



Semanario de **LA UAM**



ÓRGANO INFORMATIVO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

ISSN1405-177X



Acuerdos del Rector General (8/2004)
y del Colegio Académico (sesión 259)

Reconoce UAM méritos y aportes de Carlos Rozo y Luis Villoro

Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

Luis Villoro, doctor *Honoris Causa*; Carlos Rozo, Profesor Distinguido

EL COLEGIO ACADÉMICO de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) otorgó los grados de Doctor *Honoris Causa* y Profesor Distinguido a los investigadores Luis Villoro Toranzo y Carlos Rozo Bernal, respectivamente, por sus méritos académicos y aportaciones a la vida universitaria y al desarrollo de la ciencia en México.

En sesión realizada el martes 20 de julio y presidida por el rector general, Luis Mier y Terán Casanueva, los integrantes de ese órgano colegiado determinaron ambos nombramientos.

La distinción de Doctor *Honoris Causa* a Luis Villoro Toranzo –fundador de la UAM y considerado como uno de los filósofos más importantes del país– se otorga por sus contribuciones al pensamiento filosófico, ejercicio creativo,

fecundo y generoso en la docencia y formación de recursos humanos, así como por su labor en la promoción y desarrollo de la educación y la cultura.

Aportes

Los argumentos de postulación señalados en el dictamen correspondiente subrayan los aportes de su obra al conocimiento de la historia mexicana y mundial.

Las reflexiones del también integrante de El Colegio Nacional abarcan los campos de la Filosofía de la Historia; la Filosofía de la cultura; la Filosofía política y la Epistemología.

Entre sus obras destacan *Los grandes momentos del indigenismo en México* (1950), *El proceso ideológico de la revolución de independencia* (1953), *Crear, saber, conocer* (1982), *El poder y el valor. Fundamentos de una ética política* (1997) y *De la libertad a la comunidad* (2001).

Algunas de estas publicaciones han sido editadas en inglés. Villoro escribió desde 1948 ensayos y capítulos de libros que son referencia obligada para la comprensión de problemas centrales de la historia moderna de México, así como del desarrollo de las Ciencias Sociales y Humanidades.

Luis Villoro Toranzo –primer director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades en la Unidad Iztapalapa (1974-1978) y miembro de la Junta Directiva de la UAM (1979-1984)– ha sido un importante promotor de la educación y la cultura.

Este perfil lo llevó a ser representante de México ante la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco).

También ha sido distinguido con el Premio Universidad Nacional en Investigación en Humanidades (1989); Investigador Emérito del Instituto de Investigaciones Filosóficas (1989) y Premio “Juchiman de plata” en Ciencia y Tecnología de la Universidad de Tabasco (1999).

El también Premio Nacional de Ciencias Sociales, Historia y

Luis Villoro, uno de los filósofos más importantes de México

Fotos: Alejandro Juárez Gallardo



Filosofía 1986 sustentó, hace 30 años, el espíritu y la filosofía de la entonces naciente UAM.

En la sesión, el doctor Gabriel Vargas, académico del Departamento de Filosofía de la Unidad Iztapalapa, destacó que Luis Villoro sobresale en el ámbito universitario como docente, investigador y fundador de instituciones educativas.

“Es un pensador cuya obra ha contribuido de manera importante al enriquecimiento de la filosofía de lengua española y un ciudadano comprometido con la filosofía mexicana, latinoamericana y mundial, además de ser un intelectual unido a las mejores causas de la sociedad y la justicia”, agregó.

Profesor Distinguido

El Colegio Académico de la UAM también determinó nombrar Profesor Distinguido al doctor Carlos Rozo Bernal, quien ha sobresalido por su desempeño en los terrenos de la docencia, la investigación y la preservación y difusión de la cultura.

Rozo Bernal, profesor de tiempo completo de la Unidad Xochimilco desde 1975, fue jefe del Departamento de Producción Económica y durante su gestión propuso y organizó la estructura sobre la cual funciona.

Además, participó en el diseño original de la Licenciatura en Economía y ha colaborado en los subsecuentes rediseños, así como en la creación del programa de Doctorado en Ciencias Económicas.

El campo de Economía Internacional es donde el especialista del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) ha centrado sus esfuerzos como académico, al punto de ser reconocido como experto en Economía europea.

En las áreas de comercio y finanzas internacionales contribuyó a la elaboración y actualización de los programas de docencia en licenciatura, maestría y doctorado. Impartió 38 unidades de enseñanza-aprendizaje en licenciatura y seis de posgrado en esas disciplinas.

La labor de Rozo Bernal como investigador en dichas áreas del conocimiento se refleja en los siete libros (como autor o compilador) y 70 artículos especializados publicados en México y el extranjero.

También en las 154 conferencias presentadas en reuniones dentro y fuera del país.

Además ha sido profesor visitante en instituciones de Alemania (Institut für Iberoamerika Kunde, de Hamburgo y el Institut für Politikwissenschaft, de la Universidad de Tübingen) y de Estados Unidos (Center for European Studies, de la Universidad de Harvard). Asimismo, fungió como árbitro en revistas especializadas de Economía.

El interés de Rozo Bernal por el desarrollo académico de la UAM se manifestó desde su incorporación a la Unidad Xochimilco. Sus investigaciones se tradujeron en artículos publicados en revistas no especializadas de difusión general, en periódicos de circulación nacional y en entrevistas de radio y televisión.

La participación en la UAM del autor de libros como *Comercio exterior y México en la integración económica europea* se proyecta en los Consejos Divisional y Académico y en el Colegio Académico, al igual que en la Comisión Dictaminadora de Ciencias Económico-Administrativas, que presidió en el periodo 1996-1997.

Además se desempeñó como miembro del Comité de Ciencias Económicas para la evaluación de becas de posgrado en el extranjero, del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) y en comisiones dictaminadoras y consejos editoriales de otras instituciones de educación superior del país.



Carlos Rozo, un hombre con apertura de espíritu, rigor académico y sabiduría

Espíritu abierto

Rozo Bernal es un hombre con apertura de espíritu y rigor académico, cualidades a las que se suma otra: la sabiduría, dijo el doctor Juan Castaingts Telliery, del Departamento de Economía de la Unidad Iztapalapa.

El doctor Ricardo Solís, secretario general de la UAM, señaló que no bastan talento e inteligencia, sino también la capacidad para desarrollar el trabajo grupal y Rozo Bernal “se distingue por tener una actitud siempre constructiva, en relación con los proyectos académicos que nos ha tocado testificar”.

El grado de Doctor *Honoris Causa* es aprobado a partir de la propuesta de profesores de los departamentos de las divisiones de Ciencias Sociales y Humanidades, Ciencias Básicas e Ingeniería y Ciencias Biológicas y de la Salud, de la Unidad Iztapalapa.

La designación como Profesor Distinguido de Rozo Bernal surgió de una postulación del Consejo Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad Xochimilco. / *Teresa Cedillo Nolasco*

Inicia proceso de auditoría a la UAM

LA AUDITORÍA SUPERIOR de la Federación (ASF) inició de manera formal, el pasado nueve de julio, los trabajos de auscultación a la Universidad Autónoma Metropolitana, que se convirtió así en la décimo tercera institución de educación superior pública de México que se somete a este procedimiento.

Los trabajos de revisión concluirán el 30 de noviembre, desarrollándose como parte del Programa de Auditorías, Visitas e Inspecciones para la Revisión de la Cuenta Pública correspondiente al ejercicio 2003, aprobado el pasado mes de junio a solicitud de las autoridades universitarias.

En la ceremonia de inicio de este proceso, que encabezaron el doctor Luis Mier y Terán Casanueva y el licenciado Roberto Salcedo Aquino, rector general de la UAM y auditor especial de desempeño de la ASF, respectivamente, éste último sostuvo que la ley establece que todo aquel que reciba recursos públicos federales es materia de fiscalización.

Las auditorías, subrayó, se efectúan de manera transparente y cada tema es revisado junto con los encargados de la Institución.

El contador público Eduardo Gurza Curiel, director general de Auditorías Especiales y quien también actuará como enlace con la UAM, informó que la revisión tendrá por objeto comprobar que los recursos federales transferidos a la Institución el año pasado se ejercieron, registraron y controlaron de conformidad con la legislación y normatividad aplicables.

El procedimiento

Los aspectos considerados para la auditoría serán las fuentes (documentos de mediano plazo y operativos de corto plazo, instrumentos de control y documentos de la rendición de cuentas e internos); el cumplimiento de objetivos y metas; marco legal (documentos de la legislación y normativa), y el control interno (estructura orgánica y manual de organización).

También serán sometidos a revisión la asignación y canalización de recursos para 2003 (presupuesto original y modificado y convenios de apoyo financiero) y el presupuesto ejercido el año pasado, que incluye en particular tres áreas: servicios personales, adquisiciones y obra pública.

Entre los aspectos que deben ser fortalecidos de manera permanente en las universidades se cuentan los controles internos, cuyas evaluaciones permiten emitir recomendaciones.

Rendición de cuentas

El doctor Luis Mier y Terán Casanueva destacó que los trabajos de auditoría son importantes en la medida en que dan vigencia a los principios de transparencia y rendición de cuentas.

El coordinador de esta labor por parte de la UAM será el ingeniero Jorge Muñoz Estrada, contralor de la Universidad, y la función de enlace con la ASF estará a cargo del maestro

Jaime Muñoz Flores, coordinador general de Planeación.

Como testigos quedaron el ingeniero Filiberto Cepeda Tijerina, coordinador general de Administración, y la licenciada Guillermina Delgado Díaz, coordinadora de Control de Gestión.

La Universidad entregará al personal comisionado para la auditoría todos los datos, informes, libros, auxiliares, registros, correspondencia y demás documentación que solicite para el cumplimiento de las tareas de fiscalización.



Los trabajos de auditoría dan vigencia a los principios de transparencia y rendición de cuentas

Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Beca Academia Mexicana de Ciencias a doce alumnos de licenciatura

LA ACADEMIA MEXICANA de Ciencias (AMC) otorgó becas a doce estudiantes de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), por medio del programa Verano de la Investigación Científica.

El programa, en el que por primera vez participa el Instituto Científico Pfizer, tiene el propósito de fomentar el interés en los estudiantes de licenciatura por la actividad científica dentro de las ciencias exactas, naturales, sociales, Ingeniería y Tecnología.

Los doce alumnos becados pertenecen a la Unidad Xochimilco y realizarán una estancia de dos meses en diversos laboratorios del país para colaborar en proyectos dirigidos por reconocidos científicos.

La experiencia marca el inicio de los jóvenes en el manejo del conocimiento y las técnicas de la investigación.

El apoyo económico que recibirán los alumnos, al igual que otros 23 de diversas instituciones estatales beneficiados con dicho programa, asciende a 2,500 pesos para quienes efectúen su estancia en la misma entidad donde cursan la licenciatura y 5,000 para aquellos que la realicen fuera.

