



GACETA UNAM

ORGANO INFORMATIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MEXICO

CUARTA EPOCA VOL. V N° 72 CIUDAD UNIVERSITARIA 8 DE OCTUBRE DE 1981

El doctor Armando Antillón Rionda

DIRECTOR DE LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

★ Fue designado de una terna integrada, además, por los doctores Miguel Doporto Díaz y Juan Garza Ramos

→ 5

El doctor Fernando Pérez Correa

COORDINADOR DE HUMANIDADES

★ La tradición académica constituye el único punto de partida posible para la acción de la Universidad

★ Servir a la sociedad: compromiso de continuidad y lealtad al proyecto universitario

→ 3.4

Presentada por el Secretario de Rectoría ante el H. Consejo Técnico

TERNA PARA LA DIRECCION DE LA FACULTAD DE CONTADURIA Y ADMINISTRACION

★ La integran, en orden alfabético, los CP Alfredo Adam Adam, Germán Fonseca López y Francisco Velázquez Crespo

→ 6

Otorgados por la Academia de la Investigación Científica

EL PRESIDENTE DE LA REPUBLICA ENTREGO LOS PREMIOS DE INVESTIGACION 1981

★ Tres universitarios galardonados en Ciencias Sociales y Ciencias Exactas

★ Premiar el talento y trabajo, es privilegio de los pueblos cultos

→ 7.8

El licenciado Francisco Guerrero Piñera

DIRECTOR DEL CENTRO UNIVERSITARIO DE EXAMENES Y CERTIFICACION DE CONOCIMIENTOS

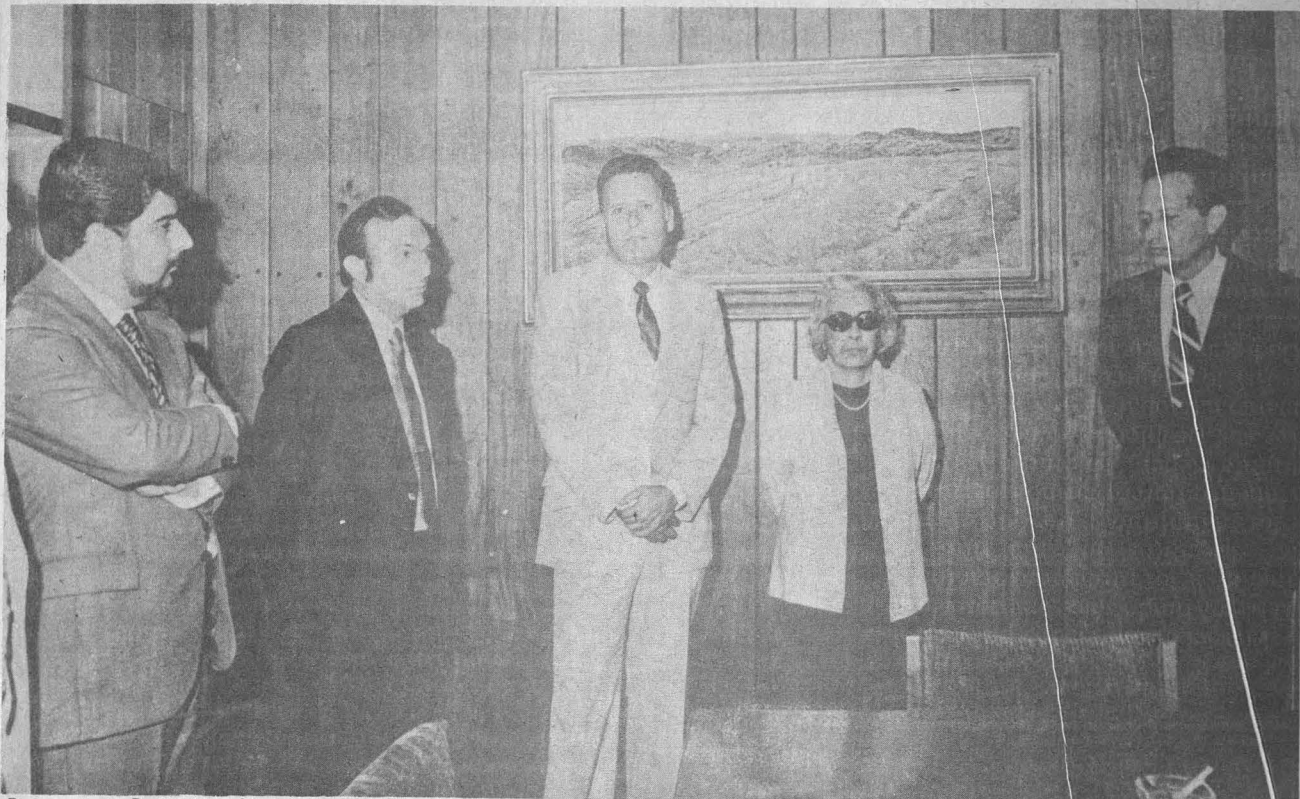
★ Sustituye a la doctora Emma Dolujanoff, quien ocupó la dirección de esa dependencia universitaria durante casi veinte años

→ 2

En este número: **GACETA INTERCAMBIO ACADEMICO**

El licenciado Francisco Guerrero Piñera

DIRECTOR DEL CENTRO UNIVERSITARIO DE EXAMENES Y CERTIFICACION DE CONOCIMIENTOS



El licenciado Raúl Béjar Navarro al momento de dar posesión al licenciado Francisco Guerrero Piñera; los acompañan el licenciado Javier Romero, la doctora Emma Dolujanoff y el ingeniero Guillermo Aguilar Campuzano.

El licenciado Raúl Béjar Navarro, secretario general de la UNAM, dio posesión el pasado día 6 al licenciado Francisco Guerrero Piñera como director del Centro Universitario de Exámenes y Certificación de Conocimientos, en sustitución de la doctora Emma Dolujanoff, quien ocupó la dirección de esa dependencia universitaria durante casi 20 años.

El licenciado Raúl Béjar elogió el largo trabajo de la doctora Emma Dolujanoff, pues consideró que la forma en que la Universidad selecciona a los estudiantes que desean incorporarse a la UNAM es un asunto de lo más difícil, complejo y delicado, el cual demanda una extraordinaria responsabilidad de la persona que se encarga de ese proceso. Por tal motivo, expresó que la doctora Emma Dolujanoff se ha constituido en un símbolo universitario, porque ha demostrado tener las virtudes de probidad, entrega al trabajo y alta calidad universitaria.

Al referirse al licenciado Francisco Guerrero Piñera, el licenciado Béjar dijo que es un distinguido universitario, integrado a la tareas de exámenes de selección que dirigió la doctora Dolujanoff, y expresó su confianza de que el licenciado Guerrero sostendrá con su trabajo responsable el buen funcionamiento del Centro Universitario de Exámenes y Certificación de Conocimientos.

El licenciado Francisco Guerrero Piñera —quien de 1977 a la fecha fungía como secretario auxiliar del Secretario General— ha ocupado diversos cargos administrativos dentro de la Universidad, también ha desempeñado actividades docentes en la Facultad de Derecho, mientras que en su ejercicio profesional cuenta con amplia experiencia en la rama del Derecho.

Estuvieron presentes el doctor Carlos Sirvent, director general de Proyectos Académicos; el licenciado Javier Romero y Fuentes, secretario técnico de la Coordinación de la Investigación Científica; el ingeniero Guillermo Aguilar Campuzano, coordinador de la Administración Escolar; el licenciado Javier Palencia, secretario general del Plantel Sur del CCH, y la maestra Heidi Pereña Gili, directora general de Incorporación y Revalidación de Estudios.

Cabe señalar que ese Centro se encarga de la planeación y elaboración de los exámenes que se aplican a todos los aspirantes que desean ingresar tanto a las preparatorias como al Colegio de Ciencias y Humanidades, o cursar alguna licenciatura en las instalaciones de la Universidad. Anualmente se realiza ese examen: el pasado 17 de agosto de este año, 99 mil estudiantes concurren al Estadio Azteca a resolverlos; tal examen estaba integrado por 120 preguntas con cinco alternativas de solución cada una.

El doctor Fernando Pérez Correa

COORDINADOR DE HUMANIDADES



Momento en que el Rector de la UNAM da posesión al doctor Fernando Pérez Correa como coordinador de Humanidades; en la gráfica los acompañan el doctor Rubén Bonifaz Nuño, el licenciado Raúl Béjar Navarro, el CP Rodolfo Coeto Mota, el licenciado Alfonso de María y Campos, el doctor Jorge Hernández y Hernández y el licenciado Ignacio Carrillo Prieto.

“Hace unas cuantas semanas, en una reunión foránea —por cierto— en donde los Consejos trabajamos en el análisis de nuestra problemática, supimos de la decisión del licenciado Diego Valadés de tomar temporalmente otros caminos, y dejar por estas razones la Coordinación de Humanidades. En aquella ocasión fui muy explícito en agradecer al licenciado Diego Valadés los esfuerzos que había hecho en éste y otros puestos, para la Universidad Nacional Autónoma de México”.

De esta forma se expresó el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM, al dar posesión al doctor Fernando Pérez Correa como coordinador de Humanidades, en ceremonia efectuada el pasado 5 de octubre.

“El maestro Rubén Bonifaz —agre-

gó—, con la generosidad que le caracteriza, tuvo a bien encargarse durante estas semanas de la Coordinación de Humanidades, que hoy he encargado, en forma definitiva y formal, al doctor Fernando Pérez Correa, a quien no necesito presentar a ustedes porque es bien conocido aquí”.

El doctor Fernando Pérez Correa ha ocupado otros puestos en la UNAM con singular acierto. Conoce la Universidad, conoce sus problemas administrativos y académicos; yo diría que en esta posición netamente académica, cumplirá, sin duda, uno de los mejores esfuerzos para la Universidad Nacional, precisó el doctor Rivero Serrano.

Por su parte el doctor Pérez Co-

rea manifestó que en pocos rincones de la vida universitaria, como en la investigación, cobra sentido el proyecto de universidad como concertación de voluntades libres al servicio de la verdad. En efecto, investigar comporta la tarea de reactivar y desplegar las evidencias fundamentales que humanizan al mundo por la cultura, y esta acción es, por excelencia, la tarea de la Universidad. Sin embargo, la Universidad Nacional, autónoma, mexicana, debe mantener también como referencia de su acción a la sociedad que la ha hecho suya. Proyecto universal hecho particular, la Universidad debe, pues, ir a la sociedad, servir a la sociedad. Este es el mandato al que el Rector de la Universidad ha con-

→ 4

vocado a la comunidad universitaria y es el mandato que recibió de él en la tarea de coordinador de Humanidades.

Ir a la sociedad, servir a la sociedad, aseveró, comporta dimensiones varias en el ámbito de la investigación. Significa, en primer término, un compromiso de continuidad, de fidelidad y lealtad al proyecto universitario, al rigor del trabajo académico, al diálogo plural y ecuménico de las escuelas y de las ideas. Significa, también, un esfuerzo por recoger en la selección de nuestras preguntas, en la significación de nuestras estrategias de investigación, en la pertinencia de nuestras respuestas, los signos de nuestro tiempo: México, hoy, aquí.

Y precisó: "servir a la sociedad desde la perspectiva de la investigación reclama precisamente generar lo que la urgencia y la mera fatiga no pueden aportar. La acción refleja, pura, la administración coyuntural de los intereses y de las cosas, la imaginación y el propósito, sin dirección, sin rigor, son ineficaces. Servir a la sociedad significa pues, en primer término, la reinscripción del esfuerzo de investigación en la tradición de antecesores ilustres, vanguardias de la humanización del mundo, escrutadores del logos, de la crítica y la elucidación; es decir, en fin, reclama verdad y rigor en las palabras".

Más adelante consideró que si se hace presente al espíritu la evocación del nombre de Aristóteles, de Leonardo, de Hegel; si acude la rememoración de la personalidad de Tomás y de Erasmo, es porque constituyen los fundadores de las huellas sobre las que marcharon Reyes y Vasconcelos, y la Universidad nos convoca a marchar.

Subrayó también que la Universidad es por excelencia la patria de los clásicos. La raza entera de los discípulos de Tucídides y de Tácito, de Sócrates y de Séneca, de Esquilo y de Shakespeare, de Nezahualcōyotl y Sor Juana, de Dánte y de Cervantes, de Maquiavelo y de Rousseau, comparte la ciudadanía a la que como profesión aspiramos.

Fue claro al decir que alejadas de las preocupaciones del crecimiento, sin impacto inmediato discernible en tasas, curvas y porcentajes, las palabras de los fundadores sientan la

tradición, espejo en el que la Universidad contempla su propio rostro. Por tal motivo, aseveró, debe haber, sin regateos, un lugar privilegiado en la Universidad para los seguidores del arte difícil del relato, la reconstrucción histórica, el ensayo, el discurso, la ciencia sin distinciones y la sabiduría.

"El Rector de la Universidad enfatiza, pues, la necesidad de retomar la tradición académica como el único punto de partida posible para la acción de la Universidad. Impececedera en su proyecto, con todo, la Universidad es también histórica en su encarnación. Libre en el afán inquisitorio, la Universidad no carece de dirección; realizada en el ámbito de la conciencia, la Universidad es también solidaridad y organización. En las humanidades, ello significa que la Universidad vuelca su competencia académica para iluminar con las luces del logos, el espacio en donde se articulan los programas de acción, los cursos de tácticas, el cálculo de circunstancia."

Planteó que la Universidad no está comprometida, ciertamente, con la promoción de este interés o de aquel grupo, y sin embargo, no le ha sido dado sobrevolar la problemática que la circunda y la genera. En nuestro encuentro con otros pueblos; en el examen de nuestras formas de convivencia; en la inspección sistemática del tema de nuestras ciudades, de nuestras fronteras, de nuestras divisiones internas; en la inquisición de las modalidades y efectos de nuestras crisis de crecimiento; en la certificación de recesos y retrocesos históricos, la academia sirve a su compromiso sin renegar de su vocación. La oposición entre academia y compromiso no carece pues de mediaciones adecuadas y reconciliaciones legítimas.

Servir a la sociedad, mandato que recibo del Rector de la Universidad, es así una función que suscita la actualización de nuestros esfuerzos, a fin de conjugar rigor con pertinencia. Hemos transitado un vasto camino en el que exploramos un territorio enorme y produjimos innumerales trabajos. La dialéctica aconseja hoy acotar nuestras áreas para profundizar nuestros esfuerzos y acentuar la calidad de nuestras obras, enfatizó.

"Recibo, esta encomienda de manos de Rubén Bonifaz Nuño -añã-

dió-, maestro, universitario, discípulo de los fundadores de Occidente, de los hombres del Renacimiento, de los genios de la Ilustración. Con los dolores que él advirtió en la literatura de Cátulo, con los afanes de lo incompleto me propongo seguir los caminos de serenidad y sabiduría abiertos por la marcha incesante de su obra, de su servicio, de su vocación".

"Recibo del doctor Bonifaz inagotables lecciones de humanismo y de humanitarismo, de exquisitas maneras y delicadas palabras, de madurez y reflexión. Difícil, intimidante continuación la que emprendo en esta jornada", subrayó.

Al dirigirse a los consejeros universitarios, el doctor Pérez Correa manifestó que "los universitarios que compartimos las responsabilidades que a partir de hoy coordino, compartimos también evidencias comunes, principios esenciales, biografías convergentes, y -por qué no decirlo- también intensos afectos. Ecuménico como el clasicismo; pausado en el afán como el Renacimiento; plural, libre, agudo y crítico como la Ilustración, el esfuerzo moderno que hoy nos congrega es también un esfuerzo de solidaridad, de servicio y de permanente reconciliación. Ofrezco mi conocimiento, mi determinación y mi afecto a esta tarea comunitaria".

Asimismo, agradeció a la comunidad académica de los institutos y centros agrupados en el Consejo de Humanidades, sus esfuerzos en cumplimiento de los fines de la Universidad, y en forma particular la colaboración del personal de la Coordinación que ha hecho posible el fecundo trabajo de mis antecesores, "con los que seguramente encontraré las formas de atender nuestras responsabilidades".

Por último, agradeció al doctor Rivero Serrano la confianza que depositaba en él y le manifestó: "Recojo el sólido mandato de usted e inicio bajo el legado del maestro Bonifaz y el compromiso solidario de mis colegas, la tarea de reconciliar lo universal con lo particular, lo impercedero con lo circunstancial, lo individual con lo orgánico, lo significativo con lo riguroso. Nuestra común vocación universitaria es garante suficiente de futuros éxitos comunes al servicio de la Universidad y de la sociedad".

El doctor Armando Antillón Rionda

DIRECTOR DE LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA



El licenciado Raúl Béjar Navarro dio posesión al doctor Armando Antillón Rionda como director de la FMVyZ; a la ceremonia asistieron también el doctor Juan Garza Ramos, el CP Rodolfo Coeto Mota y el licenciado Ignacio Carrillo Prieto.

El licenciado Raúl Béjar Navarro, secretario general de la Universidad, al dar posesión ayer al doctor Armando Antillón Rionda como nuevo director de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, señaló que éste cuenta con el apoyo de toda la comunidad universitaria y de los funcionarios de la UNAM para el desarrollo de su importante gestión.

Asimismo, reconoció la labor realizada por el doctor Juan Garza Ramos, director saliente, durante los cuatro años que estuvo al frente de la Facultad, la cual —dijo— está cumpliendo con los objetivos de la presente administración.

A su vez, el doctor Antillón Rionda, quien será el vigésimotercer director de la FMVyZ, aseguró que asume su nuevo cargo sin compromisos con nadie; únicamente es responsable con su conciencia, con la Universidad y con el país. Señaló que llega al cargo con las limitaciones de todo ser humano, pero dispuesto a entregar sus conocimientos para biende la Facultad y de la UNAM.

Luego exhortó al diálogo, tanto privado como público, y señaló que escuchará con atención y analizará los planteamientos y las razones de los demás, reconociendo las opiniones ajenas.

Afirmó que no ofrece un camino fácil “marchando del brazo de la complacencia y la promesa demagógica”,

pues no es posible que la incomprensión o el egoísmo de unos cuantos obstaculizen el camino y provoquen movimientos de intranquilidad.

Por otra parte, indicó que a los maestros, por definición misma de su profesión, les toca construir el futuro. Sin embargo, dijo que ante los imperativos sociales de la época, la construcción que salga de las manos de los mentores debe contener, además de la perfección técnica, el sentido social para llevar a cabo los grandes ideales del país.

Afirmó que la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, formada por tres colegios: Ciencias Básicas, Médicas e Higiene, es una institución fría y sin alma, por lo cual es necesario hacerla acogedora y que prodigue al mismo tiempo ciencia y bondad.

Aseguró que una facultad no solamente debe contar con un local amplio, un gran equipo de sabios o un centro de alta investigación, sino que necesita, además, aliento humano. Esto se emprenderá en la Facultad para bien de los 3,661 alumnos y 217 profesores con que cuenta.

Al acto asistieron, además, los licenciados Rodolfo Coeto Mota, secretario general Administrativo e Ignacio Carrillo Prieto, abogado general; así como los doctores Héctor Quiroz, Pablo Zierold Reyes, Manuel Ramírez, Manuel Chavarría y Gonzalo de la Fuente.

Presentada por el Secretario de Rectoría ante el H. Consejo Técnico

TERNA PARA LA DIRECCION DE LA FACULTAD DE CONTADURIA Y ADMINISTRACION



El doctor Jorge Hernández presentó ante el Consejo Técnico la terna para la dirección de la Facultad de Contaduría y Administración, acompañado del CP Manuel Resa.

En representación del doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM, el doctor Jorge Hernández y Hernández, secretario de Rectoría, presentó el pasado día 6 ante el H. Consejo Técnico de la Facultad de Contaduría y Administración la terna para la dirección del plantel, misma que fue aprobada y será remitida a la H. Junta de Gobierno de esta Institución para la designación correspondiente.

Integran la terna, en orden alfabético, los contadores públicos Alfredo Adam Adam, Germán Fonseca López y Francisco Velázquez Crespo.

EL CP Alfredo Adam Adam, actual director general de Auditoría Interna de la Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos, obtuvo su título de licenciatura en la Facultad de Contaduría y Administración de la UNAM en 1970. Su experiencia profesional es amplia, pues ha desempeñado puestos administrativos y actividades docentes en la citada Facultad. Fue profesor de tiempo completo de 1973 a 1976; asimismo, obtuvo la designación de profesor definitivo por oposición de asignatura Nivel A de Contabilidad I en la misma Facultad. Su actividad docente en la División de Estudios de Posgrado es impartir el Seminario de Tópicos Actuales de Contaduría y Finanzas.

Es consejero universitario profesor, por la Facultad de Contaduría y Administración 1979-1983. Es miembro del Colegio de Contadores Públicos de México A.C. y vicepresidente por elección.

Facultad de Contaduría y Administración de la UNAM y posteriormente, obtuvo el título de licenciado en Administración de Empresas en la misma Facultad. También ha realizado estudios de posgrado con el curso "Sistema de Información Gerencial" en el Centro Educativo IBM para Ejecutivos, en Cuernavaca, Morelos. Ha obtenido diploma por 15, 20 y 25 años de servicios docentes en la FCyA.

Es profesor de la mencionada Facultad, de asignatura Nivel "A" definitivo desde 1955, en las materias de Administración, Auditoría y Seminario de Investigación y profesor de carrera Titular "A". También imparte cátedra en la Universidad Iberoamericana y la Universidad Latinoamericana. Asimismo, ha desempeñado puestos administrativos en varias universidades.

El contador público y administrador de empresas Francisco Velázquez Crespo, egresado de la Facultad de Contaduría y Administración de la UNAM, realizó un curso especial sobre nociones de Ingeniería Industrial en la Universidad del estado de Pennsylvania. Es profesor titular de Administración en la FCyA desde 1953, y consejero técnico de la misma desde 1975.

Actualmente es asesor académico de la Dirección de la Facultad de Contaduría y Administración y Consejero Técnico del Departamento de Contaduría de la Universidad Iberoamericana.

Asimismo, desempeñó el cargo de Director General de Auditoría Gubernamental de la Secretaría de Programación y Presupuesto de 1978 a 1979, entre otras actividades de relevancia.

El CP Germán Fonseca López, obtuvo su título en la

Otorgado por la Academia
de la Investigación Científica

EL PRESIDENTE DE LA REPUBLICA ENTREGA LOS PREMIOS DE INVESTIGACION 1981



Presidium durante la ceremonia de entrega de Premios de Investigación 1981, la cual estuvo encabezada por el Presidente de la República; en la gráfica le acompañan los doctores Fernando Salmerón Roiz y Octavio Rivero Serrano, el licenciado Eliseo Mendoza Berrueto, los doctores Edmundo Flores y Daniel Reséndiz Núñez, el licenciado Fernando Solana, el doctor Emilio Roseblueth, el ingeniero José Antonio Carranza y el doctor Héctor Mayagoitia.

El presidente José López Portillo entregó ayer, en el salón Carranza de Los Pinos, los Premios de Investigación 1981, otorgados por la Academia de la Investigación Científica y que consisten en un diploma y 50 mil pesos cada uno.

En esta ocasión se hicieron acreedores a los galardones tres distinguidos miembros de la comunidad universitaria: el maestro Roberto Moreno de los Arcos, con el premio en Ciencias Sociales y los doctores Charles P. Boyer y Kurt Bernardo Wolf, en Ciencias Exactas. Asimismo,

el doctor Enrique Stefani, miembro del Instituto Politécnico Nacional, en la rama de Ciencias Naturales.

Al hacer uso de la palabra, el doctor Daniel Reséndiz Núñez, presidente de la Academia, señaló que a los premiados se les reconoce la labor de investigación y su alto grado de virtudes científicas.

Además, afirmó: "que cada año haya más candidatos y cada vez de mayor calidad en este certamen de rigor reconocido, y que cada día haya más investigadores productivos

en el país, aún en rincones antes inhóspitos para la ciencia, es honor del Sistema. Y que aún así haya tanto por hacer en el país, es un hecho que obliga a todos. Que cada quien lo reconozca en el ámbito de su propia responsabilidad".

Más adelante reconoció que la comunidad científica nacional se encuentra en etapa de creación e integración, "en proceso de asumir cabalmente el país que somos para ayudar a construir el país que deseamos". Por ello, añadió, "nos hemos planteado algunas tareas de refle-

xión sobre las relaciones de la ciencia con otras áreas y problemas”.

Insuficiencia de alimentación, salud, vivienda y educación impiden a muchos mexicanos desarrollar todo su potencial, y esto interesa al Gobierno, afecta al sector productivo, preocupaa los organismos que fomentan la ciencia y la tecnología, y suelen plantearse como problemas en las instituciones de investigación y la comunidad científica, por lo que ahora se intenta poner en comunicación a esos sectores, propiciando la colaboración de todos ellos.

La solución de los males de la sociedad, subrayó el doctor Reséndiz, también requiere voluntad, decisiones políticas, acciones administrativas y medidas de estructuración económica. Sin ellos los problemas pueden perdurar o agravarse a pesar de la cantidad y calidad de los conocimientos científicos disponibles.

El licenciado Diego Valadés, ex abogado general de la UNAM, al hacer la presentación del maestro Roberto Moreno de los Arcos, consideró que premiar al talento y al trabajo, es privilegio de los pueblos cultos.

El maestro Moreno de los Arcos, universitario integérrimo, posee una aguda inteligencia que, a diferencia de otras personas, utiliza cotidianamente. Es uno de los más prolíficos historiadores contemporáneos; sus libros, trabajos y ensayos, han enriquecido la historiografía patria, logrando con esto su ingreso a la Academia Mexicana de la Lengua, y convirtiéndose en el más joven de sus miembros.

Por su parte, el doctor Tomás Garza, director del Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas, presentó a los doctores Charles P. Boyer y Kurt Bernardo Wolf, ganadores del premio de ciencias exactas y consideró que es un merecido reconocimiento al esfuerzo y dedicación de dos jóvenes científicos que han logrado alcanzar un amplio prestigio en sus respectivas especialidades.

Los dos científicos puros, ubicados dentro de lo más abstracto de la ciencia, son sin duda valiosos exponentes que representan lo que puede alcanzarse con un talento entrenado, con seriedad y dedicación, y con un ambiente apropiado para el trabajo intelectual. La riqueza más importante de una nación es su gente, que



El licenciado José López Portillo entrega la distinción al maestro Roberto Moreno de los Arcos.

mientras se encuentre mejor educación será más valiosa.

Al presentar al doctor Enrique Stefani, ganador del Premio de Ciencias Naturales, el doctor Jorge Aceves, profesor titular del Departamento de Psicología y Biofísica del Instituto Politécnico Nacional, señaló que no sólo se ha distinguido en la investigación y la docencia sino también en la difusión y divulgación del conocimiento.

Asimismo, distinguió tres etapas en la vida científica del doctor Stefani, la primera de ellas en Argentina, donde publicó sus hallazgos sobre el papel de la serotonina como mediador de la transmisión de impulsos en el sistema nervioso de moluscos.

La segunda etapa fue en Inglaterra, donde gran parte de sus trabajos demuestran que un músculo lento puede convertirse en rápido si artificialmente se le conecta a un nervio que normalmente inerva a un músculo rápido.

La etapa mexicana de Stefani se inicia en 1974, cuando ingresa al Departamento de Fisiología y Biofísica del Centro de Investigación del IPN. En estos 7 años de investigación, dijo el doctor Aceves, se dirige a aclarar el papel que los iones de calcio desempeñan en el proceso que acopla la excitación eléctrica del músculo y el desarrollo de la contracción muscular.

El maestro Roberto Moreno de los Arcos en su intervención en nombre de los premiados, agradeció la distinción a la Academia de la Investiga-

ción Científica, y señaló que “en México crece la convicción de que las ciencias son elemento fundamental, no sólo de su desarrollo y engrandecimiento, sino de su maduración de la identidad nacional”.

“Damos también las gracias a las respectivas instituciones, la Universidad Nacional Autónoma de México, el Instituto Politécnico Nacional, los centros de estudio e investigación, generados por necesidades y en épocas muy distintas, pero hermanados hoy en día en el común empeño de enfrentar los problemas de nuestro país”, enfatizó.

