



Semanario de

LA UAM



ÓRGANO INFORMATIVO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

ISSN1405-177X



Clínicas estomatológicas: 30 años de formar profesionales y dar servicio comunitario

Acuerdo del Rector
General 9/2006

Becas
UAM-SEP Pronabes

Convocatorias Becas
de Posgrado

Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Amalgaman clínicas estomatológicas investigación, docencia y servicio

LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA Metropolitana (UAM) celebró 30 años de operación de los laboratorios de Diseño y Comprobación o clínicas estomatológicas de la Unidad Xochimilco, donde han sido formados más de 4,400 cirujanos dentistas y atendidos unos 200,000 pacientes por profesores-investigadores y alumnos.



Almady Revilak recordó que desde un principio se buscó un prototipo que se ubicara fuera del campus universitario, es decir, “un modelo extramuros con fuerte inserción en las comunidades”.

A lo largo de estos 30 años se ha ofrecido a pacientes de escasos recursos atención estomatológica integral que coadyuve a mejorar las condiciones de salud entre los habitantes de colonias aleñañas, en particular de niños y ancianos; asimismo se ha brindado servicio de emergencia.

Mediante estos programas es atendido un promedio diario de 80 pacientes en cada una de las cinco clínicas.

El doctor Norberto Manjarrez Alvarez, rector de la Unidad Xochimilco, señaló que en tres décadas de existencia, los laboratorios de Diseño y Comprobación han demostrado su gran potencial en el proceso de enseñanza-aprendizaje para la formación integral de los 4,463 profesionales que han egresado de las aulas, de los cuales 62 por ciento corresponde a población femenina. Un total de 931 alumnos cursa estudios en la Licenciatura en Estomatología.

El rector general de esta Casa de estudios, doctor José Lema Labadie, hizo un reconocimiento a autoridades y académicos participantes en este programa y destacó que en las clínicas confluyen la investigación, la docencia, el servicio y la vinculación.

Esto “nos permite considerar estos espacios como modelo para otras actividades y desarrollos de la UAM”, dijo.

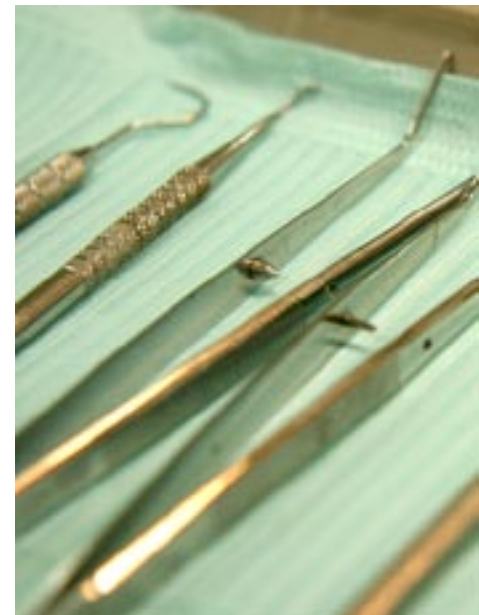
La UAM ha avanzado en términos de calidad en la formación de los alumnos, en el tipo de investigación que realiza y en la habilitación y experiencia de sus académicos, por lo que es preciso que la Universidad se desarrolle en todos los ámbitos manteniendo el balance de sus funciones sustantivas precisó.

Las primeras clínicas estomatológicas de la UAM fueron creadas en marzo de 1976, cuando comenzaron a operar los centros ubicados en Tláhuac y Nezahualcóyotl; un año después iniciaron actividades los laboratorios de San Lorenzo Atemoaya y San Juan Tepepan, éste conocido ahora como Clínica Estomatológica Doctor Rafael Lozano Orozco.

En 2005, merced a un convenio entre las unidades Xochimilco e Iztapalapa, en esta última sede académica se estableció una clínica más para ofrecer atención a la comunidad estudiantil.

El Rector General llamó a evaluar la posibilidad de instalar centros similares en otras sedes académicas de la Universidad.

“Son 30 años formando cirujanos dentistas con una nueva concepción de la práctica profesional integral de la Estomatología”, señaló el maestro Ricardo Almady Revilak, coordinador de la licenciatura, la cual posee características que la hacen diferente a la de otras instituciones: el conocimiento y el acercamiento a la realidad social, añadió.



Las clínicas constituyeron un indicador valioso durante el proceso de acreditación del Plan de Estudios en el año 2003, cuando la Comisión de Acreditación del Consejo Nacional de Educación Odontológica evaluó positivamente los principios metodológicos que sustentan la preparación de los alumnos y las actividades curriculares que fortalecen la formación en una licenciatura que requiere de habilitación práctica de alto nivel, así como conocimientos científicos y valores éticos profundos.

El Rector de la Unidad Xochimilco reconoció además la contribución de la planta académica –integrada por 59 profesores, de los cuales 51 son de tiempo completo y ocho parcial– que calificó de esencial para el funcionamiento adecuado de los laboratorios de Diseño y Comprobación.

Los profesores “enriquecen con sus conocimientos y compromiso institucional la calidad de este programa académico, que nos permite garantizar a la sociedad la formación de los estomatólogos que egresan de este campus universitario”.

Tendencias odontológicas

Al referirse a los retos de esta licenciatura el cirujano dentista Rafael Lozano Leyva, coordinador de los la-



Cronología

- 1975. Establecimiento del taller de diseño curricular de Estomatología
- 1975. Patrocinio de la Fundación Kellog para la construcción de los laboratorios de Diseño y Comprobación Tláhuac y Nezahualcóyotl y para el equipamiento del Laboratorio de Histopatología
- 1976. Inicio de labores de los laboratorios Tláhuac y Nezahualcóyotl
- 1977. Inicio de labores de los laboratorios San Juan Tepepan y San Lorenzo Atemoaya
- 1978. Convenios de colaboración de la Licenciatura en Estomatología con el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias y el Hospital General Dr. Manuel Gea González
- 1978. Incorporación de los primeros egresados de Estomatología a la planta docente de la UAM
- 1985. Convenio de colaboración de la Licenciatura en Estomatología con el Instituto Nacional de Perinatología
- 1991. Celebración del primer Congreso de Egresados de la licenciatura
- 1994. Obtención de nuevo patrocinio de la Fundación Kellog para operar el proyecto UNI-Tláhuac
- 1997. Aplicación del Programa de Modernización de los laboratorios por la División de Ciencias Biológicas y de la Salud
- 2002. Obtención de patrocinio de FOMES y de las rectorías General y de la Unidad Xochimilco para remodelar cuatro laboratorios
- 2003. Acreditación de planes y programas de estudio de la Licenciatura en Estomatología por el Consejo Nacional de Evaluación Odontológica

Fotos: Alejandro Juárez Gallardo



boratorios, puntualizó que la profesión odontológica es uno de los campos más favorecidos con los adelantos tecnológicos, pues los procedimientos técnicos se han acortado y los materiales dentales son mucho más estéticos y compatibles con los tejidos naturales, tanto visual como biológicamente.

Las tendencias de la Odontología restauradora en las últimas décadas han estado dirigidas a resolver los problemas sin dolor, así como con materiales ligeros y poco invasivos; en tanto se vislumbra la proclividad al abandono del uso de metales.

En ese sentido, advirtió, son varios los retos que plantea el futuro. Y aun cuando la ciencia ha avanzado mucho, la prevención y la promoción de la salud comunitaria siempre serán la mejor arma contra las enfermedades bucales que afectan a más de 90 por ciento de los mexicanos, mientras sólo cinco por ciento de la población tiene acceso a servicios de salud bucal.

Remodelación

En 2003 las clínicas estomatológicas recibieron un importante impulso al ser remodeladas y provistas de equipo de alta tecnología para el desarrollo de dicha disciplina.

Así concluyó un proceso iniciado en 1997 para realizar la renovación y las adaptaciones arquitectónicas necesarias. También fue adquirido mobiliario y equipo, incluidas unidades dentales, autoclaves, cámaras digitales, procesador de tejidos automático, lámparas para resina fotocurable y aparatos de diagnóstico y rehabilitación.

La remodelación abarcó el cambio de instalaciones eléctrica e hidráulica, así como neumática (de aire) y de succión. Además fueron colocados sistemas de filtros que garantizan la pureza del agua, lo cual obvió al cambio de pisos.

Las acciones realizadas permitirán que los alumnos del cuarto al décimo segundo trimestres de la Licenciatura en Estomatología reciban una mejor formación clínica y se actualicen en el uso de la tecnología odontológica de vanguardia.

Las unidades odontológicas cuentan con un gabinete de limpieza diseñado especialmente con tarja y tomas de agua y aire, así como con sillones que brindan mayor comodidad al paciente y al médico.

También se remodelaron los espacios de la dirección y la pequeña farmacia, así como de rayos X, esterilización, laboratorio de prótesis, cirugía, almacén, aula, ortopantógrafo (en Tláhuac) y patología bucal (en Tepepan).

El desarrollo tecnológico impone importantes retos a esta disciplina y algunas de las nuevas técnicas odontológicas se aplican ya en los laboratorios de Diseño y Comprobación, que cuentan con sistemas ultrasónicos para eliminación de cálculo, rotatorios para preparación de conductas radiculares y lámparas de fotocurado.

Para el próximo trimestre se espera poner en funcionamiento equipos para la elaboración de restauraciones y rehabilitaciones estéticas libres de metal, así como un sistema administrativo digital con acceso vía Internet para el manejo de expedientes clínicos, historial de actividades clínicas de los alumnos y control de almacenes.