Los alumnos de la UAM galardonados son Alejandra Gómez Flores, Galileo Pérez Hernández, Diana Arizmendi Cárdenas, José Ávila Mendoza, Mariana Bobadilla Jiménez, María Getzabeth González Gutiérrez, Karla Diana Infante Ramírez, Nancy Rebeca Martínez Bautista, Jesús Antonio Morfín Liñan, Alicia Pérez de León, Nallely Sánchez López y Lilita Karla Palma Fuerte.

Pérez Hernández, del undécimo trimestre de la Licenciatura de Medicina, realizará su estancia en el Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía (INNN), bajo la dirección de la doctora Astrid Rassmussen.



Galileo Pérez, galardonado junto con otros once estudiantes de la Unidad Xochimilco

Foto: Alejandro Zúñiga García

Materias de investigación

En esa institución participará en los trabajos del Laboratorio de Biología Molecular correspondientes a la extracción de material genético de las muestras de sangre de pacientes que sufren ataxia, trastorno genético del sistema nervioso central caracterizado por una alteración en el cerebelo y en la corteza cerebral que origina pérdida de la coordinación en los músculos y movimientos corporales.

El INNN desarrolla el protocolo de investigación sobre ataxia, cuyos resultados serán definitivos para el conocimiento de este mal, del cual se sabe poco. Por ejemplo, en México no hay registros sobre el número de personas afectadas por la enfermedad, precisó Pérez Hernández.

Alejandra Gómez Flores, del décimo trimestre, realizará su estancia en el Laboratorio de Farmacología de la Unidad Iztapalapa –con el profesor Francisco Javier Alarcón Aguilar– donde estudiará la farmacología de una planta medicinal para la

diabetes mellitus, uno de los mayores problemas de salud que aquejan a los mexicanos.

En entrevista, abundó que su misión será identificar la planta que se empleará en la investigación para obtener un extracto y experimentar con ratones con el objetivo de comprobar si tiene efectos hipoglucémicos (disminuir la glucosa).

La AMC organiza el Verano de la Investigación Científica desde 1940. En este programa pueden participar alumnos que no adeuden materias y hayan cursado el sexto semestre de la carrera, además de tener un promedio de 8.5 para ciencias exactas y 9.0 para el resto de las áreas. /Rosario Valdez Camargo

Desorientadas, las políticas de innovación gubernamental

MÉXICO CARECE DE administradores públicos con la suficiente capacitación para ofrecer soluciones a problemas sociales del tamaño de la pobreza y la desigualdad, lo que hace impostergable reflexionar sobre los pasos que han de seguirse para profesionalizar el quehacer gubernamental.

Para los organizadores del coloquio *Las experiencias de políticas públicas en los ámbitos gubernamental, social y civil: retos y desafíos*, efectuado como parte de las actividades por el XXX aniversario de la Universidad Autónoma Metropolitana, se deben discutir las políticas en cuanto al diseño, aplicación y evaluación.

También justifica un análisis sobre la participación e incidencia de los organismos civiles en la toma de decisiones y la aplicación de las políticas públicas.

El investigador de la Unidad Xochimilco Manuel Canto Chac opinó que la tarea de gestión y administración de lo público no es un ámbito exclusivo del gobierno, debido al incremento en el número de organizaciones sociales y civiles que asumen compromisos en distintos ámbitos.

Derechos ciudadanos

El también integrante del Movimiento Ciudadano por la Democracia señaló, sin embargo, que el papel de la sociedad civil no implica una disminución de las responsabilidades públicas de los gobiernos, en virtud de que representa la generación de nuevos derechos ciudadanos y, en consecuencia, de más compromisos oficiales.

El académico del Departamento de Política y Cultura de la Unidad Xochimilco destacó el desempeño creciente de las organizaciones no gubernamentales en el plano social, propiciando que la sociedad sea la que diga lo que se debe hacer en cuanto a políticas públicas.

Citó como ejemplo los procesos de participación social que resultaron en

la creación de la Comisión Nacional de Derechos Humanos (CNDH) y el Instituto Federal Electoral (IFE), organismos que catalogó como las experiencias más exitosas de acción ciudadana en los terrenos de los derechos humanos y los procesos electorales.

El investigador destacó que desde los años 60 se ha dado un aumento sostenido en el número de organizaciones civiles, las cuales se hicieron más visibles a partir de los terremotos que remecieron el territorio de México en 1985.

En este momento, dijo, existen alrededor de 5,000 organizaciones civiles, la mitad de las cuales se encuentra en la capital. Esto es positivo porque habla de la capacidad de los ciudadanos para organizarse libremente.

El maestro Rodolfo Vergara Blanco, investigador de la Maestría en Políticas Públicas, señaló que las políticas públicas del gobierno federal carecen de orientación, en tanto las del gobierno de la Ciudad de México se caracterizan por su politización, con el interés de crear una base electoral en favor del jefe de gobierno.



Viejas políticas públicas

El presidente Vicente Fox no ha sido capaz de producir políticas públicas y sólo se ha limitado a administrar las desarrolladas por gobiernos anteriores, señaló el académico del Departamento de Política y Cultura, y lamentó que el Ejecutivo Federal no genere políticas importantes en materia fiscal, energética y laboral y sólo se concentre en políticas secundarias, como la de transparencia de información.

Todas las políticas de innovación gubernamental, aseveró Vergara Blanco, "están desorientadas y desdibujadas" y un ejemplo de esto es la intención de que todas cuenten con la certificación ISO-9000, cuando está demostrado que no es posible generalizar soluciones a problemas específicos de cada dependencia oficial.

Respecto de la experiencia capitalina, dijo que las políticas públicas se han caracterizado por su politización, con el interés de crear una base electoral en favor de Andrés Manuel López Obrador.

“Las políticas de la Ciudad de México están pensadas para crear una clientela electoral para López Obrador”, opinó Vergara Blanco.

Definición y discusión

El también profesor de la Maestría en Políticas Públicas de la Unidad Xochimilco urgió a involucrar el aspecto técnico en la definición y discusión de las políticas públicas y dejar atrás las confrontaciones políticas, para “tender puentes de comunicación entre los distintos niveles de gobierno”.

En el encuentro también participó José Luis Méndez, funcionario de la Secretaría de la Función Pública y encargado de elaborar el Reglamento para el Servicio Civil de Carrera que entrará en vigor en enero y con el cual los funcionarios serán evaluados cada seis meses.

Al final, detalló, se les aplicará un examen de acuerdo con los objetivos establecidos en cada dependencia gubernamental y, en caso de no aprobarlo, el servidor público deberá abandonar su puesto.

En su oportunidad, la secretaria de Desarrollo Social del Gobierno del Distrito Federal, Raquel Sosa, comentó que la definición de políticas públicas se lleva a cabo en el contexto de un proceso de disminución de capacidades de regulación y de intervención del Estado respecto de sus responsabilidades sociales.

El maestro Germán Vargas, de la Maestría en Políticas Públicas de la Unidad Xochimilco, señaló que en el actual sexenio resaltan con claridad dos estilos de hacer política pública: la de la estabilidad y la de crecimiento, encabezadas por los gobiernos federal y capitalino, cada una.

El gobierno federal optó por la estabilidad macroeconómica, a pesar de que “llevamos más de 20 años sin que esas políticas den resultados”, sobre todo para mejorar las condiciones de vida de los grupos más necesitados.

En contraste, “y sin ser partidista”, el gobierno capitalino –con independencia de las acciones que pretenderían manipular para obtener



capital político– responde a un proyecto que busca el crecimiento económico, la generación de empleos y garantizar el mejoramiento de derechos sociales como la educación y la salud.

Universidad y transformación

En la mesa del Coloquio denominada *Experiencias de gestión académica en relación con la política de educación superior* participaron los rectores de las tres unidades académicas de la UAM, Víctor Sosa, José Lema y Norberto Manjarrez, quienes destacaron que la Universidad es objeto de transformación a partir de las políticas públicas gubernamentales.

Al mismo tiempo, añadieron, la Institución es sujeto activo de las transformaciones sociales en curso, a través de la vinculación de programas y proyectos académicos con las necesidades de la sociedad.

Al inaugurar el encuentro, el doctor Luis Mier y Terán, rector general de la UAM, señaló que las políticas públicas se han convertido en tema vertebral del mundo contemporáneo, sobre todo ante la conformación de un entorno global con graves desigualdades.

En México, el debate sobre políticas públicas alcanzó una lógica propia debido a las particularidades del sistema político del país.

El tono y la dinámica de la reflexión sobre lo público son inéditos entre los mexicanos, “no porque antes fuera un tema poco trabajado, sino por la amplitud de voces que han comenzado a participar”, señaló.

Por tal motivo, la Universidad debe sostener su compromiso de ayudar a que la palabra se escuche y cobre la fuerza necesaria para convertirse en vehículo de ordenamiento y cuestionamiento, de clarificación y de denuncia, concluyó el Rector General. / Teresa Cedillo Nolasco



El coloquio Las experiencias de políticas públicas en los ámbitos gubernamental, social y civil: retos y desafíos fue convocado como parte de las actividades por el 30 aniversario de la UAM

Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

Mejora el rendimiento escolar, reporta Norberto Manjarrez

EL RENDIMIENTO ESCOLAR en licenciatura y programas de posgrado impartidos en la Unidad Xochimilco logró una mejora significativa en el periodo comprendido entre junio de 2003 y el mismo mes de 2004.

Al rendir ante el pleno del Consejo Académico su segundo informe de labores, el rector de dicha Unidad, Norberto Manjarrez Alvarez, precisó que la tasa global de acreditación en licenciatura equivale a 80 por ciento de la matrícula, mientras en los grados de maestría, doctorado y especializaciones alcanzó 97.4 por ciento en el trimestre de otoño de 2003.

La matrícula en licenciatura, precisó, pasó de 11,310 alumnos en el trimestre de primavera de 2003 a 12,183 en el mismo periodo de 2004.

Las bases

Entre los factores que contribuyeron al favorable rendimiento escolar se cuenta la operación de los programas de Atención Personalizada y Tutorial (Papyt) —a través del cual maestros de la Unidad brindan asesoría a los alumnos— y Nacional de Becas (Pronabes), que en el trimestre de primavera 2004 apoyó a 794 alumnos.

Manjarrez Alvarez afirmó que como razón de ser de toda universidad pública, el desempeño de estudiantes y docentes es fundamental para dar respuesta a las necesidades actuales.

Otro avance citado por el Rector fue la aprobación de adecuaciones a los siguientes programas y planes de estudio: Licenciatura en Política y Gestión Social, Especialización y Maestría en Estudios de la Mujer, Doctorado en Ciencias Biológicas y Maestría y Doctorado en Ciencias Económicas.

Las licenciaturas de Estomatología y Enfermería obtuvieron asimismo la acreditación de organismos evaluadores externos, con lo que once por ciento de planes y programas de estudio de esa Unidad cuenta con la certificación correspondiente.

La valoración externa mejora la comprensión de la situación académica. El desarrollo de un sistema de evaluación

institucional propio dota a la Universidad de una herramienta para garantizar la calidad educativa, puntualizó.

En tanto, dijo, el Proyecto de Educación a Distancia permitirá fortalecer el sistema educativo al incorporar nuevas tecnologías de información y comunicación a los procesos de enseñanza-aprendizaje.