Al acto asistieron como invitados de honor el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM; el licenciado Fernando Solana Morales, secretario de Educación Pública; el ingeniero Héctor Mayagoitia Domínguez, director general del IPN; el doctor Fernando Salmerón Roiz, rector de la UAM; el doctor Edmundo Flores, director general de CONACYT; el licenciado Eliseo Mendoza Berrueto, subsecretario de la SEP; el doctor Emilio Rosemblueth, subsecretario de Planeación Educativa de la SEP; el ingeniero Antonio Carranza, subsecretario de Educación e Investigación Tecnológica; el doctor Manuel Ortega director del Centro de Investigación y Estudios Avanzados del IPN, y el licenciado Luis Javier Solana, coordinador general de Comunicación Social; además de funcionarios universitarios y de la administración del licenciado José López Portillo.

EL RECTOR ENTREGO RECONOCIMIENTOS A MIEMBROS DE GENERACIONES DE LA FACULTAD DE INGENIERIA



El Rector de la UNAM entregó las distinciones durante la Asamblea de Generaciones de la Facultad de Ingeniería; en el presidium estuvieron presentes los ingenieros Diógenes Calva, José A. Esteva, Agustín Straffon, Jorge Arganis, Mateo Treviño, Oscar de Buen y López, Alejandro Escanero, Bernardo Quintana y Rogelio Rivero Carraro, así como los ingenieros Jorge Cabezut, Américo Villarreal, Felipe Pescador, José Aguilar, Angel Borja y Humberto Peniche.

- ★ Los egresados de la UNAM demuestran claramente que su nivel académico está a la altura de las más prestigiadas universidades del mundo
- ★ La ingeniería mexicana tiene la ineludible responsabilidad de diseñar el futuro deseado sobre la base sólida del esfuerzo común
- ★ La Universidad no es lugar donde se pueden obtener honores para satisfacer demandas personales

La educación y preparación que se ofrece en la Universidad Nacional Autónoma de México se caracteriza por su alto nivel académico y su función integral, motivo por el cual ha desempeñado —a lo largo del presente siglo— un papel determinante en el desarrollo del país.

Así lo afirmó el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM, durante la ceremonia de entrega de reconocimientos a la actividad gremial de miembros de generaciones de la Facultad de Ingeniería, que se llevó a cabo el pasado día 7 en el Auditorio del Colegio de Ingenieros Civiles de México, AC, organizado por la Asamblea de Generaciones de esa Facultad.

El doctor Rivero Serrano indicó que los sitios que han ocupado —dentro de la vida política, económica, social y cultural del país— los egresados de esta casa de estudios demuestran claramente que su nivel académico está a la altura de las más prestigiadas universidades del mundo.

Asimismo, externó su satisfacción porque grupos de

exalumnos conserven el espíritu universitario que los hace amar a su Alma Mater. La Asamblea de Generaciones de la Facultad de Ingeniería debe servir de ejemplo para que los egresados de otras profesiones los imiten, logrando de esta manera la unión en el tiempo y en el espacio, del sentir y pensar universitario.

Quienes estudian en la UNAM —dijo— no sólo adquieren los conocimientos propios de su carrera, sino que son capaces de detectar y atender los problemas sociales en su entorno y del pueblo en general. Únicamente con un buen trabajo y una destacada capacitación será posible transformar al país.

Y agregó: “es necesaria la transformación integral enfocada a una igualdad social; pero se debe cuidar que ésta no sea utilizada como bandera política al servicio de intereses mezquinos”.

Finalmente, el doctor Rivero Serrano pidió la colaboración de los integrantes de la Asamblea de Generaciones para llevar el conocimiento y la cultura a todos los sectores de la población, a través de una campaña de difusión cultural y académica.

El ingeniero Rogelio Rivero Carraro, coordinador de Generaciones de la Facultad de Ingeniería, agradeció la presencia del Rector, la cual, afirmó, constituye un valioso estímulo para la acción gremial de la Asamblea, que trata de responder al deseo del doctor Rivero Serrano, en el sentido de vincular efectivamente las actividades de la Universidad con las necesidades del país.

Apuntó que desde sus orígenes —julio de 1970— la Asamblea de Generaciones se ha preocupado por ade-

cuar sus actividades a las necesidades de la ingeniería organizada y a las demandas del país, pero sobre todo a los principios que inspira la vida universitaria.

"El ritmo de crecimiento del país demanda una participación efectiva, sobre todo de aquellos elementos que, como nosotros, tuvieron la oportunidad y privilegio de estudiar y prepararse. Por ello, pensamos que la ingeniería mexicana tiene la ineludible responsabilidad de diseñar el futuro deseado sobre la base sólida del esfuerzo común".

Destacó la urgencia de redefinir principios, conceptos y funciones de la ingeniería mexicana organizada, para ubicarla en el terreno económico, político y social que le corresponde, de acuerdo a su importante contribución a la realidad nacional, y para que de este modo se ajuste a las nuevas condiciones del cambio.

En cuanto a los reconocimientos entregados a los ingenieros Salvador Arroyo, Saturnino Suárez, Miguel Montes de Oca Alcaraz y Alberto Froos del Valle —quien recibió la distinción a nombre de la generación de 1937—, indicó que la Asamblea instituyó ese acto desde hace tres años, con el objeto de estimular al joven que se inicia en la misma, distinguir al miembro más destacado del año y honrar a la generación que mejor alcanzó los objetivos que se propuso.

También se tiene como fin rendir un merecido tributo al ingeniero que siempre, sin escatimar esfuerzos y sin dar ni pedir concesiones, ha colaborado desde el fondo de cualquier trinchera al desarrollo gremial, en una desinteresada actitud que por su dinamismo, fidelidad y

constancia es digno del mayor aplauso, aseveró el ingeniero Rivero Carraro.

"La Universidad está comprometida con nosotros con ella, y no se le debe tomar el que se pueden obtener honores para fines personales, o en interés y defensa, sino para preparar ciudadanos capacitados que respondan con su acción profesional al interés de la comunidad".

Correspondió al doctor Octavio Rivero Serrano entregar los reconocimientos; integrantes de las Generaciones y del jurado calificador hicieron una breve semblanza de la vida profesional y humana de los acreedores a la distinción.

En el evento estuvieron presentes los ingenieros Agustín Straffon Arteaga, director general del Instituto Mexicano del Petróleo; Miguel A. Salinas Duarte, presidente de la Cámara de la Industria de la Construcción; Rafael Jiménez Cardona, presidente de la Generación, 39 y miembro del jurado; José A. Esteva Moraboto, vicepresidente del Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas; Mateo Treviño Gaspar, presidente de la Unión Mexicana de Asociaciones de Ingenieros; José Aguilar, presidente de la Sociedad Mexicana de Ingenieros; Oscar de Buen y López Heredia, jefe de la División de Ingeniería Civil, Topográfica y Geodésica de la Facultad de Ingeniería, y representantes de la Asociación Mexicana de Ingenieros y Arquitectos, entre otros.

En el auditorio del MUCA

CURSO SOBRE INTRODUCCION A LOS MUSEOS

★ Comprende una etapa teórica y visitas guiadas a los museos universitarios y del Distrito Federal

Con la finalidad de difundir al público en general el funcionamiento y organización de los museos universitarios y del Distrito Federal, el doctor Roberto Tapia Cinyer, jefe de área de la Dirección General de Extensión Académica, en representación del doctor José Narro, director de esa dependencia, inauguró el lunes 5 del corriente el curso **Introducción a los museos**, que se imparte en el Auditorio del Museo Universitario de Ciencias y Artes.

El curso, con duración de dos semanas, fue organizado por la Dirección General de Extensión Académica, en colaboración con el Centro de Investigación y Servicios Museológicos, y se imparte en dos etapas: una teórica, que consiste en una serie de conferencias cuyo tema fundamental es la organización y funcionamiento de los museos universitarios y del Distrito Federal; la segunda etapa consiste en una visita guiada a cada uno de esos museos, informó por su parte el licenciado Rodolfo Rivera, director del Centro de Investigación y Servicios Museológicos.

Mencionó asimismo que la



El doctor Roberto Tapia Cinyer inauguró el curso intersemestral "Introducción a los museos" acompañado de los licenciados Concepción Tavera y Rodolfo Rivera.

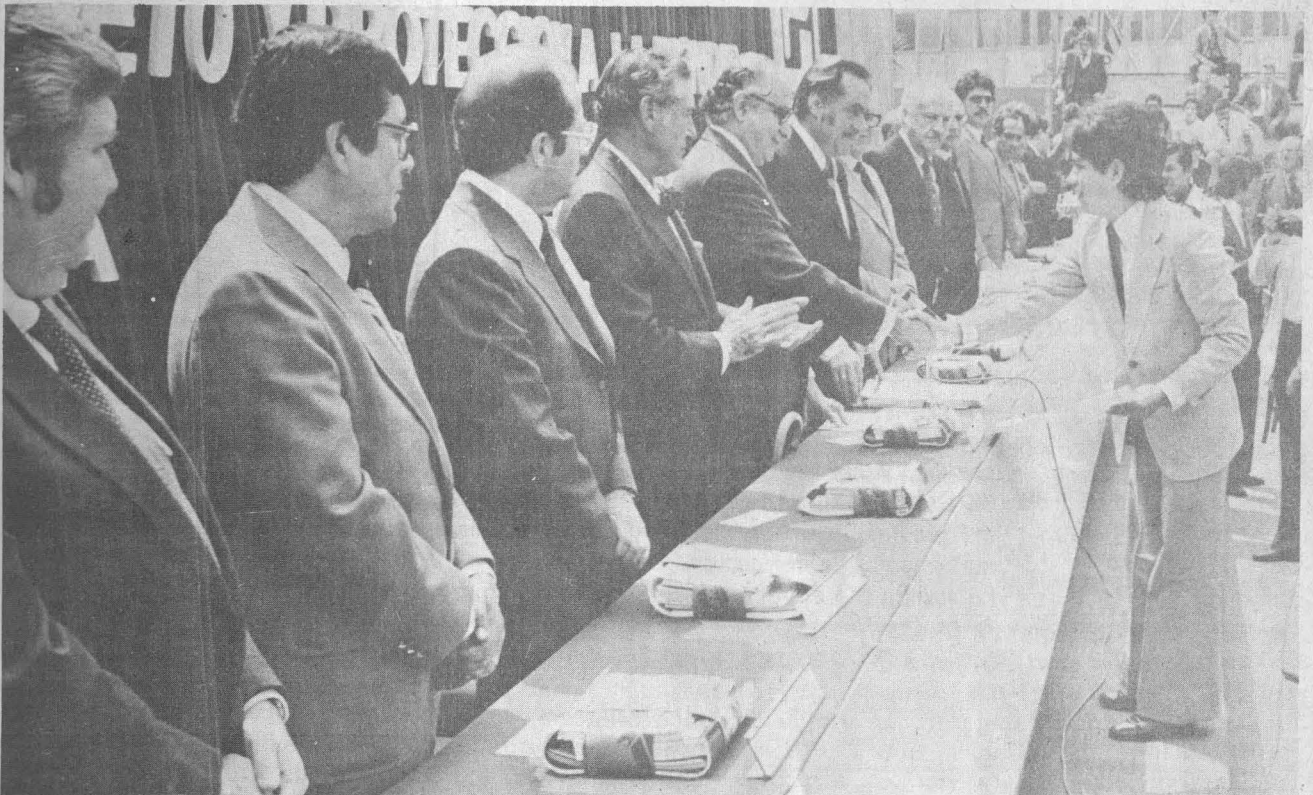
Universidad cuenta con los museos Universitario de Ciencias y Artes, del Chopo, de Historia de la Medicina Mexicana y los de los institutos de Investigaciones Antropológicas, Biología y Geología, así como pequeñas salas de exhibiciones en el Palacio de Minería. Entre estos museos, indicó, existe un intercambio constante y

también se han establecido vínculos de cooperación con las universidades del interior de la República.

Estuvieron presentes en la inauguración la licenciada Concepción Tavera, coordinadora del Museo Universitario de Ciencias y Artes y el maestro Alfonso Madrid.

Con la participación del Rector

V SESION PLENARIA DE LA PARTICIPACION CIUDADANA EN LA PROCURACION DE JUSTICIA



El doctor Octavio Rivero Serrano y el licenciado Agustín Alanís Fuentes entregan distinciones durante la Sesión Plenaria de la Participación Ciudadana en la Procuración de Justicia, que tuvo lugar en la Procuraduría de Justicia del DF.

★ **La justicia es un ejercicio superior que debe ser garantizada en beneficio de la población mexicana**

La justicia es un ejercicio superior que la sociedad y los profesionales a quienes se les ha asignado la tarea de procurarla deben garantizar en beneficio de la población mexicana, dijo el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM, durante su intervención en la V Sesión Plenaria de la Participación Ciudadana en la Procuración de Justicia, la cual se efectuó ayer en la Procuraduría de Justicia del Distrito Federal.

El doctor Octavio Rivero indicó que a partir de 1977 existe una estrecha vinculación entre la Universidad y la Procuraduría, al suscribirse un convenio para que los pasantes de Derecho y Trabajo Social pudieran realizar su servicio social desempeñando tareas propias de la Procuraduría. Consideró que el servicio social de los estudiantes universitarios es uno de los caminos a través de los cuales la Universidad extiende el conocimiento académico y cultural a diversos sectores de la población.

Además, expresó que el servicio social es una fase de la educación integral del estudiante, pues le permite encontrar nuevos caminos en el desempeño de su carrera y ofrecer su solidaridad social a la población que va a servir. De acuerdo a esta idea, se ampliará el ámbito del

★ **El servicio social, uno de los caminos a través de los cuales la Universidad extiende el conocimiento académico y cultural hacia la población**

servicio social en la Universidad para que consolide al estudiante como una excelente y confiable reserva de recursos humanos con alto sentido de solidaridad social, capaz de contribuir en la creación de un destino mejor para México.

Por otra parte, dijo que la Universidad, por su propia esencia, está cerca de la justicia y vive dentro del marco de la Ley.

A su vez, el doctor Héctor Mayagoitia Domínguez, director del Instituto Politécnico Nacional, dijo que la situación actual de México demanda un esfuerzo solidario de los diversos sectores, que de un modo u otro pueden coadyuvar al logro de las metas previstas en el Plan Global de Desarrollo. Las acciones institucionales, afirmó, no pueden ya reducirse y desenvolverse en ámbitos cerrados, desde luego, dijo, en el proyecto conjunto de crecimiento armónico, la participación de las instituciones educativas es fundamental, pues aporta recursos humanos capacitados que en el futuro lograrán concretar los objetivos fundamentales de México. ■■■■

Fue fundado en 1929

EL INSTITUTO DE BIOLOGIA REALIZA INVESTIGACIONES PARA MEJORAR LA CONSERVACION DE SEMILLAS



Doctor José Sarukhán Kérmez.

- ★ Del total de la producción nacional, el 80% es afectada por hongos y únicamente el 20% restante es almacenado en silos
- ★ Su Departamento de Botánica cuenta con una colección de 35 mil plantas fanerógamas, por lo cual es considerada como la más importante del mundo
- ★ Entrevista con el doctor José Sarukhán Kérmez

Actualmente el Instituto de Biología realiza una serie de investigaciones para mejorar la conservación de semillas, ya que del total de la producción nacional el 80% es afectado por hongos e insectos y únicamente el 20% restante es almacenado en silos, lo que representa un grave problema para el país, señaló el doctor José Sarukhán Kérmez, director de este Instituto.

Observó que desde su fundación en 1929, el Instituto de Biología cuenta con 135 miembros del personal académico, de los cuales 70 son investigadores; además, esta dependencia dio origen al Centro de Ciencias del Mar y al Centro de investigaciones en Fisiología Celular.

Al referirse al Departamento de Zoología, el doctor Sarukhán indicó que éste no ha recibido el apoyo suficiente a pesar de que es uno de los más grandes del país.

Explicó que la colección de artrópodos es de un millón, constituida por el 15 por ciento de todas las especies del país; la de aves es la más grande de México, pues se cuenta con 25 mil ejemplares. Respecto a la colección de mastozoología, el doctor Sarukhán dijo que es la más importante ya que se cuenta con 35 mil ejemplares y está constituida por

el 85% de especies que existen en el país, lo que la coloca en el primer lugar de América Latina.

“En el Instituto se estudian los aspectos conductuales de todas las especies animales y, se cuenta con una colección importante de peces de agua dulce, aunque actualmente no se tienen especies de agua salada”.

El Departamento de Botánica, dijo, cuenta con una colección de 35 mil plantas fanerógamas, por lo cual es considerada como la más grande del mundo; en él, un grupo de investigadores trabaja en la conservación de la madera industrializada. Además, se cuenta con un laboratorio donde se analizan las maderas más importantes del país.

Afirmó que existe un área de producción de sistemas lagunares en el Pacífico, debido a que es una de las zonas donde existe la gran mayoría de especies marinas que consume la población. Señaló el doctor Sarukhán que en ese lugar se realizan investigaciones de química de aguas, lo cual antes no se había efectuado.

También, se está formando un grupo de investigación en la etnología animal, donde se estudiará el comportamiento de los insectos, aves y reptiles.

Más adelante, habló de la estación de Los Tuxtles, ubicada en el estado de Veracruz y fundada en 1965, de la cual explicó que está instalada en una superficie de 700 hectáreas y es el único lugar que queda de selva virgen, la cual sirve de refugio a una gran cantidad de especies animales.

Esta estación tiene la función de enseñanza y difusión del conocimiento de los animales para los habitantes de la región.

Se refirió también a la estación Chamela, instalada en Puerto Vallarta, y anunció que en tres años contará con 13 edificios para la utilización de bibliotecas, talleres y laboratorios.

Ambas estaciones, las cuales tienen la función de preservar los ecosistemas y además estudiarlos, surgieron como una forma de desconcentrar la biología de la UNAM, y se espera que pronto sean autónomas, tengan planteamientos de investigación propios; además proporcionarán becas para estudiar en sus instalaciones.

Finalmente, al hablar del Jardín Botánico, el doctor Sarukhán señaló que únicamente es de exhibición, porque no reúne las características para ser un centro de investigación. ■

INICIO EL II CURSO DEL PROGRAMA DE EDUCACION CONTINUA DE LA ENEO

★ Durante la misma ceremonia fue clausurado el primer curso, intitulado "Cuidados intensivos al paciente en estado crítico"

En representación del licenciado Raúl Béjar Navarro, secretario general de la UNAM, el doctor Guillermo Pérez Correa, asesor de la Dirección General de Proyectos Académicos, clausuró el pasado día 5, los trabajos del Primer Curso del Programa de Educación Continua "Cuidados intensivos al paciente en estado crítico", organizado por la Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia.

Ante funcionarios de la ENEO, el doctor Pérez Correa señaló que estos cursos se inscriben dentro de la política seguida por la actual administración y representan un paso muy importante, ya que en ellos los alumnos obtuvieron conocimiento de investigación y docencia.

Por su parte, la alumna María Elisa Soyagar González, a nombre de las estudiantes que participaron



El doctor Guillermo Pérez Correa entregó diplomas a los alumnos que concluyeron un curso en la ENEO; en el presidium lo acompañaron las licenciadas María del Refugio Holguín y Graciela Arroyo de Cordero, el licenciado Amado Luna Gutiérrez y la doctora Ercila Islas Velazco.

en el curso, afirmó que si las enfermeras quieren ser tomadas en cuenta, es necesario que se superen en un sentido académico y humanitario, que implica el hecho de estar al día en la ciencia.

Durante la misma ceremonia fueron inaugurados los trabajos del II Curso del Programa de Educación Continua: "Administración en servicios de enfermería", organizado por la ENEO con el objeto de que los

profesionales de ésta área adquieran los conocimientos básicos de la administración general y sus aplicaciones al servicio asistencial de enfermería.

En el acto estuvieron presentes, además, las licenciadas María del Refugio Holguín, supervisora de Cursos de Especialización; Graciela Arroyo de Cordero, secretaria académica de la ENEO, en representación de la Directora del plantel y el licenciado Amado Luna Gutiérrez, secretario administrativo, así como la profesora Ercila Islas Velazco, coordinadora de Cursos de Educación Continua de la citada Escuela.

Dentro del Programa de Cursos Intersemestrales

LA ECONOMIA Y LOS GRANDES PROBLEMAS NACIONALES

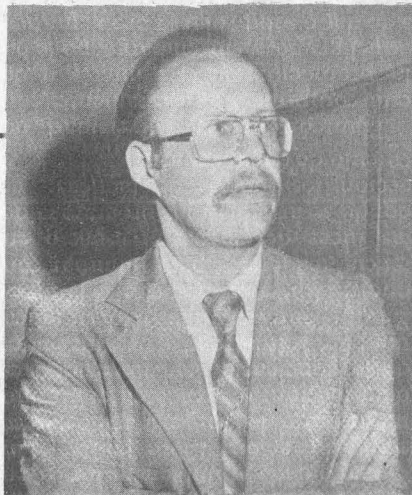
★ Curso abierto a toda la comunidad universitaria, inaugurado por el Director General de Extensión Académica

Ha sido preocupación de la actual administración, comunicar cada vez y con mayor intensidad a la sociedad en general, la responsabilidad que siente la Universidad Nacional de extender los beneficios de la cultura, utilizando para ello todos los medios posibles que estén a su alcance.

De esta manera se expresó el doctor José Narro Robles, director general de Extensión Académica, al inaugurar en el salón principal del Palacio de Minería, el curso **La economía y los grandes problemas nacionales**, que forma parte del programa de cursos intersemestrales que se llevan a cabo en distintas dependencias de la Universidad.

Estos cursos, agregó, son una muestra clara de cómo responder a una necesidad dentro de la sociedad.

La economía y los grandes problemas nacionales, dijo, es un curso



Doctor José Narro.

abierto para toda la comunidad, donde se analizarán los siguientes temas: Agricultura, Industria, Financiamiento, Problemas Urbanos, Energéticos y Comercialización, entre otros.

En la Dirección General de Exten-

sión Académica, "creemos que parte de las funciones sustantivas de la Universidad es extender sus actividades, haciendo llegar a la población los beneficios de la cultura".

El doctor Narro informó que está por concluir la primera etapa de los cursos intersemestrales, los cuales han tenido una nutrida respuesta en cuanto a asistencia por parte de la comunidad; además del apoyo de autoridades académicas y profesores.

Asimismo, anunció que después de esta primera experiencia, en enero de 1982, la Universidad Nacional iniciará la segunda fase del programa, presentando un mayor número de opciones y materias.

Por su parte, el licenciado Rafael Cordera, secretario de Superación Académica de la Facultad de Economía, precisó que el propósito central del curso **La economía y los grandes problemas nacionales**, es traducir a un lenguaje común y sencillo el análisis económico sobre los principales problemas nacionales, a fin de que el público logre entender los temas que se desarrollan.

La intención del curso, reiteró, es que cualquier persona con un mínimo de preparación y conocimientos, comprenda el mensaje de los especialistas.

Inició con la ponencia ¿Qué es un curador?

PRIMER ENCUENTRO DE CURADORES O ENCARGADOS DE COLECCIONES ZOOLOGICAS EN MEXICO

★ Estas colecciones coadyuvan al desarrollo académico y científico, así como al mejor conocimiento del manejo de los recursos del país

El doctor Guillermo Aguilar Sahagún, secretario académico de la Coordinación de la Investigación Científica, inauguró el pasado día 5 el Primer encuentro de curadores o encargados de colecciones zoológicas en México, cuyo objetivo es conocer el estado actual de éstas, favorecer el intercambio de experiencias entre los curadores del país, y establecer metodologías, préstamos y donaciones de ejemplares.

Durante el acto, el doctor José Sarukhán Kérmez, director del Instituto de Biología, aseguró que en México este tipo de colecciones han sido consideradas "ilegales", por la falta de sensibilidad de quienes las realizan y por la forma en que se han desarrollado desde hace 50 años.

Por eso, el encuentro —organizado por el Instituto de Biología y la Sociedad Mexicana de Zoología— tiene por objeto que esas colecciones pierdan su imagen de propiedad privada o feudos de una élite. En ese sentido, el doctor Sarukhán aseguró que la colección de especies no es únicamente acumularlas sino buscar la mejor forma para que la comunidad universitaria las pueda utilizar en la realización de sus trabajos.

Actualmente, consideró, se presenta la coyuntura de un cambio profundo en la colección de este tipo, lo cual está demostrado en el fondo general que destina la UNAM para ello.

Luego de señalar que las colecciones zoológicas coadyuvan al desarrollo académico y científico, así como al mejor conocimiento del manejo de los recursos del



Aspecto de la inauguración de Primer Encuentro de Curadores y Encargados de Colecciones Zoológicas de México; estuvieron en el presidium los doctores Salvador Cortines Balderas, José Sarukhán Kérmez, Guillermo Aguilar Sahagún, Angel Salas Cuevas y Virgilio Arenas Fuentes.

país, el doctor Sarukhán puntualizó que el futuro de estas colecciones en México depende de las instituciones y personas responsables de su organización y manejo, por lo que deben realizar su trabajo con un nivel académico acorde a nuestro tiempo.

Por su parte, la licenciada Lourdes Navarizo —en su ponencia ¿Qué es un curador?— afirmó que debido a las deficiencias presupuestarias de las instituciones que poseen colecciones científicas, en lugar de tener entre su personal un curador especializado en la organización y manejo de colecciones, esta responsabilidad se la atribuyen a los investigadores.

Señaló que las universidades, museos o instituciones que poseen colecciones, además de contar con investigadores en diferentes disciplinas, tienen que integrar a su personal curadores o encargados de colecciones para lograr una investigación eficaz.

En el acto, efectuado en el Auditorio "Nabor Carrillo", estuvieron presentes, además, los doctores Gustavo Casas Andréu, presidente de la Sociedad Mexicana de Zoología; Virgilio Arenas Fuentes, jefe del Departamento de Zoología del Instituto de Biología; Salvador Cortines Balderas, miembros de esa sociedad, y Angel Salas Cuevas, miembro de la Fauna Silvestre.

PROCESO POLITICO Y MOVIMIENTO OBRERO EN AMERICA LATINA

- ★ El nacionalismo llevará a los países del Tercer Mundo a ser naciones independientes, libres y soberanas
- ★ Sus objetivos esenciales son la emancipación socioeconómica y la independencia política dentro del marco de una real cooperación a nivel internacional

El socialismo en los países del Tercer Mundo sólo será posible si atiende a los problemas nacionales específicos de cada uno de ellos. Asimismo, para que el movimiento obrero latinoamericano triunfe deberá enfrentar y resolver sus problemas dentro de un marco nacional.

Así lo planteó el doctor Julio Godio, investigador de la Fundación Friedrich Ebert, de Venezuela, durante el seminario **Proceso Político y Movimiento obrero en América Latina**, que inauguró el pasado día 5 el doctor Rubén Bonifaz Nuño, quien fungía como coordinador interino de Humanidades.

En ese acto también estuvo presente el doctor José Luis Ceceña, director del Instituto de Investigaciones Económicas.

Agregó el doctor Godio que en los escasos países donde existe un régimen socialista, el movimiento obrero no ha tenido una participación directa y efectiva en la solución de los problemas nacionales, debido principalmente a que estos países han implantado moldes de naciones extranjeras que no responden a la realidad.

Es necesario, dijo, estudiar y analizar la relación existente entre socialismo, nacionalismo y clase obrera. En América Latina esta relación ha seguido un camino largo, interesante y complicado, el cual se ha visto influido por grupos sindicales anarquistas



El doctor Rubén Bonifaz Nuño inauguró el ciclo **Proceso político y movimiento obrero en América Latina**; en el presidium lo acompañan los licenciados Enrique Quintero Márquez y Román Martínez Escamilla, los doctores José Luis Ceceña y Julio Godio, y el licenciado Rogelio Hernández.

y comunistas, mismos que han olvidado que cada país enfrenta problemas y conflictos muy propios y característicos, subrayó el expositor.

Esta situación, agregó, ha dado como resultado que en América Latina el movimiento obrero sea precisamente un movimiento sin raíces y no obstante que plantea la lucha de clases, no es capaz de plantearse el problema nacional.

“Insisto en el nacionalismo porque su estudio, análisis y comprensión llevará a los países del Tercer Mundo a ser naciones independientes, libres y soberanas; situación que las conducirá a un socialismo efectivo”.

Anotó la necesidad de romper con un modelo socialista incapaz

de atender, en primera instancia, los problemas nacionales más urgentes. El socialismo que llegó a América Latina en el siglo pasado apareció en forma de socialismo utópico y con proyectos de tipo industrialista, lo que le impidió cumplir con sus objetivos originales, aseveró el doctor Godio.