El maestro Amir Gómez León, profesor fundador de las clínicas Estomatológicas, apuntó que para el porvenir se deberá poner mayor énfasis en la prevención, la investigación de mejores y más eficientes sistemas de atención, la optimización de tiempos y movimientos y la captación y preparación de alumnos y pasantes.

Un factor que ha dado gran impulso al desarrollo de los laboratorios, dijo, es el Programa de Modernización de las Clínicas Estomatológicas, iniciado en 1997 y en el cual se han invertido 1.5 millones de pesos para la renovación y mejoramiento de instalaciones y equipos.

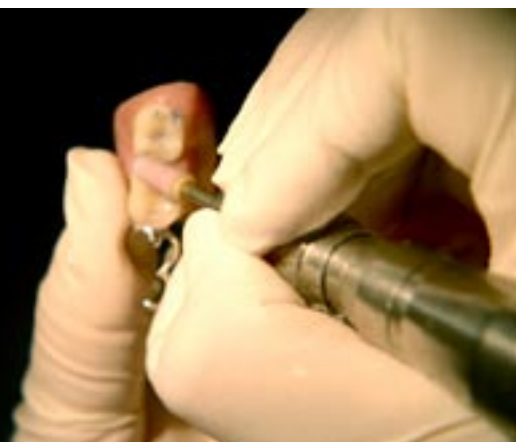
En 2002 se destinaron recursos provenientes del fondo FOMES, la Rectoría General y la Rectoría de la Unidad Xochimilco para la renovación completa de equipos, instalaciones y servicios. En 2003 comenzaron los trabajos de remodelación y reequipamiento, que culminaron en el trimestre Otoño del mismo año.

El doctor Manjarrez Alvarez señaló que por medio del mencionado Programa fue posible realizar todas las adaptaciones arquitectónicas que exigen las técnicas odontológicas modernas y la adquisición de mobiliario y equipo, como 80 nuevas unidades dentales, siete autoclaves, siete cámaras digitales, un procesador de tejidos automático, un centro de inclusión y ocho sillas de rayos X.

Esta infraestructura y materiales hacen posible que las clínicas funcionen a toda su capacidad y en óptimas condiciones. /Teresa Cedillo Nolasco

Ubicación

Nezahualcóyotl.	Avenida Cuatro S/N, Colonia Pirules, Municipio de Nezahualcóyotl. 5792 3088.
San Lorenzo Atezoaya.	Avenida Hidalgo S/N, pueblo de San Lorenzo Atezoaya, Delegación Xochimilco. 2157 2837.
San Juan Tepepan.	Francisco Villa S/N, esquina con Emiliano Zapata, Colonia San Juan Tepepan, Delegación Xochimilco. 5641 5200.
Tláhuac.	Privada de Ceniceros S/N y Allende, Centro de Tláhuac. 5842 0077.
Unidad Iztapalapa.	Avenida San Rafael Atlixco No. 186, Colonia Vicentina, Delegación Iztapalapa. 5804 4600. Ext. 2792



Recibe académico de la UAM Premio Antonio Ariza Cañadilla

EL DOCTOR LUIS Enrique Gómez Quiroz, especialista del Laboratorio de Fisiología Celular de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), recibió el Premio Antonio Ariza Cañadilla a la Investigación en Hepatología que otorgan cada dos años las fundaciones para la Salud (Funsalud) y para las Enfermedades Hepáticas (Fundhepa).

La entrega de un estímulo económico por 250,000 pesos busca contribuir al mejoramiento de la salud en México, reconociendo el trabajo de científicos menores de 40 años.

Gómez Quiroz fue distinguido por su estudio *Regulación por medios transmisores adrenérgicos de la respuesta molecular de regeneración*

y *reparación hepática inducida por el patrón de crecimiento de las células reguladoras de hepatocitos*, el cual fue seleccionado entre 18 propuestas y detalla los mecanismos que permiten al hígado repararse tras recibir un daño.

Padecimientos hepáticos

Los padecimientos hepáticos, explicó el profesor-investigador del Departamento de Ciencias de la Salud de la Unidad Iztapalapa, provocan que las señales de recuperación y regeneración del hígado se vean afectadas en niveles que impiden la rehabilitación del órgano, lo que deriva en un proceso de deterioro crónico molecular y, eventualmente, en la muerte del paciente.

Conocer cómo se regulan dichos mecanismos moleculares permite el desarrollo de medidas terapéuticas para frenar el efecto nocivo, sin afectar las vías positivas para el hígado.

El estudio premiado analiza cómo los neurotransmisores (moléculas encargadas de trasladar un mensaje de una neurona a otra) y los adrenérgicos (activados por la adrenalina) realizan la función fundamental de reparar y regenerar el hígado, lo que permite mantener sano o funcionando de manera eficiente un órgano que suele dañarse con frecuencia.

Las enfermedades hepáticas se encuentran entre las cinco causas principales de muerte en México, razón por la cual "nos interesa conocer estos procesos", señaló el especialista.

El hígado es el centro metabólico por excelencia del cuerpo, al proveer de energía a todos los órganos, incluido el cerebro; elimina sustancias tóxicas y sintetiza y activa medicamentos, entre otras funciones, por lo que resulta vital comprender los mecanismos que permiten su reparación o regeneración.

Cuando se produce una afectación hepática causada por agentes etiológicos, como los virus de la Hepatitis B o C, el alcohol o ciertos fármacos, el hígado "despliega una red de comunicación mediada por muchas proteínas que conduce a un proceso patológico que va desde su inflamación hasta el daño crónico, que puede desencadenar cirrosis o cáncer".

Por su naturaleza, destacó el doctor Gómez Quiroz, el órgano presenta una capacidad excelente de reparación y regeneración y es justamente esta característica la que atacan las diversas patologías.

El estudio premiado tiene dos objetivos: evaluar el efecto *in vitro*, usando sólo células en cultivo (hepatocitos) que "vamos a tratar con neurotransmisores (específicamente noradrenalina) y analizar a partir de mecanismos moleculares de reparación y regeneración conocidos como factor de crecimiento de hepatocitos".

El segundo propósito es correlacionar los hallazgos *in vitro* a escala química para dar una aplicación práctica al estudio. Esto permitirá vincular la información que arroje este modelo celular "con el perfil de expresión de marcadores de regeneración y reparación, sobre todo en muestras o biopsias de pacientes con padecimientos crónicos hepáticos".

Conocer los mecanismos moleculares que controlan los estados fisiológicos y patológicos de este sistema permitirá el desarrollo de nuevas posibilidades terapéuticas dirigidas a prevenir el surgimiento de la patología de manera selectiva.

En la ceremonia de entrega del premio estuvieron presentes los doctores Alberto Lifshitz, en representación del titular de la Secretaría de Salud, Julio Frenk Mora; Manuel Ruiz de Chávez, presidente ejecutivo de la Funsalud y Luz María Aguilar, directora de la Fundhepa. /Teresa Cedillo Nolasco



Luis Enrique Gómez Quiroz

Foto: Alejandro Juárez Gallardo

En el Seminario Latinoamericano Ciudadanía y Democracia Sustentable, organizado por la UAM, participaron especialistas de Argentina, Brasil, Colombia, Ecuador, México, Perú y Venezuela



Garantiza democracia sustentable mejores condiciones de vida y libertad

LA AUSENCIA DE reformas socioeconómicas que acompañen los procesos políticos de los países de América Latina genera democracias “precarias”, coincidieron en señalar especialistas participantes en el *Seminario Latinoamericano Ciudadanía y Democracia Sustentable*, organizado por la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

México vive un proceso de transición a la democracia en circunstancias favorables en términos macroeconómicos, pero preocupantes en cuanto a los indicadores microeconómicos debido a los bajos índices de crecimiento de la economía, del poder adquisitivo y de la recaudación tributaria, en contraste con un elevado desempleo.

En ese contexto, una de las debilidades del tránsito hacia la democracia en el país y en otros de la región es la escasa disposición a fortalecer la condición ciudadana, apuntaron los expertos.

En el encuentro, inaugurado por el doctor José Lema Labadie, rector general de esta Casa de estudios, especialistas de Argentina, Brasil, Colombia, Ecuador, México, Perú y Venezuela destacaron que la voz de la mayoría debe ser escuchada a través de canales claramente establecidos, reconocidos e institucionalizados.

El doctor Víctor Manuel Durand Ponte, académico del Instituto de Investigaciones Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), sostuvo que la democracia en México tiene un desarrollo precario debido a que dejó de estar asociada con la prosperidad para relacionarse con la exclusión social.

El reto de la democracia, enfatizó, es resolver los problemas que genera la desigualdad social. Asimismo refirió que a lo largo de más de 70 años de régimen autoritario, se gestó en el país una cultura política dependiente de la autoridad que no debe ser cuestionada, según la interpretación de la ciudadanía, la cual considera también que, aun injustas, las leyes deben ser obedecidas.

La sociedad “prefiere un régimen fuerte o dictatorial si resuelve los problemas económicos y de inseguridad”, recalcó Durand Ponte.

El profesor-investigador del Departamento de Política y Cultura de la Unidad Xochimilco doctor Manuel Canto Chac explicó que la democracia susten-



table consiste en asegurar condiciones sociales y económicas favorables para los individuos, así como en reconocer la diversidad cultural y respetar las libertades y las garantías individuales.

Mobilización social

Para la maestra Clara Inés Charry, del Departamento de Sociología de la Unidad Iztapalapa, la democracia sustentable no puede consistir sólo en el voto, sino que debe garantizar la participación de la sociedad en un sistema que asegure métodos y canales que hagan escuchar inquietudes, demandas y reivindicaciones de derechos sociales.