El Rector mencionó también la puesta en marcha de proyectos como el de *TV UAM*, la sala UAM Universia, la Plataforma Entorno Virtual de Aprendizaje en Línea, el funcionamiento de 3,600 puertos de red y el sistema que permite a la comunidad consultar el catálogo del acervo de la Biblioteca de la Unidad.

Planta académica

En materia de docencia, informó que 88 por ciento de los profesores de la Unidad son de tiempo completo, 10 por ciento labora medio tiempo y el porcentaje restante lo hace en tiempo parcial. Un total de 249 maestros cuenta con grado de doctor, lo que representa 24 por ciento de la plantilla total.

En el periodo que se informa, 24 profesores de la Unidad se incorporaron al Sistema Nacional de Investigadores, con lo que suman ya 135 académicos de este campus en el SNI.

Mientras, el Programa de Mejoramiento para Posgrado (Promep) reconoció a 57 cuerpos académicos, 142 profesores por su perfil académico, y otorgó apoyo financiero a 132 de ellos.

En atención a una demanda histórica se crearon espacios físicos necesarios para realizar funciones universitarias y responder a la matrícula de nuevo ingreso. Por ejemplo, se culminaron las obras del edificio 26, que incluye 18 nuevas aulas y 14 espacios destinados a talleres y laboratorios.

Manjarrez Alvarez aseveró que la planeación ha sido una de las prioridades de su gestión, así como la búsqueda de recursos adicionales al presupuesto.

El Consejo Académico de la Unidad —integrado por consejeros académicos, administrativos y estudiantes— autorizó un presupuesto de 95 millones 245,890 pesos.

Lourdes Vera Manjarrez



La operación del Programa de Atención Personalizada y Tutorial, entre otros, contribuyó al favorable rendimiento escolar en la Unidad Xochimilco

Foto: Octavio López Valderrama

UAM: conocimiento, creatividad, imaginación y compromiso

AL CELEBRAR SUS primeros 30 años de vida, la UAM puso en marcha, a partir de la segunda quincena de julio, una campaña para fortalecer la imagen institucional de la Universidad.

El objetivo es enfocar la atención de la opinión pública sobre las características que distinguen a esta Institución y fomentar una percepción de la UAM acorde con su labor como generadora de conocimiento innovador, como centro de formación de 45,000 estudiantes y alrededor de 90,000 profesionales que participan de manera activa en el desarrollo del país.

La campaña fue aprobada por el Comité de Comunicación, instancia creada para encauzar y dotar de convergencia los esfuerzos de comunicación institucional.

El Comité está integrado por profesores-investigadores de las tres unidades académicas, Azcapotzalco, Iztapalapa y Xochimilco, y por los coordinadores generales de Comunicación, Difusión Cultural y Vinculación y Desarrollo Institucional.

El núcleo de los mensajes que conforman esta campaña alude al conocimiento, la creatividad, la imaginación y el compromiso de profesores-investigadores, estudiantes y egresados, como ejes de desarrollo del ser humano, que al vincularse con esta Casa de estudios encuentra condiciones óptimas de realización en beneficio de la sociedad.

La primera fase de la campaña comprende el periodo de julio a septiembre y en ella se invita al público a involucrarse en un desafío cognitivo-emocional, asociando los enunciados de los mensajes con la UAM, como espacio propicio para potenciar las capacidades personales y sus aportaciones a la comunidad.

En la segunda etapa, de septiembre a noviembre, serán mostrados ejemplos de los logros de la UAM en la aplicación del conocimiento, la

creatividad, la imaginación y el compromiso para la generación de soluciones a los problemas del país y el impulso al desarrollo.

Los mensajes se difundirán con sobriedad y en forma atractiva, por medio de carteles distribuidos en el escenario de la ciudad –parabuses, accesos al Metro, vagones, andenes, estacionamientos de centros comerciales– y mediante micro-mensajes por radio y televisión, divulgados merced a convenios y asignación gratuita de tiempos oficiales, así como en periódicos y revistas.

La campaña fortalecerá la imagen de una Universidad pública que ofrece excelencia educativa; de una casa siempre abierta a los requerimientos y propuestas de la sociedad. Fortalecerá la imagen de la comunidad UAM.

Primera Fase

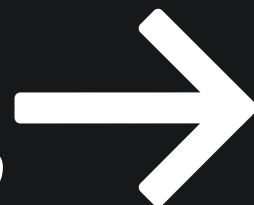
- Ella no sabe hasta dónde puede llegar su conocimiento
- Él no sabe hasta dónde puede llegar su creatividad

- Ella no sabe hasta dónde puede llegar su compromiso
- Él no sabe hasta dónde puede llegar su imaginación

Segunda fase

- La creatividad nos ha llevado a utilizar energía solar para el alumbrado público en Los Tuxtlas
 - La creatividad nos ha llevado a diseñar nuevos sistemas de tratamiento y reuso del agua
 - El conocimiento nos ha llevado a aplicar la nanotecnología al petróleo
 - El conocimiento nos ha llevado a perfeccionar los implantes auditivos
 - El compromiso nos ha llevado a rehabilitar los ríos en la Sierra Nevada
 - El compromiso nos ha llevado a trabajar por los derechos humanos
 - La imaginación nos ha llevado a crear el primer museo comunitario del agua
 - La imaginación nos ha llevado a generar nuevas fuentes de alimentación.
- Alfredo Pulido Ponce*

*Ella no sabe hasta
dónde puede llegar
su conocimiento*



La casa está abierta
30 años innovando el conocimiento



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

www.uam.mx

Luis Mier y Terán y Mircea Ivanescu formalizaron el acuerdo, con vigencia de tres años

Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Firma UAM convenio de apoyo con universidad de Rumania

LAS UNIVERSIDADES AUTÓNOMA Metropolitana (UAM) y de Craiova, Rumania, firmaron un convenio de colaboración en los ámbitos académico, científico y cultural, por medio de asesorías en áreas de docencia e investigación.

El rector general de la UAM, Luis Mier y Terán Casanueva, y el rector de la Universidad de Craiova, Mircea Ivanescu, formalizaron el acuerdo cuya duración será de tres años.

Así, la Universidad concretó el cuarto convenio establecido en 2004 con universidades extranjeras. Los otros tres fueron signados con dos centros de enseñanzas superior de España y uno de Italia.

Ambas instituciones educativas se comprometieron a establecer acciones que conduzcan a la superación académica de alumnos y profesores en áreas de docencia e investigación.

El convenio incluye estancias académicas e intercambios de docentes y estudiantes, así como la realización de investigaciones, seminarios y conferencias, entre otras actividades. También promoverán la participación de profesores de distintos departamentos y facultades en proyectos de estudio, intercambio de asesorías, sugerencias y ofertas relevantes y la promoción de acuerdos específicos para el canje de libros, periódicos, material didáctico y publicaciones institucionales.

A la firma del convenio asistieron además de los rectores de ambas universidades, Ion Patroi, jefe del Departamento de Historia y director del Instituto de Estudios Latinoamericanos; el licenciado Romulus Roman, consejero de la embajada de Rumania en México, y el licenciado José Antonio Hernández, investigador de El Colegio de México (Colmex) y colaborador de la Revista *Casa del Tiempo*. / *Santiago Sánchez Cuaxospa*



Intercambio académico con Universidad de Massachusetts

LA UNIDAD XOCHIMILCO y la Universidad de Massachusetts, campus Lowell, (UML), establecieron un programa de intercambio anual para estudiantes del posgrado de Ciencias Sociales de la UAM y de la citada institución estadounidense.

Un documento firmado en ese sentido por el maestro Norberto Manjarrez Alvarez, rector de la referida Unidad, y William T. Hogan, representante legal de la institución extranjera, señala que el intercambio será uno a uno, con un número de participantes balanceado entre los estudiantes visitantes.

Los alumnos de la UAM que podrán beneficiarse en este proceso son del Doctorado en Ciencias Sociales y de las maestrías en Psicología Social de Grupos e Instituciones, Comunicación y Política, Mujer y Relaciones de Género, Planeación y Desarrollo de la Educación, Economía y Gestión del Cambio Tecnológico y Políticas Públicas, así como de la Especialidad, Maestría y Doctorado en Desarrollo Rural y de la Maestría y Doctorado en Ciencias Económicas.

Carmen de la Peza, coordinadora del Doctorado en Ciencias Sociales de la UAM, resaltó que estos vínculos de colaboración serán cada vez más importantes para los alumnos mexicanos de posgrado, ya que los programas nacionales en vigor son favorecidos con mayores recursos, por encima de los otorgados a cursos de posgrados en el extranjero.

Para fomentar el intercambio académico se buscan nuevos lazos de cooperación con instituciones de América Latina, Estados Unidos y Europa, los cuales se sumarán a los ya existentes, por ejemplo, con universidades de Argentina y Francia. / *Rosario Valdez Camargo*

Acelera técnica de la UAM proceso de degradación de tóxicos industriales

ESPECIALISTAS DE LA UAM y del Instituto Mexicano del Petróleo (IMP) identificaron un nuevo método que aceleraría hasta cien veces el proceso de degradación de compuestos tóxicos presentes en efluentes de las industrias petrolera, textil, papelería y de curtido de pieles.

La técnica está en revisión para lograr en fecha próxima el registro de patente correspondiente, explicó el doctor Gregorio Jorge Gómez Hernández, responsable del Laboratorio de Fisiología Microbiana de la Unidad Iztapalapa.

El experto del Departamento de Biotecnología agregó que como parte del proyecto de investigación *Eliminación simultánea de carbono, nitrógeno y azufre en aguas residuales* se consiguió, por primera vez, transformar un compuesto tóxico en otro no tóxico.

Aportes

Hasta ahora, como consta en la literatura internacional sobre estos temas, se consideraba que la degradación de estos compuestos resultaba muy lenta. Sin embargo, en el laboratorio de la UAM se identificó que el proceso es rápido, derivado de la reacción biológica: materia orgánica, sulfuro y nitrato.

Desde hace algunos años, los especialistas universitarios han trabajado en la nitrificación, que consiste en aplicar un desarrollo biológico microbiano para transformar compuestos como el amoníaco en nitrato.

Sobre la nitrificación también se solía decir que es delicada y lenta, pero en la UAM se tienen evidencias de que no es así.

Una vez que está formado el nitrato, hay que pasarlo a nitrógeno molecular, compuesto que los humanos respiran todo el tiempo, que representa más de 60 por ciento de los componentes del aire y sin el cual la atmósfera se incendiaría.

De esta manera
– agregó Gómez Hernández,
t a m -



bién maestro en Biología Experimental y Doctorado en Ciencias Químicas por la Universidad de Santiago de Compostela – se pasa de un compuesto muy tóxico e inhibitorio (el amoníaco) a otro que es inocuo (hidrógeno molecular).

El proceso

Este proceso se emplea para oxidar compuestos recalcitrantes, tales como los denominados “btx” (benceno, tolueno, xileno y etilbenceno) o fenólicos (cresol, paracresol o fenol), abundantes en efluentes petroleros.