Explicó que el manejo de esta ideología lo realizaron diversos grupos socioanarquistas, los cuales intentaron trasladar los modelos aplicados en la Europa avanzada a los países de América Latina, con el objeto de “civilizarlos”. Estos grupos, muchos de ellos sindicales, dieron preferencia a las cuestiones de tipo político

co dejando al margen el sentimiento nacional de los pueblos.

Destacó la importancia de establecer nexos entre el proletariado de los países atrasados y los planteos nacionalistas, y afirmó que para resolver las contradicciones de clase de este sector es necesario establecer un régimen socialista, pero sin olvidar el aspecto nacional de los problemas.

Por su parte, el licenciado José

titulada **Nacionalismo, socialismo y movimiento obrero en América Latina**, el licenciado Calderón manifestó que la idea del estado nacional fue apoyada por la nueva clase obrera a través de la defensa de su identidad y de la lucha por mejores condiciones de vida y de trabajo. Este sector fue protagonista de las luchas sindicales y políticas que ocupan los años de 1900 a 1950, así como de las experiencias de la

La trasnacionalización de las economías latinoamericanas, así como su dependencia científica y tecnológica han provocado el estancamiento de la agricultura y la necesidad consiguiente de aumentar las importaciones de sus productos. Asimismo, se ha acentuado el desequilibrio entre las estructuras económicas más modernas y avanzadas del sector industrial y de servicios y las estructuras atrasadas del sector agrícola. En América Latina se ha creado, de esta manera, una dinámica económica interna cuyas fuentes son en gran medida exógenas, aseveró el coordinador del CELA.

Por lo anterior, continuó, se ha acelerado el fenómeno de urbanización y crecimiento demográfico, y por otro lado, se ha profundizado la conciencia de la clase obrera, lo cual ha redundado en una amplia gama de tendencias reformistas.

A nivel político, este mismo proceso ha creado las condiciones para un despertar nacionalista, cuyos objetivos esenciales son la emancipación socioeconómica y la independencia política dentro del marco de una real cooperación a nivel internacional.

El profesor Calderón consideró que ha empezado a surgir la posibilidad de oponer un nuevo tipo de internacionalismo que no será manejado por los partidos o sindicatos, y se hallará libre de principios correspondientes a ideologías extrañas. Se trata, agregó, de un internacionalismo de los trabajadores, que sin perder sus vínculos nacionales se proyecte hacia un nuevo tipo de relaciones. Como ejemplo de este nuevo tipo de proyección el conferencista citó los casos de solidaridad internacional de los trabajadores de la FIAT en Italia, España y Brasil, manifestaciones que, según expresó, son producto de la trasnacionalización de la economía.

Finalmente, observó que la clase obrera latinoamericana se encuentra en estos momentos en una viada transformación que propicia el surgimiento de nuevas organizaciones de clase con un discurso nacional e internacional de tipo antimperialista y anticapitalista.



María Calderón, coordinador del Centro de Estudios Latinoamericanos de la FCPyS, señaló —al participar en la sesión inaugural del Seminario en el Auditorio del Instituto de Investigaciones Económicas— que como resultado de la interdependencia desigual de los estados latinoamericanos ante las potencias internacionales, han surgido desde los inicios del presente siglo una serie de movilizaciones emancipadoras de corte nacional, populista e independentista, cuyos principales protagonistas han sido la burguesía y la clase obrera.

La formación de la sociedad del siglo XX en América Latina, apuntó, se caracteriza por el surgimiento del proletariado moderno, es decir, por el pasaje del artesanado a la nueva clase obrera.

Este proceso se acompaña con el surgimiento de nuevas corrientes políticas que se oponen a la oligarquía terrateniente tradicional.

A lo largo de su exposición,

Confederación Revolucionaria Obrera Mexicana (CROM) y la Confederación de Trabajadores de México (CTM), entre otras.

Asimismo, el conferencista señaló que el movimiento obrero en Latinoamérica ha sido utilizado tanto para fines de ataque y organización política como para fines defensivos y de organización sindical. La historia del movimiento obrero, añadió, es la historia del continuo proceso de la recomposición política de la clase obrera y de su mera existencia como fuerza de trabajo, y de su relación dialéctica y contradictoria con el comando capitalista del desarrollo social y económico.

Por otra parte, comentó que el proletariado y la burguesía han participado de manera activa en la conformación de los actuales marcos nacionales latinoamericanos y de las nuevas instituciones y expresiones ideológicas, mismas que han sido resultado de las cambiantes estructuras de clase que caracterizan a la mayoría de los países de la región.

Ante el inminente peligro de su extinción

URGE UNA LEGISLACION INTERNACIONAL EFECTIVA QUE CONTROLE LA CAZA DE BALLENAS

- ★ Actualmente sólo existen 12 mil ballenas "Gris", mil 200 "Azul" y 84 mil de "Aleta"
- ★ México fue el primer país en el mundo en establecer un santuario marino para la protección de este mamífero
- ★ Consideraciones del doctor Bernardo Villa

México es el primer país que estableció un santuario de ballenas, aunque desafortunadamente las leyes internacionales para proteger este mamífero son violadas por los pescadores.

Este animal marino carece de razonamiento, por lo que se puede descartar un posible intento de suicidio, como lo difundió una agencia de noticias, al informar que doscientas ballenas "intentaron suicidarse" en las playas de Tasmania, Australia, de las cuales cien lograron su objetivo.

El doctor Bernardo Villa, investigador del Instituto de Biología, consideró también que no es posible hablar de un intento de suicidio, "ya que este es un acto puramente racional y a las ballenas no les podemos atribuir la facultad de razonar".

Asimismo refirió: "¿Acaso uno de estos mamíferos podría pensar en el suicidio, porque su pareja lo abandonó? ¿O tal vez, por qué la bolsa de valores subió o bajó? Definitivamente, estos problemas son humanos".

Sin embargo, mencionó las posibles causas por las que las doscientas ballenas de siete metros de largo —la agencia no precisó qué tipo de ballenas— encallaron en las playas australianas. Existen parásitos que afectan la cápsula timpánica, destruyen los canales auditivos y hacen perder la orientación; enfermedades causadas por virus que degeneran en epidemia; o bien, que los líderes del grupo hayan sido heridos por las hélices de un barco y por su sentido gremial, hayan buscado refugio.

El especialista declinó profundizar en la información, debido a que no podía especular sobre la especie de mamífero a que se refería el cable internacional.

Por otra parte, el investigador universitario dijo que México es el primer país en el mundo que ha establecido desde 1971 un santuario para la ballena gris, y así protegerla de su posible extinción.

El primer intento de protección fue dado por el general Alvaro Obregón, quien prohibió la caza de esos mamíferos marinos en 1920. Los esfuerzos para proteger estos animales parecieron concretarse en 1945, después de la Segunda Guerra Mundial, cuando se fundó la Comisión Ballenera Internacional, con sede en Londres, Inglaterra. El doctor Villa enfatizó: "fue como poner a la Iglesia en manos de Lutero", ya que la citada Comisión estuvo integrada por los pescadores que se "sirvieron con la cuchara grande", al grado de amenazar con extinción, a esta clase de animal marino.

Se estima que actualmente existen 12 mil ballenas "Gris", mil 200 "Azul", y solamente 84 mil de "Aleta".

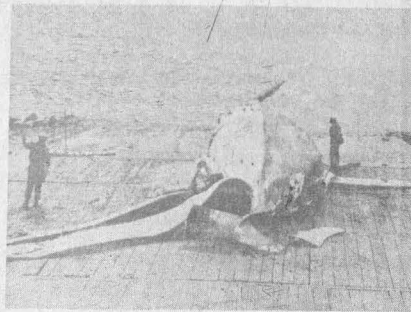
La masacre de ballenas se frenó durante la Segunda Guerra Mundial, ya que los países en pugna tuvieron que frenar sus adelantos sofisticados de pesca para encausarlos a la lucha.

Sin embargo, actualmente la Unión Soviética y el Japón son las naciones que encabezan los adelantos científicos para cazar ballenas, ya que cuentan con barcos equipados para obtener la materia prima que posteriormente se convertirá en cosméticos femeninos, principalmente.

En el caso de México, dijo que a pesar de que no hay una flota de guardacostas —se les llama popularmente guardamuelles porque siempre están anclados por falta de presupuesto, entre otras causas—, la simple existencia de la legislación ha tenido un efecto positivo.

Además, durante la administración del presidente Luis Echeverría Álvarez se instituyeron las 200 millas de mar patrimonial y se anuló la posibilidad de que "los barcos balleneros penetren legalmente en esta zona".

A nivel internacional, el Gobierno mexicano suscribió una cuota con los esquimales sobre la ballena gris "netamente mexicana"; cuando estos animales salen hacia el norte paga-



mos diez y seis ballenas como máximo.

Pese a estos elementos positivos, existe el reverso de la medalla. El doctor Villa lamentó que "los mexicanos desaprovechemos nuestros recursos marítimos naturales por carencia de medios y dedicación; no somos hombres de mar", señaló.

"Actualmente ignoro si existe alguna corporación que se dedique a la explotación racional de la ballena. No se trata únicamente por falta de recursos, sino también de determinación. Los aborígenes del norte de Estados Unidos y los esquimales cazan estos animales en lanchas de cuero y los arriman a la playa en donde existen peroles para aprovechar su grasa y carne".

En México solamente existen tres doctores y dos estudiantes en ciencias biológicas especializados en mamíferos marinos. En su caso particular, el doctor Villa estudió la maestría en la Universidad de Kansas.

Puntualizó que la UNAM no podría canalizar los suficientes recursos para investigar a los mamíferos marinos, ya que la renta de un barco de este tipo tiene un costo diario de cuatro mil dólares. En este punto, exhortó a las demás dependencias oficiales a aportar los recursos humanos y materiales para poder preparar a los investigadores que se requieren para el verdadero aprovechamiento de los recursos marinos en bien del pueblo.

A nivel internacional, el doctor Villa manifestó su confianza en que se pueda contener la exterminación de las ballenas, debido a que la Comisión Ballenera Internacional ha aceptado en su seno a investigadores serios y decididos a lograr este objetivo.

LA INDEPENDENCIA DE BELICE, GARANTIZADA POR LOS PAISES DE LA ONU

- ★ El nuevo Estado enfrenta dificultades por su carencia de capitales y de tecnología
- ★ La integración latinoamericana puede asegurar en el futuro su desarrollo económico



Profesor Guillermo Almeyra.

No es necesaria la formación de una fuerza de seguridad multinacional a lo largo de la frontera de Belice con Guatemala, puesto que su independencia está garantizada y respaldada solemnemente por todos los países que integran la Organización de las Naciones Unidas.

El licenciado Guillermo Almeyra, coordinador de Estudios Latinoamericanos de la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, consideró lo anterior y agregó que la independencia de Belice es una victoria del Derecho Internacional y una reafirmación a la autodeterminación de los pueblos.

En esta ocasión se ha mostrado la generosidad de México, que ha apoyado la independencia de Belice, a despecho de anteriores reclamaciones territoriales, y la garantiza frente a las amenazas. La independencia elimina el anacronismo de las colonias: ahora sólo quedan Puerto Rico y las Antillas "europeas" por independizar.

Hasta el momento en Belice se ha logrado alcanzar la independencia política. Falta la económica, la cual podrá obtenerse mediante la integración de los países latinoamericanos, en un futuro cercano.

Respecto al ingreso de Belice a la Organización de los Estados Americanos, el licenciado Almeyra precisó que ese país caribeño ya está en la ONU y tarde o temprano se integrará a la OEA, que tiene escasa importancia. Cuba ha sido excluida durante largos periodos de este último organismo y ello no le ha impedido participar en foros internacionales.

Belice es un país eminentemente agrícola; aunque no tiene una agricultura desarrollada ni capitales. Es, además, totalmente dependiente del exterior para su crecimiento. Una de las consecuencias importantes de la independencia será el descenso del nivel de vida de ciertos sectores (funcionarios estatales y capas medias, principalmente) que dependían en sus ingresos de la antigua estructura colonial.

Para su progreso, aseguró el licenciado Almeyra, ese país caribeño necesita una amplia colaboración tecnológica, materias primas esenciales y capitales. El fomento de su agricultura para lograr el autoabastecimiento alimentario y una exportación racional llevará tiempo y requerirá insumos. "Todo ello hace imprescindible la ayuda fraternal y humanitaria, pues ella garantizará la eliminación de las tensiones que podrían poner en peligro la recién adquirida independencia".

Subrayó el entrevistado que ningún país puede resolver por sí solo sus problemas, puesto que se vive en un mundo unificado, marcado por la internacionalización del capital y el imperialismo, que actúa entrelazándose con las clases dominantes nacionales. De ahí la necesidad de la unión de los países excoloniales con los que luchan por completar su liberación política y económica del imperialismo para de esta manera abrir el camino del progreso social.

Por más que sea un país escasamente poblado, sin industria y falto de mano de obra calificada, Belice puede comenzar su desarrollo sen-

tando las bases de una plena independencia, porque la principal fuerza económica es la democracia, la participación popular y el ejercicio del derecho de autodeterminación de los pueblos. Estas son las bases de la colaboración internacional contra el imperialismo y el neocolonialismo.

Consideró el licenciado Almeyra que si Belice dependiese exclusivamente de sus propias fuerzas y recursos, jamás lograría estabilizarse; que basta comparar esas fuerzas con las del imperialismo inglés, norteamericano o de otros países y su posible ritmo de desarrollo con el de naciones industrializadas.

Sin embargo, dijo, la relación de fuerzas no es bilateral sino global a nivel mundial, y en esta medida Belice tiene como aliados a sectores importantes dentro de los países imperialistas. Su estabilidad depende de esa relación internacional de fuerzas. Además, ningún país, por grande o rico que sea puede desarrollarse en la autarquía; menos aún las pequeñas naciones sin mercado interno suficiente para la industrialización por su escasa población. Su viabilidad depende políticamente hoy de sus alianzas, y en el futuro de la integración regional.

Respecto a los problemas territoriales con Guatemala, explicó, Belice no está aislado; mucho más lo está el régimen guatemalteco, y en caso de una invasión la Organización de las Naciones Unidas tomaría resoluciones de condena hasta aplicar sanciones económicas y políticas contra el agresor, terminando con el envío de una fuerza de paz si ello es diplomáticamente posible y necesario.

En este sentido, manifestó que la amenaza de la dictadura guatemalteca sobre la independencia beliceña es una hipoteca política. El propio régimen del presidente de Guatemala, al votar en contra en la ONU, ha participado en una decisión y la ha legalizado, de modo que sus bravatas son ilegales y difícilmente puede pasar a la acción sin respaldo externo. Ahora bien, no es probable que los Estados Unidos se lo proporcionen enfrentándose con Gran Bretaña y México, finalizó el entrevistado.

Reafirma el tema de la naturaleza

LA OBRA PICTORICA DE ALICIA PEÑAFIEL CRISTALIZA LA EMOCION DEL MOMENTO

En un mundo cada vez más difícil y agitado, donde hay tantos artistas empeñados en ofrecer la versión más exacta del mismo, se encuentra la excepcional obra de Alicia Peñafiel, en la que paisajes y atardeceres muestran un mundo eterno de belleza y reafirman que el tema de la naturaleza todavía no se ha agotado. En entrevista con este órgano informativo, la artista habló sobre su trayectoria subrayando su preferencia por los paisajes de la naturaleza, mismos que refleja de manera sutil y romántica en sus obras.

Esta pintora mexicana ha expuesto en numerosas salas del país, entre las que destaca su participación en la exposición "La Mujer en la Plástica Mexicana", organizada por Bellas Artes durante el Año Internacional de la Mujer; en la Galería Chapultepec; Galería Ramos de la Paz; y en el Salón de la Mujer en la Plástica, Estado de México, en la que expone con año. Asimismo, en 1940 participó en la FERIA MUNDIAL DE NUEVA YORK, y el próximo día 10 expondrá en la Galería W.L. Associates, de Los Angeles, California. Esta muestra permanecerá abierta hasta el 15 de noviembre del presente curso.

La maestra Peñafiel realizó sus estudios en la Academia de San Carlos; durante su primer año ganó el premio de escultura. Más tarde, y gracias a su talento, fue ayudante del taller de acuarela de esa escuela, y debido a lo sobresaliente de sus obras, la Universidad Nacional Autónoma de México las seleccionó para que fueran expuestas en la próxima FERIA MUNDIAL DE NUEVA YORK, cuando aún no se había graduado.

En este sentido, señaló que todo se debe a la UNAM, ya que de ésta recibió la enseñanza que le ha permitido manifestar sus inquietudes y sentimientos. Añadió que entre las satisfacciones que le ha brindado su carrera, destaca el que la Universidad le permitiera transmitir sus conocimientos dentro de la cátedra de trabajo constructivo de imitación, misma que ganó por concurso de oposición y que nadie antes había ocupado siendo tan joven. Actual-

- ★ Su pintura fue seleccionada por la UNAM para ser expuesta en la FERIA MUNDIAL DE NUEVA YORK
- ★ Actualmente la maestra Peñafiel imparte la cátedra de Acuarela en la Escuela Nacional Preparatoria



Maestra Alicia Peñafiel.

mente, la maestra Peñafiel imparte la cátedra de Acuarela en el Plantel N.º. 9 de la Escuela Nacional Preparatoria.

Respecto a su inclinación por la acuarela, Alicia Peñafiel indicó que la prefiere debido a que es una técnica de instantes, y que ella se ha abocado a la pintura de paisajes, ya que también cambia en segundos. "La pintura en acuarela me permite plasmar la emoción del momento que vivo", dijo.

Sus viajes alrededor del mundo le han permitido captar lo peculiar de cada país y en su innumerable producción se encuentran cuadros que evocan la naturaleza de diversos lugares; tal es el caso de su obra "Abadía de Jumieges". De Normandía, Francia, o de un pequeño embarcadero de las islas griegas. De nuestro patrimonio natural, Alicia Peñafiel ha reflejado en su obra espectáculos como el de las Lagunas de

Montebello y las Cascadas de Aguazul, Chiapas; los canales de Xochimilco; el Popocatepetl y algunos riachuelos de Valle de Bravo, Estado de México.

De esta manera, horizontes, atardeceres y lluvias pueden disfrutarse a través de sus obras, mismos que reflejan su muy personal estilo de percepción de la naturaleza, en las que no existen líneas definidas ni contrastes fuertes. En sus numerosas pinturas, el cielo se confunde con el follaje de los árboles y el agua de los ríos.

Finalmente, es importante señalar que a raíz de su próxima exposición en Los Angeles, California, un diario de habla hispana le publicó un extenso artículo a fin de que la población latina de aquella ciudad conozca su obra y coadyuve a que la obra de Alicia Peñafiel permanezca dentro del círculo cultural latinoamericano.

EL CASTILLO DE BARBA AZUL

Versión Coreográfica

Homenaje a Béla Bartók, 1881-1981



Seminario de Danza Contemporánea/octubre
TEATRO DE LA C.U. (anexo a Arquitectura)
2, 3, 4, 9, 10 y 11 de octubre/12:00 horas

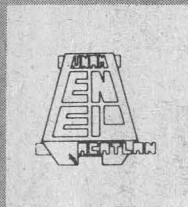


danza estudiantil

2a. temporada otoño 1981, del 15 de octubre al 12 de diciembre
escuela nacional de estudios profesionales, colegio de bachilleres, institutos tecnológicos regionales, secundarias técnicas, escuela nacional preparatoria, crea
viernes, sábados y domingos a las 12 horas
teatro de ciudad universitaria (anexo a arquitectura)

ENEP Acatlán

Cursos Culturales: "Expresión y Comunicación"



Ciclo de lectura, por la maestra Carmen Carrara, del 14 de octubre al 2 de diciembre, miércoles de 11:00 a 13:00 h.
Fotografía I, por el maestro Lázaro Roca, del 13 de octubre al 1º de diciembre, martes de 10:00 a 12:00 h.
Fotografía II, por el maestro Lázaro Roca, del 14 de octubre al 2 de diciembre, miércoles de 10:00 a 12:00 h.
Fotografía III, por el maestro Lázaro Roca, del 15 de octubre al 10 de diciembre, jueves de 10:00 a 12:00 h.

Inicio al dominio de la lengua escrita (Redacción I), por la maestra María Lourdes Calvario Benítez, del 19 de octubre al 14 de diciembre, lunes de 16:00 a 18:00 h.

Instrumentos de la lengua (Redacción II), por la maestra Magda Soís, del 13 de octubre al 1º de diciembre, martes de 10:30 a 12:30 h.

Orientación personal y vocacional, por la maestra Karen de Ceballos, del 14 de octubre al 2 de diciembre, miércoles de 10:00 a 12:00 h y de 16:00 a 18:00 h.
Pintura, por el maestro Roberto Roque, del 15 de octubre al 3 de diciembre, jueves de 16:00 a 18:00 h.

Taller de comunicación, por la maestra Sandy Calorio, del 13 de octubre al 11 de diciembre, martes de 17:00 a 19:00 h.

Curso activo de apreciación musical, por el maestro Enrique Vanes Abrego, del 16 de octubre al 4 de diciembre, viernes de 10:30 a 12:30 h.

Curso de guitarra, por el maestro Edmundo Durán González, del 15 de octubre al 12 de diciembre, jueves de 17:00 a 19:00 h.

Informes en el Centro de Difusión Cultural, Edificio de Apoyo a la Docencia, teléfonos: 373-23-99, 373-23-28, 373-23-92, 373-24-25, extensión 160.

Al finalizar los cursos se otorgará constancia de participación a los alumnos inscritos.

● Distribudora de Libros de la UNAM

Programa:
Presentación de libros
Octubre

Jueves 8

Introducción a la medicina social. Autor: Thomas Mc. Keown y C.R. Lowe. Mesa redonda con la participación de: doctor Héctor Hernández, UAM Xochimilco; doctor Federico Ortiz Quezada, CEESTEN; doctor Manuel Ruiz de Chávez, Facultad de Medicina, UNAM.

Moderador: doctor Ignacio Almada, UNAM.

Viernes 9

Nunca más el mar. Autor: Miguel Donoso Pareja.

Martes 13

Imagen de la mujer en la narrativa de Rosario Castellanos. Autora: Ma. Rosa Fiscal.

Lectura de textos y poemas: Ivette Jiménez de Báez.

Exposiciones

Miércoles 14

Exposición: estructura y biografía de un objeto. Autor: Enrique Bostelmann y Sebastian. Invitados: Antonio Rodríguez, ingeniero Juan Lojo y Federico Silva.

Todos estos eventos se realizarán a las 19:00 h, en el Foro de la Librería Universitaria de Insurgentes Sur 299.

Extrauniversitarias

En el Palacio de los Deportes

EXPO TECNICA ALEMANA

La Expo Técnica Alemana se realizará en un recinto ferial que cuenta con una superficie cubierta de 11,164 m² y 1,856 m² al aire libre, donde 160 empresas industriales alemanas de reputación mundial, mostrarán una amplia oferta de modernos productos, tecnologías y procedimientos de producción.

Los ramos industriales y productos son: industria siderúrgica, metales no ferrosos, construcciones de acero, construcciones navales, vagones, dosificadoras, etc.

Se dictarán más de 30 conferencias sobre diferentes temas, que, dentro del programa de la misma exposición, se llevará a cabo del 12 al 18 de octubre en el Palacio de los Deportes.

Este evento, de trascendental importancia para el futuro técnico del país, organizado por el Ministerio Federal de Economía, Bonn, en cooperación con la Comisión de la Economía Alemana para Exposiciones y Ferias (AUMA), Colonia, y Cámara Mexicano-Alemana de Comercio e Industria, México, D.F.

Al terminar el Campeonato Nacional de Gimnasia el domingo 4 de octubre en la Escuela Superior de Educación Física, Edmundo Decena, de la UNAM, se clasificó en la tercera posición oficial de la categoría individual con 202.48 puntos y aseguró su participación con la Selección Nacional en el Campeonato Mundial de Gimnasia, que se celebrará en Moscú durante la segunda quincena de noviembre.

Decena conquistó oro en caballo con arzones con 17.00 puntos, superando a José Luis Galindo del Distrito Federal quien tuvo 16.90 y al también puma José Trinidad Chávez quien finalizó con 16.41 y que en la tabla general se situó en el quinto puesto con 191.60 puntos.

En anillos, Decena también sobresalió al conseguir el segundo lugar con 17.65 puntos, superado sólo por el capitalino José Luis Cano con 17.98.

Cabe mencionar también la participación de los universitarios José Arnold, quien logró el séptimo lugar en la clasificación individual con 18.68 puntos, y Mayté Thomas, quien en la competencia femenil terminó en el cuarto sitio con 134.25 puntos.

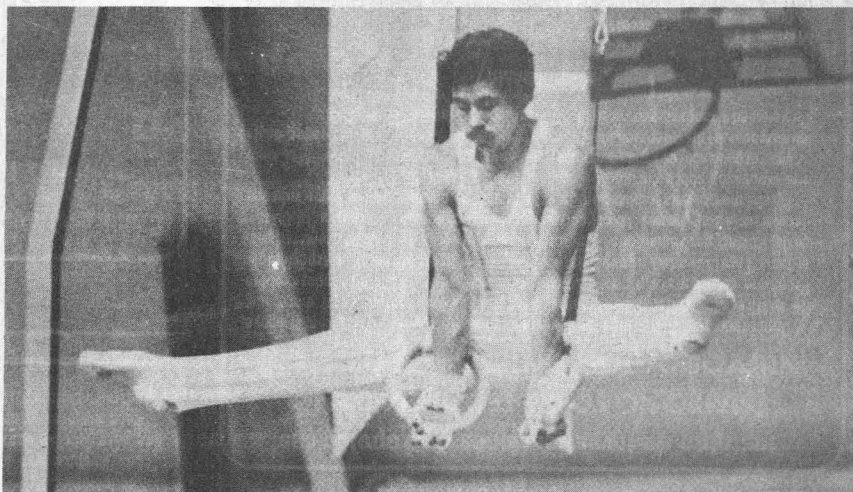
Así, la Selección que representará a México en el Campeonato Mundial de Gimnasia en Moscú, quedó integrado en el equipo varonil por José Luis Galindo, José Luis Cano y Edmundo Decena. El equipo femenino lo conforman Patricia García, Mami Gutiérrez e Ivonne Chirino.

Formará parte de
la Selección Nacional

Edmundo Decena, al Campeonato Mundial de Gimnasia



Mayté Thomas al inicio de su actuación en la viga de equilibrio.



Edmundo Decena, en la prueba que le valió el segundo sitio.

La UNAM en el tenis de mesa

Resultados del Campeonato Nacional Estudiantil

En días pasados se llevó a cabo en el Club Kanka de la ciudad de México, el Campeonato Nacional Estudiantil de Tenis de Mesa, organizado por el IPN, contando con la participación de las universidades Autónoma Metropolitana, Anáhuac, del Valle de México, Autónoma de Puebla, de las Américas y Nacional Autónoma de México.

El torneo se dividió en tres categorías: superior de primera fuerza, superior de segunda fuerza y media superior, con las especialidades: equipos, individuales y dobles. La eliminatoria por equipos se realizó en base al sistema *swatting cup*, mismo que se utiliza en el Campeonato Mundial; en tanto que en las otras especialidades se utilizó la eliminatoria simple.

El equipo de la UNAM, a pesar de haberse reestructurado a principio de año y de contar con un solo jugador en primera fuerza —reglamentada por el ranking nacional—, realizó un modesto papel en este torneo, como lo dejó ver el quinto lugar obtenido por el equipo, debiéndose destacar que los encuentros estuvieron dominados por el ya experimentado equipo de la Autónoma de Puebla.

Por otra parte, la representación de segunda fuerza de los felinos auriazules lució excelentemente, logrando colocarse en el tercer puesto, venciendo el nerviosismo que no se les desprendió de la mesa y que fue el factor que les impidió obtener una mejor posición.

Sin embargo, en los partidos individuales los jugadores pudieron serenarse y mejoraron su nivel de juego, consiguiendo así el difícil 1-2-3, con Daniel Reséndiz (Ingeniería) en el primer sitio al vencer a su compañero Arturo Lozano (Medicina), mientras que Rolando Robles completó la terna triunfadora.