El plebiscito y el referéndum son mecanismos que favorecen la intervención de la sociedad civil, subrayó.

La doctora Elza María Franco Braga, integrante del Consejo Nacional de Seguridad Alimentaria y Nutricional de Brasil, afirmó que es indispensable ampliar los espacios públicos para que la población se organice en movimientos sociales. Sólo si avanza el proceso de construcción de la sociedad civil surgirá la democracia sustentable en América Latina.

El doctor Hugo Quiroga, profesor de las universidades Nacional de Rosario y Nacional del Litoral de Argentina, enfatizó que la teoría sobre ciudadanía

subraya el principio de igualdad y la existencia de sistemas de Derecho, de actores o ciudadanos libres y autónomos y de la conciencia de formar parte de una comunidad determinada (participación-pertenencia).

El ejercicio de la ciudadanía enfrenta un conjunto de condicionantes económicos, sociales, culturales y de información, así como de políticas "clientelares perversas".

La ciudadanía se construye por y en la creación de espacios públicos. También por la institución de derechos. La ciudadanía ampliada logra convertirse en un "contrapoder social" que determina, dirige, controla, limita y modifica el dominio de los gobernantes, precisó.

Nuevo modelo de gobernanza

El doctor Canto Chac, integrante del comité académico organizador del Seminario, destacó que movilizar a la sociedad, incorporar las demandas de los sectores excluidos y negociar los recursos son actividades que conforman una pedagogía de la política y representan una opción para la gobernanza y la reconstrucción del Estado como garante de los derechos ciudadanos.

El académico y miembro del Sistema Nacional de Investigadores mencionó que en América Latina se enfatiza el cumplimiento de los derechos humanos, con acento en el ciudadano, quien delinea un nuevo modelo de gobernanza y participación a partir de las experiencias registradas en otras regiones.

El doctor Lucio Fernando Oliver Costilla, coordinador del Posgrado de Estudios Latinoamericanos de la UNAM, consideró que lo interesante de la crisis política multidimensional de la región –provocada por el dominio del capital financiero, las reformas de los estados y la restricción del desarrollo– es que están abriéndose opciones para la ampliación de la ciudadanía y de la sociedad civil frente a un poder estatal burocratizado.

La doctora Cristina Sánchez Mejorada, del Departamento de Sociología de la Unidad Azcapotzalco, aseguró que la presencia ciudadana en el ámbito público de México ha promovido la inserción de temas como el aborto y los derechos indígenas en el debate de las instituciones públicas, así como la modificación del enfoque, los lineamientos y las acciones sobre políticas públicas (salud sexual y reproductiva, violencia intrafamiliar, delitos sexuales y vivienda), además de la promulgación de leyes.

Pero si bien esa participación se ha concretado en convenios, acuerdos y pactos que atienden las propuestas de la ciudadanía, con frecuencia no están acompañados de dispositivos legales y presupuestales para hacerlos efectivos.

La acción ciudadana, ejemplificó, logró que en la reforma al Código Penal en lo relativo al aborto se introdujeran dos causales nuevas que exentan a la mujer de responsabilidad: en casos de riesgos graves para la salud y malformación genética congénita.

Los ciudadanos intervinieron también en la elaboración del Programa de Salud Reproductiva y Planificación familiar 1995–2000 y en la modificación de las normas oficiales técnicas mexicanas en materia de atención a la mujer.

El doctor Luis Verdesoto Custode, del Centro de Investigación de Estudios del Desarrollo de Bolivia, se refirió a la Ley de Participación Popular de ese país que promueve la actuación de los ciudadanos, no por medio de partidos políticos u organizaciones, sino en reuniones y asambleas para dar a conocer su opinión sobre el destino que deben tener los recursos económicos en rubros como educación y salud.

Entre los organizadores del Seminario figuraron la Comisión Económica para América Latina, la Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional, la Universidad Autónoma de la Ciudad de México y la Red Mexicana de Investigadores de la Sociedad Civil, entre otros.

A la inauguración del encuentro asistieron también por parte de la UAM los doctores Óscar Monroy Hermosillo y Norberto Manjarrez Alvarez, rectores de las unidades Iztapalapa y Xochimilco, respectivamente. /Rosario Valdez y Javier Solórzano

La teoría sobre ciudadanía subraya el principio de igualdad y la existencia de sistemas de derecho, de actores o ciudadanos libres y autónomos y de la conciencia de formar parte de una comunidad determinada

Fotos: Octavio López Valderrama



Avanza desarrollo de prototipo contra emisiones de disolventes industriales

LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA Metropolitana (UAM) fue sede de las reuniones de trabajo del Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (Cyted), que reúne a 13 instituciones de educación superior de nueve países con la meta de desarrollar un prototipo para eliminar las emisiones gaseosas industriales de disolventes mediante el uso de tecnologías catalítica y de adsorción.

En uno de los encuentros, llevado a cabo en la Rectoría General de esta Casa de estudios, la maestra Miriam Calvillo Velasco, coordinadora general de Vinculación y Desarrollo Institucional, se comprometió a difundir el proyecto entre las empresas con las que la Universidad tiene relación, así como con las autoridades del gobierno del Distrito Federal y representantes del Poder Legislativo.

En el programa Cyted –financiado por el gobierno de España– participan las universidades de La Plata, San Luis y Litoral de Santa Fe, en Argentina; de Concepción, en Chile; de Lima, en Perú; de Antioquia, en Colombia; Central de Venezuela; de Porto, en Portugal; de Sevilla, Alicante, País Vasco y los Institutos de Catálisis de Madrid, España, así como de Cuba Petróleo, en esta isla caribeña.

Durante la reunión ordinaria del grupo de investigación fueron presentadas las líneas generales del proyecto, que busca impulsar la cooperación y el desarrollo de la región iberoamericana utilizando la ciencia y la tecnología como herramientas.

El doctor Mario Montes Ramírez, coordinador del programa y representante de la Universidad de Alicante, explicó que se pretende crear sinergia a partir de los conocimientos de los diferentes grupos de científicos participantes para obtener resultados tecnológicos que favorezcan “el desarrollo de los sistemas científico y productivo”.

Proyecto comercial

El equipo de investigadores trabaja en el proyecto desde hace un año y tiene previsto obtener durante los siguientes tres un prototipo que disminuya significativamente las emisiones de disolventes producidos por la industria.

Después de ese lapso elaborará un informe de factibilidad técnico-económica que permita buscar socios industriales para comercializar los resultados.

El objetivo principal consiste en diseñar mecanismos que se puedan aplicar a las chimeneas y a los sistemas de extracción para eliminar esos disolventes antes de que salgan a la atmósfera.

“Hasta ahora nos hemos enfocado en los disolventes asociados a los procesos de pintura, barnizado de la madera, tintas y adhesivos”; los compuestos químicos más frecuentes son el benceno, el tolueno, los xilenos o el acetato de etilo, entre otros, relató Montes Ramírez.

Ahora se está llevando a cabo el proceso de “selección de moléculas modelo para estudiar cómo eliminarlas; nuestra idea es establecer qué sistemas son los más adecuados con el propósito de desarrollarlos a escala piloto para construir un prototipo que demuestre que esta tecnología funciona”, enfatizó.

Otro aspecto positivo del proyecto es la generación de expertos en el tema, quienes podrán ser consultados por las empresas para adecuar su propia tecnología o fungir como asesores en materia de compra de tecnología mundial o participar en la creación de leyes y normas medioambientales.

El doctor Montes Ramírez dijo que la idea es presentar el proyecto a empresarios mexicanos con el propósito de que sepan que existen tecnologías para eliminar la problemática.

La importancia de difundir el proyecto iberoamericano en el país radica en que la Ciudad de México y su zona metropolitana están catalogadas entre las más contaminadas del mundo. Según el inventario de emisiones, sólo en 2003 se arrojaron más de 490,000 toneladas de contaminantes a la atmósfera del área. *Javier Solórzano Herrera*

El Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo agrupa a instituciones de educación superior, entre ellas la UAM, de nueve países que buscan desarrollar un prototipo que elimine emisiones industriales de disolventes mediante el uso de tecnologías catalítica y de adsorción

Foto: Octavio López Valderrama

Culmina primera etapa de la Campaña Milagro

LA CAMPAÑA MILAGRO (Megacity Initiative: Local and Global Research Observations) concluyó la fase de medición de contaminantes en la atmósfera de la Zona Metropolitana del Valle de México (ZMVM), llevada a cabo durante 30 días por la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) y 119 instituciones nacionales y extranjeras.

Luego de recabar muestras de compuestos orgánicos volátiles, monóxido y bióxido de carbono, aerosoles, partículas PM₁₀ y PM_{2.5}, así como de hidrocarburos poliaromáticos, entre otras sustancias, inició un periodo de dos años en el que los expertos compararán, analizarán y modelarán los resultados de las verificaciones con el objetivo de proponer medidas de prevención más eficaces contra la contaminación del aire en la capital mexicana.

Así lo explicó la doctora Luisa Molina, investigadora del Centro Molina para Estudios Estratégicos sobre Energía y Medio Ambiente y coordinadora de uno de los más relevantes proyectos globales de investigación sobre el comportamiento de los contaminantes en la atmósfera.

En el programa que tomó como caso de estudio la ZMVM –desarrollado durante el pasado mes de marzo– participaron unos 400 especialistas y se utilizaron seis aeronaves, las cuales realizaron más de 70 vuelos para recoger la información.