“La nitrificación permite la descomposición, pero sin que se afecte el proceso biológico y es posible hacerla a una velocidad mucho mayor de lo que se menciona usualmente en la literatura sobre el tema”, subrayó.

El investigador aclaró que aún falta por explorar si la desnitrificación (como se conoce a la descomposición del nitrato en nitrógeno molecular) mal controlada produce óxido nitroso, un gas considerado entre los principales responsables del efecto invernadero que está generando el calentamiento de la Tierra.

Una de las principales fuentes de este gas es la agricultura, porque se emplea mucho nitrato en los fertilizantes y éste se transforma en óxido nitroso antes de llegar a nitrógeno molecular.

Este gas se libera a la atmósfera y como es muy estable tiene gran capacidad de absorber calor, por lo tanto, es necesario mantener bajo estricto control el proceso desnitrificante.

Otro compuesto que puede formarse durante la desnitrificación es el nitrito, que produce cáncer y leucemia en niños que viven en lugares donde la agricultura es intensa y, por tanto, el uso de fertilizantes también. Esto obedece a que el nitrito es muy soluble en agua, por lo que el nitrato contenido en fertilizantes, al convertirse en nitrito se va al manto freático durante las actividades agrícolas de riego. / Teresa Cedillo Nolasco

Expertos universitarios han trabajado desde hace años en la nitrificación, que consiste en aplicar un tratamiento biológico microbiano para transformar compuestos como el amoníaco a nitrato

Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Neruda, compañero de toda la vida

“SI USTEDES ME preguntan qué es mi poesía, debo decirles: no sé; pero si le preguntan a mi poesía, ella les dirá quién soy yo”, decía Pablo Neruda, a los 39 años, al intentar ofrecer alguna pista sobre una personalidad caracterizada por el exceso, el capricho, la contradicción y el incontestable genio poético.

El lenguaje del poeta chileno y Premio Nobel de Literatura 1971 toma un sentido que denota, connota, describe, blasfema, seduce e incita a guardar silencio, a escuchar, a entregar en un suspiro trozos del alma.

En su obra las lágrimas se revelan en sonetos, hipérbolos, ritmos, estrofas, métricas que son más que recursos: son pasión contenida, el cenit de un guerrero, la lucha de un corazón que en batallas cotidianas nace, muere y resurge.

Conmemoración

La Universidad Autónoma Metropolitana se unió a la ola mundial de conmemoraciones por el centenario del

natalicio de Neruda, honrado por esta Casa de estudios de la mejor manera como puede rendirse tributo al escritor: leyendo sus poemas.

Neftalí Ricardo Reyes Basoalto, verdadero nombre de Neruda, escribió alrededor de 1,000 poemas cuya temática abarcó el amor, la pasión, la muerte y la lucha social que se gestaba en las primeras décadas del siglo XX.

Nació en Parral, Chile, el 12 de julio de 1904, y murió en Santiago de Chile, en 1973.

El militante comunista publicó su primer poema a los 17 años, fue gran admirador del escritor español Federico García Lorca, se comprometió con movimientos sociales y utilizó la poesía para dar a conocer su posición política de izquierda.

Reunidos en la Unidad Azcapotzalco, el maestro Vladimiro Rivas, académico del Departamento de Humanidades, afirmó que la obra de Neruda, quien fue cónsul de Chile en México, Argentina y Cuba, es considerada como la forma en que el

autor escribió su propia biografía. En su trabajo, agregó, se puede disfrutar de la belleza del lenguaje.

Un ejemplo de ello es su obra escrita a los 20 años de edad, *Veinte poemas de amor y una canción desesperada*, con tres millones de ejemplares vendidos en todo el mundo.

El maestro Alejandro de la Mora, también del Departamento de Humanidades, recordó el vínculo del homenajeado con personajes mexicanos y extranjeros como Juan Rulfo, David Alfaro Siqueiros, Diego Rivera, Pablo Picasso, Mario Vargas Llosa y el propio García Lorca.

Enrique López Aguilar, de ese mismo Departamento, aseguró durante su participación que es necesario recordar a los poetas a diario, “pues Neruda es un autor que acompaña a los humanos toda la vida”.

En el homenaje de la UAM se leyeron algunos poemas del autor de obras como *Residencia en la tierra* (1935), *Canto general* (1950) y *Odas elementales* (1954). | Alejandra Pérez Amado

Si solamente me tocaras el corazón,
si solamente pusieras tu boca en mi corazón,
tu fina boca, tus dientes, si pusieras tu lengua como una flecha roja
allí donde mi corazón polvoriento golpea,
si soplaras en mi corazón, cerca del mar,
llorando, sonaría con un ruido oscuro,
con sonido de ruedas de tren con sueño,
como aguas vacilantes, como el otoño en hojas, como sangre

Barcarola

La Universidad Autónoma Metropolitana se sumó a la conmemoración mundial por el centenario del natalicio de Neruda

Fotos: Alejandro Juárez Gallardo, Alejandro Zúñiga García



Nace *Tiempo de Diseño*, espacio vanguardista de reflexión

CON TEMAS VINCULADOS a la docencia, la investigación y la problemática ambiental vio la luz la revista *Tiempo de Diseño*, resultado del interés y esfuerzo de académicos de la División de Ciencias y Artes para el Diseño (CyAD) de la Unidad Azcapotzalco.

En palabras del rector general, Luis Mier y Terán Casanueva, la publicación –editada por la UAM y Limusa S.A. de C.V. de Noriega Editores– es oportuna, sugerente y vanguardista en el ámbito de los diseñadores industriales, pues contiene temas actuales.

“Es una mediación entre la reflexión y la apertura a las concepciones gráficas y queda muy lejos de ser un libro, ya que ofrece propuestas para entender el mundo de los diseñadores, mas no conclusiones o paradigmas”, afirmó durante la presentación de la revista en las instalaciones del Museo Franz Mayer.

Tiempo de Diseño constituye un documento importante para estudiantes de Diseño y Arquitectura, así como para artistas e interesados en conocer las bondades de estas disciplinas.

En esta publicación, la UAM muestra por medio de textos e imágenes su particular concepción del Diseño, basada en lo experimental y propositivo.

Publicación pionera

El rector de la Unidad Azcapotzalco, Víctor Manuel Sosa Godínez, indicó que la nueva publicación es pionera del diseño universitario en la UAM y sus páginas difundirán propuestas innovadoras con temas como *El diseño, factor esencial del mundo moderno*, *Casa bioclimática para niñas de la calle* y *Diseño y Ecología*, entre otros.

Con el primer número nace en la Institución una revista que aborda asuntos sobre enseñanza, aplicación e innovaciones del Diseño, cubriendo la ausencia en México de publicaciones especializadas en el género.

En su oportunidad, Luis Ramón Mora Godínez, director de la División de CyAD,

aseguró que este es un nuevo capítulo en la necesaria expresión del pensamiento plural de la UAM.

En la primera edición de *Tiempo de Diseño* participan 14 académicos de esta Universidad y dos especialistas internacionales. Entre los primeros están Gerardo G. Sánchez Ruiz, Francisco Santos Zertuche, Tulio Fornari, Fausto E. Rodríguez Manzo, Octavio García Rubio, Milagros Fuentes, Daniel Casarrubias, Norberto Chávez, Juan Manuel López y Manuel Rodríguez Viqueira, entre otros.

Los colaboradores extranjeros son Wiktor Gorka, artista plástico considerado como una de las principales figuras de la escuela del *Cartel Polaco*, con el tema “El Cartel Polaco, algunos problemas en el oficio de hacer investigación en Diseño y la comunicación de mensajes gráficos”, así como Bernhard E. Bürdek, catedrático de la Escuela Superior de Di-

seño de Offenbach, Alemania, con el artículo “Diseño en proceso de transformación”.

Algunos de los artículos que figuran en este número son “Una mirada a la calidad laboral integral”; “Historia, historiografía y objetos”; “La importancia de la acústica en la enseñanza y la investigación en Arquitectura”, así como “El diseño como noticia: la divulgación de la Arquitectura virreinal”.

La directora es Laura Elisa León Valle y el Consejo Editorial está conformado por los profesores Carlos Pérez Infante, Helia Ramírez Hernández, Mauricio Guerrero, Francisco Santos Zertuche y Oscar González Cuevas. La edición de imagen es coordinada por los profesores Sergio Vázquez Monterosas y Emilio García Salazar.

Tiempo de Diseño consta de cinco capítulos divididos en 112 páginas, ilustradas con fotografías a color. / Santiago Sánchez Cuaxospa

Tiempo de Diseño,
pionera

Foto: Alejandro Zúñiga
García



ARTES ESCÉNICAS

XVI Muestra Internacional de Narración Oral Escénica: Cuento con la Ciudad y XI Festival Iberoamericano de Narración Oral Escénica

Presencia de la UAM *Tiempo de cuentos*

Participan: Tirso Clemades (Cuba); Rosa María Ángeles,
Marbella Martínez, Israel Rodríguez, Nelia Someillán
Patricia de Lara (México); y, Graciela Anzola (Venezuela)

Lunes 26 de julio, 19:00 hrs.

Casa del Tiempo

*Conaculta/INBA/Centro Nacional de Información y Promoción de la
Literatura/Cátedra Iberoamericana Itinerante de Narración Oral
Escénica/UAM*

EXPOSICIONES

Octava Bienal Internacional del Cartel en México

Presentación del programa de actividades de la
Octava Bienal Internacional del Cartel en México

Jueves 29 de julio, 19:00 hrs.

Galería Metropolitana

Difusión Cultural

Homenaje

¡Frida: viva la vida!

Hasta el 14 de septiembre

Museo Dolores Olmedo

Av. México 5843, La Noria, Xochimilco

Tamaulipas. Colectiva

Hasta el 26 de julio

Sala Ivonne Domenge

Miguel Ancona

Hasta el 28 de julio

Sala Leopoldo Méndez

Unidad Xochimilco

Colectiva de pintura, fotografía y escultura en papel,

de los alumnos de los talleres de Casa de las Bombas

Hasta el 30 de julio

Centro Cultural Casa de las Bombas

Unidad Iztapalapa

Luz de aquí, mixtas de Antonio Serna

Hasta el 30 de julio

Casa del Tiempo

Difusión Cultural

MÚSICA

V Temporada de La ópera como en la ópera

Con los comentarios de Vladimiro Rivas Iturralde

Miércoles 28 de julio, 11:30 hrs.

Auditorio Incalli Ixcahuicopa

Unidad Azcapotzalco

LIBROS

Presentación de Tesinas de la X Generación de la Especialidad en Literatura Mexicana del Siglo XX

Jueves 29 de julio, 17:00 hrs.

Sala del Consejo Divisional

Unidad Azcapotzalco

CINE

Hecho en casa (y por gente de la casa)

Convocatoria para presentar lar-
go y medio metrajes realizados
por miembros de la comunidad
universitaria

Informes: David Villarruel Velasco

5483-7326 y 27

dovilla@correo.xoc.uam.mx

Unidad Xochimilco



Raúl Figueroa, 5° y 8° lugar en el mundial de Belgrado

CON MODESTIA, EL triple campeón nacional estudiantil en karate do (categoría de 80 kilos), Raúl Figueroa Romero, calificó de decorosos sus resultados en kumite individual en el reciente campeonato mundial universitario del mismo deporte celebrado en Belgrado, Yugoslavia.