Finalmente, Reséndiz y Lozano demostraron ser capaces de ofrecer buenos partidos, no sólo como rivales, sino también en el juego de conjunto, al vencer a los aguerridos politécnicos en la final de dobles.

Los jóvenes de nivel medio tampoco defraudaron, ya que consiguieron el tercer lugar por equipos e individual, quedando abajo de los burros blancos del Instituto Politécnico Nacional.

El equipo de la UNAM, actual campeón de primera división, sin un total equilibrio en sus líneas venció a las chivas del Guadalajara por 2-1 en el encuentro celebrado el domingo 4 de octubre en el Estadio Olímpico de Ciudad Universitaria.

El técnico Bora Milutinovich alineó a los novatos Federico Valerio, portero y a Germán Tello, delantero, quienes en general respondieron a los requerimientos del enfrentamiento.

Para Valerio ésta fue la segunda intervención en un certamen de tal naturaleza. De hecho ésta fue la presentación del arquero bajo los palos auriazules, ya que en su partido anterior frente a Campestres, jugó sólo unos cuantos minutos.

Germán Tello por su parte, sustituyó al goleador Luis Flores en el segundo tiempo y su actuación fue buena porque se movió con idea dentro de la cancha, aunque desperdició una magnífica oportunidad de gol.

El partido fue jugado con fuerza y movilidad por parte del equipo de casa, en contraste con la técnica y manejo de balón por los

rayados. En los primeros 15 minutos de juego los universitarios manejaron el encuentro, y en ese lapso pusieron el marcador 1-0. El gol fue conseguido por Luis Flores quien remató con la testa un balón servido por Tuca Ferreti.

La escuadra estudiantil continuó su juego abierto con rotaciones en la delantera y la marca presionada en la media. Pero poco a poco los visitantes fueron encontrando su toque de conjunto con lo que crearon múltiples problemas a la zaga universitaria, quienes los resolvieron acertadamente.

Casi al final del primer tiempo, en un pelotazo enviado a Ferreti, Morales cometió foul sobre el brasileño y el árbitro decretó la pena máxima, misma que fue convertida por Tuca para el 2-0.

En la etapa final, el dominio de los tapatíos se hizo más evidente, pero sólo lograron capitalizar una vez debido a una falla del arquero quien no pudo sujetar el balón y palmoteándolo lo dejó a los pies de Cedano cuyo remate entró sin problema a la meta universitaria.

Campeonato de
Baloncesto de
Liga Mayor

**Comunicaciones
se impuso al
equipo Puma
54-49**

El equipo universitario femenino de baloncesto cayó ante Comunicaciones por marcador de 49-54, en el inicio del Campeonato de Liga Mayor del Distrito Federal.

El cuadro auriazul, dirigido por Elsa Flores, se enfrentó a un plantel experimentado, cuya larga trayectoria en las duelas de los gimnasios del país, las ha llevado a disputar diversos campeonatos y, en el anterior, a la obtención del título. Sin embargo las Pumas olvidaron títulos y nombramientos para salir a disputar el balón en todos los espacios de la cancha.

Comunicaciones ya aventajaba a las universitarias en el marcador del medio tiempo por 23-21, dos puntos que en el juego no significaron nada, pues la escuadra estudiantil presionó todo el tiempo.

En la parte complementaria, las rápidas ofensivas sorprendieron al equipo Puma, que no pudo evitar los encestes que finalmente marcaron la diferencia a favor de las actuales campeonas.

Carla González y Rosa Rodríguez fueron las mejores anotadoras de la escuadra de la Universidad, con 14 y 9 puntos respectivamente.

Encuentros decisivos este fin de semana
**Cóndores se perfila como posible
monarca de la Temporada 1981**



Los receptores de los Cóndores que en los dos juegos de su equipo, en la presente temporada han ganado 487 yardas.

Tres de los cinco equipos de la UNAM que participan en el Torneo 1981 de la Organización Nacional Estudiantil de Fútbol Americano salieron victoriosos en sus encuentros del pasado fin de semana.

Guerreros Aztecas, Aguilas Reales, y Cóndores fueron los conjuntos que se alzaron con el triunfo en tanto que los Osos y los Huracanes fueron los perdedores.

Los Guerreros Aztecas dispusieron, el viernes 2, en el Estadio Olímpico Universitario, de los Lobos Plateados del IPN, con marcador de 31-15. Las Aguilas Reales ganaron a los Pieleros Rojas del IPN 48-22 el sábado, mientras que los Cóndores derrotaron a los Toros Salvajes de Chapingo 5-0 en su cancha del Estado de México.

Las derrotas de los conjuntos universitarios fueron ante los Cheyenes del IPN, que doblegaron a los Osos 36-14 en el Estadio de Zacatenco. Por su parte los Huracanes cayeron

ante las Aguilas de la Universidad Autónoma de Chihuahua 23-9 en Ciudad Universitaria.

La cartelera para este fin de semana señala cuatro encuentros en el Estadio Olímpico de CU, con el juego dominical entre los Cóndores y las Aguilas Blancas-IPN, llamando poderosamente la atención de los aficionados al deporte de las tacladas.

Este cotejo pudiera designar al posible monarca de la temporada 1981, si se toma en cuenta que el vencedor difícilmente se topará con otro adversario de peligro en lo que resta del certamen.

Los otros juegos son: el viernes 9 de octubre a las 19:00 h Huracanes recibe a Ola Verde del IPN. El sábado 10 de octubre en una doble jornada Osos y Toros Salvajes de Chapingo protagonizarán el primer duelo y Aguilas Reales y Guerreros Aztecas contendrán en el segundo desafío.

INSTITUTO DE GEOFISICA

El Instituto de Geofísica, con fundamento en los artículos 4, 5, 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 la plaza de **técnico académico asociado "A" de tiempo completo, con sueldo mensual de \$23,080.00, en el área de geofísica nuclear, de acuerdo con las siguientes**

BASES:

1. Tener grado de licenciado en física o química, o tener los conocimientos equivalentes.
2. Haber trabajado un mínimo de un año en las áreas de geoquímica, geocronología o espectrometría de masa.
3. Presentar como examen un proyecto de aplicación de espectrometría de masa con fuente de chispas en análisis de rocas y minerales.

Para participar en este concurso, los interesados deberán llenar una solicitud y entregar la documentación correspondiente en la Dirección del Instituto de Geofísica, Edificio 1, Circuito Exterior de Ciudad Universitaria, dentro de los quince días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria. En la misma dirección del Instituto se les comunicará de la admisión de su solicitud.

Una vez terminados los procedimientos establecidos en el mencionado Estatuto, se darán a conocer los resultados del concurso.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"
Ciudad Universitaria, DF., 8 de octubre, 1981.

EL DIRECTOR
Dr. Ignacio Galindo E.

FACULTAD DE ECONOMIA
División de Estudios de Posgrado

La Facultad de Economía, con fundamento en los artículos 9 y del 11 al 17 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en el referido Estatuto y en la presente Convocatoria, y que aspiren a ocupar una plaza de **técnico académico auxiliar nivel "C" de tiempo completo, en el área de coyuntura, adscrita a la División de Estudios de Posgrado, con sueldo mensual de \$19,580.00.**

BASES:

- A. Los requisitos para los aspirantes son:
 1. Haber acreditado la totalidad del Plan de Estudios de la Licenciatura o tener una preparación equivalente.

- B. El Consejo Técnico determinó que los aspirantes deberán presentar las siguientes pruebas:
 1. Trabajo escrito de un tema del área que determinará el jurado, en un máximo de 20 cuartillas.
 2. Réplica del trabajo ante el jurado.

- C. Para participar en el concurso, los interesados deberán solicitar inscripción por escrito haciendo referencia a la plaza que desean ocupar en la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, dentro de los quince días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria, acompañando:
 - I. **Curriculum vitae** (original y tres copias).
 - II. Copia del Acta de nacimiento.
 - III. Copia de los documentos que acrediten los requisitos establecidos.
 - IV. Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
 - V. Señalamiento de dirección y teléfono para recibir comunicación en la ciudad de México.

En la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, se comunicará a los interesados de la admisión de su solicitud y las fechas en que tendrán lugar las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico y en la presente Convocatoria, se darán a conocer los resultados del concurso.



La Facultad de Economía, con fundamento en los artículos 9 y del 11 al 17 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en el referido Estatuto y en la presente Convocatoria, y que aspiren a ocupar una plaza de

técnico académico auxiliar nivel "C" de tiempo completo, en el área de historia económica de México, adscrita a la División de Estudios de Posgrado, con sueldo mensual de \$19,580.00.

BASES:

- A. Los requisitos para los aspirantes son:
 1. Haber acreditado la totalidad del Plan de Estudios de la Licenciatura o tener una preparación equivalente.

- B. El Consejo Técnico determinó que los aspirantes deberán presentar las siguientes pruebas:
 1. Trabajo escrito de un tema del área que determinará el jurado, en un máximo de 20 cuartillas.
 2. Réplica del trabajo ante el jurado.

- C. Para participar en el concurso, los interesados deberán solicitar inscripción por escrito haciendo referencia a la plaza que desean ocupar en la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, dentro de los quince días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria, acompañando:
 - I. **Curriculum vitae** (original y tres copias).
 - II. Copia del Acta de nacimiento.
 - III. Copia de los documentos que acrediten los requisitos establecidos.
 - IV. Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
 - V. Señalamiento de dirección y teléfono para recibir comunicación en la ciudad de México.

En la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, se comunicará a los interesados de la admisión de su solicitud y las fechas en que tendrán lugar las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico y en la presente Convocatoria, se darán a conocer los resultados del concurso.



La Facultad de Economía, con fundamento en los artículos 38, 41, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en el referido Estatuto y en la presente Convocatoria, y que aspiren a ocupar una plaza de **profesor de carrera asociado nivel "C" de tiempo completo, en el área de desarrollo económico, adscrita en la División de Estudios de Posgrado, con sueldo mensual de \$35,516.00.**

BASES:

- A. Los requisitos para los aspirantes son:
 - a) Tener grado de maestro o estudios similares, o bien los conocimientos y la experiencia equivalentes.
 - b) Haber trabajado cuando menos tres años en labores docentes o de investigación, en la materia o área de su especialidad.
 - c) Haber publicado trabajos que acrediten su competencia, o tener el grado de doctor, o haber desempeñado sus labores de dirección de seminarios y tesis o impartición de cursos de manera sobresaliente.

- B. De conformidad con el artículo 74 del mencionado Estatuto, el Consejo Técnico de la Facultad, determinó que los aspirantes deberán presentarse a las siguientes pruebas:
 - ch) Crítica escrita del programa de estudios correspondiente al área asignada.
 - d) Exposición escrita de un tema del programa en un máximo de 20 cuartillas.
 - e) Prueba didáctica que consiste en impartir cuando menos una clase de hora y media en un grupo académico del área en la que está concursando, cuyo tema se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación.
 - f) Formulación de un proyecto de investigación en el área en la que concursan.
 - g) Réplica del trabajo ante los miembros del jurado.

- C. Para participar en el concurso, los interesados deberán solicitar inscripción por escrito haciendo referencia a la plaza que desean ocupar en la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, dentro de los quince días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria, acompañando:
 - I. **Curriculum vitae** (original y tres copias).
 - II. Copia del Acta de nacimiento.
 - III. Copia de los documentos que acrediten los requisitos establecidos.
 - IV. Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
 - V. Señalamiento de dirección y teléfono para recibir comunicación en la ciudad de México.

En la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, se comunicará a los interesados de la admisión de su solicitud y las fechas en que tendrán lugar las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico y en la presente Convocatoria, se darán a conocer los resultados del concurso.



La Facultad de Economía, con fundamento en los artículos 38, 42, 66 al 69 y 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en el Estatuto referido y en la presente Convocatoria, y que aspiren a ocupar una plaza de

de profesor de carrera titular nivel "A" tiempo completo, en el área de teoría y práctica de la planificación, adscrita a la División de Estudios de Posgrado con sueldo mensual de \$39,312.00.

BASES :

- A. Los requisitos para los aspirantes son:
- Tener título de doctor o los conocimientos y la experiencia equivalentes.
 - Haber trabajado cuando menos cuatro años en labores docentes o de investigación, incluyendo publicaciones originales en la materia o área de su especialidad.
 - Haber demostrado capacidad para dirigir grupos de docencia o investigación.
- B. De conformidad con el artículo 74 del Estatuto del Personal Académico, el Consejo Técnico de la Facultad, determinó que los aspirantes deberán presentarse a las siguientes pruebas:
- Crítica escrita al programa de estudios o de investigación del área de concurso.
 - Exposición escrita de un tema del programa en un máximo de 20 cuartillas.
 - Prueba didáctica que consiste en impartir una clase ante un grupo académico del área, y cuyo tema se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación.
 - Formulación de un proyecto de investigación en el área.
 - Réplica de las pruebas escritas ante los miembros del jurado.
- C. Para participar en el concurso, los interesados deberán solicitar inscripción por escrito haciendo referencia a la plaza que desean ocupar en la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, dentro de los quince días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria, acompañando:
- Curriculum vitae (original y tres copias).
 - Copia del Acta de nacimiento.
 - Copia de los documentos que acrediten los requisitos establecidos.
 - Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
 - Señalamiento de dirección y teléfono para recibir comunicación en la ciudad de México.
- En la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, se comunicará a los interesados de la admisión de su solicitud y las fechas en que tendrán lugar las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico y en la presente Convocatoria, se darán a conocer los resultados del concurso.

★

La Facultad de Economía, con fundamento en los artículos 38, 42, 66 al 69 y 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en el Estatuto referido y en la presente Convocatoria, y que aspiren a ocupar una plaza de profesor de carrera titular nivel "A", tiempo completo, en el área de historia económica de América Latina y del Caribe, adscrita a la División de Estudios de Posgrado, con sueldo mensual de \$39,312.00.

BASES :

- A. Los requisitos para los aspirantes son:
- Tener título de doctor o los conocimientos y la experiencia equivalentes.
 - Haber trabajado cuando menos cuatro años en labores docentes o de investigación, incluyendo publicaciones originales en la materia o área de su especialidad.
 - Haber demostrado capacidad para dirigir grupos de docencia o investigación.
- B. De conformidad con el artículo 74 del Estatuto del Personal Académico, el Consejo Técnico de la Facultad, determinó que los aspirantes deberán presentarse a las siguientes pruebas:
- Crítica escrita al programa de estudios o de investigación del área de concurso.
 - Exposición escrita de un tema del programa en un máximo de 20 cuartillas.
 - Prueba didáctica que consiste en impartir una clase ante un grupo académico del área, y cuyo tema se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación.
 - Formulación de un proyecto de investigación en el área.
 - Réplica de las pruebas escritas ante los miembros del jurado.
- C. Para participar en el concurso, los interesados deberán solicitar inscripción por escrito haciendo referencia a la plaza que desean ocupar en la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, dentro de los quince días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria, acompañando:
- Curriculum vitae (original y tres copias).
 - Copia del Acta de nacimiento.
 - Copia de los documentos que acrediten los requisitos establecidos.
 - Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
 - Señalamiento de dirección y teléfono para recibir comunicación en la ciudad de México.
- En la Secretaría Académica de la División de Estudios de Posgrado, se comunicará a los interesados de la admisión de su solicitud y las fechas en que tendrán lugar las pruebas. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico y en la presente Convocatoria, se darán a conocer los resultados del concurso.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"
Ciudad Universitaria, D.F., 8 de octubre, 1981.

LA DIRECTORA
Mtra. Elena Sandoval Espinoza

**ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS
PROFESIONALES ZARAGOZA**

El Consejo Técnico de la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Zaragoza, con fundamento en los artículos 38, 39, 66 al 69 y 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso, a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar las plazas que a continuación se especifican:

- Plaza de profesor de carrera asociado "A" de tiempo completo en el área de Teoría Odontológica correspondiente al Departamento Clínica Odontológica Integral y sueldo de \$29,162.00.

BASES :

- Tener una licenciatura o grado equivalente.
 - Haber trabajado cuando menos un año en labores docentes o de investigación, demostrando aptitud, dedicación y eficiencia.
 - Haber producido un trabajo que acredite su competencia en la docencia o en la investigación.
- De conformidad con el artículo 74 del mencionado Estatuto, el H. Consejo Técnico de la Escuela determinó que, los aspirantes deben presentar las siguientes pruebas:
- Crítica escrita del programa de estudios vigente del Módulo Teoría Odontológica 1, correspondiente al plan de estudios de la carrera de Cirujano Dentista; así como la elaboración de un proyecto de programas por objetivos de aprendizaje del Módulo mencionado.
 - Plan de trabajo en el que se precisen las actividades docentes y de investigación y de apoyo académico a desarrollar en el plazo de un año.
 - Interrogatorio sobre el contenido de las pruebas mencionadas y sobre sus conocimientos generales del área; y de su aptitud y compromiso para ser profesor de carrera.
- Para participar en este concurso, los interesados deberán solicitar su inscripción por escrito en la Secretaría de la Dirección, en los quince días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria y acompañar los siguientes documentos:
- Curriculum vitae por duplicado en las formas oficiales de la UNAM.
 - Copia del Acta de nacimiento.
 - Copia de los documentos que acrediten que tiene los estudios y títulos requeridos, y que avalen el Curriculum.
 - Si se trata de extranjeros, constancia de residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
 - Señalamiento de dirección para recibir comunicaciones en la ciudad de México.
- La Secretaría de la Dirección proporcionará la información y documentos necesarios: los objetivos y programas del área respectiva y, hará del conocimiento de los aspirantes la admisión de la solicitud en su caso, así como la fecha y lugar en que se practicarán las pruebas.
- Concluido el procedimiento respectivo ante el Consejo Técnico de la Escuela, se dará a conocer la resolución a los concursantes dentro de los quince días hábiles siguientes a la fecha en que se tome.
- El resultado del concurso surtirá efectos a partir de la fecha de terminación del contrato del profesor con quien la plaza esté comprometida.

★

El Consejo Técnico de la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Zaragoza, con fundamento en los artículos 38, 42, 66 al 69 y 71 al 77, del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un Concurso de oposición para ingreso, a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto, y que aspiren a ocupar las plazas que a continuación se especifican:

- Plaza de profesor de carrera titular "A" de tiempo completo en el área de biología celular y molecular correspondiente al Departamento de Biología, y sueldo de \$39,312.00.

BASES :

- Tener título de doctor| los conocimientos y experiencia equivalentes.
 - Haber trabajado cuando menos cuatro años en labores docentes o de investigación, incluyendo publicaciones originales en la materia o área de su especialidad.
 - Haber demostrado capacidad para formar personal especializado en su disciplina.
- De conformidad con el artículo 74 del mencionado Estatuto, el H. Consejo Técnico de la Escuela determinó que, los aspirantes deben presentar las siguientes pruebas:
- Crítica escrita del programa de estudios vigente del Módulo Introducción a la Biología Celular y Molecular, correspondiente al Plan de Estudios de la Carrera de Biólogo; así como la elaboración de un proyecto de programas por objetivos de aprendizaje del Módulo mencionado.
 - Plan de trabajo en el que se precisen las actividades docentes y de investigación y de apoyo académico a desarrollar en el plazo de un año.
 - Interrogatorio sobre el contenido de las pruebas mencionadas y sobre sus conocimientos generales del área; y de su aptitud y compromiso para ser profesor de carrera.
- Para participar en este concurso, los interesados deberán solicitar su inscripción por escrito en la Secretaría de la Dirección, en los quince días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria y acompañar los siguientes documentos:
- Curriculum vitae por duplicado en las formas oficiales de la UNAM.
 - Copia del Acta de nacimiento.
 - Copia de los documentos que acrediten que tiene los estudios y títulos requeridos, y que avalen el Curriculum.

IV. Si se trata de extranjeros, constancia de residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.

V. Señalamiento de dirección para recibir comunicaciones en la ciudad de México. La Secretaría de la Dirección proporcionará la información y documentos necesarios: los objetivos y programas del área respectiva y, hará del conocimiento de los aspirantes la admisión de la solicitud en su caso, así como la fecha y lugar en que se practicarán las pruebas.

Concluido el procedimiento respectivo ante el Consejo Técnico de la Escuela, se dará a conocer la resolución a los concursantes dentro de los quince días hábiles siguientes a la fecha en que se tome.

El resultado del concurso surtirá efectos a partir de la fecha de terminación del contrato del profesor con quien la plaza esté comprometida.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"

México, DF., 8 de octubre, 1981.

EL DIRECTOR

Dr. Fernando Herrera Lasso.

ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS PROFESIONALES IZTACALA

La Escuela Nacional de Estudios Profesionales Iztacala, con fundamento en los artículos 35, 36, 48, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, y en cumplimiento del acuerdo de su H. Consejo Técnico del 13 de agosto de 1981, convoca a los concursos de oposición abiertos, para adquirir carácter definitivo en las siguientes plazas:

- 5 Plazas de profesor de asignatura "A" en Matemáticas Generales.
- 4 Plazas de profesor de asignatura "A" en Física General.
- 8 Plazas de profesor de asignatura "A" en Instrumentación y Laboratorio (Odontología).
- 6 Plazas de profesor de asignatura "A" en Botánica.
- 3 Plazas de profesor de asignatura "A" en Biología General.
- 3 Plazas de profesor de asignatura "A" en Biología Celular.
- 3 Plazas de profesor de asignatura "A" en Métodos Cuantitativos.
- 1 Plaza de profesor de asignatura "A" en Psicología Aplicada y Metodología.
- 5 Plazas de profesor de asignatura "A" en Sistema Nervioso.
- 2 Plazas de profesor de asignatura "A" en Sistema Respiratorio.
- 4 Plazas de profesor de asignatura "A" en Anatomía Animal.
- 6 Plazas de profesor de asignatura "A" en Fisiología Animal.
- 3 Plazas de profesor de asignatura "A" en Histología y Embriología Animal.
- 4 Plazas de profesor de asignatura "A" en Bioquímica.

B A S E S :

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

2. Demostrar aptitud para la docencia.

De conformidad con el artículo 74, del mencionado Estatuto, el H. Consejo Técnico de la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Iztacala, determinó que los aspirantes deberán presentar las siguientes pruebas:

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

Los interesados deberán entregar su solicitud y la documentación correspondiente en la Secretaría de las Comisiones Dictaminadoras de la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Iztacala, dentro de los 15 días hábiles a partir de la publicación de esta Convocatoria, presentando por triplicado:

- I. Copia fotostática del título respectivo y de la cédula profesional expedida por la Dirección General de Profesiones de la Secretaría de Educación Pública.
- II. Curriculum vitae.
- III. Copia de otros grados académicos.
- IV. Comprobante de sus actividades docentes.
- V. Copia de trabajos o publicaciones realizadas.
- VI. Copia del Acta de nacimiento.

La Secretaría de las Comisiones Dictaminadoras proporcionará la información necesaria respecto al sitio donde se realizarán las pruebas arriba señaladas y hará del conocimiento de los aspirantes la admisión de la solicitud en su caso.

Una vez concluidos los procedimientos que se establecen en el Estatuto del Personal Académico de la UNAM, se dará a conocer la resolución a los concursantes dentro de los 15 días hábiles siguientes a la fecha en que se tome.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"

Tlalnepantla, Estado de México.

EL DIRECTOR

Dr. Héctor Fernández Varela Mejía.

FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES CUAUTITLAN

La Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, con fundamento en los artículos 35, 36, 48 del 66 al 69 y del 71 a 77 del Estatuto del Personal Académico, convoca a un concurso abierto para las personas que reúnan los requisitos señalados, en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto; y que aspiren a ocupar las siguientes Plazas de profesor asignatura "A" definitivo:

(VER ANEXO CIENCIAS BIOLÓGICAS)

En estos concursos podrán participar quienes satisfagan los requisitos siguientes:

1. Tener título superior al de bachillerato.
2. Demostrar aptitud para la docencia.
3. Presentarse a las siguientes pruebas:
 - a) Crítica al programa de la materia.
 - b) Interrogatorio sobre la materia.
 - c) Desarrollo de un tema del programa, en un máximo de 20 cuartillas.
 - d) Prueba didáctica consistente en la exposición de un tema ante un grupo de estudiantes, que se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación.

Para participar en este concurso, los interesados podrán solicitar su inscripción en la Secretaría Académica de esta Facultad dentro de los 15 días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria presentando:

- I. Solicitud por duplicado.
- II. Curriculum vitae por duplicado.
- III. Copia de los documentos que acrediten los estudios y títulos requeridos.
- IV. Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
- V. Señalamiento de dirección para recibir comunicación en la ciudad de México o en esta Facultad.

En la Secretaría Académica de esta Facultad se les comunicará de la admisión de su solicitud y de la fecha de iniciación de las pruebas.

Para efectos de evaluación y con el fundamento del artículo 86 del Estatuto de Personal Académico, el Consejo Técnico acordó la integración de los jurados calificadores necesarios.

Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto de Personal Académico, se darán a conocer los resultados de este concurso.

FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES CUAUTITLAN DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

MATERIA	CARRERA	PLAZAS
Bioquímica	Medicina veterinaria y zootecnia	1
Genética	Medicina veterinaria y zootecnia	2
Anatomía comparada	Medicina veterinaria y zootecnia	1
Anatomía topográfica	Medicina veterinaria y zootecnia	1
Citología, embriología e histología	Medicina veterinaria y zootecnia	1
Físico-Química	Medicina veterinaria y zootecnia	2
Fisiología general	Medicina veterinaria y zootecnia	2
Fisiología veterinaria	Medicina veterinaria y zootecnia	3
Farmacología toxicología y terapéutica médica veterinaria	Medicina veterinaria y zootecnia	1
Microbiología	Medicina veterinaria y zootecnia	2
Inmunología	Medicina veterinaria y zootecnia	2
Parasitología	Medicina veterinaria y zootecnia	2
Enfermedades infecciosas I (poligástricas)	Medicina veterinaria y zootecnia	1
Enfermedades infecciosas II (monogástricas)	Medicina veterinaria y zootecnia	2
Patología general	Medicina veterinaria y zootecnia	1
Biología I	Ingeniería agrícola	2
Biología II	Ingeniería agrícola	2
Química II	Ingeniería agrícola	1
Genotecnia	Ingeniería agrícola	1
Seminario IV	Ingeniería agrícola	1
Bioquímica I	Químico	2
Bioquímica celular	Químico farmacobiólogo	1
Bioquímica de sistemas	Químico farmacobiólogo	1
Bioquímica de alimentos	Químico farmacobiólogo	1
Toxicología e higiene pública	Químico farmacobiólogo	1
Genética	Químico farmacobiólogo	1
Genética clínica	Químico farmacobiólogo	1
Farmacología I	Químico farmacobiólogo	1
Farmacología II	Químico farmacobiólogo	1
Análisis bioquímico clínico III	Químico farmacobiólogo	1
Análisis bioquímico clínico I	Químico farmacobiólogo	1
Inmunología especial	Químico farmacobiólogo	1
Inmunología diagnóstica	Químico farmacobiólogo	1
Microbiología general II	Químico farmacobiólogo	1
Parasitología	Químico farmacobiólogo	1
Bacteriología diagnóstica	Químico farmacobiólogo	2

Micología médica	Químico farmaco biólogo	1
Microbiología farmacéutica	Químico farmaco biólogo	1
Virología médica	Químico farmaco biólogo	1
Virología diagnóstica	Químico farmaco biólogo	1
Genética microbiana	Químico farmaco biólogo	1
Bioquímica general	Ingeniero en alimentos	1
Ingeniería en alimentos I	Ingeniero en alimentos	1
L.E.M. I	Ingeniero en alimentos	1
Tecnología de alimentos I	Ingeniero en alimentos	1
Nutrición	Ingeniero en alimentos	1
Ingeniería de alimentos II	Ingeniero en alimentos	1
L.E.M. II	Ingeniero en alimentos	1
Tecnología de alimentos II	Ingeniero en alimentos	1
Ingeniería de alimentos III	Ingeniero en alimentos	1
Ingeniería de servicios	Ingeniero en alimentos	1
L.E.M. III	Ingeniero en alimentos	1
Ingeniería de alimentos IV	Ingeniero en alimentos	1
L.E.M. IV	Ingeniero en alimentos	1
Tecnología de alimentos III	Ingeniero en alimentos	1
Tecnología de alimentos IV	Ingeniero en alimentos	1
L.E.M. V	Ingeniero en alimentos	1

La Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, con fundamento en los artículos 35, 36, 48, del 66 al 69 y 71 a 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso abierto para las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente Convocatoria y en el referido Estatuto y que aspiren a ocupar las siguientes plazas de profesor asignatura "A" definitivo:

(VER ANEXO MATEMATICAS)

En estos concursos podrán participar quienes satisfagan los requisitos siguientes:

1. Tener título superior al de bachillerato.
2. Demostrar aptitud para la docencia.
3. Presentarse a las siguientes pruebas:
 - a) Crítica al programa de la materia.
 - b) Interrogatorio sobre la materia.
 - c) Desarrollo de un tema del programa, en un máximo de 20 cuartillas.
 - d) Prueba didáctica consistente en la exposición de un tema ante un grupo de estudiantes, que se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación.