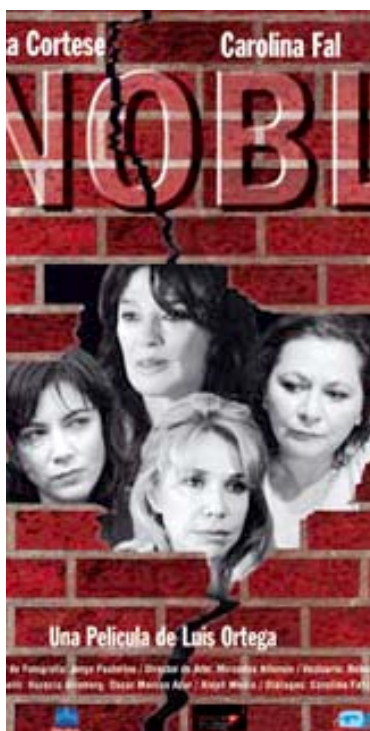
También se efectuaron mediciones en tres supersitios: el Instituto Mexicano del Petróleo, la Universidad Tecnológica de



Tecámac, en el Estado de México y el rancho La Bisnaga, en Tizayuca, Hidalgo, así como a través de ocho unidades y un laboratorio móviles.

La Campaña incluyó la presentación de más de 20 conferencias de divulgación científica por parte de especialistas en las unidades Azcapotzalco e Iztapalapa de la UAM y en la Universidad de Tecámac. Además se llevaron a cabo ocho talleres para niños y jóvenes y visitas guiadas a los supersitios.

Un concurso de carteles para estudiantes de secundaria y otro de ensayo para alumnos de preparatoria fueron parte del programa y contaron con la participación 353 jóvenes de 346 escuelas. *Javier Solórzano Herrera*



Recibe Monobloc Premio UAM al Mejor Largometraje

EL PREMIO AL Mejor Largometraje de Ficción de América Latina, que por segundo año consecutivo confiere la Universidad Autónoma Metropolitana, correspondió a la película argentina *Monobloc*, del director Luis Ortega.

Con este galardón, la Institución reconoce las producciones sobre el género presentadas durante el Festival Internacional de Cine Contemporáneo de la Ciudad de México (FICCO).

El jurado –integrado por Gustavo García, Diego Lizarazo y Verónica Langer, especialistas de esta Casa de estudios, así como por Armando Casas, director del Centro Universitario de Estudios Cinematográficos– ponderó el “alto contenido social y artístico” de la obra distinguida.

Monobloc es el segundo largometraje del joven realizador nacido en Buenos Aires, Argentina. El maestro Luis Razgado Flores, coordinador de la Licenciatura en Comunicación Social de la Unidad Xochimilco, explicó que la

UAM es la única Institución de educación superior en México que otorga un reconocimiento al trabajo fílmico presentado durante un festival internacional.

En el marco del FICCO, la UAM organizó el *Primer Foro Internacional de Análisis Cinematográfico* para acercar el lenguaje audiovisual al público en general, explicó el doctor Lauro Zavala, profesor-investigador de la UAM.

El docente del Departamento de Educación y Comunicación de la Unidad Xochimilco destacó la importancia de proporcionar a las personas elementos que les permitan conocer los recursos culturales y artísticos de una película para poder realizar un análisis de contenido.

Hasta ahora, la auscultación fílmica se ha realizado sólo como parte de la formación especializada de cineastas, comunicólogos y otros profesionales de las ciencias audiovisuales. Sin embargo, en algunos países el análisis forma ya parte de la educación universitaria y preuniversitaria en el área de las Humanidades. *Alejandra Pérez Amado*



Línea de flotación: reflexión social y política

Fotos: Alejandro Juárez
Gallardo



CON EL CUERPO humano como referencia metafórica y apegado al surrealismo, el ilustrador y académico de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) Fabricio Vanden Broeck crea trazos que motivan en los espectadores la reflexión sobre temas tan decisivos y diversos, como la censura y el agua.

Interesado además en alentar la deliberación en este año electoral, el autor seleccionó 135 trabajos que estuvieron expuestos al público en la Galería del Tiempo de la Unidad Azcapotzalco. La idea era "entrar en materia política" a partir de la reflexión, la interpretación y el análisis de las ilustraciones.

Se trata de la muestra *Línea de flotación*, cuyas piezas rompen con los discursos de los políticos y hasta de los analistas.

Es una forma diferente de abordar la política, al recorrer caminos a través de la ilustración para arribar al análisis desde ángulos alternos a los que ofrecen los medios de comunicación.





A Vanden Broeck le bastan lápiz, papel y creatividad para expresar su opinión sobre los grandes problemas de México y el mundo: el agua y la violencia, entre otros.

El artista y profesor de dibujo definió *Línea de flotación* como una serie de imágenes que “independientemente de la interpretación de cada espectador” apunta hacia la “toma de decisiones”.

El autor, cuyo trabajo ha sido expuesto en Italia, España, Japón, Estados Unidos y Eslovaquia, admite que busca involucrarse en la política mediante los dibujos. Inventor de seres y situaciones, ilustró el texto que el escritor colombiano Gabriel García Márquez leyó en la ceremonia de aceptación del Premio Nobel de Literatura en 1982.

México 2000, una de las piezas expuestas, muestra la silueta de un hombre que camina sobre el filo de una navaja cual equilibrista que acaso busca evadir la caída hacia un peligroso abismo.

En *Control del agua* aparece un espécimen humanoide sentado en una silla con cabeza en forma de grifo del cual escurre apenas una gota. /Germán Méndez Lugo



Michel Foucault: crítico e inventor del futuro

EN LOS APORTES del filósofo francés Michel Foucault no existen fórmulas o recetas que puedan aplicarse para explicar fenómenos culturales. Su pensamiento ofrece herramientas para pensar la sociedad contemporánea, pero nunca reglas de acción.

De esa potencialidad fecunda habla la doctora Graciela Lechuga Solís, profesora-investigadora del Departamento de Educación y Comunicación de la Unidad Xochimilco y autora del ensayo *Las resonancias literarias de Michel Foucault*, con el que obtuvo el Premio Extraordinario a la Mejor Tesis de doctorado por la Universidad Nacional de Educación a Distancia de Madrid, España.

La doctora en Filosofía y maestra en Ciencias Antropológicas resalta el “elemento crítico” que cruza toda la obra de Foucault y explica: “cuando empecé a escribir *Vigilar y castigar* (...) se le presentaba el problema del autor (escritor). Al hablar con las madres de los presos se preguntaba ¿pero cómo voy a seguir con estas veleidades de la Literatura, cuando la gente me está contando los problemas que tienen ahí? Todos sus libros, como él decía, son producto de sus experiencias”.

En la década de los sesenta y parte de los setenta, señala la especialista, “Foucault publicó una veintena de artículos sobre Literatura, actividad que suspendió por razones que él mismo aclaró: estaba buscando mi rumbo intelectual.

“Heidegger y Nietzsche eran su influencia, imponiéndose el segundo, no sólo como filósofo sino como escritor. Él quería salirse de las tendencias filosóficas de su época: el existencialismo y la fenomenología y en la Literatura encontró una salida.

“Blanchot, Nietzsche, Klossowski, Bataille le enseñaron que había un muro transparente y fácil de cruzar entre la Literatura y la Filosofía. Durante la época de su formación expresó que quería ser Blanchot —el Hegel de la Literatura— que representaba una forma distinta de pensar y escribir; para Foucault se trató del último escritor moderno.

“Esto es central en su pensamiento: cómo escribir de manera diferente, de ahí que sus libros no sean lineales. Está

interesado en romper con la idea de un pensamiento lineal, continuista, con una noción del tiempo lineal, cronológica, de hechos sucesivos. Literalmente Foucault dice que vivimos el tiempo de lo simultáneo.

“En *Las palabras y las cosas*, *La historia de la locura* y en *Vigilar y castigar* hace análisis económico, psiquiátrico, criminológico. Así construye sus libros. Su escritura se va modificando según la temática. En términos literarios construye metáforas maravillosas. En *La historia de la locura* utiliza a personajes de Shakespeare como ejemplos.

Cuando la doctora Lechuga Solís definió el tema de su tesis doctoral encontró un solo estudio con intereses similares a los suyos; sin embargo, no abarcaba toda la obra de Foucault. Ella consultó fuentes originales, incluidos textos mecanografiados por el filósofo francés. El interés central en la obra de Foucault es el sujeto, la formación de la subjetividad vinculada con el otro tema de Foucault: el poder.

“En *El sujeto y el poder* decía: he pasado 20 años de mi vida estudiando el problema del poder, pero el problema funda-

mental es el sujeto”.

Ser un autor y la posibilidad de expresar emociones no se aprende en los libros y un analfabeta lo puede hacer. Esa es una de las demostraciones de Foucault y del cuestionamiento al pensamiento disciplinario, apuntó la académica universitaria. Y cita al filósofo: “había que devolver la palabra a la gente. Había que dejar hablar a la gente: que mis libros sirvan a la gente, con el fin de demostrar la subjetividad que nos ha sido impuesta”.

En el artículo *La vida de los hombres infames*, Foucault demuestra que la Literatura es importante en la constitución del poder político moderno.