En ese certamen Figueroa Romero fue el único mexicano vencedor en su ronda correspondiente de la categoría abierta (*open*), al derrotar a un rival canadiense por 5-1 y asegurar así el quinto lugar. Pudo haber avanzado más, pero perdió 5-2 contra un contrincante japonés.

Figueroa Romero fue el octavo mejor combatiente en los 80 kilos, tras caer frente a un karateca de Túnez que debió esforzarse al máximo para obtener la victoria. En dicha categoría Raúl retuvo el sitio logrado en el mundial universitario de 2002.

“Hice todo lo posible por no defraudar a quienes creen en mí. No puedo precisar si fueron buenas o malas mis actuaciones, eso lo juzgarán quienes me vieron en acción. Lo único que lamento es no haber obtenido un mejor resultado en la categoría de 80 kilos, como en la *open* que fue más decoroso”.

En el presente año, Raúl ha cumplido su palabra de entregar buenos resultados a la UAM, como prometió ante el rector general de esta Casa de estudios, doctor Luis Mier y Terán Casanueva, antes de participar en la *VIII Universiada Nacional*, que tuvo por sede Pachuca, Hidalgo, hace dos meses.

“Ahí están mis logros para que nuestras autoridades y la comunidad universitaria opinen al respecto. No les quiero añadir el calificativo de buenos o malos, me parece que son decorosos y ya”, afirmó el brillante estudiante de Derecho, cuyo promedio general es de 10.

El campeón indicó: “lo realizado hasta ahora ha sido muy gratificante y al mismo tiempo he tenido varias recompensas, como las experiencias en el mundial de Belgrado, que me permitieron conocer costumbres y sociedades de la antigua Yugoslavia, devastada por la guerra”.

—¿Qué sensación te produce haber asistido a dos campeonatos mundiales consecutivos?

—Es algo grandioso. La primera vez que fui nominado seleccionado nacional, hace un par de años, conquisté en Puebla el octavo lugar en los 80 kilos y recientemente avancé al quinto, en la categoría *open*.

Al externar su agradecimiento a las autoridades de la UAM por alentarlos a superarse en el estudio y en el deporte, Raúl Figueroa manifestó:

“Sin el apoyo del doctor Luis Mier y Terán, del secretario general, doctor Ricardo Solís Rosales, y del director de Actividades Deportivas y Recreativas de la Universidad, ingeniero Said Nacif, no estaría aquí en este momento hablando de mis experiencias en Belgrado. Sin su respaldo no habría podido traer esos resultados para la UAM. Gracias a ellos por creer en mí”. / Ricardo García Estrada



ACUERDOS DEL COLEGIO ACADÉMICO CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN NÚMERO 259, CELEBRADA LOS DÍAS 20 Y 21 DE JULIO DE 2004

ACUERDO 259.1

Aprobación del Orden del Día.

ACUERDO 259.2

Aprobación del Acta de la Sesión Número 258 celebrada el día 21 de junio de 2004.

ACUERDO 259.3

Otorgar el grado de Doctor Honoris Causa al Dr. Luis Villoro Toranzo, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 233 fracción I, 234 y 235 del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico.

ACUERDO 259.4

Otorgar el Nombramiento de Profesor Distinguido al Dr. Carlos Antonio Roza Bernal, miembro del personal académico de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad Xochimilco, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 233, fracción VI, 250 y 253-1 del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico.

ACUERDO 259.5

Aprobación del Calendario Escolar para el periodo lectivo 2004-2005.

ACUERDO 259.6

Ratificación de los integrantes del Comité Editorial, para la Revista "Casa del Tiempo", periodo 2004-2006.

Mtra. Vida Valero Borrás	CSH - Azcapotzalco
D.C.G. Laura Elisa León Valle	CAD - Azcapotzalco
Dr. Emilio Sordo Zabay	CBI - Azcapotzalco
Dra. Sara María Teresa de la Selva Monroy	CBI - Iztapalapa
Dra. Rosaura Grether González	CBS - Iztapalapa
Dr. Erasmo Sáenz Carrete	CSH - Iztapalapa
Dra. Gabriela Contreras Pérez	CSH - Xochimilco
Mtro. Raúl Hernández Valdés	CAD - Xochimilco
Mtro. Mario Antonio Mandujano Valdés	CBS - Xochimilco

Atentamente
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"

DR. RICARDO SOLÍS ROSALES
Secretario

ACUERDO 8/2004 DEL RECTOR GENERAL QUE ESTABLECE BENEFICIOS ECONÓMICOS POR CONCEPTO DE REGALÍAS Y COMPENSACIÓN COMPLEMENTARIA RESPECTO DE VEINTE OBRAS DE PROPIEDAD INDUSTRIAL QUE PRODUZCAN TRABAJADORES DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA, SOBRE LAS QUE ÉSTA SEA TITULAR DE LOS DERECHOS PATRIMONIALES.

CONSIDERANDO

- I. Que la aplicación de los acuerdos 03/88, 05/91, 09/94, 14/96, 09/98 y 07/2001, emitidos por el Rector General, ha fomentado el interés en la elaboración de proyectos de investigación cuyos resultados han sido favorables para la Institución.
- II. Que para dar continuidad a esta tarea, la Universidad ha resuelto mantener el apoyo necesario a los investigadores para que sus proyectos concluyan en obras de propiedad industrial.
- III. Que conforme al artículo 163, fracción II, de la Ley Federal del Trabajo, el inventor tiene derecho a una compensación complementaria, cuando la importancia de la invención y los beneficios que pueda reportar al patrón no guarden proporción con el salario percibido por el inventor.
- IV. Que de acuerdo con el Contrato Colectivo de Trabajo celebrado entre la Universidad Autónoma Metropolitana y el Sindicato Independiente de Trabajadores de la Universidad Autónoma Metropolitana, es un derecho de los trabajadores percibir regalías por obras de propiedad industrial, generadas durante el ejercicio de sus funciones al servicio de la Universidad.
- V. Que la planeación en la Universidad tiene como uno de sus objetivos, el consistente en vincular las actividades que le son inherentes con las de presupuestación, debiendo preverse en el ejercicio del año correspondiente, el monto de los recursos disponibles, los requeridos y los previsibles.
- VI. Que para lograr lo anterior es necesario que en la formulación del proyecto de presupuesto de las Áreas de investigación y de los Departamentos, se prevean los recursos necesarios para, en su caso, proceder a la protección jurídica y conservación de derechos de las obras de propiedad industrial, producto de la actividad de investigación.
- VII. Que han dejado de tener vigencia los acuerdos 03/88, 05/91, 09/94, 14/96, 09/98 y 07/2001 emitidos por el Rector General.

Con base en las consideraciones anteriores y con fundamento en los artículos 15 y 16 de la Ley Orgánica y 36 y 41 del Reglamento Orgánico de la Universidad Autónoma Metropolitana, el Rector General emite el siguiente:

ACUERDO

1. A los creadores de las primeras 20 obras de propiedad industrial generadas en su carácter de trabajadores de la Universidad Autónoma Metropolitana y sobre las que ésta última inicie los trámites de protección jurídica para el otorgamiento de títulos de patentes de invención o certificados de registro de modelos de utilidad, de dibujos o diseños industriales, la propia Institución otorgará, durante 5 (cinco) años, por concepto de regalías y compensación complementaria, un 50% (cincuenta por ciento) de los beneficios económicos que la Universidad obtenga en caso de explotación de la obra de propiedad industrial.
2. Los trabajadores que produzcan una obra de propiedad industrial fuera de sus cargas de trabajo, independientemente de su relación laboral con la Universidad, podrán acogerse a los beneficios que otorga el presente Acuerdo, siempre que cedan los derechos patrimoniales de la obra a la Institución y ésta tramite para sí la respectiva protección jurídica.
3. En ambos casos, el nombre del trabajador figurará siempre como inventor de la obra de propiedad industrial y la Universidad cubrirá el costo de los trámites de protección jurídica. Dicha erogación deberá contemplarse en el presupuesto del Área o Departamento de adscripción del inventor.

El monto aproximado de las cuotas para los trámites de protección jurídica y vigencia de cada una de las obras de propiedad industrial, deberá ser previsto en el anteproyecto y proyecto de presupuesto del Área o Departamento correspondiente al año de que se trate.

TRANSITORIOS

- PRIMERO:** Este Acuerdo tendrá una vigencia de tres años y, en ningún caso, se aplicará a más de 20 obras, aun cuando el término señalado de tres años no haya transcurrido.
- SEGUNDO:** Las 20 obras se contarán a partir del día siguiente del término de vigencia del Acuerdo 07/2001.

ATENTAMENTE
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"

DR. LUIS MIER Y TERÁN CASANUEVA
Rector General

País: OEA

Beca: posgrado

Área: desarrollo económico y comercio, educación, gobierno y administración pública, ciencia y tecnología, desarrollo social y reducción de la pobreza

Idioma: del país donde se realicen los estudios

Edad máxima: menos de 35 años

Fecha límite: julio 30

Beneficios: asignación mensual para manutención, seguro médico, cuota anual para libros, pasaje aéreo de ida y vuelta.

Requisitos: hoja de registro de la SRE, carta de postulación de la institución donde realizaron los estudios, carta de aceptación de la institución en la que realizarán los estudios, constancia de idioma, certificado de calificaciones, currículum vitae, tres cartas de recomendación académica, certificado médico

Informes: SRE

54

País: Canadá

Beca: posgrado

Área: Ciencia, Tecnología, Humanidades y arte

Idioma: inglés y francés

Edad máxima: menos de 40 años

Fecha límite: septiembre 13

Beneficios: reducción de colegiatura para extranjeros, en igualdad a los montos de los estudiantes canadienses

Requisitos: hoja de registro de la SRE, carta de postulación de la institución donde realizaron los estudios, carta de aceptación de la institución en la que realizarán los estudios, constancia de idioma, certificado de calificaciones, currículum vitae

Informes: SRE

57

País: España (Alcalá de Henares)

Beca: posgrado

Área: desarrollo económico y comercio, educación, gobierno y administración pública, ciencia y tecnología, desarrollo social y reducción de la pobreza, Economía Aplicada

Fecha límite: septiembre 30

Requisitos: realizar una pre-inscripción que finaliza el 20 de septiembre próximo

www.uah.es

Informes: Juan R. Cuadrado-Roura

Departamento de Economía Aplicada

Universidad de Alcalá de Henares

jr.cuadrado@uah.es

58

Becas Miguel de Cervantes para Profesores y Egresados de Latinoamérica

País: España

Beca: posgrado

Fecha límite: septiembre 30

Requisitos: licenciatura, nivel académico equivalente

(certificación de 3,000 hrs. de docencia)

www.uah.es

Becas200.Cervantes@uah.es

59

Premio Nacional de Ciencias y Artes 2004

Invita a proponer a quien o quienes se estime con merecimientos

Bases: www.sep.gob.mx

Fecha límite: agosto 20

Recepción de propuestas y documentos: Secretaría Técnica del Premio Nacional de Ciencias y Artes

Insurgentes Sur No 2387, piso 3, Col. San Ángel Delegación Álvaro Obregón, CP 01000, D.F.

5723 6622 Ext. 12457, 12446, 12466

55

XVIII Congreso Nacional de Posgrado y Expo Posgrado 2004 COMEPO

Paradigmas de Calidad

Sede: Universidad Autónoma de Culiacán, Sinaloa

Octubre 18 y 19

Informes: informes@comepo.org.mx

www.comepo.org.mx

60

Premios Bienales Funsalud 2004 Dermatología (Laboratorios de Columbia) Diabetes (Grupo Óptico Lux) Infecciones Gastrointestinales (Nadro) Salud Ambiental (Matilde M. De Santos) Medicina Genómica (Silanes-Inmegen)

Bases: www.funsalud.org.mx

Fecha límite: julio 31

Informes: Blanca Juárez Juárez

Periférico Sur No 4809 Casi Esq. Viaducto

Tlalpan, Col. El Arenal Tepepan

Delegación Tlalpan; C.P. 14610; México D.F.

5655 9011

juárez@fundsald.org.mx

56

Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social 2004-01

Apoyar proyectos de investigación científica y tecnológica que contribuyan a generar el conocimiento requerido por el sector Salud, atender los problemas, necesidades u oportunidades en materia de salud y seguridad social y a fortalecer la competitividad científica y tecnológica de las empresas relacionadas con el sector Salud y a promover la creación de nuevos negocios a partir de la aplicación de conocimientos y avances tecnológicos

Recepción de propuestas: agosto 13

www.salud.gob.mx, www.imss.gob.mx

www.issste.gob.mx, www.conacyt.mx

ayudasalud@conacyt.mx

61

Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social 2004-02

Es el mismo objetivo de la convocatoria 2004-01

Las áreas que se apoyarán son las siguientes:

1. Diabetes
2. Morbilidad del embarazo
3. Leucemia
4. Hipertensión
5. Calidad de la atención
6. Envejecimiento saludable

Recepción de propuestas: agosto 13

Bases: : www.salud.gob.mx

www.imss.gob.mx

www.issste.gob.mx, www.conacyt.mx

ayudasalud@conacyt.mx

62

Fondo Sectorial de Investigación y Desarrollo sobre el Agua

Convoca: La Comisión Nacional del Agua y Conacyt

Apoyar proyectos de investigación científica y tecnológica que generen el conocimiento requerido en materia de agua para resolver los problemas, necesidades u oportunidades del sector, que coadyuven a generar políticas públicas eficaces, que contribuyan a consolidar grupos de investigación y de tecnología, que fortalezcan la competitividad científica y tecnológica de las empresas e instituciones relacionadas con el sector Agua y que promuevan la creación de nuevos negocios, a partir de la aplicación de conocimientos y avances tecnológicos

Recepción de propuestas: julio 30

Bases: www.conacyt.mx/fondos/cna/2004-01

ayudacna@conacyt.mx

51

Colo **Q**uio

Lo Tangible e Intangible del Diseño Evaluación de Objetos, Mensajes, Espacios

Septiembre 8, 9 y 10, de 9:00 a 15:00 hrs.
Galería Metropolitana
Recepción de trabajos: hasta el 30 de julio
¿Cuáles son los campos, objetos y sujetos de acción del Diseño?; ¿Cuáles son los elementos, factores, características, indicadores, relacionados con lo tangible y lo intangible en el Diseño?; ¿Qué es materia de evaluación de lo tangible y lo intangible en el diseño de los objetos, mensajes, espacios?
Informes: 5318 9179 Fax: 5318 9180
gpiv@correo.azc.uam.mx
<http://www.azc.uam.mx/cyadnet/evaluacion>
Unidad Azcapotzalco

Con **F**erencias

Primera Reunión de la Academia Nacional de Química Orgánica

Invita la Universidad Autónoma de Tlaxcala
Diciembre 2 y 3
Conferencistas invitados: Dr. Gabriel Cuevas, IQ-UNAM; Dr. Eusebio Juaristi, CINVESTAV-IPN; Dr. Pedro Joseph-Nathan, CINVESTAV-IPN; Dra. Elisa Leyva, CIEP-UASLP; Dr. Francisco Méndez, UAM; Dr. Luis D. Miranda, IQ-UNAM; Dr. Mario Ordóñez, CIQ-UAEM; Dr. Eduardo Peña, Universidad de Guanajuato; Dr. Ignacio Rivero, C. de Graduados, ITT; Dr. Joaquín Tamariz, ENCB-IPN y Dr. Martín Torres, UAEH
Informes: palacios@ciq.uaem.mx, robmar@servidor.unam.mx, gns@correo.azc.uam.mx, jb_3103@yahoo.com.mx, oropezahgo@correoweb.com
Recepción de resúmenes: del 1 de julio al 30 de septiembre
Unidad Azcapotzalco

Ciclo de Conferencias: Modelos de Desarrollo Regional

Con motivo del XXX Aniversario de la UAM
Ponente: Trinidad Martínez Tarragó, profesora visitante del Departamento de Economía
Egresada de la UNAM y la Universidad de Glasgow, Gran Bretaña
Parques Agropecuarios
Comentarista: Mtro. Edmar Salinas Callejas
Octubre 20, 17:00 hrs.
Sala de Consejo Divisional, Edif. HO-3° Piso
Unidad Azcapotzalco

V Encuentro de Investigación. Administración y Poder

Ponentes: Raymundo Mier, María Luisa Murga, Marco Antonio Jiménez, Silvia Radosh, Arturo Montañana
Octubre 5 y 6, de 9:00 a 15:00 hrs.
Auditorio Incalli Ixcachuicopa
Informes: 5318 9452 y 9453
mccac@correo.azc.uam.mx
Unidad Azcapotzalco

Con **F**erencias

V Encuentro de Psicología Social y del Trabajo

Octubre 5 y 6, de 10:00 a 15:00 hrs.
Auditorio Incalli Ixcachuicopa
Participan: Raymundo Mier Garza, Luis Montañero Hirose, Marco Antonio Jiménez, Raúl Anzaldúa Arce, Arturo Montañana Surió, Silvia Radosh, María Luisa Murga Meler, Ana Corina Fernández, Lilia Granillo y Eduardo Huarte
Temática: El administrador de la ilusión: imaginario y poder; Emprender y permanecer -Instructivo para crear y desenvolver las fuentes de vida; La institución desde la mirada psicoanalítica; Saber y poder, la racionalización de la sustentabilidad en la gestión de recursos naturales; El poder y la administración a través de la historia
Informes: 5318 9453, 5318 9452
brg@correo.azc.uam.mx
mccac@correo.azc.uam.mx
Unidad Azcapotzalco

Octubre, Mes de la Ciencia y la Tecnología

Conferencias y talleres
Del 4 al 29 de octubre, de 12:00 a 16:00 hrs.
Pasaje Zócalo-Pino Suárez
Informes: 5483 7365 y 5483 7413
Unidad Xochimilco

Aprende Tocando Disfruta Preguntando

Prevención de ITS y uso correcto del condón
Temática: VIH/Sida, Sífilis, Virus del Papiloma humano
Dirigido a adolescentes y a personas interesadas en la prevención
Agosto 7, para adultos
Agosto 21, para adolescentes
De 10:00 a 12:00 hrs.
Informes: 2652 3732
Unidad Xochimilco

Con **G**resos

XXXV Escuela Latinoamericana de Física: Supersimetrías en Física y sus Aplicaciones

Con motivo del XXX Aniversario de la UAM
Hasta el 30 de julio
El Colegio Nacional
Calle Donceles 104,
Centro Histórico
Unidad Iztapalapa

V Congreso Internacional y VIII Nacional Material Didáctico Innovador

Octubre 5, 6 y 7, de 8:00 a 20:00 hrs.
Informes: 5483 7478 y 5483 7103; Fax: 5594 7318
educcont@correo.xoc.uam.mx
Unidad Xochimilco

Con **G**resos

Congreso Internacional Agroindustria Rural y Territorio (ARTE)

Del 1 al 4 de diciembre
Toluca, Estado de México
Temática: Pobreza y seguridad alimentaria; Agroindustria rural, calificación de productos y comercialización; Sistemas agroalimentarios localizados, sociedades rurales y medioambiente, e Institucionalidad y políticas públicas
Informes: 5483 7355
mcagro@correo.xoc.uam.mx
aeo@uaemex.mx
francois.boucher@cirad.fr
fervan@taurus1.chapingo.mx
hriveros@iicacrea.org.pe
Unidad Xochimilco

Con **V**ocatorias

XXV Premio INBA-UAM

Concurso de Creación Coreográfica Contemporánea
Recepción de documentos: hasta el 13 de agosto
Entrega de solicitudes: Reforma y Campo Marte s/n, módulo A, 2° piso
Col. Chapultepec Polanco
Informes: Teatro Casa de la Paz, Cozumel 33, Col. Roma
Tel: 5286 5315
www.uam.mx/difusion
Atención: Tomás Ejea

Anuario de Administración para el Diseño

Objetivo: difundir entre los académicos y profesionales dedicados a la Arquitectura, la Ingeniería y la producción de objetos diseñados, el resultado de los trabajos teóricos, prácticos y críticos que aborden estudios sobre el proceso productivo del diseño, como una actividad económica orientada a satisfacer las necesidades de la sociedad
Recepción de trabajos: hasta el 30 de julio
Informes: 5318 9183, 5318 9089 y 5318 9093
rvs@correo.azc.uam.mx
arquivilchis@mns.com
Unidad Azcapotzalco

Concurso IEEEEXPLORE 2004

Bases: http://www.ieee.org/portal/cms_docs/pubs/transactions/auinfo03.pdf
<http://cosei.uam.mx>
Informes: 5318 9269 y 5318 9000 Ext. 2017
Unidad Azcapotzalco

Trimestre Invierno 2005

Posgrado Inscrito en el Padrón PIFOP Conacyt Maestría en Biología experimental

Recepción de documentos: del 27 de septiembre al 22 de octubre
Inicio: enero de 2005
Informes: 5804 4911, 5804 6481 y 5804 6551
pbexp@xanum.ua.mx
Unidad Iztapalapa

Con Vocatorias

III Congreso Internacional en Ingeniería Física

Del 15 al 19 de noviembre
Temática: Instrumentación, Energía, Tecnología de materiales, Educación, investigación, vinculación con la industria, y Programas universitarios y docencia
Conferencias magistrales de prestigiados investigadores mexicanos y extranjeros, mesas redondas y actividades culturales
Informes: 5318 9011, 9012 y 9013
jmva@correo.azc.uam.mx

Unidad Azcapotzalco

Encuentro La Perspectiva de la Filosofía en México

Del 11 al 15 de octubre
Recepción de trabajos: hasta el 17 de septiembre
Mesas de discusión: El papel de la Filosofía en la historia de México; La perspectiva de la Filosofía en el futuro de México; La importancia de la ética en un mundo globalizado; La contribución de la Filosofía política a la sociedad; Los distintos enfoques de la Filosofía en la educación de nivel superior; La Filosofía y su relación con las ciencias (Economía, Psicología, Sociología y Biología, entre otras); Ética aplicada (aborto, pena de muerte, clonación, eutanasia); La mujer en la Filosofía.
Informes: filo@xanum.uam.mx

Unidad Iztapalapa

Revista Política y Cultura

Dirigida a investigadores(as) de Ciencias Sociales y Humanidades: enviar propuestas de artículos para ser publicados en el número 24, otoño 2005
Recepción de trabajos: hasta el 10 de enero de 2005
Temática: (Neo)liberalismo: economía, política e ideología. Causas e historia de su (re)surgimiento; Políticas económicas y sociales en los países centrales y periféricos; Filosofía y política neoliberales; Las organizaciones sociales: sindicatos, partidos, ONGs, etcétera; Estado de bienestar vs. Estado liberal
Requisitos: <http://polcul.xoc.uam.mx/>
Informes: 5483 7437, 7110 y 7111
Fax: 5594 9100
polcul@cueyatl.uam.mx, <http://cueyatl.uam.mx/~polcul/>

Congreso Estudiantil de Investigación Modular del 30 Aniversario de la UAM

Del 6 al 10 de septiembre
Recepción de trabajos: 30 de julio, hasta las 14:00 hrs.
Informes: 5483 7076, 5483 7186, 5483 7193 y 5483 7144
Unidad Xochimilco

Premio a la Mejor Experiencia en Servicio Social 2004

Podrán participar todos los alumnos o egresados de la UAM Xochimilco que hayan concluido el servicio social entre enero de 2003 y la publicación de la presente convocatoria
Recepción de documentos: hasta las 18:00 del 24 de septiembre
Categorías: Servicio Social Comunitario y Servicio Social de Investigación
Informes: sersoe@correo.xoc.uam.mx
<http://www.xoc.uam.mx>
Unidad Xochimilco

Con Vocatorias

Tercer Concurso Internacional de Crónica Urbana Salvador Novo, 2004

Convocan: UAM y Secretaría de Cultura de la Ciudad de México
La temática de las obras se basará en el contexto de la Ciudad de México, Guadalajara o alguna ciudad de Brasil
Recepción de trabajos: hasta el 3 de septiembre
Informes: 5662 7709, 04 y 02, Ext. 203

CurS os

La Teoría Económica de las Turbulencias Monetarias y Financieras

Imparte: Dr. Miguel Ángel Alonso Neira, Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, España
Julio 26, 28 y 30, de 13:00 a 16:00 hrs.
Informes: 5318 9130
Angélica Suárez

Unidad Azcapotzalco

Curso de Actualización para Profesores Problemas y Desafíos Actuales del Estado

Julio 27, 13:00 hrs.
Informes: 5318 9136
Unidad Azcapotzalco

Intensivo de Dominio de Inglés

Del 1 de octubre al 10 de diciembre
Inscripciones: hasta el 30 de septiembre
Lunes a viernes, de 10:00 a 13:00 hrs. y de 15:00 a 20:00 hrs.
Informes: Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras, (CELEX)
Edificio "D", 2° piso, cubículo 20
Unidad Iztapalapa

Intensivo de Inglés para Comprensión de Lectura

Del 18 de septiembre al 11 de diciembre
Lunes a viernes, de 10:00 a 13:00 hrs. y de 15:00 a 20:00 hrs.
Informes: Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras, (CELEX)
Edificio "D", 2° piso, cubículo 20
Unidad Iztapalapa

Cursos Regulares de la CELEX Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Ruso

Inscripciones a exámenes de colocación y cursos del 6 al 14 de septiembre
Edificio "D", 2° piso
Inicio: Lunes 27 de septiembre
Informes: Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras, (CELEX)
Edificio "D", 2° piso, cubículo 20
Unidad Iztapalapa

CurS os

Avanzado de Inglés

Películas clásicas del cine norteamericano
Impartido por: Dra. Margaret Lee Zoreda
Inicia: 27 de septiembre
Duración: 10 semanas
Lunes y miércoles, de 12:00 a 14:00 hrs.
Salón 203, 2° Piso del Edificio D
Informes: 5804 4782
mlmz@xanum.uam.mx
Unidad Iztapalapa

Cromatografía de Gases, Principios Básicos y Manejo de Equipo

Del 6 al 10 de septiembre, de 9:00 a 17:00 hrs.
Informes: 5804 4714
jrv@xanum.uam.mx
Unidad Iztapalapa

Introducción a los Fundamentos de la Clínica Analítica: Freud y Lacan

Del 18 de octubre de 2004 al 28 de febrero de 2005
Todos los lunes, de 17:00 a 20:00 hrs.
Informes: 5483 7478 y 7103; fax 5594 7318
educont@cueyatl.uam.mx
Unidad Xochimilco

Dipl Omados

El Artículo Científico: Estrategia Para su Escritura y Aprobación

Del 5 de octubre al 23 de noviembre
Martes y jueves, de 16:00 a 20:00 hrs.
Informes: 5483 7227
jesus@censa.edu.cu
Unidad Xochimilco

Diagnóstico, Control e Inmunología De los Parásitos Helminintos

Del 6 de septiembre al 20 de octubre
Lunes y miércoles, de 16:00 a 20:00 hrs.
Informes: 5483 7227
jesus@censa.edu.cu
Unidad Xochimilco

El Desarrollo Regional en México, Metodologías y sus Aplicaciones

Objetivo: divulgar las bases teóricas y técnicas del desarrollo regional, así como las habilidades para manejar instrumentos metodológicos de diagnóstico; promover su aplicación en organismos responsables de impulsar políticas, programas y acciones de carácter regional y local y en centros de investigación e instituciones vinculadas con este campo
Inicia: 6 de agosto, de 18:00 a 20:00 hrs.
Sábados, de 10:00 a 14:00 hrs.
Informes: 5623 0084 y 5616 4679
ceduieec@servidor.unam.mx
www.iiec.unam.mx/diplomados
Unidad Xochimilco

Directorio



Rector General

Dr. Luis Mier y Terán
Casanueva

Secretario General

Dr. Ricardo Solís Rosales

Abogado General

Lic. Braulio Ramírez Reynoso

Coordinador General de Comunicación

Lic. Sergio Peláez
Farell

Comité editorial: José Alfredo Pulido Ponce, *Director de Información*; Jaime Rosales Domínguez, *Jefe de Información*; Pilar Franco Menchaca, *Jefa de Producción Editorial y Multimedia*; Edgar René Guzmán Bautista, *Jefe de Diseño Gráfico*. Begoña Benalak Figueroa, *Corrección. Semanario de la UAM*. Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana es una publicación semanal de la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex Hacienda San Juan de Dios, 14387, delegación Tlalpan. Editada y distribuida por la Coordinación General de Comunicación. Oficinas: Edificio C de la Rectoría General, 1er. piso, tel.: 5483-4085.

semanario@correo.uam.mx

Editor responsable: Lic. Sergio Peláez Farell. Impreso en la Dirección de Informática, Rectoría General, UAM, con domicilio en: Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex Hacienda San Juan de Dios, 14387, delegación Tlalpan, México D.F., tel. 5483 4100.

Certificados de licitud de título núm. 8506 y contenido núm. 5994, otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Certificado de reserva de derechos al uso exclusivo del título núm. 003645/94. Se imprimió el día 24 de julio de 2004.

Mirador

Diplomados

La Ilustración de la Historia Natural. Nivel Avanzado

Del 20 de septiembre al 15 de diciembre
Lunes y miércoles, de 17:00 a 20:00 hrs.
Informes: 5483 7136
peccad@correo.xoc.uam.mx
Unidad Xochimilco

Conservación y Reutilización Arquitectónica

Del 21 de septiembre al 2 de diciembre
Martes y jueves, de 17:00 a 20:30 hrs.
Informes: 5483 7136
peccad@correo.xoc.uam.mx
Unidad Xochimilco

Discapacidad, Vejez y Diseño del Entorno Construido

Del 28 de septiembre al 9 de diciembre
Martes y jueves, de 17:00 a 20:00 hrs.
Informes: 5483 7136
peccad@correo.xoc.uam.mx
Unidad Xochimilco

Diplomado en Promoción de la Salud 2004

Del 1 de octubre de 2004 al 26 de marzo de 2005
Viernes, de 17:00 a 20:00 hrs.
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Informes: 5483 7478 y 5483 7103.
Fax: 5594 7318
conich@correo.xoc.uam.mx
educont@correo.xoc.uam.mx
Unidad Xochimilco

Principales Aportaciones al Psicoanálisis con Niños y Adolescentes y su Aplicación

Del 6 de noviembre de 2004 al 23 de julio de 2005
Informes: 5483 7478 y 5483 7103;
Fax: 5594 7318
educont@correo.xoc.uam.mx
Unidad Xochimilco

Sujeto del Lenguaje, Cultura y Lazo Social

Del 27 de noviembre de 2004 al 23 de julio de 2005
Informes: 5483 7478 y 5483 7103;
Fax: 5594 7318
educont@correo.xoc.uam.mx
Unidad Xochimilco



Foro

VII Foro de Enseñanza e Investigación en Lenguas y Culturas Extranjeras de la UAM

Octubre 14
Salón 101 del Edificio de Posgrado de la UAM-I
Informes: 5804 4782
mimz@xanum.uam.mx
Unidad Iztapalapa

Jornada

El Psicodrama. Una Alternativa Metodológica de Investigación-Intervención

Viernes 30 de julio, 10:30 hrs.
Sala Cuicacalli
Sábado 31 de julio, 10:00 hrs.
Teatro de la Escuela de Psicodrama Clásico
La metodología del psicodrama en la Intervención en fenómenos psicosociales; Determinantes psicosociales del estrés en la mujer embarazada. Una experiencia de Investigación-intervención; La contención del grupo de psicodrama. Experiencia de intervención con niñas de la calle; Observando sus propios roles. Roles estereotipados en las relaciones sociales
Informes: 5549 8725
elenapsico@hotmail.com

Posgrados

Especialización, Maestría y Doctorado en Diseño

Líneas de investigación: Especialización: Arquitectura bioclimática; Nuevas tecnologías; Diseño, planificación y conservación de paisajes y jardines. Maestría: Arquitectura bioclimática; Estudios urbanos; Nuevas tecnologías. Doctorado: Arquitectura bioclimática
Inscripciones: del 1 al 3 de septiembre
Informes: 5318 9110 y 5318 9111
posgradocyad@correo.azc.uam.mx
Unidad Azcapotzalco

Maestría en Biología Experimental

Recepción de documentos: del 27 de septiembre al 22 de octubre
Inicia: enero de 2005
Informes: 5804 4911, 5804 6481 y 5804 6551
pbexp@xanum.uam.mx
Unidad Iztapalapa

Posgrados

Doctorado en Biología Experimental

Recepción de documentos: del 27 de septiembre al 22 de octubre
Inicio: enero de 2005
Informes: 5804 4911, 5804 6481 y 5804 6551
pbexp@xanum.uam.mx
Unidad Iztapalapa

Maestría y Doctorado en Humanidades. Línea de Historia en la UAMI

Inicia: enero de 2005
Recepción de documentos: del 6 al 30 de septiembre
Informes: 5804 4600; Ext. 2626
ihph@xanum.uam.mx
posh@xanum.uam.mx
Unidad Iztapalapa

Maestría en Ciencias Matemáticas Aplicadas e Industriales

Informes: 5804 4655 y 4554
<http://mat.izt.uam.mx/mcmal/index.htm>
mcmal@xanum.uam.mx
Unidad Iztapalapa

Maestría en Ciencias en Salud en el Trabajo

Recepción de documentos: hasta el 30 de julio y del 1 al 30 de septiembre
Principales líneas de investigación: Evaluación y seguimiento de la salud de los trabajadores; Verificación, diagnóstico y vigilancia de la salud laboral en la empresa; Trabajo y salud mental; Historia de la salud laboral; Organización laboral, sinergismo y salud, y Trabajo industrial y salud obrera
Informes: 5483 7205 y 5483 7537
mcst@correo.xoc.uam.mx
<http://correo.xoc.uam.mx/~posgradosaludeneltrabajo.htm>
Unidad Xochimilco

Reuniones

Segunda Reunión Mexicana sobre Física Matemática y Física Experimental

Del 6 al 10 de septiembre
De 10:00 a 19:30 hrs.
Simposios: Cosmología y Gravitación; Física Estadística, Ciencia de Materiales y Física Aplicada
Donceles 104, Centro Histórico
Informes: <http://weyl.izt.uam.mx/MM04/index.html>
Convocan: UAM, El Colegio Nacional, SEP y Conacyt
Unidad Iztapalapa

SemiNarios

Seminario Interinstitucional Cultura, Educación e Imaginarios Sociales

Primer lunes de cada mes, de 10:30 a 14:00 hrs.
 Informes e inscripciones: 5318 9453
 brg@correo.azc.uam.mx
 mcac@correo.azc.uam.mx
 Unidad Azcapotzalco

SimPosio

V Simposio de Psicolingüística

Del 17 al 19 de mayo de 2005
 De 10:00 a 14:00 hrs.
 Temática: Adquisición del lenguaje; Comprensión del habla; Producción del habla; Producción de la lengua escrita; Comprensión de la lengua escrita; Enseñanza de L2 y Bilingüismo
 Recepción de trabajos: hasta el 28 de enero de 2005
 Informes: 04455 5943 4894
 ggn@correo.azc.uam.mx
 Unidad Azcapotzalco

8º Simposio Nacional de Ingeniería Sísmica

Septiembre 3 y 4
 Hotel Calinda, Km. 10 de la Carretera Tlaxcala-Apizaco, Atlihuetzia, Tlaxcala
 Informes: 5665 8377
 smis@data.net.mx
 http://www.smis.org.mx

Talleres

Estrategias para Ofertar tus Servicios

Octubre 8, de 14:00 a 19:00 hrs.
 Temática: Análisis FODA, fuerzas, oportunidades, debilidades y amenazas; Conocimientos profesionales; Elaboración de curriculum vitae, y Presentación y manejo de la entrevista de trabajo
 Informes: 5804 6551 y 5804 4797 al 99
 Unidad Iztapalapa

Servicio Social en CEUX

Si eres alumno de CyAD, CSH, y CBS ven a formar parte del proyecto
 Galería de las Ciencias
 Edificio A, primer piso
 Informes: 5483 7365, de 9:00 a 15:00 hrs.
 Unidad Xochimilco

Innovación y Creatividad

Septiembre 9 y 10, de 9:00 a 15:00 hrs.
 Auditorio Incalli Ixcahuicopa
 Temática: Innovación y productividad; Innovación y globalización; Innovación en Latinoamérica; Creatividad e innovación; Psicoantropología del cambio; Desarrollando el pensamiento creativo; Maximizando el potencial innovador; Generando nuevas empresas; Modelo organizacional I para la innovación continua; Generando organizaciones sustentables y Reinventando las instituciones gubernamentales
 Consultor invitados: Ricardo Perret, Tecnológico de Monterrey, Campus Monterrey
 Informes: 5318 9257 y 5318 9000 Ext. 2113 y 2110
 Inscripción: CAA Edificio "C", 2o. Piso
 Unidad Azcapotzalco

AVISOS

SEGURO DE GASTOS MEDICOS MAYORES

Durante el próximo periodo vacacional, los trabajadores contarán con una cobertura continua del Seguro de Gastos Médicos Mayores, que la Universidad contrató con Grupo Nacional Provincial.

Por consiguiente del 2 al 27 de agosto de 2004, en caso de requerir este servicio, podrá dirigirse para cualquier información a los teléfonos de asistencia Línea Azul, los cuales funcionan las 24 horas del día.

Asistencia Línea Azul
 52 27 33 33
 01 800 001 9200

En caso de una emergencia no resuelta en Asistencia Línea Azul, comunicarse directamente a la Compañía de Seguros:

Grupo Nacional Provincial
 52 27 39 99 ext. 2423

Si no cuenta con la Guía de Usuario, que contiene la información necesaria para hacer uso del Seguro de Gastos Médicos Mayores, solicítela en el área de Recursos Humanos.

CENDI AYUDA PARA GUARDERIA

PAGO ADICIONAL POR CONCEPTO DE INSCRIPCIÓN:

Se comunica al personal que en la quincena 17/2004 se incluirá el pago adicional por concepto de inscripción en las guarderías elegidas por los trabajadores para atender a sus hijos.

ACTUALIZACION DE DOCUMENTOS:

A efecto de recibir la ayuda para guardería, todos los trabajadores interesados deberán acreditar, en la forma acostumbrada, el pago de colegiatura e inscripción correspondiente al primer semestre del ciclo escolar 2004-2005, presentando los siguientes documentos:

- Constancia con sello y firma expedida por la persona facultada por la Institución que preste el servicio, misma que deberá contener domicilio y teléfono.
- Recibo de pago correspondiente a inscripción y colegiatura del ciclo escolar.
- Copia certificada del acta de nacimiento del menor.

La documentación arriba mencionada, deberá entregarse en el área de Personal de su Unidad de Adscripción, a más tardar el día 30 de septiembre próximo.

En caso de no entregar dicha documentación, se suspenderá el pago de la ayuda de Guardería hasta su presentación.

Para mayor información, favor de acudir al área de personal de su Unidad de Adscripción.

Dirección de Recursos Humanos

Segundo Taller Regional para Centroamérica, México y el Caribe sobre: Lucha contra la Pobreza Urbana

Agosto 19 y 20, de 9:00 a 17:00 hrs.

Museo de la Ciudad de México
 Pino Suárez 30, Centro Histórico

Convocan:

Universidad Autónoma Metropolitana, Azcapotzalco
 Gobierno del Distrito Federal, FONDES
 Red URB-AL 10
 Red URB-AL 9
 UCCI
 Fundación Friedrich Ebert-México
 CEPAL

Informes:

Tel.: 9180 0780 Ext. 131
 Lic. Celeste Mendoza
 celestem@df.gob.mx



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
CALENDARIO ESCOLAR 2004-2005

Trimestre 04-O

Del 20 de septiembre al 10 de diciembre de 2004

Trimestre 05-I

Del 10 de enero al 6 de abril de 2005

Trimestre 05-P

Del 25 de abril al 15 de julio de 2005

SEPTIEMBRE 2004

LEN	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
		1<	2<	3<	4	5	1			
6<	7<	8<	9<	10<	11	12	R			
13	14	15	16	17	18	19				
20<	21	22	23	24	25	26	1			
27	28	29	30				2			

OCTUBRE

LEN	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
			1	2	3	2			
4	5	6	7	8	9	10	3		
11	12	13	14	15	16	17	4		
18	19	20	21	22	23	24	5		
25	26	27	28	29	30	31	6		

NOVIEMBRE

LEN	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
1	2	3	4	5	6	7	7		
8	9	10	11	12	13	14	8		
15	16	17	18	19	20	21	9		
22	23	24	25	26	27	28	10		
29	30						11		

DICIEMBRE

LEN	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
			1	2	3<	4	5	11	
6<	7<	8<	9<	10<	11<	12	EGREA		
13<	14<	15	16	17	18	19	EA		
20	21	22	23	24	25	26			
27	28	29	30	31					

ENERO 2005

LEN	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
							1	2		
3<	4<	5<	6<	7<	8	9	IR			
10<	11	12	13	14	15	16	1			
17	18	19	20	21	22	23	2			
24	25	26	27	28	29	30	3			
31							4			

FEBRERO

LEN	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
1	2	3	4	5	6	4				
7	8	9	10	11	12	13	5			
14	15	16	17	18	19	20	6			
21	22	23	24	25	26	27	7			
28							8			

MARZO

LEN	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
1	2	3	4	5	6	8			
7	8	9	10	11	12	13	9		
14	15	16	17	18	19	20	10		
21	22	23	24	25	26	27	11(EG)		
28	29	30<	31<						

ABRIL

LEN	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
			1<	2	3	11(EG)				
4<	5<	6<	7<	8<	9	10	EDIEA			
11<	12<	13<	14<	15<	16	17	1			
18<	19<	20<	21<	22<	23	24	R			
25<	26	27	28	29	30		1			

MAYO

LEN	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
								1	
2	3	4	5	6	7	6	2		
9	10	11	12	13	14	13	3		
16	17	18	19	20	21	22	4		
23	24	25	26	27	28	29	5		
30	31						6		

JUNIO

LEN	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
6	7	8	9	10	11	12	7		
13	14	15	16	17	18	19	8		
20	21	22	23	24	25	26	9		
27	28	29	30				10		

JULIO

LEN	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
							1	2	3	19
4	5	6	7	8<	9	10	11			
11<	12<	13<	14<	15<	16	17	EG			
18<	19<	20<	21<	22<	23	24	EA			
25	26	27	28	29	30	31				

AGOSTO

LEN	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
1	2	3	4	5	6	7				
8	9	10	11	12	13	14				
15	16	17	18	19	20	21				
22	23	24	25	26	27	28				
29	30	31								

SEPTIEMBRE

LEN	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
							1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11				
12	13	14	15	16	17	18				
19	20	21	22	23	24	25				
26	27	28	29	30						

SIMBOLOGÍA

- > INICIO DE CLASES
- < DIAS DE DESCANSO OBLIGATORIO
- ◊ TERMINACIÓN DE CLASES
- ◊ REINSCRIPCIÓN (R)
- ◊ REINSCRIPCIÓN/REINSCRIPCIÓN (RR)
- EVALUACIONES GLOBALES (EG)
- △ ENTREGA DE ACTAS (EA)

Aprobado por el Colegio Académico en su sesión número 259 celebrada el día 20 de julio de 2004.

La casa está abierta
30 años innovando el conocimiento



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

www.uam.mx