Para participar en este concurso, los interesados podrán solicitar su inscripción en la Secretaría Académica de esta Facultad dentro de los 15 días hábiles siguientes a la publicación de esta Convocatoria presentando:

- I. Solicitud por duplicado.
- II. Curriculum Vitae por duplicado.
- III. Copia de los documentos que acrediten los estudios y títulos requeridos.
- IV. Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
- V. Señalamiento de dirección para recibir comunicación en la ciudad de México o en esta Facultad.

En la Secretaría Académica de esta Facultad se le comunicará de la admisión de su solicitud y de la fecha de iniciación de las pruebas.

Para efectos de evaluación y con el fundamento del artículo 86 del Estatuto de Personal Académico el Consejo Técnico acordó la integración de los jurados calificadores necesarios.

Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto de Personal

Académico, se darán a conocer los resultados de este concurso.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"
Cuautitlán Izcalli

EL DIRECTOR
Ing. Manuel Viejo Zubicaray

FACULTAD DE ESTUDIOS
SUPERIORES CUAUTITLAN - UNAM
DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS

MATERIA	CARRERA	PLAZAS
Álgebra y geometría analítica	Ingeniería mec. electricista	2
Álgebra lineal	Ingeniería mec. electricista	2
Cálculo diferencial e integral	Ingeniería mec. electricista	5
Cálculo vectorial	Ingeniería mec. electricista	3
Computadoras y programación	Ingeniería mec. electricista	4
Ecuaciones diferenciales y en diferencias	Ingeniería mec. electricista	2
Estadística aplicada	Ingeniería mec. electricista	1
Métodos numéricos	Ingeniería mec. electricista	3
Probabilidad y estadística	Ingeniería mec. electricista	2
Procesamiento de información	Ingeniería mec. electricista	2
Matemáticas I	Ingeniero agrícola	3
Matemáticas II	Ingeniero agrícola	3
Matemáticas III	Ingeniero agrícola	4
Matemáticas aplicadas	Ingeniero agrícola	1
Inferencia estadística	Ingeniero agrícola	1
Econometría	Ingeniero agrícola	1
Matemáticas I	Ingeniero en alimentos	2
Matemáticas II	Ingeniero en alimentos	2
Matemáticas III	Ingeniero en alimentos	1
Probabilidad y estadística	Ingeniero en alimentos	1
Matemáticas I	Químico e ingeniero químico	2
Matemáticas II	Químico e ingeniero químico	4
Ecuaciones diferenciales	Químico e ingeniero químico	1
Cálculo diferencial e integral	Químico e ingeniero químico	2
Estadística I	Ingeniero químico y químico	3
Estadística II	Ingeniero químico y químico	2
Matemáticas I	Químico farmaco biólogo	4
Matemáticas II	Químico farmaco biólogo	2
Bioestadística	Químico farmaco biólogo	3
Control de calidad	Químico farmaco biólogo	2
Bioestadística	Médico veterinario zootecnista	3
Matemáticas básicas	Lic. en contaduría y administración	4
Taller de matemáticas básicas	Lic. en contaduría y administración	4
Matemáticas aplicadas	Lic. en contaduría y administración	4
Taller de matemáticas aplicadas	Lic. en contaduría y administración	4
Estadística descriptiva	Lic. en contaduría y administración	4
Taller de estadística descriptiva	Lic. en contaduría y administración	4
Introducción a la informática	Lic. en administración	5
Inferencia estadística	Lic. en contaduría y administración	6
Taller de inferencia estadística	Lic. en contaduría y administración	6
Investigación de operaciones	Licenciados en administración	3
Taller de investigación de operaciones I	Licenciados en administración	3

Cursos, Conferencias, Seminarios y Congresos

Instituto de Química

APLICACIONES BIOMEDICAS
Y BIOQUIMICAS DE LA RESONANCIA
MAGNETICA NUCLEAR

El Instituto de Química invita a la conferencia Aplicaciones biomédicas y bioquímicas de la resonancia magnética nuclear, que dictará el doctor Raúl Enríquez Habib, en el auditorio del IQ, el 8 de octubre, a las 18:00 h.

Centro de Actualización Profesional en Administración y Contaduría

Seminarios abiertos

Programa:

Dinámica Administrativa de la industria de Bienes Raíces, que impartirá el ingeniero Armando Simón Osorio, el 9 de octubre. Dirigido a Directores de Inmobiliarias, Gerentes, Supervisores y en general a cualquier persona que se interese en ampliar sus conocimientos sobre la administración de inmuebles

Centro de Enseñanza para Extranjeros

PROGRAMA INTENSIVO DE ESPAÑOL

El Centro de Enseñanza para Extranjeros invita a su Programa Intensivo de Español, a partir del 19 de octubre y con duración de 6 semanas, en horarios matutino o vespertino.

Las inscripciones se llevarán a cabo del 13 al 16 de octubre, de 10:00 a 13:00 h., en el Centro de Enseñanza para Extranjeros, Avenida Universidad 3002.

Para mayor información dirigirse con la licenciada Marta Basave en esa dirección o a los teléfonos 550-51-72 y 548-99-39.

Propósito: revisar los elementos prácticos de la Administración de Bienes Raíces, analizando las características de la operación de esta industria en México.

Temario: 1) Qué es la industria de bienes raíces; 2) Planeación: Localización, tipos de financiamiento, selección de posibilidades; 3) Constitución de una sociedad para la edificación; 4) Edificación: Análisis de costo. Análisis de rentabilidad; 5) Compra-venta: Requisitos legales de la sociedad (régimen de condominio, etc.); 6) Requisitos legales para el comprador; 7) Administración del inmueble; 8) Caso práctico; 9) Conclusiones y recomendaciones.

Horario: viernes de 9:00 a 14:00 y de 15:00 a 18:00 h.
Informes en el CAPAC, Liverpool 66, México 6, DF; teléfonos: 5-33-16-17 / 18 /

Centro de Actualización Profesional en Administración y Contaduría

Seminarios abiertos

Programa:

La mujer ejecutiva y su perspectiva de desarrollo integral, que impartirán la licenciada M^a. Eugenia Sánchez Vázquez y la CP M^a. Juana Villeda S., del 15 al 17 de octubre. Dirigido a toda mujer ejecutiva con experiencia en administración y deseos de desarrollar más su potencial personal y organizacional.

Objetivo: que las participantes puedan obtener éxito en su profesión por medio del entendimiento de los factores que intervienen en su desarrollo, tanto profesional como personal.

Temario: La mujer ejecutiva y su ubicación en la empresa moderna; La fase dinámica de la administración; Reconocimiento del potencial organizacional y la creciente influencia de la mujer; Formación de habilidades administrativas; Integración personal y profesional; Balance del trabajo y de la vida privada.

Horario: jueves y viernes de 9:00 a 14:00 h. y de 15:00 a 18:00 h. Sábados de 9:00 a 13:00 h.

Informes en el CAPAC, Liverpool 66, México 6, D.F. teléfonos: 533-16-17/18/19.

FACULTAD DE ECONOMIA

Dirección de Estudios de Posgrado
Departamento de Doctorado

CALENDARIO DE EVALUACIONES CORRESPONDIENTES AL 2º SEMESTRE DE 1981:

Octubre

Lunes 8

Alfonso Valle, Valor, precio e inflación, sinodales: Sergio de la Peña, Andrés Varela y Pedro López. SEM. 3, 11:00 h.

Miércoles 9

Raúl González, Acumulación y capital externo: los movimientos de capital en las relaciones México-EU, sinodales: Sergio de la Peña, Olga Pellicer y Jorge Castañeda. SEM. 4, 11:00 h.

Martes 13

Juan Arancibia, Honduras: acumulación de capital y perspectivas de desarrollo del capitalismo, sinodales: Andrés Varela, Rosa Cusminsky y René Zavaleta. SEM. 3, 11:00 h.

Roberto M. Federico Sabaté, Organización territorial y economía política, sinodales: Ángel de la Vega, Gustavo Garza y Sergio Puente. SEM. 3, 18:00 h.

Miércoles 14

Enrique Padilla, Teoría económica y los clásicos, sinodales: Gilberto Argüello, Julio López y Sergio de la Peña. SEM. 4, 11:00 h.

Jueves 15

Diego Sánchez, La política económica del Estado costarricense y sus efectos sobre el agro, sinodales: Américo Saldívar, René Zavaleta y Donald Castillo. SEM. 3, 18:00 h.

Diego Inostroza, El papel de las empresas públicas en la política económica: el caso latinoamericano, sinodales: Américo Saldívar, Héctor Núñez y Víctor Bravo A. Ruiz. SEM. 4, 11:30 h.

Miércoles 16

Alfonso Alberto Huaylupo, El fascismo y su injerencia en América Latina, sinodales: Rosa Cusminsky, René Zavaleta y Américo Saldívar. SEM. 3, 10:00 h.

María Teresinha Ribeiro, Transnacionales y reproducción de la fuerza de trabajo en Brasil, 1960-1980, sinodales: Leonel Corona, Ruy Mauro Marini y Rosa Cusminsky. SEM. 4, 11:00 h.

Ernesto Negret, Acumulación capitalista y ocupación del territorio en Brasil, sinodales: Ángel de la Vega, Gustavo Garza y Ruy Mauro Marini. SEM. 3, 13:30 h.

Miércoles 17

Arturo M. López, Revolución, burguesía tardía y el desarrollo del capitalismo en México, sinodales: Américo Saldívar, Gilberto Argüello y Lorenzo Meyes. SEM. 4, 10:00 h.

Julio Rodríguez, La crisis económica mundial y sus repercusiones en el proceso de acumulación de capital en la República Dominicana, sinodales: Gilberto Argüello, Pedro López y Donald Castillo. SEM. 4, 12:00 h.

Jueves 19

Enrique Schaffer, La formación por etapas de la clase obrera en México, sinodales: Gilberto Argüello, Sergio de la Peña y Arnaldo Córdova. SEM. 4, 11:00 h.

Martes 20

María Sciarra, Planificación, programa de inversiones y evaluación social de proyectos, sinodales: Pedro Paz, Máximo Lira y José Ibarra. SEM. 4, 11:00 h.

Miércoles 21

Victor Sejenovich, Planificación, desarrollo y medio ambiente, sinodales: Pedro Paz, Rosa Cusminsky y Máximo Lira. SEM. 4, 11:00 h.

Pedro Ruiz, Modelo del sector externo de la economía mexicana, sinodales: Gilberto Argüello, Orlando Caputo y Pedro Paz. SEM. 3, 18:00 h.

Jueves 22

María Elena Cardero, El capital financiero en México, sinodales: Pedro Paz, Leonel Corona y Jorge Castañeda. SEM. 4, 11:00 h.

María Véliz, La planificación de la agricultura en la República Dominicana, sinodales: Pedro Paz, Donald Castillo y Andrés Varela. SEM. 3, 18:00 h.

Martes 23

Ernesto Borsinger, Planificación del sector externo de México, 1976-1982, sinodales: Pedro Paz, Ernesto Torrealba y Orlando Caputo.

Instituto de Geografía

V SIMPOSIO INTERNACIONAL DE LA COMISION DE PROBLEMAS AMBIENTALES DE LA UNION GEOGRAFICA INTERNACIONAL

El Instituto de Geografía organiza el V Simposio Internacional de la Comisión de Problemas Ambientales de la Unión Geográfica Internacional, que bajo el título "Problemas ambientales en las ciudades de rápido desarrollo en América Latina", se llevará a cabo del 19 al 29 del presente mes, tanto en CU, como en el Centro Vacacional Oaxtepec.

La inauguración del Simposio, acto al cual ha sido invitado el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM, tendrá lugar en la Unidad de Bibliotecas de la Coordinación de Ciencias.

Al evento asistirán aproximadamente 60 especialistas de México y de otros 20 países participantes, y en él se analizarán entre otros, los siguientes temas: Interacción del hombre prehistórico con el medio ambiente; Problemas ambientales actuales en América Latina; Metodologías geográficas para la predicción de problemas ambientales y, Desastres, emergencias, riesgos.

Instituto de Investigaciones Económicas

Equipo de Investigaciones sobre el Estado y el Subsector Paraestatal.

PRIMER SEMINARIO

Tema general: PROCESO POLITICO Y MOVIMIENTO OBRERO EN AMERICA LATINA.

PROGRAMA:

Octubre

Martes 13

Segunda sesión

Tema: Estado, populismo y movimiento obrero en América Latina. Ponentes: Julio Godio y Marcos Kaplan; comentaristas: Jorge Basurto y Gerardo González Chavez; moderador: Alfonso Bouzas Ortiz.

Lunes 19

Tercera sesión

Tema: Crisis política y movimiento obrero en América Latina. Ponentes: Julio Godio y Sergio Bagú; comentaristas: Esther Iglesias, Georgina Naufal Tuena; moderadora: Irma Manrique.

Lunes 26

Sesión de clausura

Mesa redonda: Proceso político y movimiento obrero en América Latina. Participantes: Julio Godio, José María Calderón, Marcos Kaplan, Sergio Bagú y Jorge Basurto; moderador: José Luis Ceceña.

Lugar: Sala de Juntas del II Ec. Torre II de Humanidades, 1er. Piso
Hora: 10:00 h.

Centro de Estudios Nucleares

RADIATION AND PHOTO-INDUCED IONIC POLYMERIZATIONS

El Centro de Estudios Nucleares, a través del Departamento de Química, invita a la conferencia Radiation and photo-induced ionic polymerizations, que impartirá el doctor K. Hayashi de la Universidad de Osaka, Japón, en el auditorio del CEN, el 21 de octubre, a las 12:00 h.

Centro Universitario de Comunicación de la Ciencia

Ciclo de conferencias:

El cerebro: dinámicas molecular y celular, coordinador: Ricardo Tapia...

Programa:

Octubre

13

El cerebro como estructura pluricelular, por Ricardo Tapia

15

La comunicación interneuronal: estructura y señales, por Ricardo Tapia.

20

El lenguaje molecular de la comunicación interneuronal, por María Elena Sandoval.

22

Los mecanismos moleculares del aprendizaje, por María Elena Sandoval.

27

Circuitos neuronales y organización funcional del cerebro, por Rolando Lara.

29

Modelos de la función cerebral, por Rolando Lara.

Auditorio del Instituto de Investigaciones Biomédicas, CU, 12:00 h.

Secretaría de Rectoría

III CONGRESO LATINOAMERICANO DE MUJERES UNIVERSITARIAS

La Secretaría de Rectoría informa que el III Congreso Latinoamericano de Mujeres Universitarias, se llevará a cabo en el Centro de Convenciones de Acapulco, Guerrero, del 7 al 12 de noviembre.

Para mayor información comunicarse con las licenciadas María del Refugio Ojguín o Aurora Zamudio, al teléfono 655-23-32.

Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras

EXAMENES DE COLOCACION

El Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras dispone, para el semestre que inicia el 26 de octubre, de algunos lugares en los cursos de los siguientes idiomas: alemán, árabe, búlgaro, chino, griego, hebreo, italiano, japonés, portugués y ruso.

Para informes sobre exámenes de colocación en estos cursos, dirigirse a la Sección Escolar o a la jefatura del departamento correspondiente.

Instituto de Investigaciones Antropológicas

SIMPOSIO SOBRE TEOTIHUACAN:

NUEVOS DATOS, SINTESIS Y PROBLEMAS

Organizado por el Instituto de Investigaciones Antropológicas y con el apoyo de la Dirección General de Asuntos del Personal Académico, en el marco del Programa de Superación del Personal Académico, se realizará un simposio sobre el tema Teotihuacan: nuevos datos, síntesis y problemas, que tendrá lugar en la Unidad de Seminarios "Doctor Ignacio Chávez", de Ciudad Universitaria, del martes 13 al viernes 16 del corriente mes, en el horario de 9:00 a 18:00 h.

Paralelamente a la realización de este evento se presenta en el lugar indicado una exposición sobre cartografía de Teotihuacan, montada por el IIA.

Los organizadores del simposio son Evelyn Rattray y Emily McClung, investigadoras del mencionado Instituto, y George Cowgill, investigador de la Universidad Brandeis, catedrático Alfonso Caso de la UNAM en 1980.

PROGRAMA

Martes 13

9:00 h. - Presentación

9:30 - Sesión 1: Especialización de actividades productivas.

14:00 - Sesión 2: Ecología y Subsistencia.

15:30 - Sesión 3: Cambio temporal en cerámica y figurillas.

Miércoles 14

9:00 - Proyecto arqueológico Teotihuacan. (Introducción).

9:30 - Sesión 4: Arquitectura.

14:00 - Sesión 5: Manejo de recursos hidráulicos.

16:00 - Proyecto del valle de Teotihuacan 1960-1980.

Jueves 15

9:00 - Sesión 6: Estudios sociales por computación.

11:00 - Sesión 7: Algunos aspectos del comercio y asentamiento.

14:00 - Sesión 8: Análisis sociales y demográficos de patrones mortuorios.

15:30 - Dimensiones y organización del espacio arquitectónico.

Viernes 16

9:00 - Arte e iconografía.

11:00 - Investigación Teotihuacan 1960-1980. Sesión de clausura.

DIRECCION GENERAL DE SERVICIOS MEDICOS

Las enfermedades de la ignorancia

La Dirección General de Servicios Médicos, a través de su Departamento de Estudios Sociomédicos, invita a la conferencia magistral **Las enfermedades de la ignorancia**, a cargo del MSP Pedro Daniel Martínez, del Seminario de Cultura, el miércoles 14, a las 12:00 h, en el Auditorio del Centro Médico Universitario.

Interpretación de los exámenes de Laboratorio de Inmunología

La Dirección General de Servicios Médicos, a través de su Departamento de Estudios Sociomédicos y la Oficina de Enseñanza, informa que el segundo curso sobre **Interpretación de los exámenes de laboratorio de inmunología**, a cargo de los doctores Enrique Mejía Laguna y Herminia Benítez Aranda, así como de la QBP Carmen Barrón Narváez, y bajo la coordinación de la QFB Alicia Garduño Valdés, del propio Centro Médico Universitario, se llevará a cabo, del 13 al 16 de octubre, de 19:30 a 21:00 h, en el Aula 2 de esta dependencia.

ENEP Aragón

MAESTRIA EN ENSEÑANZA SUPERIOR

La Escuela Nacional de Estudios Profesionales Aragón informa que mañana concluye el periodo de inscripciones para cursar la Maestría en Enseñanza Superior, y que los interesados deberán cubrir los siguientes requisitos:

1. Poseer una licenciatura.
2. Ser profesor activo a nivel enseñanza superior.
3. Demostrar tener conocimientos de una lengua extranjera a nivel de comprensión de lectura.

Las personas que lo deseen podrán participar en los cursos de homogeneización que darán acceso automático a la maestría.

Para mayores informes dirigirse a la Coordinación de Pedagogía o a la Unidad Académica de la Escuela.

Extrauniversitarias

Congreso mundial

LA INFORMATICA MEDICA

Y LOS PAISES EN

DESARROLLO

El Congreso Mundial **La informática médica y los países en desarrollo**, que se realizará del 7 al 12 de febrero de 1982, en el Centro de Congresos del Instituto Mexicano del Seguro Social (avenida Cuauhtémoc 330), es organizado por la Sociedad Mexicana de Informática, la Sociedad Mexicana de Estadísticos en Salud y la Sociedad Mexicana de Salud Pública, y es co-patrocinado por la World Health Organization (WHO), la International Medical Informatic Association (IMIA), y la Pan-American Health Organization (PAHO).

Los objetivos del mismo son: analizar las experiencias, problemas y perspectivas en las áreas de interés de la informática médica para los países en desarrollo; presentar los avances recientes en la aplicación de la informática en los servicios de salud; desarrollar conclusiones y delineamientos que se dirijan a incrementar el soporte que la informática proporciona a las actividades médicas y para el desarrollo de los procesos de sanidad.

Registro y mayores informes: General Secretariat, Congreso Mundial: La Informática y los Países en Desarrollo, Plaza de la República 6, 3er Piso, México 1, DF. Teléfonos: 566-30-50 Y 5-66-39-18.

También en: General Coordination, Congreso Mundial: La Informática Médica y los Países en Desarrollo, Carrada de Popocatepetl 51-A México 13, DF. Teléfonos 534-77-83 y 534-69-30.

Instituto Nacional de la Senectud PRIMER SIMPOSIO NACIONAL DE GERONTOLOGIA

El Instituto Nacional de la Senectud invita al Primer Simposio Nacional de Gerontología, que con el tema Aspectos neuropsiquiátricos y psicológicos de la vejez, tendrá lugar en el Aula Magna I de la Antigua Escuela de Medicina, del 19 al 21 de octubre, de 16:00 a 21:00 h. Las inscripciones se cerrarán el 15 de octubre y podrán hacerse en Insurgentes 350, 5º piso.

Universidad Politécnica de Madrid INTRODUCCION A LA INFORMATICA JURIDICA

La Universidad Politécnica de Madrid invita a su curso sobre *Introducción a la Informática Jurídica* que se llevará a cabo del 16 al 28 de noviembre en Madrid, España.

Entre los temas que se tratarán se encuentran: evolución de la informática jurídica, organización de ficheros, bancos de datos, sistemas de tratamiento de la información, análisis de legislación, recapitulación de los sistemas de análisis documental, operadores lógicos y sintácticos, sistemas generales de documentación y difusión selectiva de la comunicación.

Para mayor información dirigirse a: Facultad de Informática, Km. 7 Carretera Valencia, Madrid 31 o al teléfono 778-43-11, extensión 26, de Madrid.

Becas y Bolsa de Trabajo

Dirección General de Intercambio Académico

La Dirección General de Intercambio Académico informa de las becas que se ofrecen a nacionales mexicanos para participar en distintos cursos que se realizarán en Alemania, Gran Bretaña y Venezuela.

1. Estudios de posgrado en: Arte, Humanidades y Ciencias. Duración: año académico 1982-1983. Lugar: Alemania. Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F. Fecha límite: 27 de noviembre de 1981.

2. Estudios de posgrado en diferentes áreas: Agricultura, Silvicultura, Estudios Marinos, Pesca, Toxicología, Inmunología, Parasitología, Estudios Urbanos y Regionales, Control de Virus, Salud Pública, Tecnología de Alimentos, Medicina

Comunitaria, Ingeniería, Metalurgia, Edafología, Minería, Estudios sobre Desarrollo, Enseñanza de la Lengua Inglesa, Economía, Turismo, Biblioteconomía, Veterinaria y Administración Pública.

Lugar: Gran Bretaña. Duración: año académico 1982-1983. Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F. Fecha límite: hasta el 20 de octubre de 1981.

3. Curso sobre la fijación biológica del nitrógeno y sus bases ecológicas. Lugar: Caracas, Venezuela. Duración: del 18 al 29 de enero de 1982. Entrega de documentos: Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores, Tlatelolco, D.F. Fecha límite: antes del 15 de octubre de 1981.

Mayor información: Dirección General de Intercambio Académico, Departamento de Publicaciones, Edificio Unidad de Posgrado 2º piso, Ciudad Universitaria.



DEMANDA N° 1799: Solicita de la carrera de **Letras**, pasante o titulado, horario completo, sueldo \$180.00 la hora, para el puesto de profesor de literatura iberoamericana y etimologías.

DEMANDA N° 1800: Solicita **licenciado en administración de empresas, contador público**, pasante o titulado, horario completo, sueldo \$25,000.00 a \$30,000.00 mensuales, para el puesto de analista financiero, experiencia 1 a 2 años sobre la carrera.

DEMANDA N° 1804: Solicita de la carrera de **Arquitectura**, pasante, horario completo, sueldo de \$10,000.00 a \$37,000.00 mensuales, para el puesto de supervisor de obra.

DEMANDA N° 1806: Solicita **ingeniero químico**, pasante, horario completo, sueldo \$17,000.00 mensuales, para el puesto de jefe de control de calidad.

DEMANDA N° 1807: Solicita de la carrera de **Química**, pasante, horario completo, sueldo \$18,000.00 mensuales, para el puesto de analista, sexo femenino.

DEMANDA N° 1808: Solicita **licenciado en administración de empresas**, titulado, horario completo, sueldo \$30,000.00 a \$36,000.00 mensuales, para el puesto de jefe de organización y métodos.

DEMANDA N° 1811: Solicita **ingeniero químico**, pasante, horario completo, sueldo \$25,000.00 mensuales, para el puesto de jefe de turno, rolar turno, para trabajar en el interior de la República.

DEMANDA N° 1812: Solicita **contador público**, pasante, horario completo, sueldo \$20,000.00 a \$25,000.00 mensuales, para el puesto de encargado de experiencia en elaboración de declaraciones de renta sobre la renta, IVA e impuestos estatales.

DEMANDA N° 1813: Solicita **contador público**, pasante, horario completo, sueldo \$20,000.00 a \$25,000.00 mensuales, para el puesto de subcontador, experiencia 1 año en contaduría general.

DEMANDA N° 1814: Solicita de cualquier rama de **Ingeniería**, pasante o titulado, horario completo, sueldo \$30,000.00 a \$35,000.00 mensuales, para el puesto de supervisor técnico, experiencia en compras de equipos y materiales para proyectos industriales.

DEMANDA N° 1815: Solicita **ingeniero químico o civil**, pasante o titulado, horario completo, sueldo \$20,000.00 mensuales, para el puesto de auxiliar de la oficina técnica, experiencia en coordinación y planeación de proyectos.

DEMANDA N° 1816: Solicita **ingeniero civil o mecánico**, pasante, horario completo, sueldo \$20,000.00 mensuales, para el puesto de residente de obra, experiencia 1 año en residencia de obra.

DEMANDA N° 1817: Solicita **ingeniero químico**, pasante, horario completo, sueldo \$18,000.00 mensuales, para el puesto de auxiliar de proyectos.

DEMANDA N° 1818: Solicita **ingeniero industrial**, pasante, horario completo, sueldo \$20,000.00, para el puesto de capacitador e instructor.

DEMANDA N° 1819: Solicita de la carrera de **licenciado en letras clásicas**, pasante, horario matutino, sueldo \$160.00 la hora, para el puesto de profesor de literatura universal.

DEMANDA N° 1820: Solicita de la carrera de **letras españolas**, pasante, horario matutino, sueldo \$160.00 la hora, para el puesto de profesor de literatura.

DEMANDA N° 1821: Solicita de la carrera de **matemáticas y actuaria**, pasante, horario vespertino, sueldo \$120.00 a \$150.00 la hora, para el puesto de profesor de estadística.

DEMANDA N° 1824: Solicita de la carrera de **ingeniero en computación**, pasante o titulado, horario completo, sueldo \$35,000.00 a \$40,000.00 mensuales, para el puesto de analista y programador, experiencia 2 años en lenguaje.

DEMANDA N° 1825: Solicita **ingeniero industrial**, pasante o titulado, horario completo, sueldo \$40,000.00 a \$50,000.00, para el puesto de jefe de Higiene y Seguridad, experiencia 3 años sobre higiene y seguridad.

DEMANDA N° 1831: Solicita **ingeniero mecánico electricista**, pasante, horario completo, sueldo \$23,000.00 mensuales, para el puesto de jefe de turno en mantenimiento, 1 año de experiencia en equipo industrial y manejo de personal obrero.

DEMANDA N° 1832: Solicita **ingeniería eléctrica y mecánica**, pasante o titulado, horario completo, sueldo \$28,000.00 mensuales, para el puesto de proyectista eléctrico y uno mecánico.

DEMANDA N° 1833: Solicita **ingeniero o arquitecto**,

pasante o titulado, horario completo, sueldo \$35,000.00 mensuales, para el puesto de gerente de la región pacífico, experiencia 2 años en ventas al gobierno, y lo relacionado con la construcción civil, para trabajar en el interior de la República.

DEMANDA N° 1836: Solicita **ingeniero en computación**, pasante o titulado, horario completo, sueldo \$20,000.00 mensuales, para el puesto de administrador técnico.

DEMANDA N° 1839: Solicita **ingeniero mecánico electricista**, pasante o titulado, sueldo \$29,000.00 mensuales, para el puesto de supervisor de contratación de obras, experiencia 2 años en instalaciones, proyectos obras civiles.

DEMANDA N° 1840: Solicita **ingeniero industrial**, pasante, horario completo, sueldo \$29,000.00 mensuales, para el puesto de analista, 2 años de experiencia en análisis de proceso.

DEMANDA N° 1841: Solicita de la carrera de **ingeniero químico**, pasante, horario completo, sueldo \$19,000.00 mensuales, para el puesto de analista "B".

DEMANDA N° 1842: Solicita de la carrera de **ingeniería industrial**, pasante, horario completo, sueldo \$19,000.00 mensuales, para el puesto de análisis de sistema de tiempo.

DEMANDA N° 1843: Solicita **ingeniero civil**, pasante, horario completo, sueldo \$21,000.00 mensuales, para el puesto de supervisor de conservación de edificios.

DEMANDA N° 1844: Solicita **ingeniero electricista**, pasante, horario completo, sueldo \$23,000.00 mensuales, para el puesto de supervisor de mantenimiento eléctrico, rolará turnos.

DEMANDA N° 1845: Solicita **licenciado en administración de empresas o contador público**, pasante, horario completo, sueldo \$25,000.00 mensuales, para el puesto de supervisor de desarrollo, experiencia 1 año en desarrollo de distribuidores. Estudio de inversión y mercado.

DEMANDA N° 1847: Solicita de la carrera de **letras inglesas**, pasante, horario vespertino, sueldo \$170.00 la hora, para el puesto de profesor de inglés.

DEMANDA N° 1850: Solicita de la carrera de **letras inglesas**, pasante, horario matutino y vespertino, sueldo \$180.00 la hora, para el puesto de profesor de inglés.

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

LA UNAM EN TV



Canal 5

JUEVES 8 DE OCTUBRE

- 8:00 M.C., Nicolás Sarmiento R. Conceptualización y características de senectud y vejez. ESCUELA NACIONAL DE ENFERMERIA Y OBSTETRICIA.
- 8:30 Licenciado Miguel Angel Flores Salgado. La gerontología en los países en vías de desarrollo. ESCUELA NACIONAL DE ENFERMERIA Y OBSTETRICIA.
- 9:00 Doctores Juan José Sánchez Sosa y Abraham Fortes. Investigación psicológica. PSICOLOGIA.
- 10:00 Maestro Federico Weingartshoffer. Cine Fotografía. II Parte. DIFUSION CULTURAL.
- 10:30 Arquitectos Héctor García Escorsa y Jaime Alba González; licenciado Jorge Vargas González; ingeniero Benjamin Serrano Lorensana y Sandor Von Sealay. La vivienda y sistema urbano. ENEP ARAGON (AREA ARQUITECTURA).
- 11:30 Maestra Assunta Angelucci. El italiano a través de sus canciones. ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA.
- 12:00 Doctor Miguel Reyes Mújica. El tejido conectivo, introducción y clasificación. Programa de apoyo docente. MEDICINA.

VIERNES 9 DE OCTUBRE

- 8:00 Licenciado José Alberto Solís Marín. Actos de comercio. DERECHO.
- 8:30 Licenciado Everardo Moreno Cruz. La correalidad. II Parte. DERECHO.
- 9:00 Licenciado Ignacio Pérez Chaparro. La capacidad de goce y de ejercicio. ENEP ARAGON (AREA DERECHO).
- 9:30 Doctora Leticia Mendoza Esquivel. Salubridad Pública: cambios y alteraciones de la carne congelada. MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.
- 10:00 Doctora Ma. de los Angeles Roa Riol. Morfología de las focas. MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.
- 10:30 Doctor Samuel Baldwin. Farmacología. MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.
- 11:00 CP. Martha Ortiz Sotres. Administración. II Parte. La aplicación del proceso administrativo en las finanzas. CONTADURIA Y ADMINISTRACION.
- 11:30 CP. Virgilio Visogno Mitrani. Finanzas. III Parte. Razón, costo y beneficio. CONTADURIA Y ADMINISTRACION.
- 12:00 Doctor Filiberto Enríquez. FACULTAD DE ODONTOLOGIA.

Canal 2

JUEVES 8 DE OCTUBRE

- 13:00 Doctores Ricardo Múzquiz, Fernando Guerrero y Marino Aquino. Radiología: importancia de la radiología en la odontología. ODONTOLOGIA.

VIERNES 9 DE OCTUBRE

- 13:00 Doctores Pedro Martínez P. y Felipe Ochoa Rosso, M. en I. Francisco Jauffred y Alberto Moreno Bonnett, e ingeniero Marco A. Torres. La ingeniería de sistemas. INGENIERIA.

● Dirección General de Actividades Socioculturales

Programa:

CINE.

Cine Club en el Instituto de Química
El ciudadano Kane, director: Orson Welles 1940.
Auditorio, viernes 16, 18:00 h.

EXPOSICIONES.

Van Gogh, muestra pictórica, del 5 al 16 de octubre,
vestíbulo del Centro Médico Universitario.

La ciencia y la filatelia, del 8 al 23 de octubre. Sala de lectura de la Unidad de Bibliotecas de Coordinación de Investigación Científica.
Artesanías de Michoacán, inauguración: viernes 13:00 h. de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 hasta el 30 de octubre, Edificio "B" de la Facultad de Química Sala de exposiciones.

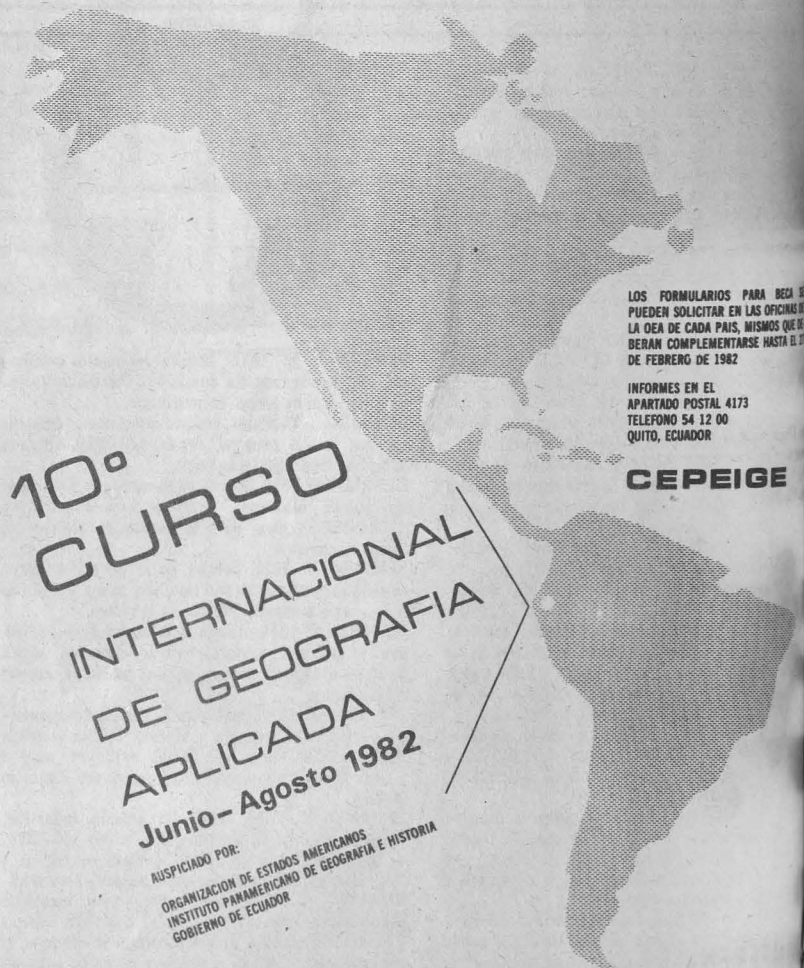
MUSICA

Grupo Isla, Escuela para Extranjeros, octubre 12:00 h.

TEATRO

Claudio Obregón y Aurora Molina en "Este amor este odio largamente padecidos", de Hugo Argüelles Facultad de Química, octubre 14, 12:00 h.

"BIOGEOGRAFIA"



LOS FORMULARIOS PARA BECA SE PUEDEN SOLICITAR EN LAS OFICINAS DE LA OEA DE CADA PAIS, MISMO QUE SE BERAN COMPLEMENTARSE HASTA EL 15 DE FEBRERO DE 1982

INFORMES EN EL APARTADO POSTAL 4173 TELEFONO 54 12 00 QUITO, ECUADOR

CEPEIGE

10º
CURSO
INTERNACIONAL
DE GEOGRAFIA
APLICADA
Junio-Agosto 1982

AUSPICIADO POR:
ORGANIZACION DE ESTADOS AMERICANOS
INSTITUTO PANAMERICANO DE GEOGRAFIA E HISTORIA
GOBIERNO DE ECUADOR

TEOTIHUACAN

DATOS

SINTESIS Y

PROBLEMAS

N

E

W

DATA,

SYNTHESIS,

PROBLEMS

18-16, 1981

UNIDAD DE SEMINARIOS IGNACIO CHAVEZ (VIVERO ALTO), CIUDAD UNIVERSITARIA



INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLÓGICAS

DIRECCIÓN GENERAL DE ASUNTOS DEL PERSONAL ACADÉMICO



Aplicaciones biomédicas y bioquímicas de la resonancia magnética nuclear, por el doctor Raúl Enriquez Habib, auditorio del Instituto de Química, jueves 8 a las 18:00 h.

Actividades paralelas a la exposición **Expresiones pictóricas de la India**, en la Galería Universitaria Anstos, Insurgentes Sur 421. Primera conferencia: **Breve introducción al arte de la India**, por el doctor Benjamín Preciado, jueves 8 a las 20:00 h. Segunda conferencia: **Filosofía vedanta**, por el doctor Rasik Vihari Joshi, jueves 15:00 a las 20:00 h.

Exposición de pintura, de Mina Dalía Valle **Segunda muestra internacional de tarjetas postales de México**, del Centro Receptor de Arte. **Registros visuales**, obra gráfica de Jesús Romero Galmadez (El Salvador), de miércoles a domingos de 10:00 a 14:00, y de 16:00 a 20:00 h.

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

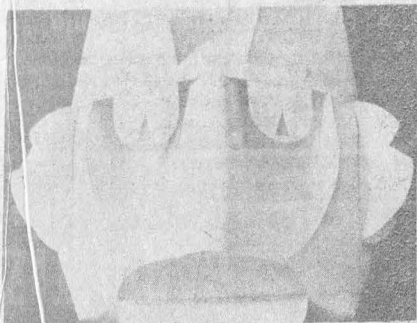
DANZA

El castillo de Barba Azul, versión coreográfica con el Seminario de Danza Contemporánea. Dirección: Raquel Vázquez. Teatro de Ciudad Universitaria (anexo a Arquitectura) viernes 9, sábado 10 y domingo 11 a las 12:00 h.

Taller Coreográfico de la Universidad. Dirección: Gloria Contreras. Sala Miguel Covarrubias, domingo 11, domingo 18 y domingo 25 a las 12:00 h.

EXPOSICIONES

El hombre y su medio ambiente, del Instituto de Investigaciones Antropológicas, Museo Universitario de Antropología, planta baja de la Torre II de Humanidades, de lunes a viernes de 9:00 a 13:00 h. Museo Universitario del Chopó (Dr. Enrique González Martínez N° 10)



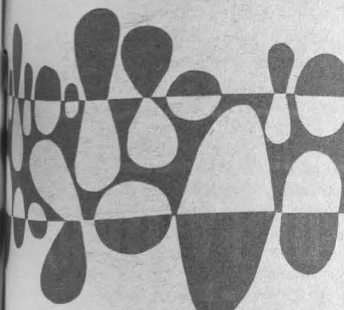
Mundo submarino, fotografías de Remus Araico, sala de exposiciones del edificio "A" de la ENEP Acatlán.

Casa del Lago (antiguo Bosque de Chapultepec) **Exposición fotográfica** de Gale Lynn, de miércoles a domingos, de 11:00 a 17:00 h.

Pinacoteca de la Casa del Lago, motivo gráfico al criterio del diseñador, a cargo de Victor Goches, de miércoles a domingos de 11:00 a 17:00 h.

Concepto del método Batik, por Armando Jiménez, de miércoles a domingos, 11:00 y 17:00 h.

El derecho en México, Museo Universitario de Ciencias y Artes, inauguración el miércoles 14 de octubre a las 12:00 h.



CONFERENCIAS

Proceso político y movimiento obrero en América Latina. Tema: **Estado, populismo y movimiento obrero en América Latina**. Ponentes: Julio María Kaplan. Sala de Juntas del Instituto de Investigaciones Económicas, Torre II de Humanidades, martes 13:00 a las 10:00 h.

HOY

El licenciado Francisco Guerrero Piñera, director del CUECC 2

El doctor Fernando Pérez Correa, coordinador de Humanidades 3, 4

El doctor Armando Antillón Rionda, director de la FMVYZ 5

Terna para la dirección de la FCyA ... 6

El Presidente de la República entregó los premios de investigación 1981 7, 8

El Rector entregó reconocimientos a miembros de generaciones de la FI. .9, 10

Curso sobre Introducción a los museos. 10

V Sesión Plenaria de la Participación Ciudadana en la Procuración de Justicia. 11

El Instituto de Biología realiza investigaciones para mejorar la conservación de semillas 12

Segundo Programa de Educación Continua de la ENEO 13

Primer Encuentro de Curadores o Encargados de Colecciones Zoológicas de México. 14

Proceso político y movimiento obrero en América Latina 15, 16

Urge una legislación internacional efectiva que controle la caza de ballenas 17

La independencia de Belice, garantizada por los países de la ONU 18

La obra pictórica de Alicia Peñafiel cristaliza la emoción del momento. 19

Avisos 20

Información Deportiva 21, 22

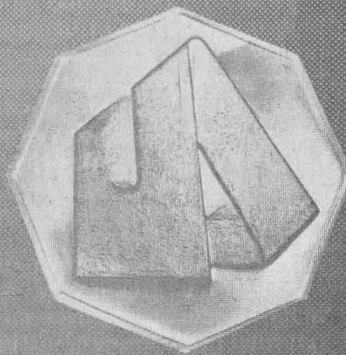
Convocatorias 23 a 26

Cursos, Conferencias, Seminarios y Congresos 26 a 29

Becas y Bolsa de Trabajo 29

Cartelera Informativa 30, 31 y 32

La Autonomía es parte inseparable de la Universidad



PLATA PURA LEY. 999
PESO 100gr.
DIAMETRO 60mm.

Medalla Conmemorativa del Cincuentenario de la Autonomía Universitaria

CENTROS DE DISTRIBUCION:

Dirección General del Patrimonio Universitario
Av. Universidad No. 3000
Oficinas Administrativas No. 2, primer piso

Vestíbulo de la Torre de Rectoría
Ciudad Universitaria

Librería Universitaria Insurgentes
Av. Insurgentes Sur No. 291
Col. Hipódromo Condesa
México D.F.

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. Ignacio Carrillo Prieto
General



ARCHIVO HISTÓRICO

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

→ 31

MUSICA



Concierto con música de Beethoven, Enriquez y Franck, con el violinista Jan Dobrzewski y el pianista June Pantillon, auditorio principal de la Facultad de Medicina, jueves 8 a las 13:00 h.

Recital de guitarra con obras de Negri, Galilei, Bach, Paganini, Ferrandieri, Ponce, Sapieri y otros, con María Cristina Zárate, auditorio del Hospital Shiner's, viernes 9 a las 15:00 h.

TEATRO



Mata a tu prójimo como a ti mismo, de Jorge Díaz, dirigida por Eduardo Ruiz Savón, escenografía y

vestuario de Liliana Mercenario, Auditorio Julián Carrón de Radio UNAM (Adolfo Prieto 133), viernes a las 20:00 h; sábados y domingos a las 20:00 h.

Séptimo mandamiento: No robarás... tanto, de Fo, Centro Universitario de Teatro, jueves y viernes a las 20:30 h; sábados a las 19:00 h; domingos a las 19:00 h.

Opera Leoncio y Lena, de Büchner, con el Taller del Centro Universitario de Teatro, Teatro Juan Pablo Alarcón, jueves y viernes a las 20:00 h; sábados a las 19:00 h; domingos a las 18:00 h.

Una mujer, dos hombres y un balazo, escrita y dirigida por Maruxa Vilalta, Teatro de la Universidad, Chapultepec 409, de martes a viernes a las 20:00 h; sábados a las 20:00 h y domingos a las 19:00 h.

Zapata, de Mauricio Magdaleno, con el Grupo de Teatro de la Facultad de Filosofía y Letras, Teatro de la Universidad (anexo a Arquitectura) estreno 10 de octubre.

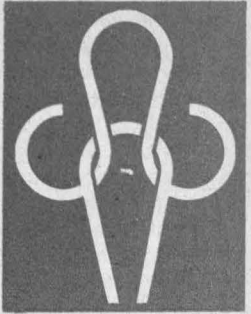
La visita del ángel, de Vicente Leñero, dirigida por Ignacio Retes, Foro Sor Juana Inés de la Cruz, de martes a viernes a las 20:30 h; sábados a las 19:00 h; domingos a las 18:00 h.

La rosa de oro, de Carlos Olmos, dirección y escenografía de Rodolfo Sánchez, coreografía de Rossana Fierro, Teatro Santa Catarina (Plaza Santa Catarina, Coyoacán), de martes a viernes a las 20:30 h; sábados a las 19:00 h.



GACETA DE INTERCAMBIO ACADEMICO

ORGANO INFORMATIVO DE LA
DIRECCION GENERAL DE INTERCAMBIO ACADEMICO



PRIMERA EPOCA VOL. I N° 8 CIUDAD UNIVERSITARIA 8 DE OCTUBRE DE 1981

DIRECCION GENERAL DE INTERCAMBIO ACADEMICO

ACCIONES NACIONALES

PLAN NACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR: ESFUERZO ORGANIZATIVO DE LA ADMINISTRACION PUBLICA

(Segunda parte)

ACCIONES NACIONALES.

- Plan Nacional de Educación Superior (2ª parte).
- Convenio UNAM - C.S.S.
- Convenio UNAM-ANDSA.
- IV Reunión Nacional de Morfología.
- Información sobre el Programa de Colaboración Académica Interuniversitaria.

ACCIONES INTERNACIONALES

- Funcionarios Alemanes visitaron la UNAM
- Convenios UNAM y ANUIES con la Asociación de Universidades Alemanas para la Cooperación Internacional.
- Convenios de Colaboración entre la UNAM y dos Universidades de Yugoslavia.
- Visita del rector del Politécnico de Madrid.
- Calendario de reuniones de las Comisiones Mixtas para el Intercambio Educativo.

AVISOS

- Congresos y Simposia
- Cursos
- Maestrías
- Becas.

El Sistema Nacional de Planeación Permanente de Educación Superior está conformado por mecanismos que permiten la realización coordinada de acciones a nivel institucional, estatal, regional y nacional. Estos mecanismos están integrados por una red de coordinación cuyos principales elementos son: las Universidades Institucionales de Planeación (UIP); las Comisiones Estatales para la Planeación de la Educación Superior (COEPES); los Consejos Regionales para la Planeación de la Educación Superior (CORPES); y la Coordinación Nacional para la Planeación de la Educación Superior (CONPES).

Las UIP constituyen los elementos básicos del proceso de planeación y el sistema nacional de planeación descansa sobre ellas, toda vez que éstas son las responsables de la elaboración de planes y programas de desarrollo institucional.

El funcionamiento de las UIP permite plantear alternativas que orientan la toma de decisiones en aspectos tales como la atención de la demanda, la racionalización en la asignación y el uso de los recursos, el mejoramiento del nivel académico y la articulación de los programas institucionales con los estatales, regionales y nacionales.

Las COEPES son los elementos básicos para un desarrollo congruente, mediante la interacción coordinada de los planes institucionales y los planes estatales de educación supe-

rior para atender las demandas prioritarias.

Las COEPES están integradas por los rectores y directores de las instituciones educativas, por los miembros de la ANUIES en el estado; por los directores de las instituciones de educación superior dependientes de la SEP; por un representante del gobernador del estado; por el director de desarrollo socio-económico o su equivalente; por el delegado general de la Secretaría de Programación y Presupuesto; por el delegado general de la SEP en el estado; por el jefe de zona del Comité Administrador del Programa Federal de Construcción de Escuelas (CAFCE), y por los directores de las instituciones educativas que cada COEPES decida integrar a su estructura eventual o permanente.

El objetivo fundamental de la COEPES es lograr el desarrollo coordinado de la educación superior en cada entidad federativa, de manera tal que éste responda a las políticas de desarrollo integral de la entidad y sea congruente con los postulados del Plan Nacional de Educación Superior.

La tarea específica de la COEPES consiste en la preparación y elaboración del Plan Estatal Indicativo de Desarrollo de la Educación Superior (PEIDES) para el decenio 1981-1991. El PEIDES debe ser el resultado de un proceso de identificación, precisión y planeamiento de las nece-

sidades y problemas de cada entidad federativa y debe conducir a la definición del futuro deseado, tanto para la educación de la sociedad local como para la formulación de políticas, objetivos y metas de los proyectos que permitan vincular la situación actual con la deseada, resolviendo los problemas fundamentales y tomando en cuenta la capacidad de articulación de actividades interinstitucionales de cada entidad federativa.

La elaboración de PEIDES contempla dos etapas, la primera de las cuales corresponde a la elaboración de un diagnóstico denominado "Plan Cero", que servirá de infraestructura en materia de información y como experiencia de colaboración interinstitucional en cada entidad federativa. La segunda etapa consiste en la formulación del Plan Estatal de Desarrollo de la Educación Superior para el decenio 1981-1991.

Los Consejos Regionales para la Planeación de la Educación Superior (CORPES) son los elementos de coordinación responsables de proponer y realizar las actividades necesarias para apoyar los trabajos de las COEPES y de las UIP, así como de propiciar la congruencia necesaria entre los planes Estatales de Desarrollo de la Educación Superior y la problemática del desarrollo regional integral.

Los CORPES están integrados por los rectores y directores de cada una de las instituciones afiliadas a la ANUIES en cada una de las ocho regiones en que ha sido organizado el Sistema de Planeación Permanente de Educación Superior.

Para alcanzar los objetivos regionales señalados en el Plan Nacional de Educación Superior, cada CORPES cuenta con la coordinación ejecutiva del rector de la universidad sede y con el apoyo técnico de la

unidad institucional de planeación de esa institución. La coordinación ejecutiva del CORPES tiene como responsabilidad el promover la integración de grupos de trabajo con representantes de las instituciones miembros del consejo, los cuales diseñarán y propondrán acciones regionales de acuerdo a los programas señalados en el Plan Nacional de Educación Superior, de tal manera que se utilicen en forma óptima los recursos orientados a la función docente, al desarrollo de la investigación y de las acciones de extensión universitaria a fin de evitar situaciones de concentración, duplicación y difusión de los servicios educativos en la región.

La Coordinación Nacional para la Planeación de la Educación Superior (CONPES) es el mecanismo responsable de la proposición, difusión y evaluación de las políticas generales para la educación superior; de la elaboración de los programas nacionales generadores de la congruencia entre las acciones propuestas por el Sistema Nacional de Planeación Permanente de la Educación Superior; así como del apoyo requerido por los programas institucionales, estatales y regionales.

La CONPES está integrada por el Secretario de Educación Pública en representación del Gobierno Federal, y por el Consejo Nacional de la ANUIES en representación de las instituciones de educación superior del país. Este mecanismo de coordinación cuenta con un secretariado conjunto constituido por el Director General de Educación Superior de la SEP y por el Secretario General Ejecutivo de la ANUIES.

Los mecanismos contemplados por el Sistema Nacional de Planeación Permanente de la Educación Superior en sus diferentes instancias llevarán a cabo sus actividades de acuerdo al Plan Nacional de Educa-

ción Superior dentro de seis grandes áreas programáticas: normativa, organizativa y de coordinación; de desarrollo, de presupuestación y financiamiento; de operación y del sustantivo y de evaluación y seguimiento del Plan Nacional de Educación Superior está constituido inicialmente por 35 programas de trabajo incluidos en las seis áreas programáticas mencionadas.

El Plan Nacional de Educación Superior y el Sistema Nacional de Planeación Permanente de la Educación Superior pretenden afianzar las bases y condiciones que permitan a las instituciones de educación superior cumplir con sus objetivos y contribuir al progreso económico, social, científico, tecnológico y cultural del país a través de la superación académica, del uso eficiente de sus recursos y de la vinculación de sus acciones con los problemas nacionales.

Con el Plan Nacional de Educación Superior surgirán orientaciones más precisas para el desarrollo de este nivel educativo y para asignación más racional de los recursos; será posible fijar criterios de prioridad para la creación de nuevas instituciones y carreras, y de manera integral mejorar la calidad de los niveles académicos; se podrán adecuar los servicios de apoyo administrativo a las funciones sustantivas de las instituciones; se establecerán los mecanismos para la coordinación interinstitucional y se fortalecerán los vínculos entre las instituciones y sus comunidades.

Fuentes:

- Plan Nacional de Educación Superior (ANUIES-SEP).
- Plan General de Desarrollo (SEP).
- Ley Orgánica de Administración Pública Federal (Presidencia de la República).

IV REUNION NACIONAL DE MORFOLOGIA

La Sociedad Mexicana de Anatomía, conjuntamente con la UNAM y la Universidad Autónoma de Baja California, invita a la "IV Reunión Nacional de Morfología", que se llevará a cabo del 1º al 6 de noviembre del año en curso, en la Escuela de Medicina de la UABC. El objetivo de esta reunión es el de intercambiar experiencias de la docencia y de la investigación en el área de la Morfología así como un fortalecimiento de la comunicación entre

el personal dedicado al desarrollo de esta disciplina.

La Dirección General de Intercambio Académico, dentro del contexto del Programa de Colaboración Académica Interuniversitaria, y como miembro del Comité Organizador de este evento, proporcionará de una a dos becas a las universidades miembros del PCAI, para apoyar los gastos de estancia, así como la inscripción a la Reunión, para que personal

docente de las universidades estatales asista al mencionado evento.

Para mayor información y/o inscripción se podrá acudir hasta el martes 20 de octubre: a la Dirección General de Intercambio Académico, 2º Piso del Edificio de Posgrado, 04510 México, D.F. Ma. Teresa Cianza Ortiz, Tel. 5-48-43-99; o a la Sociedad Mexicana de Anatomía, Apartado Postal 70-278, México, D.F. Dr. Carlos Gilbert Rodríguez, Tel. 5-15-14-46.

I CONVENIO UNAM Y LA COORDINACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD



Durante la ceremonia, los doctores Octavio Rivero Serrano y Guillermo Soberón Acevedo estuvieron acompañados de diversos funcionarios universitarios y del sector público.

El miércoles 2 de septiembre del presente año se celebró la firma del Convenio entre la Coordinación de los Servicios y nuestra Casa de Estudios. Estuvieron presentes en dicha ceremonia el rector de la UNAM, Dr. Octavio Rivero Serrano y el Coordinador de los Servicios de Salud, Dr. Guillermo Soberón Acevedo.

Dicho convenio tiene por objeto que la UNAM preste a la Coordina-

ción asesoría, apoyo científico-técnico y servicios relacionados con la planeación de servicios y estudios prospectivos en recursos humanos para la salud; servicios de información científica y de cómputo; desarrollo de medicamentos; infraestructura de investigación en el área de salud; investigación de operaciones; extensión académica y desarrollo de medicina general familiar.

La Coordinación de los Servicios

fue creada por acuerdo presidencial el 25 de agosto de 1981, siendo designado el doctor Guillermo Soberón Acevedo como titular.

Los objetivos de esta Coordinación son estudiar todos aquellos aspectos de orden normativo, administrativo, económico y técnico que implican la integración de los servicios de salud en México, así como establecer las opciones que permitan hacer efectiva dicha integración.