A manera de colofón, la experta expresa que a Foucault le interesa que cada cual pueda hacer de su vida una obra de arte; construir las diferencias; decir no a lo que no gusta, que es exactamente lo opuesto a lo que ocurre con los regímenes coloniales. /Estrella Olvera Barragán



EXPOSICIONES

Razón dividida, muestra retrospectiva de Víctor Muñoz, artista visual precursor del arte conceptual en México
Hasta el 14 de mayo

Ex Teresa Arte Actual

Lic. Verdad 8, a media cuadra del Palacio Nacional
Ex Teresa Arte Actual/Unidad Xochimilco
Presencia de la UAM en el XXII Festival de México en el Centro Histórico

El jardín del Edén, colectiva de dibujo con obras de 30 artistas plásticos: Juan Soriano, Carmen Parra, Abel Quezada, Jorge Obregón, Marcelo Balzaretti, Marysole Wörner Baz, entre otros
Hasta el 18 de abril

Casa de la Primera Imprenta de América

Difusión Cultural

Imágenes públicas, obra gráfica y transferencias sobre papel de René Contreras Osio
Hasta el 17 de abril

Galería de Arte Iztapalapa

Unidad Iztapalapa

Sergio Hernández

Hasta el 21 de abril

Sala Leopoldo Méndez, edificio "A", planta baja
Unidad Xochimilco

Desierto

fotografías de Nicola Lorusso
Hasta el 22 de abril

Galería Manuel Felguérez de Rectoría General

Umbral

obra pictórica de Álvaro Santiago
Hasta el 28 de abril

Galería Metropolitana

Difusión Cultural

ARTES ESCÉNICAS

Teatro

El tablero de las pasiones de juguete, de Hugo Hiriart
Espectáculo de actores y títeres para adultos
Montaje de Teatro Tinglado, dirigido por Pablo Cueto, con Leticia Cavazos, Alejandro Benítez, Alejandro Navarrete y Pablo Cueto
Funciones: viernes 20:00, sábado 19:00 y domingo 18:00 hrs.
Hasta el domingo 28 de mayo

Teatro Casa de la Paz

Fondo Nacional para la Cultura y las Artes/Difusión Cultural

El diablo con tetas

Puesta en escena de Perro Teatro, dirigida por Gilberto Guerrero
Funciones: miércoles y jueves, 20:00 hrs.
Hasta el 11 de mayo

Teatro Casa de la Paz

Difusión Cultural

PRESENTACIÓN

Tertulia abierta para la supervivencia de la memoria

El exilio español en México, con el fotógrafo Ricardo Vinós
Martes 25 de abril, 19:00 hrs.

Galería Metropolitana

Ateneo Español de México/Difusión Cultural

ACTIVIDADES INFANTILES

Música coral para chiquitos, medianos y grandotes

con el grupo coral Sólo música
Margarita canta a los niños, con Margarita Robleda
Domingo 23 de abril, 13:00 hrs.

Feria del juego y del juguete

Talleres, juegos, narración oral, conferencias, exposición y venta de juguetes didácticos y tradicionales, en el marco del día de las niñas y los niños

Del miércoles 26 al domingo 30 de abril

Para festejar a las niñas y los niños:

juegos, rifas y espectáculos

Domingo 30 de abril, 13:00 hrs.

Centro Cultural Casa de las Bombas

Unidad Iztapalapa



Convocatoria 2006

Programa de Movilidad Académica entre Universidades Andaluzas y Latinoamericanas
Dirigido a profesores, investigadores, gestores de programas de posgrado y a estudiantes de posgrado
Bases: www.auiip.org
Recepción de documentos: del 30 de abril al 31 de septiembre
auiip@usal.es
Informes: (34) 9232 10039
Fax: (34) 9232 14949
Asociación Universitaria Iberoamericana de Posgrado
Palacio de Abrantes C, San Pablo No. 26
37001, Salamanca, España

23

European Commission Sociedad de la Información

Programa específico: Integración y fortalecimiento del área de investigación europea
Tema prioritario: Tecnología de la sociedad de la información
Fecha límite: 25 de abril
Presupuesto: 140 millones de euros
Ciencia y Sociedad

Premio René Descartes
Fecha de publicación: 17 de diciembre de 2006
Fecha límite: 4 de mayo
Informes: <http://fp6.cordis.europa.eu.int/index.cfm>

15

Cursos

Capacitación Empresarial para Jóvenes. Un Medio de Creación del Empleo

País: Israel
Fecha: del 27 de noviembre al 21 de diciembre
Idioma: español
Fecha límite: 18 de agosto
El transporte aéreo deberá ser cubierto por el postulante
Bases: uaculturales@sre.gob.mx y www.mashav.mfa.gov.il

20

Premio VI a la Excelencia de lo Nuestro

Fundación México Unido en sus Valores Culturales
Dirigido a personas e instituciones mexicanas que se hayan destacado

por la excelencia de su obra académica, intelectual o moral
Bases: www.mexicounido.org.mx
Premio: escultura, estímulo por 250.000 pesos y pergamino conmemorativo
Fecha límite: 2 de junio
Presentación de candidaturas: Fundación México Unido en sus Valores Culturales
Comité Permanente de Premiación Copérnico No. 51, Col. Anzures, C.P 11590 México D.F.

24

Mayores informes:

Unidad Azcapotzalco: Coordinación de Apoyo Académico, edificio C, segundo piso, tel.: 5318-9000 ext. 2111

Unidad Iztapalapa: Coordinación de Vinculación Académica, edificio A, tel.:5804-4798

Unidad Xochimilco: Coordinación de Planeación y Desarrollo Académico, edificio A, tercer piso, tel.: 5483-7025

Rectoría General: Departamento de Desarrollo Académico, edificio A, cuarto piso, tel.:5483-4110

SRE: Reforma 175, planta baja, colonia Cuauhtémoc, tel.: 5063-3000, extensiones: 9159 y 3224 al 26, infobecas@sre.gob.mx <http://www.becas.sre.gob.mx>

becas UAM-SEP-Pronabes

Se informa a los interesados en obtener una beca para realizar estudios a nivel licenciatura en la Universidad Autónoma Metropolitana, que pueden consultar los requisitos y fechas de recepción de solicitudes en la página electrónica: www.uam.mx/becasepuam

Informes: becas@correo.uam.mx



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA



PROGRAMA NACIONAL DE BECAS PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR

Con Ferencias

Ciclo: Computación y Matemáticas en Biología

Abril 26, 16:00 hrs.

Casa del Tiempo

Modelo Matemático del Reloj de Segmentación

Ponente: Moisés Santillán Zerón, IPN

Mayo 24, 16:00 hrs.

Un Panorama sobre la Bioinformática y la Biología Computacional

Ponente: Pedro Pablo González Pérez, UAM

Junio 28, 16:00 hrs.

Problemas Estadísticos en Bioinformática

Ponente: Octavio Martínez de la Vega, IPN

Septiembre 20, 16:00 hrs.

Algunos Elementos de Modelamiento Matemático en Genómica

Ponente: Alejandro Maass,

Centro de Modelación Matemática, Chile

Unidades Cuajimalpa, Iztapalapa

Tres Décadas del Análisis de los Marcos en el Estudio de los Movimientos Sociales

Mayo 11, 12:00 hrs.

Sala Cuicacalli

Ponente: David Snow

Comentarista: Aquiles Chihu Amarán

Informes: 5804 4788 y 5804 4793

Unidad Iztapalapa

Con Gresos

Séptimo Congreso Internacional y Décimo Nacional Material Didáctico Innovador Nuevas Tecnologías Educativas

Modalidades: presencial y virtual

Del 3 al 5 de octubre

Rectoría General

Recepción de resúmenes: hasta junio 1

Informes: 5483 7182 y 5594 7115

matdidac@correo.xoc.uam.mx

Unidades Azcapotzalco, Cuajimalpa, Iztapalapa y Xochimilco

1er. Congreso de Ingenierías Mecánica, Eléctrica, Electrónica y Mecatrónica

Del 26 al 28 de abril

Informes: www.uam.azc.mx

fenix.uam.mx/cimem2006

Unidad Azcapotzalco

3er. Congreso de Métodos de Investigación en Estrategia Empresarial Mexicana

Junio 5 y 6, de 10:00 a 18:00 hrs.

Sala Cuicacalli

Objetivo: promover un espacio de discusión y análisis de los métodos, procesos y técnicas de investigación utilizadas en la gestión estratégica de las organizaciones mexicanas en el contexto educativo contemporáneo

Con Gresos

Conferencias, presentación de proyectos de investigación, mesa redonda, panel de análisis, conclusiones

Informes: 5804 4773 y 5804 4775

nandolvera@hotmail.com

Unidad Iztapalapa

X Congreso Anual de Investigación en Ciencias Administrativas

Del 3 al 5 de mayo

San Luis Potosí

Informes: <http://lacacia.com.mx>

Academia de Ciencias Administrativas A.C.,

Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Unidad Iztapalapa

V Congreso Nacional de la AMET

Del 17 al 19 de mayo

Oaxtepec, Morelos

Informes: <http://www.izt.uam.mx/amet/>

FLACSO, UNAM, Unidad Xochimilco

Con Vocatorias

Donación de Libros y Revistas

La Coordinación de Difusión y Publicaciones de Ciencias Sociales y Humanidades convoca a bibliotecas e instituciones a solicitar la donación de libros y revistas de las áreas de Administración, Derecho, Economía, Humanidades y Sociología

Vigencia: hasta el 31 de mayo

Informes: 5318 9109

martes y jueves, de 11:00 a 14:00 hrs.

