también en su libro, algunas conferencias que en conjunto, permiten analizar el desarrollo económico y las fluctuaciones cíclicas de la economía mexicana, de 1925 a la fecha.

Deportes



Atletismo. La tradicional competencia de atletismo del XVII Carnaval Atlético Anual "Rigoberto Pérez", que organiza año tras año la Dirección General de Educación Física, se efectuó los días 12, 13 y 14 de agosto en el Estadio de

Prácticas de Ciudad Universitaria. En este evento se congregaron múltiples competidores de pista y campo de clubes, universidades, y escuelas de enseñanza superior.

Durante el Torneo de Water Polo para Novatos, que tuvo lugar recientemente en la piscina de Ciudad Universitaria, el equipo de Veterinaria se impuso a Arquitectura por 7 a 5 goles, en la última jornada.

En esta competencia participaron 12 equipos en total.

Miscelánea

CEREMONIAS

● En un solemne acto que tuvo lugar el día 28 de julio, a las 19:30 horas, en la Escuela Nacional de Economía se celebró el Séptimo Aniversario del fallecimiento del licenciado Narciso Bassols, fundador de la carrera de licenciado en Economía en nuestro país.

La ceremonia se realizó en el auditorio que lleva el nombre del homenajead y actuaron como oradores: el periodista Francisco Martínez de la Vega, el licenciado Agustín Cue Cánovas, y Samuel Moreno Rosete, alumno de 4º año de Economía.

● El día 29 de julio a las 20:00 horas, en una sencilla pero solemne ceremonia, tomó posesión como director de la Escuela de San Carlos el profesor Antonio Trejo Osorio.

A este acto asistió el señor rector

don Javier Barros Sierra, el Consejo Técnico de la Escuela, y un grupo de alumnos. Tomaron la palabra el director saliente, profesor Rodolfo Briseño, y el entrante, Antonio Trejo Osorio, respectivamente.

● Con motivo de haberse cumplido el Cuarto Centenario de la muerte de Fray Bartolomé de las Casas, la Universidad Nacional Autónoma de México envió una comisión —el día 1º de agosto—, para hacer guardia ante el monumento del otrora protector de los indios, que se encuentra a un costado de la Catedral Metropolitana.

El acto se inició a las 12:00 horas y también fueron a hacer guardia, el Secretario de Educación Pública, licenciado Agustín Yáñez, el Subsecretario de Asuntos Culturales, licenciado Mauricio Magdaleno y otras muchas personalidades.

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO

Rector: *Ing. Javier Barros Sierra*

Secretario Gral.: *Lic. Fernando Solana*

Dirección General de Información

**GACETA
UNAM**

10º 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.

IMPRESA UNIVERSITARIA

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