CONVENIO GENERAL DE COLABORACION TECNICA Y CIENTIFICA ENTRE LA UNAM Y LA ANDSA

El 31 de agosto de 1981 el Dr. Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM y el Lic. Miguel Osorio Marban, Director General de Almacenes Nacionales de Depósito, S.A. firmaron un Convenio de Colaboración Técnica y Científica.

El objeto de este Convenio es desarrollar un programa de colaboración, para que dentro del marco del Programa Universitario de Alimentos y los objetivos del Centro Nacional de Investigación, Certificación y Capacitación de "ANDSA" (CENICCANDSA), sean impulsados diversos proyectos de investigación interdisciplinaria, desarrollo tecnológico y formación de recursos humanos que coadyuvern a la solución de problemas de interés nacional en el área de alimentos.

El Programa Universitario de Alimentos contempla el estudio de todas las relaciones técnicas y sociales que se den al interior de toda la cadena alimentaria, y de ésta con el resto de la economía nacional e internacional. Este programa se ha subdividido en cinco subprogramas:

- Diagnóstico y prospección científica y tecnológica.
- Difusión y concientización.

- Realización de proyectos de investigación interdisciplinaria integrando alrededor de ellos los cuadros de investigación científica y tecnológica.
- Apoyo a la infraestructura científica y tecnológica, así como la adecuación de los recursos humanos y materiales.
- Desarrollo y transferencia de tecnología para convertir los resultados de la investigación en acciones. A efecto de cumplir parte de sus objetivos, "ANDSA" inauguró el 30 de abril de 1981 el Centro Nacional de Investigación, Certificación y Capacitación. Por tanto el CENICCANDSA tiene dentro de sus funciones:
- Realizar trabajos de investigación con recursos propios o en colaboración que conduzcan a mejorar los sistemas de almacenamiento y conservación de productos agrícolas y demás mercancías.
- Divulgar y realizar publicaciones de los trabajos de investigación efectuados, con la finalidad de que su



El doctor Jaime Martuscelli Quintana y el licenciado Miguel Osorio Marbán firman el convenio de colaboración UNAM-ANDSA. Observan la escena funcionarios de sendas instituciones.

→ 3

utilidad se haga extensiva a otras instituciones nacionales y extranjeras.

- Realizar cursos de capacitación a diferentes niveles que sirvan para elevar los conocimientos en el manejo,

almacenamiento y conservación de productos y demás mercancías.

- Promover el intercambio de personal técnico y científico con otras instituciones nacionales o extranjeras.
- La certificación de calidad de productos agrícolas y demás mercancías, nacionales o de importación.

INFORMACION SOBRE EL PROGRAMA DE COLABORACION ACADEMICA INTERUNIVERSITARIA

Dentro del marco del Programa de Colaboración Académica Interuniversitaria, en el mes de septiembre del presente año la UNAM llevó a cabo diversas actividades en algunas universidades, cuya difusión puede ser de interés para la comunidad universitaria nacional.

Entre ellas:

- Se ha enviado a 28 universidades estatales catálogo de los cursos de Educación Médica Continua (Oct-Dic 1981), de la Facultad de Medicina de la UNAM, con el objeto de que sean seleccionados los cursos de interés para el personal docente de esas universidades.
- La Universidad de Guadalajara recibió un curso de "Corrección de Estilo" impartido por el licenciado Bulmaro Reyes Coria del Instituto de Investigaciones Filológicas de la UNAM, del 21 al 26.
- Un curso de "Metodología de la Investigación" impartido por el licenciado Víctor Sánchez de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM, para el Departamento de Intercambio Académico de la UDG, del 2 al 4.
- La Universidad Autónoma de Nayarit recibió asesoría para la Escuela de Medicina Humana sobre el Plan A-36, impartido por la doctora Alma Rangel de la Facultad de Medicina de la UNAM, del 7 al 13.
- La Universidad Autónoma de Sinaloa recibió asesoría del doctor Luis Argote de la Facultad de Ingeniería de

la UNAM, para la "Formación de un laboratorio de análisis experimental", en la Escuela de Ingeniería de la UAS, del 10 al 12.

- La Universidad Autónoma Agraria "Antonio Narro" recibió un curso sobre "Presupuesto por Programas", impartido por los profesores: licenciado Guillermo Fagoda, licenciado Manuel Martínez y licenciada Ma. Elena Santos, de la Dirección General de Presupuestos por Programas de la UNAM, del 10 al 12.
- La Universidad Autónoma de Baja California recibió asesoría para el proyecto de investigación "Cultura de Frontera e Identidad Nacional" impartido por los profesores Ma. Luisa Rodríguez Sala y Leticia Ruiz de Chávez, del Instituto de Investigaciones Sociales de la UNAM, del 17 al 22 y del 22 al 27 respectivamente.
- La Universidad Autónoma de Baja California Sur recibió asesoría para investigación sobre "Historia Regional del Agrarismo", impartida por el profesor Ignacio del Río Chávez del Instituto de Investigaciones Históricas de la UNAM, del 16 de septiembre al 16 de octubre.
- La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez recibió un curso de "Periodismo" impartido por los profesores: Javier Arévalo Zamudio, Máximo Simson, de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM, del 3 al 5 y del 14 al 19 respectivamente, este curso fue para la Secretaría General de la UACJ.

- Asimismo, un curso sobre "Agencias Informativas" para la Secretaría General de la UACJ, impartido por la profesora Mercedes Durán de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM, del 21 al 26.
- La Universidad Autónoma de Chihuahua recibió un curso sobre "Historia de la Filosofía Griega", para la Escuela de Filosofía y Letras de la UACH, impartido por la licenciada Ute Schmidt, del Instituto de Investigaciones Filológicas de la UNAM, del 21 al 6 de octubre.
- La Universidad Autónoma de Zacatecas recibió un curso sobre "Filosofía de la Ciencia" y "Teoría del Conocimiento", para la Dirección General de Servicios Académicos de la UAZ, impartido por el profesor Sebastián Lamoyi de la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM, del 22 al 25.
- Curso sobre "Farmacología", para la Escuela de Enfermería de la UAZ, impartido por la maestra Beatriz Vázquez de la ENEP Iztacala de la UNAM, del 7 al 11 de agosto.
- El licenciado Díaz de León de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí visitó los días 2-4 de septiembre la FES-Cuautitlán, ENEP Zaragoza y Centro de Información Científica y Humanística, para recibir asesoría sobre sistema departamental de descentralización que se utiliza en la UNAM.
- La Universidad Autónoma de Hidalgo recibió un curso sobre "Genética Humana" para la Escuela de Medicina de esa Universidad, impartida por la doctora Susana Kofman, con la participación de las doctoras Georgina Benavides, Ma. Dolores Vergara, Cristina Villanueva y Danielle Jacques, de la Facultad de Medicina de la UNAM, del 15 de julio al 14 de agosto.

ACCIONES INTERNACIONALES

FUNCIONARIOS ALEMANES VISITARON LA UNAM

Representantes de siete instituciones educativas de la República Federal de Alemania visitaron nuestro país a partir del sábado 19 de septiembre. Dicha delegación estuvo constituida en un principio por las siguientes personalidades: K. Beyermann; N. Fiebiger, R. Jeshar; A. Von Gleich y H. A. Steger.

El programa general fue el siguiente:

El lunes 21 visitaron el Instituto Mexicano del Petróleo. Al día siguiente y el miércoles 23 visitaron el Instituto Politécnico Nacional.

El jueves 24 y viernes 25, la Universidad Autónoma Metropolitana. El sábado 26 y domingo 27 la comitiva se trasladó a la ciudad de Durango en una visita organizada por el I.P.N. Fue el domingo 27 que el Sr. H. Shulte se agregó a la comitiva.

El lunes 28 los distinguidos visitantes estuvieron en las instalaciones de la UNAM, en las oficinas de la D.G.I.A.

La Directora, licenciada María de los Angeles Knochenhauer explicó a los visitantes que la Dirección que tiene a su cargo, tiene la función y responsabilidad de mantener e incrementar las relaciones, tanto a nivel nacional como internacional de la U.N.A.M. con instituciones de educación superior. La licenciada Knochenhauer indicó que la Dirección General de Intercambio Académico se encuentra constituida por cuatro

Departamentos: Relaciones Nacionales, Internacionales, Planeación y Publicaciones.

Es el Departamento de Relaciones Nacionales quien desarrolla una mayor actividad, ya que la UNAM ha establecido un programa prioritario con respecto a las universidades públicas del interior del país. El objetivo de este programa es brindar todo el apoyo académico posible con el fin de desarrollar y fortalecer la descentralización de los servicios de educación superior.

El Programa de Colaboración Académica Interuniversitaria (P.C.A.I.) es un experimento original que ha tenido un éxito notable —afirmó la directora de la D.G.I.A.— El PCAI se propuso sistematizar las acciones que se venían desarrollando institucionalmente a nivel académico, incrementándolas y orientándolas hacia objetivos concretos.

Con respecto a la actividad internacional, existen convenios de gobierno a gobierno, en los que participa esta Dirección —aclaró la licenciada Knochenhauer. Así como en convenios directos que ya existían y se han incrementado.

Su función a nivel internacional consiste en la integración de programas que se presentan a los convenios de gobierno a gobierno; o bien a petición de alguna dependencia de la UNAM, en cuanto a la formalización de un convenio de manera directa.

Hasta el momento, esta Dirección ha participado en 60 programas internacionales.

En esta reunión estuvieron presentes los doctores Hans Albert Steger, ejecutivo de las relaciones con América Latina de la Presidencia del Servicio Alemán de Intercambio Académico de Nuremberg; Hans Leuther, director de becas del Servicio Alemán de Intercambio Académico de Bonn; Albrecht von Gleich, director del Instituto de Estudios Iberoamericanos de Hamburgo; Klaus Bayermann, vicepresidente de la Universidad de Maguncia, en Mainz; Nikolaus Fiebiger, presidente de la Universidad de Erlangen; Hansgert Schulte, presidente del Servicio Alemán de Intercambio Académico de Bonn y Rudolf Jeshar, rector de la Universidad Técnica de Clausthal — Zellerfeld; así como los licenciados Arturo Velázquez, subdirector de Intercambio Académico y Bertha Ruiz, jefa del Departamento de Relaciones Internacionales de la Dirección General de Intercambio Académico.

El martes 29, los delegados alemanes visitaron otras dependencias de la UNAM. Al día siguiente, El Colegio de México.

A partir del jueves 1º de octubre la comitiva se trasladó a la ciudad de Monterrey, para llegar el sábado 3 a Guadalajara. El miércoles 7 estuvieron en Mérida para regresar el sábado 10 a la ciudad de México.

La comitiva partirá el domingo 11 de octubre con destino a Francfort.

CONVENIO DE COLABORACION ENTRE LA ASOCIACION DE UNIVERSIDADES ALEMANAS PARA LA COOPERACION INTERNACIONAL Y LA UNAM/ANUIES



Momento en que se signa el convenio UNAM-ANUIES-DAAD, los doctores Rafael Velásco Fernández y Hansgert Schulte, así como por el licenciado Raúl Béjar Navarro, también esta presente el doctor Nikolaus Fiebiger

El pasado 29 de septiembre la Universidad Nacional Autónoma de México y la Asociación Nacional de Universidades e Institutos de Enseñanza Superior (ANUIES) establecieron sendos convenios de colaboración con la Asociación de Universidades Alemanas para la Cooperación Internacional (DAAD), los cuales fueron firmados por el doctor Hansgert Schulte, presidente de la DAAD, por el licenciado Raúl Bejar Navarro, Secretario General de la UNAM, y por el doctor Rafael Velasco Fernández, Secretario Ejecutivo de la ANUIES.

Los convenios establecen que las partes contratantes intercambiarán anualmente, para fines de investigación,

hasta siete científicos (4 UNAM y 3 ANUIES), altamente calificados de todas las especialidades científicas. Asimismo se señala que la estadía de los científicos tendrá una duración no mayor de tres meses y no menor de cuatro semanas.

Por otra parte, la Comisión Mixta México-Alemania que quedó integrada, deberá ser informada sobre el desarrollo de este programa de intercambio.

El convenio tendrá validez por cinco años y se renovará automáticamente por un año más al término de este periodo.

Durante la ceremonia estuvieron presentes numerosas personalidades universitarias de México y Alemania.

VISITA DEL RECTOR DEL POLITECNICO DE MADRID

El rector de la Universidad Politécnica de Madrid, doctor Rafael Portaencasa Baeza, se entrevistó recientemente con el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM, con el objetivo de ofrecer, por parte de esta institución madrileña, colaboración académica de forma tal que se incrementen los vínculos en un mayor número posible.

El rector visitante destacó su deseo de que el intercambio existente, pue-

da ampliarse a nuevos campos de la investigación técnica y científica. Primeramente se procederá en base a proyectos a corto plazo, los que una vez evaluados sus resultados, se considerará la instrumentación de planes de mayor alcance.

Lo anterior se fundamenta en el incesante desarrollo de la Tecnología moderna, lo que permite que cada institución aporte a sus similares, un mundo de experiencias exitosas o no,

que de cualquier modo las enriquecen mutuamente.

El doctor Portaencasa Baeza también hizo un explícito reconocimiento del nivel académico que tiene la UNAM, dentro del marco mundial en general, señalando que tiene profesionistas con un destacado nivel curricular, comparable con los de las mejores universidades de los países occidentales.

En relación con la Facultad de

Ingeniería, observó, que gracias a la coincidencia entre la realización de un trabajo con una adecuada motivación vocacional, en el área de la enseñanza, y el contar, por otro lado, con un importante desarrollo en las

distintas técnicas, hacen que sea una Facultad magnífica. Es precisamente con ésta, con la que se concretarán los planes de colaboración entre las dos instituciones.

Por último, agregó que los planes

de colaboración no se limitarán a la UNAM sino que se establecerán con otras instituciones de enseñanza tecnológica mexicana, para lo cual se utilizará el conducto de la Secretaría de Educación Pública.

CONVENIO Y, PROYECTO DE COLABORACION ENTRE LA UNAM Y LAS UNIVERSIDADES DE YUGOSLAVIA

Si bien es cierto que México y Yugoslavia mantienen relaciones culturales mediante los convenios firmados por ambas Secretarías de Relaciones Exteriores, el pasado 16 de septiembre se establecieron los primeros convenios directos entre la UNAM y la Universidad de Belgrado, Yugoslavia.

En la firma del primer convenio estuvieron presentes el doctor Octavio Rivero Serrano y el profesor Miroslav Pecujlić rector de la UBY. Ambas instituciones se comprometieron a intercambiar experiencias en los campos de la docencia, investigación y cultura en general, a través de programas bianuales de trabajo. También este documento contempla la impartición de cursos, conferencias, seminarios y simposia, así como

programas de investigación. Asimismo el convenio establece que la UNAM y la UBY otorgarán las facilidades necesarias al personal docente de investigación y becarios que participen dentro del mencionado programa de trabajo.

Ese mismo día el doctor Octavio Rivero Serrano, rector de la UNAM entregó un proyecto de Convenio de Colaboración Académica Cultural al profesor Aleksander Gbradovich, rector de la Universidad de las Artes de Belgrado. Este proyecto establece un intercambio activo de experiencias en las áreas de la docencia y cultura en general, a través de programas bianuales de trabajo y en áreas del conocimiento que sean de interés mutuo. En el documento se establece que sus programas conten-

drán becas para realizar estudios de posgrado, impartición de cursos, seminarios, conferencias, simposia en los que participarán personal académico de ambas universidades, intercambio de personal y de becarios, así como de material bibliográfico, ediciones, audiovisuales; realización de eventos culturales que tiendan a elevar el nivel cultural entre ambos pueblos, entre otras acciones.

Asimismo, para el desarrollo de los programas de trabajo, se contempla que ambas instituciones otorgarán facilidades al personal docente y becarios que participen, para el buen desempeño de su cometido.

La firma del Convenio y la entrega del Proyecto se produjo en la ciudad de Belgrado.

CALENDARIO DE REUNIONES DE LAS COMISIONES MIXTAS PARA EL INTERCAMBIO EDUCATIVO

Este calendario se difunde con el propósito de que las dependencias de esta Universidad interesadas en participar en cualquier actividad de intercambio con alguno de los países aquí mencionados hagan llegar sus proyectos a la Dirección General de Intercambio Académico, con un plazo mínimo de 15 días antes a la fecha de revisión, para ser incluidos en el programa de trabajo con el país correspondiente.

PAIS	FECHA	SEDE
R. F. Alemana	13 al 15 de Oct.	Bonn
Países Bajos	9 al 13 de Nov.	México, D.F.
Perú	7 al 11 de Dic.	México, D.F.

AVISOS

CONGRESOS Y SIMPOSIA

4º Simposio Internacional sobre Microencapsulación.
Octubre (día exacto, no precisado aún).
Delhi, India.
Inf. Louis A. Luzzi, Dean, School of Pharmacy, Western Virginia University (WVU); P.L. Madan, PhD, College of Pharmacy and Allied health Professions, St John's Univ., Grand and Utopia Parkways, Jamaica, N.Y. 11439, United States.
Sexta Reunión de la Asociación Europea para la Investigación del cáncer.
Del 12 al 15 de octubre

Budapest, Hungría
Inf. Dr. A. Jeney, Inst. of Pathology and Experimental Cancer Res, Semmelweis Medical Univ. Ulloi UT 26, H-1085
Budapest, Hungry.
Congreso de Cirujía Neurológica
Del 18 al 23 de octubre
Los Angeles (California), Estados Unidos
Inf. Joseph C. Maroon, MD Sec. Presbyterian Univ. Hospital, 230 Lothrop St. Pittsburg, PA 15261, United States.

5° Congreso Latinoamericano de Genética
 Del 25 al 31 de octubre
 Viña del Mar, Chile
 Inf. General Sec: Dr. Nelly Lafuente, Dept. de Biología
 Univ. de Chile, Valparaíso, Apartado 130-V, Valparaíso, Chile
 Simposio sobre problemas de Ingeniería en la Investigación de la Fusión
 Del 27 al 30 de octubre
 Chicago (Illinois), Estados Unidos
 Inf. T.H. Bazer, Lawrence Livermore Lab., Box 808
 L-536, Livermore, Ca. 94550, United States.
 XXVII Conferencia sobre Magnetismo y Materiales Magnéticos.

Del 16 al 20 de noviembre
 Atlanta (Georgia), Estados Unidos,
 Inf. Prof. D. Landau, Physics Dept, Univ. of Georgia,
 Athens, G.A. United States.
 Reunión del Instituto de Administración Científica sobre
 Investigaciones de Operaciones.
 Del 12 al 14 de octubre
 Houston (Texas), Estados Unidos
 Inf. J. W. Mac Farland, School of Business, Univ. of
 Houston, Houston, TX 77004, United States.
 8° Congreso de Oftalmología.
 Del 29 de noviembre al 4 de diciembre
 Bangkok, Tailandia
 Inf. Prachak Prachakej, MD, Sec. Gen. of Org. Committee,
 Chulalongkorn Hospital, Bangkok 5, Thailand.

FAMILIA, MATRIMONIO Y SEXUALIDAD EN EL MEXICO COLONIAL (siglo XVI a XVIII)

Simposio organizado por el Seminario de Historia de las Mentalidades en el México Colonial (Departamento de Investigaciones Históricas del I.N.A.H. e I.F.A.L.).
 Fecha: 4 y 5 de noviembre de 1981.
 Lugar: Auditorio de Servicios Educativos, Museo Nacional de Antropología.

Investigaciones Antropológicas y el Instituto de Investigaciones Históricas de la UNAM, y el Colegio de México, los investigadores del SEMINARIO DE HISTORIA DE LAS MENTALIDADES EN EL MEXICO COLONIAL realizarán un balance de las recientes investigaciones y problemáticas sobre el tema. Asimismo, se analizarán los mecanismos mediante los cuales se pretendió controlar o reprimir a una población preindustrial y se describirán algunas respuestas dadas por ésta a tal intento.

En colaboración con especialistas de la Simon Frazer University de Vancouver, la Escuela de Altos Estudios en Ciencias Sociales de París, el Instituto de

EN PUEBLA SE CELEBRARÁ EL SIMPOSIO INTERNACIONAL DE ALGEBRA, EN ENERO

La Universidad Autónoma de Puebla será sede del IV Simposio Internacional de Algebra, a realizarse en el mes de enero de 1982.
 En la organización del simposio colaborarán el Instituto de Matemáticas de la UNAM y la Sociedad Matemática Mexicana con el Instituto de Ciencias de la Universidad poblana.

A LOS LECTORES

Se agradece todo tipo de información referente a Congresos, Seminarios, Reuniones, Actividades Académicas y Becas. Favor de ser enviada a la Dirección General de Intercambio Académico, Departamento de Publicaciones e Información, Edificio de Posgrado, 2° piso (Ex-Facultad de Ciencias) Ciudad Universitaria. Teléfono 5-50-54-01 / 5-48-43-99 y 5-50-52-15, extensión 3404. Atención: Departamento de Publicaciones e Información.

PUBLICACIONES ELABORADAS, POR LA DIRECCION GENERAL DE INTERCAMBIO ACADEMICO

- I. Papel de la UNAM en el Reforzamiento de las Universidades de los Estados de la República.
- II. Programa de Colaboración Académica Interuniversitaria.
- III. Hacia la Integración del Sistema Universitario Mexicano: La experiencia de la Universidad Nacional Autónoma de México.
- IV. PRIMER Encuentro de representantes de Instituciones de Educación Superior que participan en el programa de Colaboración Académica Interuniversitaria.
- V. VIII Reunión Ordinaria de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Enseñanza Superior.
- VI. SEGUNDO Encuentro de representantes de Instituciones de Educación Superior que participan en el Programa de Colaboración Académica Interuniversitaria.
- VII. Reseña de los homenajes ofrecidos por las Universidades Estatales a la UNAM con motivo del Cincuenta-

- nario de la Autonomía Universitaria. (1929-1979).
- VIII. TERCER Encuentro de Representantes de Instituciones de Educación Superior que participan en el Programa de Colaboración Académica Interuniversitaria.
- IX. Unión de Universidades de América Latina (UDUAL).
- X. Asociación Nacional de Universidades e Institutos de Enseñanza Superior (ANUIES) (1950-1980).
- XI. CUARTO Encuentro de representantes de Instituciones de Educación Superior que participan en el Programa de Colaboración Académica Interuniversitaria.
- XII. Proyecto y Realidad en la Educación Superior Programa para la formación de Profesores e Investigadores en Ciencias Sociales. 1974-1980 Oaxaca

XIII. Asociación Universitaria Interamericana. Québec, Canadá.

XIV. QUINTO Encuentro de representantes de Instituciones de Educación Superior que participan en el Programa de Colaboración Académica Interuniversitaria.

XV. Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

XVI. Asociación Internacional de Universidades (A.I.U.)
Números agotados

Estas publicaciones son de carácter gratuito a los interesados favor de solicitarlos en las oficinas de la Dirección General de Intercambio Académico/ Departamento de Publicaciones e Información, Edificio de Posgrado, 2º Piso (Ex-Facultad de Ciencias), Ciudad Universitaria.

CURSOS

CURSO VIVO DE ARTE

Seminarios:

Arquitectura Prehispánica, director Dr. Paul Gendrop

Conferencias:

Octubre

Miércoles 14: Olmecas y Premayas, Dra. Beatriz de la Fuente.

Miércoles 28: Mayas Clásicos, Dr. Paul Gendrop.

Noviembre

Miércoles 4: Oaxaca y el Golfo, Mtro. Alberto Amador.

Miércoles 11: Teotihuacán, Dr. Paul Gendrop.

Miércoles 18: Toltecas y Aztecas, Mtro. Carlos Martínez Marín.

Las conferencias tendrán lugar a las 19:00 horas en la Sala Carlos Chávez del Centro Cultural Universitario.

Ciudad Universitaria

Visitas Guiadas:

Octubre

Domingo 11: Xochicalco y Teopanzolco, Arq. Rogelio Aureo Hernández.

Domingo 18: Tula, Arqueólogo Rafael Abascal.

Noviembre

Domingo 8: Tenayuca y Santa Cecilia, Arq. Víctor Rivera Grijalba.

Domingo 15: Malinalco, Arq. Eduardo Pareyón.

Domingo 22: Visita Abierta, Coordinación General: Mtro. Juan B. Artigas.

Las visitas guiadas están abiertas a todo público en forma individual mediante inscripción previa. Informes e inscripción en Curso Vivo de Arte, Centro Cultural Universitario. Horario: 10:00 a 14:00 horas, Tel 573-81-22. Ext. 2081. Departamento de Talleres, Conferencias y Publicaciones Estudiantiles, Difusión Cultural /UNAM/ 1981.

COLEGIO DE SOCIOLOGOS DE MEXICO TALLER DE COMUNICACION ESCRITA.

El Colegio de Sociólogos de México invita al curso que, con el nombre de "Taller de comunicación escrita", impartirá el licenciado Manuel Barragán Rojas, profesor de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, abarcando los temas:

-El lenguaje escrito.

-Tipos de comunicación escrita y

-Estructura y presentación de trabajos.

El curso, que consta de 40 horas, se desarrollará los sábados 17, 24 y 31 de octubre, 7 y 14 de noviembre.

Para mayores informes e inscripciones, dirigirse al Colegio de Sociólogos de México, en avenida del Parque 11, San Ángel, México 20, D.F. o a los teléfonos: 548-13-50 o 548-81-00.

ESCUELA NACIONAL DE ENFERMERIA Y OBSTETRICIA PROGRAMA DE EDUCACION CONTINUA EN ENFERMERIA

• URGENCIAS CARDIOVASCULARES

Con este curso los alumnos obtienen los conocimientos tanto de la anatomía y electo fisiología cardiaca como de la atención en las urgencias, que permitirán con estos conocimientos detectar oportunamente las mismas y prestar una atención de enfermería eficiente.

Duración: 80 horas.

Del 2 al 27 de noviembre.

Horario de lunes a viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.

Requisitos de ingreso: ser un profesional de enfermería de escuela oficialmente reconocida.

Nota: se extenderá constancia institucional a quienes acrediten el 90% de asistencia y obtengan calificación aprobatoria en la evaluación final.

Informes e inscripciones: En la ESCUELA NACIONAL DE ENFERMERIA Y OBSTETRICIA (camino viejo a Xochimilco y Viaducto Tlalpan, Tlalpan 22, D.F.) Tels. 655-2332 y 655-2298.

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

DIVISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO

• CURSOS DE ACTUALIZACION

PLANEACION EDUCATIVA: 19-30 octubre 1981.

ASPECTOS REPRODUCTIVOS EN EL CERDO: 21-23 octubre 1981.

ASPECTOS QUIRURGICOS DEL OJO Y DEL SISTEMA URINARIO EN PEQUEÑAS ESPECIES: 4-9 noviembre 1981.

Informes e inscripciones en la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Tels: 548-8199 y 550-5215, Ext. 4957.

CURSOS

CURSO	PAIS SEDE	IDIOMA	ORGANISMO	INICIO
Fertilidad y conservación de Suelos Tropicales	Costa Rica	Español	OEA	1/II/82
Curso sobre Técnicas de Silvicultura	Italia	Italiano	SIDI/Italia	9/XI/81
Curso de Planificación y Metodología en Extensión	Israel	Español	Israel	22/X/81
Curso sobre Mecanización Agrícola	Israel	Español	Israel	22/X/81
Curso sobre Mercadeo y Exportación Agrícola Cooperativa	Israel	Español	Israel	20/X/81
Política y Administración de Ingresos y Gastos Públicos	Argentina	Español	OEA	12/X/81
Conservación y Restauo de Obras de Arte	España	Español	OEA	/X/81
Restauración de Documentos	España	Español	OEA	/X/81
Cursos Internacional de Adiestramiento en Procedimientos de Exportación	Israel	Inglés	Israel	22/X/81
Curso Internacional de Hidrología	Italia	Inglés	Italia	25/I/82
Curso Internacional de Posgrado en Ingeniería y Gerencia de Recursos Hidráulicos	Israel	Inglés	Israel	18/X/81
Curso sobre Geotermia	Italia	Inglés	Italia	15/II/82
Curso sobre Cooperativismo de Transporte	Israel	Español	Israel	20/X/81
Desarrollo Comunitario y Organización Rural	Israel	Español	Israel	15/XI/81
Transportes Aereos, Transportes Marítimos, Transportes Electrificados	Italia	Español	Italia	18/I/82
Fertilidad y Conservación de Suelos Tropicales	Costa Rica	Italiano	OEA	1/II/82
Curso a nivel de Maestría en: A. Recursos Naturales Renovables B. Cultivos Tropicales C. Producción Animal	Costa Rica	Español	CATIE/OEA	1/III/82
Becas de Investigación Tecnológica Manuel Noriega Morales	Varía	Español	OEA	/XII/81
Programa de Capacitación Colectiva en el Trabajo en la Esfera de Mantenimiento de Equipo Electrónico Biomédico.	Hungría	Español	ONUDI	11/I/82
Curso de Especialización en Electrónica	Italia	Inglés	OEA	9/XI/81
Curso Regional sobre Incentivos Tributarios, sus limitaciones, peligros y posibilidades.	Costa Rica	Italiano	OEA	23/XI/81
Planteamiento Educativo a nivel de Base.	Colombia	Español	OEA	15/X/81
Curso sobre la Industria Cerámica	Italia	Italiano	OEA	9/XI/81
Curso Internacional de Hidrología	Italia	Inglés	Italia	25/I/82
Décimo Curso Internacional de Salud Pública	Israel	Inglés	Israel	1/XI/81
Curso de Especialización para Técnicos Petroquímicos	Italia	Italiano	SIDI/Italia	5/XI/81

Para mayores informes dirigirse a la Dirección General de Cooperación Técnica Internacional de la Secretaría de Relaciones Exteriores, Av. Flores Magón N°. 1, Nonalco Tlatelolco, Delegación Cuauhtémoc. 06900 -México, D.F.

CURSOS UNAM

FACULTAD DE MEDICINA

● PATOLOGIA MEDICO LEGAL

Prof. Titular: Dr. Jose Luis del Hierro Valdéz.
Prof. Adjunto: Dr. Guillermo Rubio Linares.
SEDE: Hospital de Urgencias Coyoacán (Xoco). Dirección General de Servicios Médicos del Departamento del Distrito Federal.
Del 19 al 23 de octubre de 1981.
De 9:00 a 14:00 horas.
REQUISITOS: Título de Médico Cirujano.
DESCRIPCION: Curso de actualización para médicos cirujanos con 25 horas de duración, en el cual se revisa la traumatología por accidentes de tránsito, heridas por proyectil de armas de fuego y por instrumentos punzocortantes, causas más frecuentes de muerte súbita, intoxicaciones más frecuentes, asfixias, posibilidades y limitaciones actuales en el cronobromatogramas diagnósticos, muerte súbita en infantes, patología fetal en el aborto inducido.
Se sugiere inscribirse ocho días antes de la iniciación del curso.

● DIAGNOSTICO INMUNOLOGICO DE LAS ENFERMEDADES PARASITARIAS

Profesor Encargado: Dr. Rubén Alvarez Chacón.
Profesor Adjunto: Q.F.B. José Jaime García Rosales.
SEDE: Instituto Nacional de Pediatría, D.I.F.
Del 19 al 30 de octubre de 1981.
De 9:00 a 14:00 horas.
REQUISITOS: Título de Médico Cirujano, Biólogo, Químico, Químico-Farmacobiólogo y Químico-Bacteriólogo-Parasitólogo o Laboratorista Clínico.

● VECTOCARDIOGRAFIA FONOMEKANOCARDIOGRAFIA Y ECOCARDIOGRAFIA

Prof. Titular: Dr. Manuel Juan Pérez.
Profs. Adjuntos: Dr. Carlos J. Juro Calderón. Dr. Angel Romero Cárdenas.
SEDE: Hospital de Cardiología y Neumología del Centro Médico Nacional, Instituto Mexicano del Seguro Social.
Del 19 al 30 de octubre de 1981.
De 8:00 a 14:00 horas.
REQUISITOS:
a) Título de Médico Cirujano.
b) Constancia de especialización en Cardiología.
DESCRIPCION: Curso monográfico para médicos especializados en Cardiología, con 60 horas de duración en el que se informa al especialista cardiólogo acerca de la utilidad de los registros vectocardiográficos, fonomekanocardiográficos y ecocardiográficos, en el diagnóstico de los padecimientos cardiovasculares.
El curso se desarrollará a base de conferencias, mesas de discusión coordinadas y especialmente prácticas en la cual participan activamente.
Se sugiere inscribirse ocho días antes de la iniciación del curso.

● TRANSTORNOS HIDROELECTROLITICOS Y NEFROLOGICOS COMUNES EN MEDICINA GENERAL.

Prof. Encargado: Dr. Oscar Souza Romero.
Prof. Adjunto: Dr. Francisco Ruiz Maza.
SEDE: Hospital Español de México.
Del 19 al 24 de octubre de 1981.
De 8:00 a 14:00 horas.
REQUISITOS: Título de Médico Cirujano.

● PATOLOGIA DEL HOMBRO

Prof. Titular: Dr. Alfredo Iñarruti Cervantes.
Prof. Adjunto: Dr. Jesús Rosales Hernández.
SEDE: Hospital de Traumatología y Ortopedia, Centro Médico Nacional, Instituto Mexicano del Seguro Social.
Del 19 al 23 de octubre de 1981.
De 8:00 a 16:00 horas.
REQUISITOS:
a) Título de Médico Cirujano.
b) Constancia de especialización en Traumatología y Ortopedia.
DESCRIPCION: Curso monográfico para médicos especializados en Traumatología y Ortopedia con 33 horas de duración, en el cual se revisa la anatomía, biomecánica, fracturas de clavícula, escápula y epífisis proximal del húmero, luxaciones, músculo tendinosas, estudios de gabinete, tumores.
El curso se desarrollará mediante conferencias, sesiones, mesas redondas y práctica clínico-quirúrgica con la participación activa de los alumnos.

● ACTUALIZACION EN EL MANEJO DE LAS ENFERMEDADES CRONICAS MAS COMUNES EN LA PRACTICA DE LA MEDICINA GENERAL

Prof. Titular: Dra. M^a. Eugenia Ponce de León.
Prof. Adjunto: Dra. Dolores Ortiz de la Huerta.
SEDE: Unidad de Educación Continua para el Médico/General/Familiar.
Calle Independencia N° 20, entre Pie de la Cuesta (Eje 6 sur) y Callejón de los Angeles, Iztapalapa, México 3, D.F. Tel. 532-63-86.
Del 19 al 23 de octubre de 1981.
De las 8:00 a las 14:00 horas.
DURACION: 30 horas.
REQUISITOS: Título de médico cirujano.
Ejercer la medicina general/familiar a nivel institucional o privada.
DESCRIPCION: Curso de Actualización de 30 horas de duración dirigido a médicos generales/familiares donde se revisará y discutirá en base al esquema a la historia natural de la enfermedad, las enfermedades crónicas más frecuentes en la consulta del médico general/familiar, por medio de conferencia, mesas redondas y participación activa de los alumnos.
Informes adicionales e inscripciones, en la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Medicina, primer piso del antiguo Edificio de la Facultad de Ciencias de la UNAM, Cd. Universitaria, o en el Palacio de la Antigua Escuela de Medicina, ubicado en la esquina de las calles de Brasil y Venezuela, Plaza de Sto. Domingo, México 1, D.F. o en los teléfonos 548-73-76 y 526-37-83.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FILOSOFICAS

● UNA INTRODUCCION A LA SEMIOTICA DEL DISCURSO JURIDICO

(cinco sesiones)
Del 26 al 30 de octubre, diariamente de 17:00 a 19:00 hrs.
Profesor: Roque Carrión Wam (Universidad de Carabobo).
Aula del 3er. piso, Torre 1 de Humanidades, CU.

CENTRO DE INVESTIGACIONES Y SERVICIOS EDUCATIVOS

● **INTRODUCCION A LA DIDACTICA GENERAL**

Del 27 de octubre al 10 de diciembre.
Turno vespertino.

● **COORDINACION DE GRUPOS DE APRENDIZAJE**

Del 26 de octubre al 2 de diciembre.
Turno vespertino.

● **ADOLESCENCIA Y DESARROLLO**

Del 28 de octubre al 4 de diciembre.
Turno matutino.

El requisito para inscribirse a estos cursos es presentar constancia de trabajo docente.

● **PROBLEMAS FILOSOFICOS DE LA EDUCACION**

Del 27 de octubre al 10 de diciembre.
Turno matutino.

Requisito: Haber cursado Introducción a la Didáctica General.

Inscripciones abiertas a estos cursos: Hasta el 9 de octubre.

Mayores informes e inscripciones en las oficinas del CISE (Circuito exterior de CU), lunes, martes y jueves, de las 11:00 a las 13:00 hrs. y de las 17:00 a las 19:00 hrs. y miércoles y viernes de las 9:00 a las 14:00 hrs. con la Lic. Alicia Batllori de Sánchez Nava.

BECAS A TRAVES DE LA SECRETARIA DE RELACIONES EXTERIORES

BECAS BILATERALES.

ECUADOR	español	<p>Posgrado</p> <p>Investigaciones de carácter científico en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Artes populares. - Artesanías artísticas - Documentología de artes populares. - Antropología - Etnología - Etnohistoria - Legislación artesanal 	<ul style="list-style-type: none"> * Pago de inscripción y colegiatura * Pensión de 8,000 sucres para alojamiento y alimentación * 3,000 sucres para gastos de instalación * Viajes de estudio en el interior del país * Gastos médicos * Pasaje aéreo Ecuador-México 	DICIEMBRE
----------------	---------	---	---	------------------

REQUISITOS PARA LA SOLICITUD DE BECAS

Los aspirantes a becas deberán entregar la documentación siguiente:

1. Acta de nacimiento. (copia fotostática).
2. Certificado médico de buena salud. (reciente).
3. Interpretación de radiografía torácica. (reciente).
4. Certificado de estudios de bachillerato. (copia fotostática).
5. Certificado de estudios superiores incluyendo materias y calificaciones. (copia fotostática).
6. Carta Promedio.
7. Título universitario o equivalente. (copia fotostática).
8. Dos cartas de recomendación académica de profesores o, en caso de encontrarse trabajando, de la autoridad competente.
9. Carta de postulación (original y copia) expedida por la institución donde esté realizando sus estudios, por la última en la que haya estudiado o por aquella en donde se encuentre prestando servicios. Las cartas de universidades deberán estar firmadas por el rector o el secretario general, de institutos tecnológicos, por directores, de instituciones gubernamentales, por directores generales.
10. Carta de compromiso de trabajo.
11. Certificado de conocimiento del idioma exigido por el país donde se pretende estudiar.
12. Curriculum vitae. (actualizado).
13. Plan de estudios o de investigación que se pretenda realizar.
14. Formulario oficial de solicitud de beca acompañado de tres fotografías tamaño credencial. El formulario debe ser solicitado en la Subdirección de Becas, una vez satisfechos los requisitos anteriores.

**NO SERA CONSIDERADO N INGUN
EXPEDIENTE INCOMPLETO**

NOTA:

Los aspirantes del área médica deben haber cursado el internado rotatorio de postgrado y para el caso de odontólogos, trabajar en una institución de carácter asistencial del Sector Público Federal o en la docencia.

BECAS MULTILATERALES.

PROGRAMA DEL INSTITUTO INTERNACIONAL DE ADMINISTRACION PUBLICA (IIAP)

El gobierno francés, a través del Instituto Internacional de Administración Pública, da la oportunidad para que nacionales mexicanos puedan realizar estudios de postgrado en la República Francesa.

AREAS: * CICLO LARGO:

Relaciones Políticas Internacionales
Relaciones Económicas Internacionales
Gestión de los Recursos Financieros
Gestión de Recursos Humanos
Empresas Públicas y Desarrollo

* SESIONES DE PERFECCIONAMIENTO:

Relaciones Políticas Internacionales
Administración Pública
Gestión de los Recursos Financieros
Desarrollo Rural y Urbano
Litigios Administrativos
Relaciones Económicas Internacionales
Gestión de Recursos Humanos
Empresas Públicas y Desarrollo
Trabajo Gubernamental

DURACION:
 * CICLO LARGO: 10 meses.
 * SESIONES DE PERFECCIONAMIENTO: 11 semanas.
IDIOMA: Francés

PROGRAMA TECNOLOGICO MANUEL NORIEGA MORALES

Estas becas estan destinadas a profesionales vinculados a la creación, desarrollo, innovación o difusión de tecnología apropiadas a las características y necesidades de los países en vías de desarrollo. Por otra parte, pretenden promover la especialización de profesionales en campos tecnológicos específicos, mediante la participación en proyectos de investigación, combinándose, en caso de ser necesario, con un adiestramiento avanzado.

REQUISITOS:

- Poseer título profesional a nivel universitario.
- Acreditar experiencia en actividades técnicas relacionadas con la creación, desarrollo, innovación y difusión de tecnología.
- Buen conocimiento del idioma que el plan de trabajo requiera, (certificado correspondiente).
- Presentar un plan de trabajo estableciendo las etapas de desarrollo, requerimientos financieros y calendario de ejecución.

SEDE: a elección del becario, sin ser el país de origen ni de residencia del solicitante.

INICIO: entre septiembre y diciembre.
FECHA DE TRAMITACION: diciembre.

PROGRAMA REGIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO EN GESTION TECNOLOGICA

La Organización de los Estados Americanos ofrece becas para obtener el grado de Maestría en Gestión Tecnológica o en materias estrechamente relacionadas.

REQUISITOS:

- Poseer título profesional universitario con especialización en materias vinculadas con el estudio de la Gestión Tecnológica, como pueden ser los diversos campos de la ingeniería, la administración pública, la economía industrial o agrícola y otras disciplinas. (Se adjuntará a la solicitud copia de las calificaciones).
- Tener amplia experiencia profesional relacionada con las materias del programa.
- Buen conocimiento del idioma inglés. (examen TOEFL con un mínimo de 500 puntos)

SEDE: cualquier universidad de los Estados Unidos de América.

INICIO: septiembre.

FECHA DE TRAMITACION: octubre.

CURSO	ORGANISMO PATROCINADOR	PAIS	IDIOMA	DURACION	ENTREGA DOCUMENTOS S.R.E.
Artesanías del Cuero.	O.E.A.	Italia	Italiano	5 meses	noviembre
Perfeccionamiento para Instrumentistas de Viento.	O.E.A.	E.U.A.	Inglés	1 mes	diciembre
La Orquesta Sinfónica del Mundo Joven.	O.E.A.	E.U.A.	Inglés	2 meses	diciembre
Programa de Capacitación colectiva en el trabajo en la esfera del mantenimiento de equipo electrónico biomédico.	O.N.U.	Hungría	Inglés	2 meses	octubre
Energía solar.	GOBIERNO DE ITALIA	Italia	Italiano	variable	variable
Cerámica Vidriada y Decoración.	GOBIERNO DE JAPON	Japón	Inglés	5 meses	diciembre
Interamericano para Artesanos Artífices.	O.E.A.	Ecuador	Español	1 mes	octubre
Interamericano de Fertilidad de Suelos y Nutrición Vegetal.	O.E.A.	España	Español	5 meses	noviembre
Adiestramiento para Extensionistas Agrícolas Latinoamericanos.	O.E.A.	España	Español	4 meses	octubre
Inseminación Artificial.	GOBIERNO DE JAPON	Japón	Inglés	6 meses	diciembre
Técnicas Aduaneras para funcionarios Iberoamericanos.	O.E.A.	España	Español	3 meses	noviembre
Postgrado en Bibliotecología y Ciencias de la Información.	O.E.A.	E.U.A.	Inglés	12 meses	diciembre
Curso Práctico de Capacitación colectiva en el trabajo sobre la explotación y el beneficio de materias primas no metálicas.	O.N.U.	Checoslovaquia	Inglés	20 días	noviembre
Maestría en Administración de la Educación.	O.E.A.	Colombia	Español	12 meses	noviembre
Administración Ambiental.	GOBIERNO DE JAPON	Japón	Inglés	13 meses	octubre

Artesanos Ceramistas.	O.E.A.	Italia	Italiano	5 meses	octubre
Curso de Derecho Internacional.	O.E.A.	Brasil	Español	1 mes	diciembre
Capacitación colectiva en el trabajo en materia de soldadura eléctrica.	O.N.U.	Ucrania	Inglés	3 meses	noviembre
Estudio Individual e Investigación sobre factores Socio-Económicos del Desarrollo Turístico.	O.E.A.	Francia	Francés	6 meses	noviembre
Desarrollo Turístico, Mercado tecnia y Estrategias de Promoción del Turismo.	O.E.A.	España	Español	6 meses	noviembre
Planificación del Desarrollo Regional.	O.E.A.	Gran Bretaña	Inglés	varía	noviembre
Migración Laboral.	O.E.A.	España	Español	1½ meses	noviembre
Capacitación para documentalistas y funcionarios de información industrial.	O.N.U.	U.R.S.S.	Inglés	2 meses	noviembre
Proyecto Comprensible de Transportación Urbana.	GOBIERNO DE JAPON	Japón	Inglés	1 año	noviembre
Servicio Internacional de Teléfono y Telégrafo.	GOBIERNO DE JAPON	Japón	Inglés	2 meses	diciembre
Ingeniería de la Comunicación por Vía Satélite.	GOBIERNO DE JAPON	Japón	Inglés	3 meses	diciembre
Programa de capacitación colectiva en el trabajo para ingenieros en la esfera de la molienda y almacenamiento de cereales.	O.N.U.	U.R.S.S.	Inglés	3 meses.	noviembre
Capacitación Archivista.	O.E.A.	Argentina	Español	7 meses	noviembre
Perfeccionamiento para Bibliotecarios de Universidades.	O.E.A.	Colombia	Inglés	5 meses	noviembre
Organización y Administración de Archivos Históricos.	O.E.A.	España	Español	4 meses	octubre

REQUISITOS PARA LA SOLICITUD DE BECAS

1. Acta de nacimiento (copia fotostática).
2. Certificado de estudios superiores con materias, calificaciones y promedio final (copia fotostática).
3. Título o equivalente (copia fotostática).
4. Carta de postulación (original y copia), que dependiendo del caso deberá ser expedida por:
 - La institución educativa donde se realizan o se realizaron estudios, en caso de universidades deberá ser firmada por el Rector o Secretario General, si se trata de institutos tecnológicos, por el Director.
 - La Entidad Gubernamental en la que se prestan servicios, firmada por el Director General.
5. Certificado de conocimiento del idioma en el que se realizará el curso. Para las universidades de los Estados Unidos de América, se deberá presentar el resultado del examen TOEFL.
6. Curriculum vitae.
7. Certificado médico de buena salud.
8. Formulación oficial de solicitud de beca (deberá entregarse en cuadruplicado, firmado y sellado por la institución postulante), que puede ser solicitado en la Dirección General de Asuntos Culturales, acompañado de tres fotografías tamaño credencial.

NOTA: 1. Además de estos requisitos los candidatos deberán presentar los documentos que se soliciten en cada curso, ya que los expedientes que no cumplan con los requisitos que se solicitan no serán tomados en cuenta.

NOTA: 2. Los candidatos que deseen solicitar beca de la Organización de los Estados Americanos dentro del Programa Regular de

Adiestramiento (PRA), deberán elegir la Universidad o centro donde deseen realizar sus estudios y hacer las gestiones pertinentes para obtener su admisión.

NOTA: 3. Se hace de su conocimiento que los cursos pueden sufrir cambios de fecha y cancelación, sin previo aviso.

Los aspirantes a las becas podrán acudir a los servicios de becas de las Universidades y tecnológicos, tanto los localizados en la Ciudad de México, como en los Estados y las oficinas correspondientes de los Gobiernos Estatales.

Las solicitudes de becas acompañadas de la documentación deberán enviarse a la Subdirección de Becas de la Dirección General de Asuntos Culturales, Secretaría de Relaciones Exteriores: Av. Flores Magón N° 1, 4º piso, México 3, D.F.; teléfono 5-29-90-00 Ext. 933, 270, para el Distrito Federal, y 5-29-83-45 para llamadas de larga distancia.

INFORMACION GENERAL

FECHA LIMITE DE RECEPCION DE DOCUMENTOS

Las fechas límite de recepción de documentos son proporcionadas por los gobiernos extranjeros que ofrecen las becas. Estas fechas se comunican a dependencias gubernamentales, instituciones de enseñanza superior y al público a través de folletos de difusión escrita radiofónica.

Las solicitudes de beca, acompañadas de los documentos, deberán ser entregadas a la Subdirección de Becas de la Dirección General de Asuntos Culturales a más tardar en el plazo señalado como límite, ya que no existe ninguna posibilidad de prórroga.

BECAS

OFRECIMIENTO DE BECAS PARA ESTUDIAR EN EL EXTRANJERO

PAIS	CURSO	REQUISITOS	LUGAR /DURACION FECHA LIMITE	CONDICIONES GENERALES
GRAN BRETAÑA	Estudios de Posgrado en diferentes áreas	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional - Certificado de dominio del idioma inglés - Carta de postulación - Plan de trabajo 	Año académico 82-83 Límite: 20 oct/81	271 libras esterlinas para manutención, viaje redondo Informes: SRE*
REPU- BLICA FEDERAL DE ALE- MANIA	Estudios de Posgrado en arte, humanidades y ciencia	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional - Conocimiento del idioma alemán - Promedio de 8 de calificación - Edad máxima 32 años al iniciar la beca 	Año académico 82-83 Límite: 27 nov/81	Informes: SRE *
ESPAÑA	XVII Cursos internacional de hidrología general y aplicada	<ul style="list-style-type: none"> - Título universitario - Conocimiento en el área 	Madrid; de enero a julio del 82 Límite: 31 oct/81	Posibilidades de Becas de la OEA. Niza 12 Despacho 108, México 6, D.F. Tel. 533-6145/FJMA
ESPAÑA	Fertilidad de suelos y nutrición vegetal	<ul style="list-style-type: none"> - Título universitario en el campo de ciencias agrarias 	Madrid; Cinco meses a partir del 2 de marzo/82	Posibilidades de becas de la OEA/JFMA
JAPON	Especialización en Ciencias Naturales, Ingeniería y Medicina	<ul style="list-style-type: none"> - Título universitario y experiencia dos o tres años en investigación - Edad máxima 40 años 	Límite: mayo/82	Matsumae International Foundation, 33F Kasumigaseki Building 3-2-5 Kasumigasek, Chiyoda-Ku, Japón 100/ FJMA
E.U.	Investigación que el aspirante proponga a realizar en la Tinker Foundation	<ul style="list-style-type: none"> - Título doctoral con antigüedad no menor de tres años ni mayor de diez años con relación a la fecha de solicitud - Presentar proyecto de investigación - Ser aceptado por un "Senior" en el tema de investigación. 	Límite: 15 enero/82	Informes: Tinker Foundation, 645 Madison, New York, N.Y. 10022, U.S.A. /FJMA
ESPAÑA	Extensión Rural	<ul style="list-style-type: none"> - Título universitario relacionado en general con el tema 	Madrid; 3 meses a partir del 19 abril 82 Límite: 30 oct/81	Viaje redondo. Manutención y alojamiento Informes: OEA/FJMA
ESPAÑA	Ingeniería de regadíos	<ul style="list-style-type: none"> - Título universitario en ingeniería civil o agronomía 	Madrid; del 13 de enero al 31 de julio 82 Límite: 31 oct/81	Viaje redondo. Asignación. Informes e inscripciones: Escuela de Hidrología y Recursos Hidráulicos, Paseo Bajo de la Virgen del Puerto, Madrid 5, España/FJMA
FRANCIA	Estudios médicos en hospitales	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional - Dominio del idioma francés - Aceptación del hospital solicitado 	Un año, a partir de la fecha a convenir. Límite: 31 de diciembre de 82	Dirigirse al College de Medicine des Hopitaux de Paris, 45 Quai de la Tournelle, París 5, Francia. Para los hospitales de París y para los de provincia escribir directamente a los hospitales de interés. Informes: Embajada de Francia, Liverpool N°. 67, Col. Juárez. Tel. 525-0180 de 8:30 a 14:00 hs. FJMA

* La tramitación de la beca se realiza en la Dirección General de Relaciones Culturales y Publicaciones, 4º Piso de la Secretaría de Relaciones Exteriores, Nonoalco N° 1, Tlatelolco, D.F., en las fechas estipuladas.

COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

UNIDAD ACADÉMICA DE LOS CICLOS PROFESIONAL Y DE POSGRADO

PROGRAMA DE SUPERACION ACADÉMICA

CURSOS DEL PERIODO INTERANUAL 1981
Actualización en Contenidos y Metodología.

● CURSO-TALLER METODOLOGIA DIDACTICA

Expositor: Julio César Dozal Andregu.
Del 19 al 23 de octubre de 1981.
Horario: De 10:00 a 14:00 hrs.

Duración: 20 horas.
Lugar: Coordinación del CCH.

● CURSO-TALLER EDUCACION Y DESARROLLO DEL ADOLESCENTE

Expositora: Lilián Cortés Salinas
Del 26 al 30 de octubre de 1981.
Horario: de 10:00 a 14:00 hrs.
Duración: 20 horas.
Lugar: Coordinación del CCH.

SEMINARIOS Y CURSOS UNIVERSITARIOS EN EL I.F.A.L.

Los seminarios y cursos universitarios impartidos dentro del marco de las actividades culturales del IFAL están destinados de una manera general a personas que, al poseer un buen conocimiento del idioma, deseen profundizar sus conocimientos de la cultura francesa y estar en contacto con las investigaciones francesas actuales. Se dirigen especialmente a estudiantes universitarios, se dictan en francés, y están a cargo de profesores diplomados en Universidades francesas.

Los cursos universitarios tienen una duración de dos semestres con programas complementarios, y se renuevan cada año con distinta temática dentro de la misma orientación. Es-

tas enseñanzas están convalidadas y oficialmente reconocidas por las universidades francesas.

Los seminarios son de una duración de un semestre. Han sido creados para poner al alcance del público en general y de los estudiantes en particular las enseñanzas de profesores e investigadores nombrados en el IFAL. Su temática abarca todo el campo de las Letras, Ciencias Sociales y Humanas, según el perfil y la especialización de cada profesor.

Algunos seminarios y cursos universitarios están enmarcados dentro del Programa de Cooperación, que vincula a varias instituciones universitarias mexicanas y francesas (programa de becas, intercambio de profesores e investigadores, conferencias, documentos sobre programas de estudios en Francia, etc...) Se está previendo la convalidación de estos estudios por los correspondientes

Centros de Enseñanza Superior mexicanos.

El estudio de ciertos cursos universitarios, con el apoyo ocasional de ciertos cursos complementarios dentro del marco de los Cursos de Lengua Francesa de I.F.A.L., constituye una buena preparación para los exámenes de los tres grados de Estudios de Lengua y Civilización Francesa (Certificat Pratique de la Langue Francaise, Diplomed'Etudes Francaises y Diplome Superieur d'Etudes Francaises), sancionados por la Universidad de Paris IV Sorbona y equivalente al primer año de la licenciatura en Letras de las universidades francesas.

Para cualquier información acerca de los seminarios y cursos universitarios, dirigirse al Servicio de Intercambio Universitario y de la Documentación del I.F.A.L. (Tel. 566-0777. Ext. 32).

GACETA DE INTERCAMBIO ACADEMICO

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

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. Ignacio Carrillo Prieto
Abogado General

Lic. María de los Angeles Knochenhauer
Directora General de Intercambio Académico

La Gaceta de Intercambio Académico aparece el segundo lunes de cada mes, preparada por la Dirección General de Intercambio Académico y publicada por la Dirección General de Información. 11° piso de Rectoría. Tel. 548-75-88.

Ing. Alfredo A. Mustieles
Director General.

II ENCUENTRO DE ESTUDIANTES DE LA COMUNICACION EN LA FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS

El Comité organizador del segundo Encuentro Nacional de Estudiantes de Comunicación (Aneco) a celebrarse del 9 al 13 de noviembre del presente año en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM invita a participar a todos los estudiantes de comunicación de las diferentes universidades del país con ponencias sobre los siguientes temas: Estado y medios de comunica-

ción; derecho a la información; comunicación, cultura e ideología; comunicación alternativa; comunicación organizacional; nuevo orden informativo internacional; teorías de los medios de comunicación y métodos de investigación, además de trabajos audiovisuales (fecha máxima de entrega de los materiales, 23 de octubre; Apartado Postal 207614).