Unidad Azcapotzalco

Proyecto Universidad Contigo

Dirigido a las instituciones de educación superior, públicas y privadas, de México

Objetivo: impulsar la realización de programas de fomento del desarrollo social y humano de los habitantes de las microrregiones, a través de acciones de servicio social comunitario que permitan un crecimiento integral y sostenible, generando lazos de identidad nacional entre los universitarios y las comunidades con mayores índices de marginación

Bases: www.microrregiones.gob.mx

Recepción de propuestas:

en las delegaciones federales de Sedesol de cada estado o en Av. Paseo de la Reforma

No. 51, piso 19, Col. Tabacalera, delegación Cuauhtémoc, Ciudad de México, según corresponda

Resultados: antes del 17 de abril

www.sedesol.gob.mx/programas/jovenes/

Informes : (55) 5114 7900 Ext. 54410, 54311, 54412, 54413 y 54456

serviciosocial@sedesol.gob.mx

www.sedesol.gob.mx

Sedesol, Programa Jóvenes por México,

Unidad Iztapalapa

Revista Política y Cultura

Dirigido a investigadores de Ciencias Sociales y Humanidades que deseen colaborar con artículos para ser publicados en el

Con Vocatorias

No. 27, primavera 2007

Recepción de trabajos: hasta el 28 de agosto

Temática: Nuevos movimientos sociales y cambios políticos en América Latina

Informes: 5483 7110, 5483 7111 y 5483 7437

Fax: 5594 9100

polcul@correo.xoc.uam.mx

<http://polcul.xoc.uam.mx>

Unidad Xochimilco

Instituto Mexicano de la Juventud

Premio Nacional a la Juventud 2005

Recepción de propuestas: hasta el 12 de junio

Certamen Nacional Juvenil de Proyectos de Desarrollo Rural Sustentable

Concurso Nacional Juvenil, Carta a mis Padres

Certamen Nacional Juvenil de Ciencia y Tecnología

XII Concurso Nacional Juvenil de Debate Político

Las Mujeres desde los Ojos de la Juventud

Premio Nacional a la Juventud Indígena

X Concurso Nacional Juvenil de Ensayo sobre Derechos Humanos

XV Certamen Nacional Juvenil de Ensayo Político

Apoyo a Proyectos Juveniles

Informes: 01 800 22 800 92

www.imjuventud.gob.mx

Academia Mexicana de Ciencias

El consejo directivo de la AMC invita a todos sus miembros a presentar candidaturas para ingresar este año a la Academia como miembros regulares

Recepción de propuestas: hasta el 12 de junio

Km. 23.5 de la Carretera México-Cuernavaca

Calle Cipreses s/n, San Andrés Totoltepec, Tlalpan

Lunes a viernes, de 10:00 a 17:00 hrs.

Informes: 5849 5109 y 5849 5112

claujv@servidor.unam.mx

AMC

Premios de Investigación 2006 para Científicos Jóvenes

Dirigido a investigadores y a instituciones de investigación interesados en proponer candidatos

Recepción de candidaturas: hasta el 5 de junio

Km. 23.5 de la Carretera México-Cuernavaca

Calle Cipreses s/n, San Andrés Totoltepec, Tlalpan

Lunes a viernes, de 9:00 a 17:00 hrs.

Informes: 5849 5180 y 5849 5109

Fax: 5849 5112

mbeatriz@servidor.unam.mx

<http://www.amc.unam.mx>

Martha Villanueva

Academia Mexicana de Ciencias

VI Concurso de Tesis, Ensayo y Cuento

Dirigido a todos los ciudadanos mexicanos que cuenten con credencial para votar con fotografía

Objetivo: coadyuvar a la divulgación de la cultura democrática

Recepción de trabajos: hasta el 15 de mayo

Informes: 5483 3800 Exts. 4269 y 4226

www.iedf.org.mx

Instituto Electoral del Distrito Federal

1er. Concurso de Póster Universia 2006

Tema: el voto y el deber de los jóvenes universitarios en el proceso electoral convocado para este año

ConVocatorias

Objetivo: promover la responsabilidad de ese sector de la población respecto de los comicios y la importancia de su participación
El póster ganador será colocado en las aulas Universia y en módulos universitarios de las propias universidades
Recepción de trabajos: hasta el 24 de mayo, 14:00 hrs.
Bases:
http://www.universia.net.mx/index.php/news_user/content/view/full/35884

CurSos

Curso VB.NET

Abril 8, de 8:00 a 13:00 hrs.

Base de Datos con VB.NET

Del 17 al 20 de abril;
del 24 al 27 de abril
de 17:00 a 19:00 hrs.
Informes: 5318 9094 y 5318 9532 Exts. 101 y 102
Unidad Azcapotzalco

La Ciudad de México a Debate

Imparte: Arq. Jorge Legorreta
Hasta el 27 de mayo
Sábados, de 10:00 a 13:00 hrs.
Informes e Inscripciones:
5318 9515 y 5318 9585
Edificio "C", 2do. Piso
educon@correo.azc.uam.mx
<http://www.proyecto-uam.org/>

Unidad Azcapotzalco

Coordinación de Vinculación Académica

ISO 14001
Mayo 6 y 13, de 10:00 a 18:00 hrs.
Inscripciones: hasta el 2 de mayo
Buenas Prácticas de Manufactura y Programas de Limpieza
Mayo 20 y 27, de 10:00 a 18:00 hrs.
Inscripciones: hasta el 16 de mayo
HACCP
Junio 3 y 10, de 10:00 a 18:00 hrs.
Inscripciones: hasta el 29 de mayo
Informes: 5804 4797 al 99
Lic. Judith Altamirano
Edificio "A", primer piso

Unidad Iztapalapa

Cursos de la Celex

Inglés en Toronto, Canadá
Del 22 de julio al 13 de agosto
Beneficios: enseñanza del idioma inglés en el campus St. George de la Universidad de Toronto durante tres semanas; traslado aeropuerto-residencia universitaria; alojamiento en la residencia de la universidad; constancia de curso; actividades socioculturales guiadas (opcionales); seguro de gastos médicos durante el tiempo que dura el curso; desayuno diario
Inglés en Londres, Gran Bretaña
Del 22 de julio al 13 de agosto
Beneficios: enseñanza del idioma inglés en el suburbio Crystal Palace durante tres semanas; traslados de llegada y salida; alojamiento en casa de familia en habitación sencilla;

CurSos

alimentos diarios; actividades socioculturales y una excursión; seguro médico; certificado de estudios
Informes e inscripciones:
Lic. Celia Sánchez Vidales
celiasanchezvidales@hotmail.com
Reuniones Informativas:
martes y jueves, de 12:00 a 14:00 hrs.
Edificio "D", 2do. piso
Centro de Estudio Audio-dirigido, Sala Karaoke
Unidad Iztapalapa

Francés en Québec, Canadá

Universidad de Montreal
Del 24 de julio al 11 de agosto
Beneficios: Traslado aeropuerto-residencia universitaria-aeropuerto; alojamiento en la ciudad universitaria; constancia del curso; actividades socioculturales guiadas; seguro de gastos médicos durante el tiempo que dura el curso; posibilidad de visitar las Cataratas del Niágara
Informes: edificio "D", 2do. piso
Lic. Estela Maldonado
estelamp@hotmail.com

Unidad Iztapalapa

Intensivo de Dominio de Inglés

Del 28 de abril al 1 de julio
Viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Sábado, de 9:00 a 13:00 hrs.
Edificio "D", 2do. piso
Inscripciones: hasta el 28 de abril

Intensivo de Comprensión de Lectura

Del 29 de abril al 15 de julio
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Inscripciones: hasta el 28 de abril
Cupo limitado
Dirigido a egresados, académicos y público en general
Informes: 5804 4782 y 5804 4783
lucyflores_13@hotmail.com

Unidad Iztapalapa

Actualización de Economía Ecológica

Del 25 de abril al 27 de junio
Martes, de 16:00 a 18:00 hrs.
Edificio Central, 2do. piso, Salón 20
Responsable: Dr. David Barkin Rapaport
Informes: 5594 7392
Mtra. Edith García Salazar,
miriamedith72@yahoo.com.mx
Mtra. Mara Rosas Baños
mrb_ec@yahoo.com.mx
Mtro. Daniel Tagle Zamora
datagle@yahoo.com.mx

Unidad Xochimilco

Coordinación de Educación Continua DCSH

Psicoterapia en la Crisis
Inicio: 2 de mayo
Inscripciones abiertas
Imparten: Lic. Jacqueline Bochar Pizarro y Dr. Guillermo Delahanty Matuk
Introducción al Análisis de Políticas Públicas
Inicio: 17 de abril
Inscripciones abiertas

CurSos

Marketing de la Cultura y de las Artes

Inicio: 16 de mayo
Inscripciones abiertas
Inglés para Acreditación Básico e Intensivo
Inscripciones abiertas
Varios horarios
Informes e inscripciones: 5483 7067 y 5483 7187
Edificio "A", primer piso
csheducont@yahoo.com.mx

Unidad Xochimilco

Coordinación de Educación Continua y a Distancia

Integración, Organización y Funcionamiento de los Poderes Legislativos

Hasta el 2 de junio
Viernes, de 10:00 a 12:00 hrs.
Responsable: Dra. Laura Valencia Escamilla
El Amor de Transferencia y el Deseo del Analista: Freud y Lacan
Del 28 de abril al 24 de noviembre
Jueves, de 18:00 a 20:00 hrs.
Responsable: Mtra. Virginia Poo Gaxiola

VI Curso Educación Canina

Del 2 de mayo al 4 de junio
Lunes, miércoles y viernes, de 16:00 a 19:00 hrs.
Sábados y domingos, de 8:00 a 12:00 y de 18:30 a 20:30 hrs.
Responsable: M.V.Z. Rubén Ramírez

Introducción al Paquete Estadístico SPSS

Del 17 al 21 de abril;
del 10 al 14 de julio
Lunes a viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Responsable: Lic. Jorge Ramón Zarco
Básico de Análisis Estadístico con el Paquete SPSS (Variables Nominales y Ordinales)
Del 24 de abril al 22 de mayo;
del 4 al 20 de septiembre

Básico de Análisis Estadístico con el Paquete SPSS

(Correlaciones y Regresiones)
Lunes y miércoles, de 15:00 a 20:00 hrs.
Responsables: Mtro. Rogelio Martínez Flores y Lic. Jorge Ramón Zarco
Básico de Análisis Estadístico con el Paquete SPSS (Correlaciones y Regresiones)
Del 5 al 28 de junio
Lunes y miércoles, de 16:00 a 19:00 hrs.
Viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Responsables: Mtro. Rogelio Martínez Flores y Lic. Jorge Ramón Zarco

Ética y Psicoanálisis. Freud y Lacan

Hasta el 10 de mayo
Viernes, de 17:00 a 20:00 hrs.
Responsable: Mtra. Virginia Poo Gaxiola
<http://xochitl.uam.mx/cecad/cursos/cticaypsico.html>
Informes: 5483 7478 y 5483 7103 Fax: 5594 7318
educont@correo.xoc.uam.mx
<http://xochitl.uam.mx/cecad/>
<http://xochitl.uam.mx/cecad/cursos>

Unidad Xochimilco

Diplomados

Ecoturismo: una Alternativa para el Desarrollo Rural Sustentable

Del 15 al 20 de mayo
Sede: Privada las Cañadas Bosque de Niebla

Diplomados

Del 10 al 14 de julio
Sede: Estación Biológica de la Mancha
Objetivo: Proporcionar a los participantes información relevante sobre la relación entre turismo y naturaleza para promover el intercambio de experiencias y fomentar la discusión orientada a la toma de decisiones que permitan el establecimiento o la reconversión de empresas ecoturísticas con un enfoque sustentable
Informes: 01-228-8416518
educacion@veracruz.semamat.gob.mx
Aarón Ojeda Jimeno
01-228-8170637
aojeda@uv.mx

Semamat, Universidad Veracruzana, Instituto de Ecología A.C., Reserva de la Biosfera de los Tuxtlas, Unidad Azcapotzalco

Liderazgo Político y Sucesión Presidencial

Hasta el 26 de mayo
Jueves y viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Coordinadores. Dres. Mario Bassols y Alberto Escamilla
Informes: 5804 4600 Ext. 2803
Dr. Mario Bassols y/o Yanelly Guerra
yanellyguerra@hotmail.com
liderazgopolitico@hotmail.com

Unidad Iztapalapa

Agricultura Sustentable: Agroecosistemas Frágiles Degradados

Del 24 de abril al 24 de julio
Lunes y martes, de 10:00 a 17:00 hrs.
Informes e inscripciones: 5594 7028 y 5483 7015
lfbj2235@correo.xoc.uam.mx
rpyl@correo.xoc.uam.mx
Programa de Superación Académica

Unidad Xochimilco

Coordinación de Educación Continua DCSH

Formación de Docentes Tutores para la Enseñanza y Aprendizaje en Ambientes Virtuales, Presenciales y a Distancia
Inicio: 24 de abril
Modalidad virtual
Inscripciones: del 18 al 21 de abril
Informes e inscripciones: 54837203 y 54837187
Edificio "A", primer piso
educvcs@correo.xoc.uam.mx
csheducont@yahoo.com.mx
Transparencia y Acceso a la Información
Pública en el Distrito Federal
Inicio: 28 de abril
Informes e inscripciones: 5483 7067 y 5483 7187
Edificio "A", primer piso
csheducont@yahoo.com.mx

Coordinación de Educación Continua y a Distancia

Plan de Negocios: una Herramienta Básica Para la Creación de un Negocio
Inicio: en fecha por confirmar
Viernes, de 17:00 a 21:00 hrs.
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Responsable: Mtra. Ana Ma. Paredes Arriaga

Diplomados

Multidisciplinario en Tanatología
Sede: Conatan
Hasta noviembre
Martes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Responsable: Dr. Fernando R. Gómez Urrea
Multidisciplinario en Tanatología
Sede: Escuela de Filosofía de la Facultad de Humanidades, Universidad Veracruzana, Xalapa
Hasta el 25 de noviembre
Sábados, de 10:00 a 19:00 hrs.
Domingos, de 10:00 a 14:00 hrs.
Responsable: Dr. Fernando R. Gómez Urrea
Prevención e Investigación de la Tortura
Del 29 de abril al 15 de noviembre
Miércoles, de 16:00 a 20:00 hrs.
Sábados, de 9:00 a 18:00 hrs.

Responsable: Dr. Roberto Manero Brito
Principales Aportaciones al Psicoanálisis con Niños y Adolescentes, su Aplicación
Hasta julio
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Responsable. Mtra. Adriana Isla de la Maza
<http://xochitl.uam.mx/cecad/cursos/06principales.html>
Sujeto del Lenguaje, Cultura y Lazo Social. Un Enfoque Psicoanalítico Lacaniano
Hasta julio
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Responsable: Dr. Hans Robert Sättele Zünd
<http://xochitl.uam.mx/cecad/cursos/01sujeto.html>
Estomatología Legal y Forense

Del 12 de abril de 2006 al 4 de abril de 2007
Miércoles, de 15:00 a 20:00 hrs.
Responsable: C.D. Eva Chávez Carpio
Derechos de la Niñez
Sede: Cuernavaca
Hasta septiembre
Viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Responsable: Mtra. Yolanda Corona
La Estadística V.
Modalidad: Presencial
Hasta noviembre
Martes y jueves, de 16:00 a 18:00 hrs.
Responsable: Dr. Héctor Javier Delgado
Psicopatología y Clínica en Psicoanálisis. Fundamentos Freudianos
Hasta diciembre
Viernes, de 15:00 a 20:00 hrs.
Responsable: Mtra. Lluvia Marcela Cruz Gutiérrez
Informes: 5483 7478 y 5483 7103 Fax: 5594 7318
educont@correo.xoc.uam.mx
<http://xochitl.uam.mx/cecad/>
<http://xochitl.uam.mx/cecad/cursos>
<http://xochitl.uam.mx/cecad/html/oferta.html>

Unidad Xochimilco

FoRos

3er. Foro de Metodología de Investigación Aplicada a las Ciencias Sociales

Octubre 23 y 24
Sala Cuicacalli
Para comprender cualquier actividad humana compleja se deben captar el lenguaje y el enfoque de quienes la realizan. Para comprender la ciencia y la investigación científica deben conocerse el lenguaje y el método científico de resolver problemas

FoRos

Recepción de ponencias:
hasta el 2 de octubre
Informes: 5804 6402
Edificio H056
Alma Patricia Aduna Mondragón
almaaduna@yahoo.com.mx
Epifanio García Mata
epifaniogarcia@yahoo.com.mx
José Morales Calderón
joseregulo@yahoo.com.mx

Unidad Iztapalapa

LibRos

Presentación de la obra:

Proyecto de Nación y Movimientos Sociales

Coordinadores: Ana Alicia Solís de Alba, Max Ortega, Abelardo Mariña Flores y Nina Torres
Mayo 25, 18:00 hrs.
Casa de la Primera Imprenta de América
Comentaristas: Fabiola Escárzaga, Nicté Guadalupe Juárez Hernández, Agustín Pérez Carrillo y Darío Rojas Macías
Moderadora: Celia Pacheco Reyes

Unidades Azcapotzalco, Iztapalapa, Xochimilco

Presentación de la obra:

El Análisis de los Marcos en la Sociología de los Movimientos Sociales

De Aquiles Chihu Amarán, Robert Benford, Scott Hunt, David Snow, Steven Worden y Burke Rochford
Mayo 12, 12:00 hrs.
Sala Cuicacalli
Comentaristas: Sergio Tamayo, David Snow, Robert Benford y Aquiles Chihu Amarán
Informes: 5804 4788 y 5804 4793

Unidad Iztapalapa

PosGrados

Especialización en Sociología de la Educación Superior

Generación 2006-2007
Inicio: 22 de septiembre
Viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Sábado, de 9:00 a 13:00 hrs.
Registro: del 24 de abril al 19 de mayo
Objetivo: Ofrecer conocimientos actualizados para comprender, reflexionar e interpretar el desarrollo y los rasgos fundamentales del sistema mexicano de educación superior, así como los retos y posibilidades para el futuro
Informes: 5318 9140 Ext. 125
Edificio "H" 3er. piso, cubículo 32
eses@correo.azc.uam.mx

Unidad Azcapotzalco

Directorio



Rector General
Dr. José Lema Labadie

Secretario General
Mtro. Javier Melgoza Valdivia

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 8 de abril de 2006.

Mirador

Pos Grados

Maestría y Doctorado en Estudios Sociales

Líneas de conocimiento en:

Estudios laborales;
Procesos políticos;
Economía Social
Registro: del 24 de abril al 26 de mayo
*Competente a nivel internacional, según el Padrón Nacional de Posgrados del Conacyt
Informes: 5804 4794
poes@xanum.uam.mx
www.iztatalapa.uam.mx/poes

Unidad Iztapalapa

Especialización en Acupuntura y Fitoterapia

Inicio: 18 de septiembre
Cédula Profesional de Médico Especialista en Acupuntura y Fitoterapia
Recepción de documentos:
del 17 de abril al 12 de mayo
Informes: 5804 6551 y 5804 4879
cdcbs@xanum.uam.mx
www.uam.mx
www.izt.uam.mx

Unidad Iztapalapa

Maestría en Biología

Inicio: 18 de septiembre
Objetivos: formar recursos humanos de alto nivel en el estudio y conocimiento de los ecosistemas y brindar capacitación para desarrollar actividades académicas, productivas y de servicios asociadas al diagnóstico, inventario y manejo de los recursos bióticos
Recepción de solicitudes:
del 17 de abril al 12 de mayo
Informes: 5804 6488, Dr. Manuel Castillo Rivera
crma@xanum.uam.mx
5804 6551, Lic. Violeta Luna Caballero
cdcbs@xanum.uam.mx
5804 4887, Lic. José Atenco Sangrador
csep@xanum.uam.mx

Unidad Iztapalapa

Maestría en Gestión de la Información

Generación 2006
Informes e inscripciones:
5594 7028 y 5483 7015
lfbj2235@correo.xoc.uam.mx
rpyl@correo.xoc.uam.mx
Programa de Superación Académica

Unidad Xochimilco

Maestría en Ciencias en Salud de los Trabajadores

Inicio: 18 de septiembre
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, sinérgico y salud; Trabajo industrial y salud obrera
Recepción de documentos: hasta el 1 de mayo
Informes: 5483 7205 Fax: 5483 7537
Edificio Central, 2do. piso
mcst@correo.xoc.uam.mx
http://correo.xoc.uam.mx/~posgrbs/mcst/
Incorporada al PIFOP-Conacyt-SEP

Unidad Xochimilco

Pos Grados

Maestría en Rehabilitación Neurológica

Inicio: septiembre
Líneas de investigación: Detección y diagnóstico temprano del daño neurológico; Intervención temprana en Neurodesarrollo; Modelos de atención institucional; Génesis, distribución y trascendencia del riesgo para secuela o discapacidad, entre otras
Informes: 5483 7215 y 5483 7249
mm@correo.xoc.uam.mx

Unidad Xochimilco

Doctorado en Ciencias en Salud Colectiva

Fecha límite para recepción de solicitudes: 19 de mayo de 2006.
Proceso de selección: 22 al 26 de mayo de 2006.
Resultados de aceptación: 29 al 31 de mayo de 2006.
Inicio de clases: 18 de septiembre de 2006.
Informes: tel.: 5483-7204, 5483-7118 y 5483-7357 ; fax: 5483-7173.
Jsec6322@correo.xoc.uam.mx

Unidad Xochimilco

Ciencias Sociales y Humanidades

Maestría en Comunicación y Política

Recepción de documentos: hasta el 28 de abril
Coordinador: Dr. Raymundo Mier Garza
mcp@correo.xoc.uam.mx
Informes: 5483 7172

Maestría en Desarrollo y Planeación de la Educación

Recepción de documentos: hasta el 24 de abril
Coordinador: Dr. Gonzalo Varela Petito
deplaed@correo.xoc.uam.mx
Informes: 5483 7071

Maestría en Economía y Gestión del Cambio Tecnológico

Coordinador: Dr. Daniel H. Villavicencio Carvajal
megct@correo.xoc.uam.mx
http://maegect.xoc.uam.mx/
Informes: 5483 7467 y 5483 7279

Maestría en Psicología Social de Grupos e Instituciones

Coordinadora: Dra. Ana Amuchástegui Herrera
mpsgl@correo.xoc.uam.mx
http://psicologiasocial.xoc.uam.mx
Informes: 5483 7409

Maestría y Especialización en Estudios de la Mujer

Recepción de documentos: hasta el 28 de abril
Inscripciones: del 4 al 8 de septiembre
Coordinadora: Dra. Humbelina Loyden Sosa
mujer@correo.xoc.uam.mx
Informes: 5483 7523

Maestría en Políticas Públicas

Coordinador: Mtro. Pedro H. Moreno Salazar
polpub@correo.xoc.uam.mx

Doctorado en Ciencias Sociales

Recepción de documentos: del 2 de mayo al 7 de julio
Coordinadora: Dra. Sonia Comboni Salinas
doctorad@correo.xoc.uam.mx
Informes: 5483 7105
http://www.xoc.uam.mx

Unidad Xochimilco

Sema**N**as

Formación y Actualización de la Práctica Docente en Cómputo Educativo

Del 17 al 21 de abril
 Registro: <http://www.xoc.uam.mx/computoeducativo/>
 Informes: 5483 7551 y 5483 7103
 email: ramz@correo.xoc.uam.mx

Unidad Xochimilco

Semi**N**arios

Seminario Internacional Tensiones, Conflictos y Negociaciones en la Modernidad: Aspectos Teóricos y Empíricos

Abril 27, 10:30 hrs.
Los conflictos en el territorio urbano y la intervención de las instituciones

Ponente: Lic. Enrique Provencio
 Mayo 4, 10:30 hrs.

Conflicto y negociación: componentes teóricos del problema
 Ponente: Dr. Basilio Verduzco
 Mayo 11, 10:30 hrs.

Visualización de la mujer en los conflictos urbanos
 Ponente: Dra. Catherine Trudell
 Casa del Tiempo

Unidad Cuajimalpa

I Seminario Internacional de Filosofía, Política y Cultura del Barroco

II Congreso Internacional sobre Procesos Culturales en México: Cultura Novohispana
 Del 24 al 26 de mayo
 Av. Juan de Palafox y Mendoza No. 227 altos
 Centro Histórico, Puebla, Puebla
 Barroco y Cultura Novohispana: Filosofía y política; Historia, modernidad y cultura del barroco; El barroco en Latinoamérica; Arte, cultura y filosofía; Arte, cultura y antropología; Arte, cultura, derecho e instituciones culturales; Arte, cultura e historia; Arte, cultura e historia del arte; Arte, cultura y literatura; Arte, cultura, música y danza
 Informes: (222) 232 3821
 Av. Juan de Palafox y Mendoza No. 227 altos
 Centro Histórico, Puebla, Puebla

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, UNAM, Unidad Iztapalapa

Sim**P**osios

III Simposio Internacional en Ingeniería y Ciencias para la Sustentabilidad Ambiental

Del 6 al 10 de junio
 Bases: www.azc.uam.mx/ eventos/IIIsimposio
 Dra. Mabel Vaca Mier
 Coordinadora del Posgrado en Ciencias e Ingeniería Ambientales

Unidad Azcapotzalco

Talle**R**es

Gestión de la Información para la Práctica Académica y la Investigación

Del 5 al 9 de junio, de 9:30 a 13:30 hrs.
 Aula Multimedia de la Biblioteca
 Imparte: Dra. Viviana Fernández Marcial
 Universidad de Murcia
 Informes e inscripciones: 5594 7028 y 5483 7015
 lfbj2235@correo.xoc.uam.mx
 rpyl@correo.xoc.uam.mx

Unidad Xochimilco

Ciclo sobre Sexualidad

Temática: Género y sexualidad; Mi placer sexual; Diversidad sexual; Sexo seguro, sexo protegido
 Informes e inscripciones: 5483 7067 y 5483 7187
 Edificio "A", primer piso
 cshec@correo.xoc.uam.mx
 csheducont@yahoo.com.mx

Unidad Xochimilco

Curso Virtual Conoce tu Cuenca Hidrológica

Inicio: 17 de abril
 Plataforma Moodle

Ponente o Autor:
 Oficina de Educación Virtual y Centro Mexicano de Capacitación en Agua y Saneamiento

Informes:
evirtual@correo.azc.uam.mx

Unidad Azcapotzalco

Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX 13va. Generación 2006-2007

Inicio: 19 de septiembre
 Martes y jueves, de 17:00 a 21:30 hrs.
 Registro: del 24 de abril al 12 de mayo
 Inscripciones: del 28 de agosto al 1 de septiembre
 Informes: 5318 9440, 5318 9125 y 5318 9126
vftm@correo.azc.uam.mx

Unidad Azcapotzalco

VALE DE LIBROS

Para el Personal Administrativo Estudiante

Con el fin de otorgar el vale de libros al personal administrativo de la Universidad que actualmente curse alguno de los estudios mencionados en la Cláusula 206, Fracción IV, del Contrato Colectivo de Trabajo 2006-2008, se informa a los trabajadores que se encuentran en este supuesto que deberán comprobar la realización de estos estudios mediante constancia actualizada, sellada y firmada por la institución educativa correspondiente.

Este documento deberá entregarse a más tardar el día 25 de abril del año en curso, en el área de personal de su Unidad de adscripción.

ATENTAMENTE
 Dirección de Recursos Humanos

Abril, 2006

Seminario Internacional

Balance Laboral de dos Gobiernos: México y Brasil

Abril 20, de 9:30 a 14:00 hrs.
Abril 21, de 10:00 a 12:00 hrs.
Rectoría General

Temática:
Desempeño económico y trabajo;
Políticas empresariales; Reestructuración
productiva; Mercados de trabajo

Participantes:
Marcia de Paula Leite,
Marcio Pochmann, Guillermo Ruben,
Liliana Petrilli, Angela Araujo, Universidad
de Campiñas; Enrique de la Garza Toledo,
Etelberto Ortiz, Marcela Hernández,
Marco Antonio Leyva, UAM;
Carlos Salas, Colegio de Tlaxcala-IET

Informes: 5804 4794

Unidad Iztapalapa



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA