

semanario de
la uam

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

Numeralia
La matrícula de la UAM registrada en planes de licenciatura de buena calidad aumentó de 36.14 por ciento en 2003 a 72.84 por ciento en 2007



**El desarrollo científico, asociado
al bienestar social**

Foto: Alejandro Juárez Gallardo

www.uam.mx • ISSN1405.177X



Vol.XV • Núm.2 6 • 10 • 2008

Exhiben productos innovadores alumnos de Administración y de Diseño Industrial

Sonia Torres Peña
Foto: Víctor Zamudio García

Lámparas solares, espejos ecológicos, juguetes didácticos para niños, relojes y joyería de fantasía fueron algunos de los productos innovadores e imaginativos que alumnos de las carreras de Administración y Diseño Industrial de la Unidad Xochimilco de esta casa de estudios presentaron durante la *45 Muestra Empresarial Universitaria*.

Como desde hace 22 años, la exposición contó con stands de gran colorido y creatividad en los cuales 16 empresas integradas por 35 alumnos exhibieron sus creaciones, elaboradas con materia prima nacional mediante procesos ecológicos de ahorro de energía y, en algunos casos, con material reciclado.

Mercado simulado

La muestra fue resultado del trabajo de investigación y en aulas desarrollado durante los tres meses últimos por los alumnos, quienes decidieron qué productos elaborarían, analizaron las oportunidades en el mercado y desarrollaron planes de negocios y de Mercadotecnia para la comercialización de los artículos.

La doctora Graciela Carrillo González, profesora-investigadora del Departamento de Producción Económica, indicó que con la exposición “se buscó simular un mercado para que los alumnos adquieran experiencia sobre todo lo que implica iniciar un negocio, antes de enfrentarse al mundo real donde habrán de desempeñarse”.

Emprendedores

Ulises Vázquez Betancourt, estudiante del séptimo trimestre de la Licenciatura en Arquitectura de la citada Unidad, conformó —junto con cuatro compañeros de esa carrera y tres del sexto trimestre de Diseño Industrial— la empresa *Devuc* para comercializar joyería de fantasía.

“Los collares y aretes fueron elaborados con resina, lentejuelas, caucho y gamuza, mientras que los empaques se realizaron con papel reciclado”, señaló.

La secretaria de la Unidad, licenciada Hilda Dávila Ibáñez, inauguró la *45 Muestra Empresarial Universitaria* en compañía del doctor Federico Segovia Corvalan y de la maestra Cristina Velázquez Palmer, ambos académicos del Departamento de Producción Económica, así como del licenciado Leonardo Adams Javier, docente del Departamento de Tecnología y Producción.

Dávila Ibáñez ratificó que los objetivos primordiales del ejercicio son fomentar la interacción entre alumnos de carreras diversas y el logro de metas comunes mediante trabajo multidisciplinario que ponga al servicio de México la innovación y la imaginación de los estudiantes de esta casa de estudios.

En representación del doctor Cuauhtémoc Vladimir Pérez Llanas, rector de la Unidad, Dávila Ibáñez concluyó que si bien es común que las universidades de México presenten el trabajo de los alumnos, la Unidad Xochimilco ha sido pionera en la materia, al haber organizado exposiciones del tipo desde hace más de dos décadas.





Reabrió sus puertas el Cendi 3

El Centro de Desarrollo Infantil número 3 de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) reabrió sus puertas el 30 de septiembre pasado para atender a 135 hijos de trabajadores de esta casa de estudios, luego de cuatro años de inactividad. Las instalaciones fueron objeto de obras de rehabilitación y limpieza para ofrecer un servicio de calidad por parte de 53 profesionales y trabajadores. Los Cendi de la UAM brindan apoyo asistencial y educativo, contribuyendo así a la formación de los niños en etapas fundamentales de su desarrollo. El Centro prevé el acondicionamiento de la biblioteca y la creación de un taller de cómputo y del llamado Escenario de las Ciencias, un espacio destinado a acercar a los infantes al universo científico.

Teresa Cedillo Nolasco
Foto: Alejandro Juárez Gallardo



Determinar el papel del conocimiento en el combate a la pobreza, instan expertos

Javier Solórzano Herrera
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Los niveles bajos de desarrollo económico, social y científico de México están relacionados con las inversiones mínimas en los campos de la ciencia y la tecnología, y con la carencia de un proyecto nacional de impulso a la innovación.

Expertos del país y de otras naciones que participaron en la *Semana sobre Ciencia, Tecnología, Innovación para el Desarrollo Económico y Social* –realizada del 22 al 26 de septiembre por iniciativa de las universidades Autónoma Metropolitana (UAM) y Nacional Autónoma de México (UNAM) y organismos internacionales– sostuvieron que ante tal circunstancia, el reto de afianzar el quehacer de los científicos mexicanos exige que sea determinado el papel del conocimiento en la lucha contra la iniquidad y la pobreza.

Conocimiento y bienestar social

La doctora Gabriela Dutrénit Bielous, profesora-investigadora del Departamento de Producción Económica de la Unidad Xochimilco, calificó de insuficientes los recursos financieros destinados por el gobierno federal a los sectores de la ciencia, la tecnología y la innovación, equivalentes apenas al 0.5 por ciento del Producto Interno Bruto, contra el uno por ciento invertido en Brasil e India.

La académica explicó que esa situación deriva en la insuficiencia de recursos para desarrollar investigación en universidades y centros de estudio, que además enfrentan dificultades para vincularse con los ramos de la industria.

La especialista dijo que México y otros países de América Latina enfrentan el desafío de hacer crecer sus economías sobre la base del desarrollo de las capacidades productivas y competitivas sustentables de sectores estratégicos, y de una atención mayor a las necesidades sociales básicas.

Por lo tanto es necesario aumentar las aportaciones de conocimiento científico, desarrollo tecnológico e innovación para satisfacer los requerimientos de la población y crear riqueza.

Innovación

El doctor José Lema Labadie, rector general de la UAM, advirtió sobre la asimetría entre las capacidades de producción de conocimiento y los resultados para concretar proyectos de innovación que mejoren las condiciones de vida de los mexicanos, reduciendo la brecha entre pobres y ricos.

En el país se han desarrollado proyectos tendentes a mejorar el sistema de ciencia y tecnología, pero no se ha logrado transferirlos al sector productivo, abundó.

El rector de la UNAM, doctor José Narro Robles, aseveró que si bien es importante discutir las políticas de avance en ciencia, tecnología e innovación es también indispensable abordar sus implicaciones en el bienestar y la justicia social,



Especialistas de la UAM y la UNAM participaron en la Semana de la Ciencia, Tecnología e Innovación, del 22 al 26 de septiembre pasado

así como en el crecimiento económico que el país requiere.

La disociación entre el desarrollo científico y tecnológico, y el beneficio colectivo genera una visión reduccionista de la utilidad del conocimiento y del propio desarrollo de la ciencia y la tecnología, argumentó.

Empresa-investigación

Al ofrecer indicadores de los ámbitos científico y tecnológico, el doctor Leonardo Ríos Guerrero, director adjunto de desarrollo tecnológico y negocios de innovación del Consejo Nacional de

Ciencia y Tecnología, precisó que aun cuando la economía mexicana se sitúa en el treceavo puesto mundial y el país es el octavo exportador del orbe, sólo 3,000 empresas nacionales generan investigación.

El funcionario dijo que en cuanto a competitividad la situación es también crítica: "ocupamos el penúltimo lugar entre los miembros de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) y el sitio número 60 en el plano global, además de que producimos apenas 500 patentes al año".

Ríos Guerrero aseveró que si bien la producción de recursos humanos calificados aumentó de manera considerable en México, hasta alcanzar un promedio de 2,300 al año, el nivel es aún bajo si se compara con los 10,000 que se forman en Brasil en el mismo periodo

Ciencia-desarrollo

El presidente del Comité de Política Científica y Tecnológica de ese mismo organismo, doctor Luis Sanz Menéndez, consideró que la consolidación del desarrollo científico en los países no industrializados depende de la creación de capacidades científico-técnicas que permitan absorber los conocimientos emanados en el mundo.

El experto subrayó la necesidad de que se creen mecanismos e instituciones que permitan el uso del conocimiento por parte de la sociedad, pero eso no debiere significar que las universidades o centros públicos de investigación se conviertan en empresas ni en organizaciones no gubernamentales para contribuir al impulso económico y proveer servicios sociales.

Academia-sector productivo

El doctor Juan Pedro Laclette San Román, coordinador del Foro Consultivo Científico y Tecnológico, dijo que en México persisten la escasez de recursos provenientes del Estado y la falta de coordinación intersecretarial en la definición de prioridades y la asignación de recursos presupuestales.

Además, destacó, los instrumentos creados para fortalecer la innovación mediante inversión directa e indirecta han mostrado limitaciones claras para promover la vinculación entre la academia y el sector productivo y, de esa manera, fomentar la competitividad basada en conocimiento y desarrollos propios, es decir, en la innovación.

"Si bien contamos con grupos científicos de calidad mundial en disciplinas de las Ciencias Exactas, Naturales y Sociales es en el terreno de la innovación donde México muestra el rezago mayor", añadió.

Durante la *Semana de la Ciencia, Tecnología e Innovación* se llevaron a cabo las conferencias *New Insights for Understanding Innovation and Competence Building for Sustainable Development and Social Justice*, y *Europe-Latin America Conference on Science and Innovation Policy*, auspiciadas por las redes internacionales Globelics y Prime, además de las citadas casas de estudios.



Diseñan académicos de la UAM un sistema de almacenamiento de información

Rodolfo Pérez Ruiz
Foto: Víctor Zamudio García

Investigadores de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería (CBI) de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) trabajan en el diseño de un sistema de almacenamiento distribuido de información que permitirá el acopio y la consulta de texto, imágenes y videos en una plataforma compartida de red computacional.

El doctor Ricardo Marcelín Jiménez, profesor-investigador del Departamento de Ingeniería Eléctrica de la Unidad Iztapalapa, explicó que el proyecto mejorará la disponibilidad de la información mediante la confluencia de la Computación y las telecomunicaciones, aprovechando la capacidad de una “cooperativa virtual” en la que un grupo de usuarios o internautas compartirá el potencial de almacenamiento en sus equipos o en sitios habilitados previamente.

Integridad y disponibilidad

Una forma de asegurar la integridad y la disponibilidad de la información es que un archivo pueda fraccionarse en cinco o más partes para alojarlo en lugares distintos, pero con la garantía de que el original quede restablecido en tres de los archivos.

Dicha acción puede realizarse con la aplicación de la Teoría de los Códigos para codificar el archivo fuente de manera apropiada.

La operación del sistema de almacenamiento de información consiste en guardar un archivo de la imagen de una radiografía de una persona, el cual contendría en ge-



neral cien megabytes, para dividirlo y ubicarlo en sitios diferentes con la ventaja de que la imagen podrá verse en la pantalla de la computadora independientemente del lugar donde hayan sido alojadas las partes del archivo.

El investigador precisó que el sistema funcionará sobre cualquier plataforma, sin importar cuál sea la tecnología de base de la interface.

Capacidad de acopio

Otra aplicación importante, resaltó, es su posible uso en niveles distintos del gobierno para soportar un sistema de gestión territorial que requiriere de gran espacio de almacenamiento.

Por ejemplo podría ser utilizado para guardar fotografías satelitales de la Orografía, Topografía, cuencas, zonas de riesgo, temporales de lluvia u otros aspectos climatológicos que requiriesen inversiones importantes. El sistema permite compartir y repartir el almacenamiento de datos.

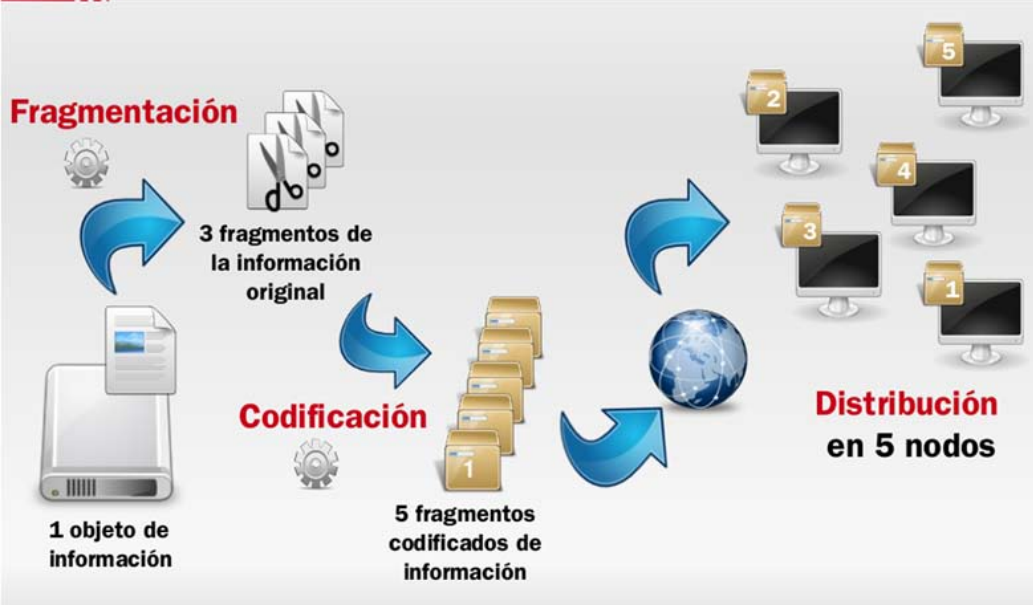
El académico del Área de Redes y Telecomunicaciones comentó que en la formulación y el desarrollo del proyecto participan especialistas de varias disciplinas que reconocen la necesidad de un manejo de información eficaz, independiente y seguro por parte de todo grupo de trabajo.

En el proyecto intervienen los doctores Humberto Cervantes Maceda, especialista en Ingeniería de software; Víctor Manuel Ramos Ramos, experto en redes; Elizabeth Pérez Cortés, especialista en sistemas distribuidos; Reyna Carolina Medina Ramírez, conocedora de Web semántica, y Óscar Yáñez Suárez, experto en Ingeniería Biomédica.

Los resultados del trabajo –que se encuentra en fase de elaboración y experimentación– podrán conocerse en un año, aproximadamente.

El proyecto se encuentra en la fase de elaboración y experimentación

Códigos de borrado; $n=5$, $m=3$



Proponen expertos opciones de ecoturismo para la cuenca del Valle de México

Rodolfo Pérez Ruiz
Foto: Alejandro Zúñiga García



La UAM y la Semarnat imparten el 1er. Diplomado en Ecoturismo para la estratégica región

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) y la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) pusieron en marcha el 1er. Diplomado en Ecoturismo para la Cuenca del Valle de México, con el fin de promover el intercambio de experiencias y fomentar la discusión sobre la toma de decisiones respecto del establecimiento o reconversión de empresas con un enfoque de sustentabilidad.

Los objetivos fundamentales del curso de especialización son analizar, tanto el impacto de la actividad turística en cada segmento de la economía como las propuestas del turismo alternativo y las características de los proyectos de desarrollo de ese sector en el Distrito Federal.

Opciones de ecoturismo

El licenciado Juan Manuel Pons Gutiérrez, funcionario de la Subdirección de Fortalecimiento Institucional del Centro de Educación y Capacitación para el Desarrollo Sustentable (Cecadesu) de la Semarnat y coordinador del Diplomado, informó que la idea es poner en funcionamiento programas que consideren los problemas de la urbanización desmedida y la precariedad prevalecientes en la zona.

Los académicos de la UAM proponen la presentación a los habitantes del área de opciones de ecoturismo que permitan a éstos permanecer en sus lugares de origen y aprender sobre el aprovechamiento adecuado y la conservación de los recursos naturales.

Pons Gutiérrez destacó que derivado del trabajo de vinculación entre la Universidad y la comunidad, en las zonas de El Ajusco y Sierra Nevada se desarrollan proyectos ecoturísticos con la participación de profesores-investigadores y alumnos que buscan determinar las ventajas y las opciones de ese tipo de iniciativas.

Como ejemplo citó la operación de los programas de investigación de Sierra Nevada y de Desarrollo Sustentable en las Regiones de Los Tuxtlas e Ixhuacán, ambos coordinados por docentes de la UAM.

Ética y Sustentabilidad

Durante la conferencia inaugural –titulada *Ética y Sustentabilidad*– el maestro Salvador Morelos Ochoa, coordinador general del Cecadesu, propuso considerar las dimensiones políticas, económicas, sociales, ecológicas, culturales y éticas para concebir el desarrollo sustentable y elaborar políticas que garanticen el cuidado del medio ambiente.

También resaltó la necesidad de mantener un comportamiento ético en todas las actividades humanas, ya que los principios de una sociedad estriban en cuatro elementos fundamentales: respetar y cuidar la vida, mantener la integridad ecológica, conservar la justicia social y económica, y aplicar la democracia, la no violencia y la paz.

Morelos Ochoa enfatizó la urgencia de impartir una nueva educación medioambiental en México, ante la magnitud de la crisis que se vive en ese terreno.

El 1er. Diplomado en Ecoturismo en la Cuenca del Valle de México incluye tres módulos: Naturaleza y turismo, Planeación de proyectos ecoturísticos y su marco jurídico, y Operación de proyectos ecoturísticos.

Estudia la Universidad una proteína asociada al envejecimiento

Verónica Ordóñez Hernández
Foto: Octavio López Valderrama

Para 2050 los adultos mayores de 65 años en México representarán 28 por ciento de la población del país, afirmó la doctora Norma Edith López Díaz-Guerrero, profesora-investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Esa tendencia en los niveles de envejecimiento conlleva un incremento de las enfermedades vinculadas con la vejez –Alzheimer, osteoporosis, mal de Parkinson, diabetes, algunos tipos de cáncer, desórdenes neurodegenerativos y artritis reumatoide, entre otras– dijo la académica del Departamento de Ciencias de la Salud de la Unidad Iztapalapa.

Guardián del genoma

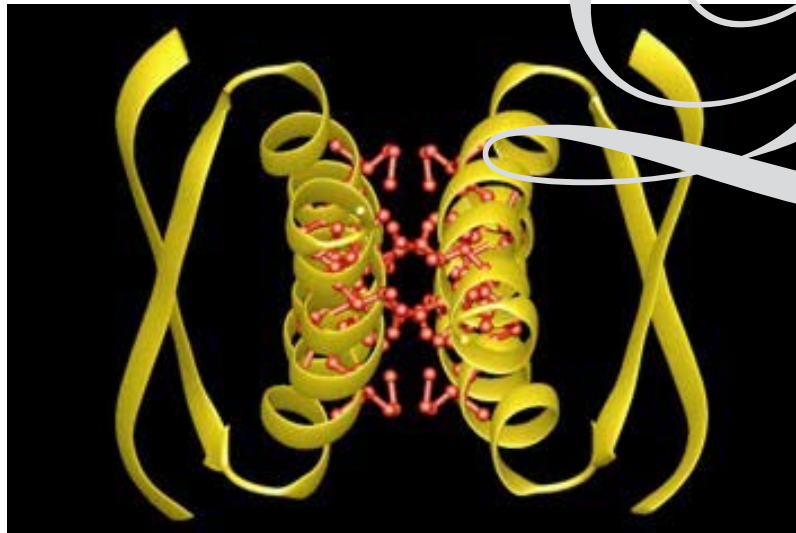
En el marco de la *Segunda Feria del Posgrado de la Unidad Iztapalapa*, la docente advirtió que tal realidad hace necesario el desarrollo de investigaciones para analizar de manera integral el deterioro físico y los cambios en el metabolismo de las personas de la tercera edad, así como para prevenir padecimientos propios de esa etapa de la vida.

López Díaz-Guerrero estudia el papel del p53 –un gen supresor tumoral llamado *guardián* del genoma– como proteína capaz de relacionar el daño al ácido desoxirribonucleico (ADN) con el envejecimiento y con los cambios metabólicos energéticos normales.

Existen estudios sobre la función de la proteína supresora de tumores p53 como protectora del genoma y reguladora del ciclo celular, pero debido a que son poco conocidas sus propiedades no hay investigaciones del p53 respecto de la regulación bioenergética y la modulación de metabolismo respiratorio/glucolítico con la senescencia celular.

Bien envejecer

El trabajo de la doctora en Biología Experimental, realizado en el Laboratorio de Bioenergética y Envejecimiento



Una investigación realizada en la Unidad Iztapalapa ha ampliado el conocimiento sobre el metabolismo energético y la senescencia celular

de la Unidad Iztapalapa, ha contribuido a ampliar el campo del conocimiento en torno a los cambios en el metabolismo energético durante el envejecimiento y la senescencia celular.

Los resultados contribuirán a mitigar y retrasar el deterioro por envejecimiento y a prevenir enfermedades propias de la vejez, procurando mejores condiciones de vida, productividad y autoestima, factores conocidos como el “bien envejecer”.

Los estudios forman parte de las líneas de investigación del Posgrado en Biología Experimental de la UAM.



Feria del Posgrado

La *Segunda Feria del Posgrado de la Unidad Iztapalapa* brindó a los asistentes información sobre los programas de maestría, doctorado y especialización que se imparten en las divisiones de Ciencias Básicas e Ingeniería, de Ciencias Sociales y Humanidades, y de Ciencias Biológicas y de la Salud de esa sede universitaria, así como orientación en cuanto a las líneas de estudio de los posgrados y sus requisitos

Fracasó la descentralización educativa en México: Carlos Ornelas

Thelma Gómez

Foto: Alejandro Zúñiga García

La baja calidad y la desigualdad –entre otros males que aquejan la enseñanza básica en México– evidencian el fracaso del proceso de descentralización educativa que comenzó en 1992 y ha beneficiado sólo al Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) y a la burocracia administrativa.

El profesor-investigador de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) doctor Carlos Ornelas Navarro hace el señalamiento en su libro más reciente: *Política, Poder y Pupitres. Crítica al Nuevo Federalismo Educativo*, editado por Siglo XXI.

La obra analiza las causas del naufragio de la descentralización educativa, critica “los juegos del poder” en el sector y propone “una vía reformista para superar los males” que padece.

Poder ilegítimo

El doctor en educación por la Universidad de Stanford, Estados Unidos, plantea impulsar un proyecto democrático cuyo requisito previo sea “acabar con el cáncer que se llama SNTE”, algo que no sería tan difícil como parece, pero que requeriría de la decisión presidencial.

En entrevista señaló que ese sindicato “tiene mucho poder (...) levantado sobre bases falsas, porque (...) el jefe del Ejecutivo se lo permitía y los últimos presidentes lo han admitido; pero no tiene base jurídica en qué sustentarse”.

El académico del Departamento de Educación y Comunicación de la Unidad Xochimilco recordó que el SNTE se creó a partir de un decreto presidencial, por lo que “también con otro decreto podría acabarse”.

El sindicalismo corporativo “ha vendido la idea de que sin él el país se vendría abajo”, aun cuando ostenta “un poder ilegítimo”, explicó el especialista, quien invirtió ocho años investigando el porqué del fracaso de la descentralización o federalización educativa, un proceso aplaudido en su momento por sectores diversos, incluido el académico.

Centralismo burocrático

Sin embargo, el tiempo demostró que se trata sólo de “un eufemismo que oculta un centralismo burocrático” basado en mecanismos de control normativo, técnico, político y financiero operados en los estados del país por la SEP y el propio SNTE.

El miembro del Sistema Nacional de Investigadores se refirió al concepto de “nuevo federalismo”, utilizado por las administraciones federales en la década de los 90 como eje de las políticas que resolverían los problemas de eficacia y calidad en la educación.

Con el Acuerdo Nacional para la Modernización de la Educación Básica, firmado en 1992, el gobierno federal transfirió las responsabilidades a las autoridades estatales, pero centralizó el poder. El “nuevo federalismo” sería la mampara y el centralismo burocrático la realidad, enfatizó.

Esa situación generó gran “descontento entre los gobernadores”, no sólo por el control normativo, financiero y técnico, sino por el político, ya que el poder en el sistema de educación básica ha sido compartido y disputado entre el SNTE y las instancias oficiales.

El Estado mexicano comenzó a retirarse del control de la educación desde antes de 2000, y a partir de mediados del siglo pasado el SNTE inició un proceso creciente de “colonización” de la administración de los servicios de educación básica.

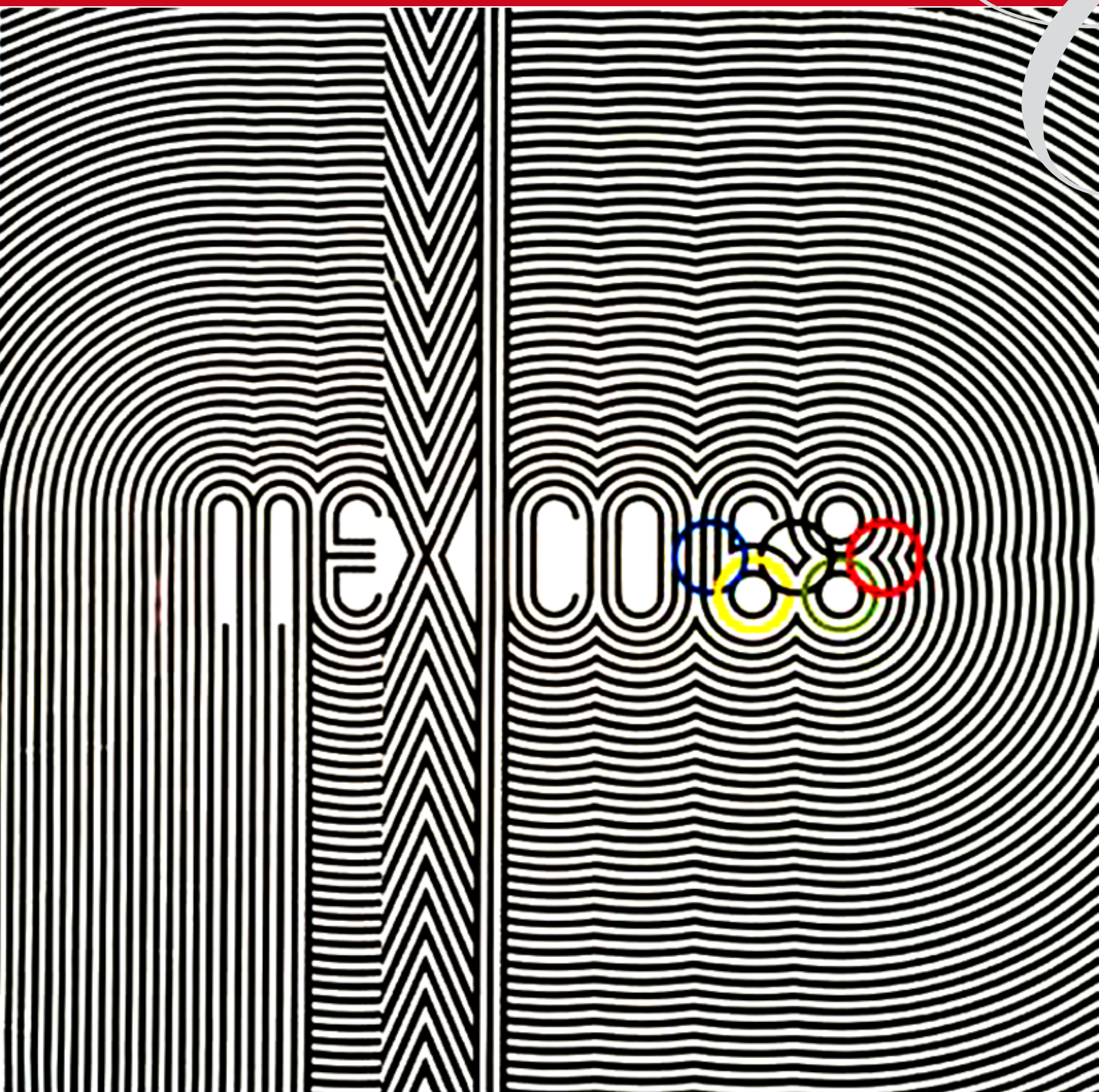
El doctor Ornelas Navarro citó entre los mayores errores de la descentralización educativa que el SNTE siga siendo una estructura nacional; “ningún gobernador tiene poder para lidiar con ese Sindicato”.

Política, Poder y Pupitres. Crítica al Nuevo Federalismo Educativo incluye un apartado titulado: *Cómo acabar con el SNTE, sin que la educación nacional sufra mucho*.



Las Olimpiadas del 68 avalaron un régimen autoritario: Alejandro Toledo

Javier Gochis Illescas



Con un ojo crítico despojado de mitos y malos entendidos, el escritor Alejandro Toledo (1963) recupera en su libro más reciente la tensión dramática que precedió a los Juegos Olímpicos celebrados en México en 1968.

Todo es Posible en la Paz. De la Noche de Tlatelolco a la Fiesta Olímpica, editado por la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), narra en forma de cuento el día a día de lo que fue la justa olímpica.

El miembro del Sistema Nacional de Creadores y del Fondo Nacional para la Cultura y las Artes se sirvió de materiales hemerográficos y literarios para desvelar cuál era la intimidad del atleta y presentarlo en crónicas aderezadas con descripciones de la época, al ofrecer al lector el contexto mundial de aquel momento.

“Hay que contar bien la historia, ir al pasado y revisarlo sin ser aburrido; con un afán narrativo, pero sin perder esa perspectiva crítica que es sana”, dijo en entrevista.

Sin cortapisas ni concesiones el autor ahonda en el movimiento estudiantil y en las jornadas deportivas con todas sus luces y sombras y desvela a sus personajes, héroes olímpicos que fueron idolatrados sin tomar en cuenta el entorno social y político.

Para Toledo los Juegos Olímpicos de 1968 terminaron por avalar un régimen cuestionable.

“Es difícil dedicarse a la pura nostalgia de los héroes, pero hay que recordar que estaba el movimiento estudiantil, que el dos de octubre hubo una matanza de estudiantes y que se vivía en un sistema de prohibiciones y en un régimen rígido donde los jóvenes no tenían grandes alternativas”.

El autor de *El fantasma en el espejo* (2004), *James Joyce y sus alrededores* (2005) y *La batalla de Gutiérrez Vivó* (2007) aseveró que los encuentros deportivos tienen una razón política.

“Tanto la gente del Comité Olímpico Internacional como la de la Federación Internacional de Fútbol Asociación sabe que son usados por los gobiernos para justificar malos manejos y malas actuaciones”.



Preludio sangriento

Todo es Posible en la Paz es la crónica de unas Olimpiadas que tuvieron un preludio sangriento.

El libro cierra sus páginas con un capítulo sobre el funeral de uno de los héroes olímpicos mexicanos, el *Sargento Pedraza*. En esa crónica Toledo narra cómo el anhelo de ganar una medalla de plata perseguido toda una vida, en vez de darle dicha sumió al popular andarín en la amargura.

A manera de anexos, al final se presenta una serie de retratos olímpicos que constituye una suerte de historia de las Olimpiadas que ejemplifica el uso de la política por parte del Comité Olímpico Internacional. La obra incluye imágenes sugerentes que instan a la reflexión.



Obliga la Bioética a la elaboración de normas dependientes del juicio moral

Verónica Ordóñez Hernández
Foto: Alejandro Zúñiga García

Respecto de la controversia en las aplicaciones de la tecnociencia y la Bioética, el doctor Evandro Agazzi, profesor de Filosofía de la Ciencia en la Universidad de Génova, Italia, precisó que no todo lo técnicamente posible es moralmente aceptable.

Al dictar la conferencia *Bioética Hoy* en instalaciones de la Unidad Cuajimalpa de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), el doctor en Filosofía explicó que la Bioética surgió en el siglo XIX a partir de la concepción de la Medicina como ciencia y no como arte, lo cual trajo consigo situaciones inéditas que requirieron un análisis detallado de las posibilidades aceptables en el plano moral.

Conciencia personal

El doctor *Honoris Causa* por universidades de Italia, Argentina y Perú enfatizó que la Bioética es un campo interdisciplinario con perspectivas sistémicas y cuyos aspectos deben ser considerados para transformarse en Bioderecho, pero sin olvidar que la última palabra es la que dicta la conciencia de cada uno de los involucrados.

Frente a posibilidades y problemas múltiples existen también posiciones bioéticas diversas que reflejan principios éticos generales, muchos de ellos basados en el respeto de la Naturaleza y que implican consecuencias en la evaluación de los campos biomédico y biotecnológico.

Otros planteamientos subrayan la autonomía de decisión de las personas, incluida la libre elección, mientras que algunos principios tienen que ver con la competencia de juicios médicos.

Ante la gama de situaciones fueron elaborados fundamentos basados en los conceptos de autonomía, beneficencia, inmunodeficiencia y justicia, indicó Agazzi.

En el acto –al que asistió la doctora Magdalena Fresán Orozco, rectora de la Unidad Cuajimalpa– el filósofo italiano reconoció que el problema verdadero consiste en la elaboración de normas que dependan del juicio moral, y se presenten y hagan valer de manera pública como una transición de la Bioética al Bioderecho, además de ser aprobadas por el sentido común, al margen de orientaciones y creencias.

Campos de aplicación

El especialista abundó que los campos de aplicación de la Bioética son el biomédico, en el que se distinguen el comienzo y el término de la vida, es decir, la procreación artificial y la posibilidad de parejas anatómicas y físicamente estériles para la concepción.

Además de las probabilidades de mantener o terminar una vida, situaciones que debieren resolverse de manera homogénea en términos legales que aporten beneficios al campo de la Medicina.

El segundo ámbito de la Bioética es la Biotecnología, en particular la Ingeniería Genética, que consiste en la manipulación de la información genética para el análisis en dicho campo o el mejoramiento de una especie.

Agazzi admitió que la aplicación de la Ingeniería Genética acarrearía beneficios aparentes, pero la manipulación genética de plantas y animales y la producción de organismos transgénicos de ventaja inmediata supuesta entrañarían consecuencias negativas mediatas.

El experto se refirió al manejo genético en seres humanos realizado con fines terapéuticos en células somáticas, con riesgo de afectación de células germinales y de abrir un panorama incierto, concluyó.

Agazzi preside la Academia Internacional de Filosofía de la Ciencia y –en términos honorarios– la Federación Internacional de las Sociedades de Filosofía y el Instituto Internacional de Filosofía.

Entre otros reconocimientos ha recibido los premios Centro di Studi Filosofici di Gallarate (1962), el Europeo Cortina-Ulisse (1983), el Príncipe de Liechtenstein y el Internacional de Filosofía Salento (2004).

El filósofo italiano Evandro Agazzi dijo que con esa disciplina llegaron situaciones inéditas que requirieron un análisis de las posibilidades aceptables en el plano ético



La participación ciudadana, fundamental para la gobernabilidad

Alejandra Villagómez Vallejo
Foto: Octavio López Valderrama

Sin la participación ciudadana no es posible la gobernabilidad ni la cohesión social y se abren las puertas a la aplicación de la justicia por mano propia para contrarrestar la inseguridad, entre otros fenómenos negativos.

La doctora Cristina Sánchez Mejorada Fernández, profesora-investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), y el licenciado Martí Batres Guadarrama, secretario de Desarrollo Social del Gobierno del Distrito Federal, se pronunciaron en ese sentido al participar en el Foro Elecciones Vecinales en la Ciudad de México.

Dirección política

Sánchez Mejorada Fernández –académica de la Maestría en Planeación y Políticas Metropolitanas de la Unidad Azcapotzalco y miembro de la Red Mexicana de Investigación sobre Sociedad Civil– afirmó en entrevista que la actividad ciudadana es un elemento fundamental en la reconstrucción del tejido social y su ausencia impide la gobernabilidad.

Si bien en México ha existido una tradición participativa amplia, aún no se han abierto los canales para la construcción de una ciudadanía con mayor dirección política y alcances en el tiempo.

Un problema grande es que espacios como el Foro no se han abierto más al público desde las delegaciones, que son las instancias más directas de interlocución entre los ciudadanos y el poder político.

La investigadora subrayó que por ley todos los estados incluyen cuatro formas de participación: el referéndum, el plebiscito, la consulta y las elecciones, pero en la práctica no se efectúan, lo cual inhibe la actuación ciudadana en el diseño de políticas públicas y en las decisiones políticas en general.

Avance en la representación

Batres Guadarrama lamentó que la normativa para cimentar esa participación a partir de la elección de comités vecinales –figura establecida en la ley respectiva– esté congelada desde 2002, en espera de una resolución en el Senado de la República.

La representación vecinal ha sido un asunto pospuesto, por lo que no se ha realizado una elección desde 1999. El funcionario precisó que la participación ciudadana, fundamental

para un proyecto democrático, se potenció desde hace diez años al haber surgido de las urnas –por vez primera– las autoridades del Distrito Federal y haberse conformado una Asamblea Legislativa de mayoría distinta.

Entonces se introdujeron las figuras de plebiscito e iniciativa ciudadana, y más tarde las leyes de Participación Ciudadana, Referéndum Consultivo y Comités Vecinales, que significaron avances en la representación al sustituir a los presidentes de manzana e incorporar el voto universal, directo y secreto para elegir representantes vecinales.

Otros aspectos importantes han sido las consultas sobre la reforma política en el Distrito Federal y el horario de verano.

Espacios limitados

La doctora Lucía Álvarez, investigadora en Sociología Política por la Universidad Nacional Autónoma de México, puntualizó que a pesar de los avances en materia de ampliación de espacios, instrumentos y mecanismos de participación ciudadana en el Distrito Federal persisten los vacíos y la falta de voluntad política por parte de algunos funcionarios.

Los espacios institucionales para la participación siguen siendo limitados y permiten difícilmente el involucramiento en los procesos decisorios y en la defensa y construcción de derechos.

En el encuentro –organizado por la Secretaría de Desarrollo Social del Gobierno del Distrito Federal y la Red Mexicana de Investigación sobre Sociedad Civil– intervinieron académicos de esta casa de estudios y de la UNAM, así como miembros de organizaciones civiles y legisladores.



CINE

Ciclo Encuentro de Dos Mundos

Tlacuilo

Dirige: Enrique Escalona

Viernes 10 de octubre, 17:00 hrs.

Cabeza de Vaca

Dirige: Nicolás Echevarría

Viernes 17 de octubre, 17:00 hrs.

Camino a Aztlán

Dirige: Juan Mora Catlett

Viernes 31 de octubre, 17:00 hrs.

Comenta: Mtro. Demetrio Viveros

Foro del Sótano

Unidad Iztapalapa

MÚSICA

Los Grandes Festivales de Rock en la Historia

Primer Festival de Monterey, Estados Unidos, 1967

Mtro. Fernando Ramírez, articulista cultural

Sábado 11 de octubre, 13:00 hrs.

Festival Woodstock, Estados Unidos, 1969

Mtro. Fernando Ramírez, articulista cultural

Sábado 18 de octubre, 13:00 hrs.

Festival de la Isla de Wright, Gran Bretaña, 1970, y

Festival de Rock y Ruedas en Avándaro, México, 1971

Mtro. Fernando Ramírez, articulista cultural

Sábado 25 de octubre, 13:00 hrs.

Foro del Sótano

Cuéntalo Cantando

Musical Infantil. Espectáculo de Alas y Raíces a los Niños

Grupo Cántaro

Domingo 26 de octubre, 13:00 hrs.

Foro al Aire Libre

Unidad Iztapalapa

La Ópera como en la Ópera. XVIII Temporada

Del 9 de octubre al 11 de diciembre

Jueves, de 13:00 a 16:00 hrs.

Sala B004

Octubre

9. Monteverdi. *El regreso de Ulises a la patria*

16. Gluck. *Alceste*

23. Mozart. *Idomeneo*

30. Bellini. *Los Capuletos y los Montescos*

Noviembre

6. Gounod. *Fausto*

13. Verdi. *Otelo*

27. Janacek. *Katia Kabanova*

Diciembre

4. Strauss. *Arabella*

11. Massenet. *Manon*

Comenta: Vladimiro Rivas

Unidad Azcapotzalco

TEATRO

Lo Que Tú Quieras

Teatro y música para niños. Espectáculo de Alas y

Raíces a los Niños

Grupo Cuerda

Domingo 19 de octubre, 13:00 hrs.

Foro al Aire Libre

Unidad Iztapalapa

EXPOSICIONES

De la Estructura Interna de las Cosas, obra plástica de Berenice Torres

Inauguración: jueves 9 de octubre, 19:00 hrs.

Casa de la Primera Imprenta de América

Rostros Nocturnos, obra plástica de Emilio Jiménez

Inauguración: lunes 13 de octubre, 19:00 hrs.

Galería Manuel Felguérez

Memoria Presente, obra plástica de Jaime Osorio

Inauguración: jueves 16 de octubre, 19:00 hrs.

Galería Metropolitana

Difusión Cultural

Entre Madera y Metal... el Tiempo, obra escultórica de Mario Valdés

Inauguración: jueves 9 de octubre, 17:00 hrs.

Hasta el viernes 31 de octubre

Galería del Centro Cultural Casa de Las Bombas

Unidad Iztapalapa

Fosa Común. Espacios en Acción, instalación interactiva analógica sobre la relación entre la imagen videograbada, retroproyectada, la basura tecnológica y el cuerpo

Hasta el 10 de octubre

Vestíbulo del edificio "L"

Unidad Azcapotzalco



RECTORÍA GENERAL

Foro UAM 2009: Para Contender con la Pobreza

Convocatoria dirigida a los profesores-investigadores de la UAM interesados en participar en las actividades del Foro

Temática: Paradigmas metodológicos y conceptuales de la pobreza. Estudios sobre pobreza con carácter ético, sociológico, filosófico-político, histórico, descriptivo o de caso; Desigualdad, distribución del ingreso, crecimiento económico, dinámica del empleo y salarios; Aspectos críticos de la pobreza: alimentación y nutrición, calidad de vida, educación, salud, vivienda, entre otros; Medición de la pobreza, incidencia, intensidad y focalización; Contender con la pobreza, políticas públicas y acciones de la sociedad; Pobreza rural, urbana y migración
Recepción de resúmenes y trabajos: hasta el 17 de octubre
Formulario: empobrecimiento@correo.uam.mx
http://www.foropobreza.uam.mx/
Comisión Académica Foro Pobre, Pobreza, Empobrecimiento

Foro Académico de Nanotecnología 2008

Octubre 13, de 9:00 a 17:00 hrs.
Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez
Visualizar a México en la Tercera Revolución Industrial por la Nanotecnología

Convocatoria dirigida a académicos de la UAM interesados en participar en el intercambio de ideas para orientar el desarrollo de México
Objetivo: favorecer el interés y la colaboración de los investigadores de la UAM en Nanociencia y Nanotecnología en la conformación de una red de científicos en esas materias
Coordinadores: Mtra. Miriam Calvillo Velasco, coordinadora general de Vinculación y Desarrollo Institucional
Dr. Nikola Batina, Departamento de Química, UAM-I
Dr. Fernando Sancén Contreras, Departamento de Política y Cultura, UAM-X
Informes: 5483 4138 y 5483 4012
Lic. Olga Chávez Martínez
5483 5603 y 5483 1900
Lic. Alba de Ma. Rojas
nanotechuam@correo.uam.mx

Foro La UAM en la Salud

Noviembre 13 y 14, de 9:30 a 18:00 hrs.
Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez
Dirigido a profesores-investigadores y estudiantes de posgrado interesados en el análisis de la salud
Objetivo: establecer un espacio académico en el que se promueva el conocimiento, la colaboración y la reflexión en la investigación que la UAM genera en el campo de la Salud, con el fin de proponer alternativas en la solución a problemas relevantes para la sociedad
Ejes temáticos: Salud y procesos patológicos; Salud y calidad de vida; Salud, sociedad y Estado; Salud y nutrición; Salud y Ciencias Básicas; Salud, infraestructura y tecnología; Salud y ambiente; Salud y Biotecnología; Comunicación y educación para la salud
Recepción de trabajos: 24 de octubre
Informes: 5483 4050
Lic. Edna Ruiz, forosalud@correo.uam.mx
www.forosalud.uam.mx

IV Congreso de Teoría Económica de la UAM

Del 27 al 29 de octubre
De 9:00 a 19:00 hrs.
Informes: 5483 7457, 5483 7100 y 5318 9134 Exts. 105 y 110
noriega@correo.azc.uam.mx
eortizc@correo.azc.uam.mx
jgpg@correo.azc.uam.mx
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/congresos/TeoriaEconomica/Cong4TeoriaEcono.pdf
http://www.xoc.uam.mx/uam/posgrados/csh/mmdce.html/
Maestría y Doctorado en Ciencias Económicas
Unidades Azcapotzalco, Iztapalapa y Xochimilco

8va. Convención Nacional y 1ra. Internacional de Profesores de Ciencias Naturales

Del 13 al 16 noviembre
Zacatecas, Zacatecas
Dirigida a profesores, investigadores, divulgadores, filósofos y educadores de la ciencia
Informes: 5665 4910
karele1801@gmail.com
Alejandra Núñez López
5530 2690
madeleine1303@hotmail.com
Magdalena Herrera Calderón
http://www.uam.mx/actividaduam/8cn1iCN.html
http://www.ampcn.org.mx/
Academia Mexicana de Profesores de Ciencias Naturales A. C.
Gobierno del estado de Zacatecas
Secretaría de Educación Pública
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Ciclo: La UAM en... Octubre, Mes de la Ciencia y la Tecnología

Noviembre XX aniversario del Túnel de la Ciencia
Disponibilidad de Agua Frente a los Escenarios del Cambio Climático Global
Ponente: Luz Dalila Rescalvo Luna
Octubre 7, 13:30 hrs.
Túnel de la Ciencia. Estación La Raza
Computadoras Cuánticas
Ponente: José Guadalupe Estrada Díaz
Túnel de la Ciencia. Estación La Raza
¿Quieres Ver lo que Respiras?
Ponente: Dr. José David Sepúlveda Sánchez
Octubre 8, 13:00 hrs.
Auditorio Un Paseo por los Libros
Pasaje Zócalo-Pino Suárez
Densificando la Sociedad para Entender el Calentamiento Global
Ponente: Víctor Hugo Núñez Navarrete
Octubre 8, 16:00 hrs.
Auditorio Un Paseo por los Libros
Pasaje Zócalo-Pino Suárez
Parques Eólicos
Ponente: Dr. Hernando Romero Paredes Rubio
Octubre 9, 13:00 hrs.
Auditorio Un Paseo por los Libros
Pasaje Zócalo-Pino Suárez
Tabaquismo
Ponente: Dra. Claudia Haydeé González de la Rosa
Octubre 9, 16:00 hrs.
Auditorio Un Paseo por los Libros
Pasaje Zócalo-Pino Suárez
El Proceso de Domesticación de las Plantas
Ponente: Biól. Fermín Díaz Guillén
Octubre 10, 16:00 hrs.
Auditorio Un Paseo por los Libros
Pasaje Zócalo-Pino Suárez
Talleres
Estrategias para Resolver Crucigrama Sudoku
Imparte: Mtro. Jorge Ramón Zarco Laveaga
Octubre 7, 14, 21 y 28, de 12:00 a 14:00 hrs.
Túnel de la Ciencia. Estación La Raza
Elaboración de Caleidoscopios

Imparte: Dr. Antonio Rodríguez Canto
Octubre 15, 16:00 hrs.
Túnel de la Ciencia. Estación La Raza
Exposiciones

Matemáticas Aplicadas

Unidad Cuajimalpa
Hasta el 28 de octubre
Estación La Raza

La Sociedad, los Escenarios y sus Actores

Departamento de Sociología
Hasta el 28 de octubre
Estación Pino Suárez

La Química Está en Todas Partes

Departamento de Química
Hasta el 28 de octubre
Estación Pino Suárez

UAM, Unidad Xochimilco: una Realidad Gráfica

Licenciatura de Diseño de la Comunicación Gráfica
Hasta el 28 de octubre
Estación Barranca del Muerto

ATARAX. Serigrafía en la UAM, Unidad Xochimilco

Licenciatura de Diseño de la Comunicación Gráfica
Hasta el 28 de octubre
Metro Tacubaya

Aborto en el Distrito Federal

Proyecto Urbano de Salud
Hasta el 28 de octubre
Metro Bellas Artes
Informes: 5211 9119 y 5211 8742
comunicaciencia@correo.uam.mx
Lic. María del Carmen García Guízar
Comunicación de la Ciencia

Ciclo: La Metro en el Metro: Un Paseo por el Conocimiento

Auditorio Un Paseo por los Libros
Pasaje Zócalo-Pino Suárez
Objetivo: difundir y promover –a través de pláticas, conferencias y/o videos– la ciencia, la cultura y el resultado de las investigaciones realizadas por la UAM
Conferencias

Límites del Crecimiento y Cambio Climático

Ponente: Dr. Mauricio Scoajiet
Noviembre 18, 13:00 hrs.

Manejo y Conservación de la Nutria de Río

Ponente: Biól. Beatriz Arellano Nicolás
Diciembre 8, 16:00 hrs.

La Problemática del Agua en la Ciudad de México. Aplicaciones e Implicaciones

Ponente: Ing. Delfino Hernández Láscars
Diciembre 9, 16:00 hrs.
Exposiciones:

Aborto en el Distrito Federal

Proyecto Urbano y de Salud
Del 4 al 28 de noviembre
Estación La Raza

Pintando Calaveritas

Superación Académica
Del 4 al 28 de noviembre
Estación Auditorio

Matemáticas

Departamento de Matemáticas
Del 4 al 28 de noviembre
Estación Copilco

Los Murciélagos y la Cultura

Departamento de Biología
Del 4 al 28 de noviembre
Estación La Raza

Sociología

Departamento de Sociología
Del 3 de diciembre de 2008 al 5 de enero de 2009

Territorio como Espacio

Simbólico y Expresivo
Departamento de Sociología
Del 3 de diciembre de 2008

al 5 de enero de 2009
 Informes: 5211 9119 y 5211 8742
 comunicaciencia@correo.uam.mx
 Lic. María del Carmen García Guízar
 Comunicación de la Ciencia

Integración de la Red Temática de Investigación y Vinculación Foro UAM de Energía

Convocatoria dirigida a profesores-investigadores y estudiantes de las unidades académicas interesados en los temas de la energía y el sector energético desde un enfoque multidisciplinario. El Foro UAM de Energía constituye una organización de académicos y alumnos de áreas, departamentos, divisiones y unidades diversas que funciona con base en la confianza y el compromiso de sus miembros, fundamentalmente, y cuya organización permite articular y potenciar de mejor manera los recursos y capacidades para atender las prioridades del desarrollo de México. El Foro UAM de Energía promueve y realiza actividades de investigación, desarrollo tecnológico, docencia y servicios a la sociedad desde un enfoque científico, tecnológico, económico, político y social de la energía y del sector energético. Requisitos: estar desarrollando actividades de investigación y/o de docencia, o estar inscrito en un programa académico en la UAM en áreas relacionadas con la energía o la industria energética; llenar el formato y enviarlo junto con copia de curriculum vitae actualizado a:
 forouamenergia@correo.uam.mx
 Informes: 5483 4027 y 5483 4028
 forouamenergia@correo.uam.mx
 www.forouamenergia.mx
 Coordinación General de Vinculación y Desarrollo Institucional
 Programa de Fomento a la Formación y Consolidación de Redes Temáticas de Investigación y Vinculación

Conferencia *ema* Va a la UAM

Ponente: Ing. Elizabeth Alicia Tejeda Hernández
 Gerente de Gestión de Sistemas de *ema*
 Octubre 22, 12:00 hrs.
 Sala de Consejo Académico
 Unidad Xochimilco
 Objetivos: difundir las actividades de acreditación y sus beneficios
 Informes: 5483 4111
 Entidad Mexicana de Acreditación
 Unidad Xochimilco
 Oficina de Propiedad Industrial y Transferencia de Tecnología

Expo Intercambio UAM

Octubre 16 y 17, de 10:00 a 18:00 hrs.
 Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez
 Temática: Opciones de estudios en Alemania; Estudiar en Francia; Programas de cooperación nacional e internacional de la ANUIES; Estudiar en España; Estudiar en Suecia; Estudiar en Holanda; Erasmus Mundus; Becas para la formación y desarrollo de científicos y tecnólogos; Estudiar en el Reino Unido; Diferentes oportunidades de movilidad e intercambio; Oportunidades de becas para posgrado en el extranjero; Estudiar en Estados Unidos; Programas de becas para estudios de posgrado, estancias de investigación e intercambio con Estado Unidos; Estudiar en Australia y Nueva Zelanda Australian New Zealand Education, British Council, Campus France, Centro

de Educación Canadiense, CINDA, Comexus, Conahac, DAAD, FIDERH, Fundación Carolina, Funed, NESO, Universia, SRE, embajadas de Suecia, Estados Unidos y España

II Congreso Nacional de Medicina Social y Salud Colectiva. Por la Defensa de la Salud como Derecho

Del 24 al 28 de noviembre
 Escuela Nacional de Antropología e Historia
 Informes:
http://www.geocities.com/iicongreso_alamesmx
 Asociación Latinoamericana de Medicina Social.
 Región México



UNIDAD AZCAPOTZALCO

Conferencia El Positivismo y el Post-positivismo, Dos Paradigmas Jurídicos en Pocas Palabras

Octubre 13, de 11:30 a 14:30 hrs.
 Sala del Consejo Académico
 Ponente: Dr. Josep Aguiló Regla,
 Universidad de Alicante, España
 Temática: el modelo jurídico positivista y las razones que demuestran que en el mundo ya opera un paradigma jurídico nuevo: el post-positivista
 Informes: 5318 9401
 asf@correo.azc.uam.mx
 Departamento de Derecho

Conferencia Mi Cuerpo Espejo de Mi Vida

Octubre 30, de 16:00 a 18:00 hrs.
 Sala Audiovisual D-001,
 edificio "D", planta baja
 Objetivo: restituir las funciones orgánicas y expresivas perdidas, atrofiadas o lesionadas en beneficio del bienestar integral de las personas
 Informes: 5318 9000 Ext. 2113 y 5318 9257
 superacad@correo.azc.uam.mx
 Sección de Superación Académica
 Coordinación de Apoyo Académico

Seminario de Inducción al Mercado de Valores

Octubre 22, de 9:00 a 18:00 hrs.
 Temática: mercado de capitales, títulos de deuda y sociedades de inversión; financiamiento a través del mercado de valores; simulacro de operaciones bursátiles
 Informes: 5390 1790
 coscomx@hotmail.com
 Departamento de Economía

2do. Seminario Departamental de Investigación del Departamento de Economía

Octubre 30 y 31
 De 10:00 a 20:00 hrs.
 Sala de Consejo Divisional
 Edificio H-O, anexo 3er. piso
 Informes: 5383 5630 y 5318 9130 Ext.107
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/seminarios/Economia/Departamental2/Deptal2InvestigaEcono.pdf
 Departamento de Economía

Coloquio Espacios en Acción 2008

Del 6 al 9 de octubre
 De 10:00 a 15:00 hrs.
 Auditorio Incalli Ixcachuicopa
 Objetivos: vincular a los alumnos de la carrera de Diseño de la Comunicación Gráfica con las tecnologías emergentes a partir de un enfoque discursivo de poéticas o narrativas, en un marco de cultura visual para descubrir formas de intersección entre la imagen y el conocimiento; crear un espacio de interacción con expresiones creativas, tomando como referente la experiencia de artistas contemporáneos y el entorno social, cultural, tecnológico y visual
 Informes: 5318 9179
 oweanafogarty@gmail.com
 coso966@yahoo.com.mx
 www.intermedia.azc.uam.mx
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/conferencias/EspaciosEnAccion/EspaciosEnAccion2008_Prog.pdf
 Departamento de Evaluación

Transmisiones Livestream Octubre 2008

Octubre 10, de 17:00 a 21:00 hrs.
 Casa de la Primera Imprenta de América
 Intercambio de experiencias y perspectivas en torno a las posibilidades de la expresión fotográfica y videográfica a partir de los recursos tecnológicos y simbólicos
 Muestra de videos del Laboratorio Live Media-Barcelona
 Informes: 5318 9179
 oweanafogarty@gmail.com
 coso699@yahoo.com.mx
 www.intermedia.azc.uam.mx
 Departamento de Evaluación

Presentación del Catálogo Histórico de Publicaciones de Ciencias Sociales y Humanidades 2008

Octubre 28, 18:30 hrs.
 Salón Rosario Castellanos
 Centro Cultural Bella Época
 Fondo de Cultura Económica
 Participan:
 Adrián de Garay Sánchez
 Francisco J. Paoli Bolio
 Roberto J. Gutiérrez López
 Lucino Gutiérrez Herrera
 Salvador Guadarrama Méndez
 María de Lourdes Delgado Reyes
 Informes: 5318 9109
 mrrsm@correo.azc.uam.mx
 ldr@correo.azc.uam.mx
<http://www.azc.uam.mx/socialesyhumanidades>
 Coordinación de Difusión y Publicaciones de C.S.H.

De Da Vinci a Einstein: Preferencias Cerebrales

Del 7 al 9 de octubre
 De 9:00 a 14:00 hrs.
 Sala de Consejo Divisional
 Edificio HO, 3er. piso
 Objetivo: reconocer el canal de percepción y el estilo de pensamiento desarrollados por cada participante a lo largo de la vida para comprender las actitudes, respetar los gustos, tolerar la forma de ser y fortalecer el éxito profesional
 Informes: 5318 9000 Ext. 2113 y 5318 9257
 superacad@correo.azc.uam.mx
 Sección de Superación Académica
 Coordinación de Apoyo Académico

6to. Coloquio Anual de la Academia de Derecho Ambiental

Del 10 al 15 de noviembre
De 9:00 a 19:30 hrs.
Hotel Fiesta Americana Reforma
Participarán profesores de universidades de más de 30 países para disertar sobre el tema:
Reducción de la pobreza y protección ambiental
Informes: 9000 0900 y 9000 0917
coloquiouam_uicn@correo.azc.uam.mx
doctorado_ambiental@correo.azc.uam.mx
http://coloquiouam-uicn.azc.uam.mx
www.uicnael.org
Suprema Corte de Justicia de la Nación
Departamento de Derecho

Segundo Congreso de Egresados en Administración Los Retos del Administrador en el México Actual

Del 14 al 17 de octubre
Objetivo: compartir experiencias en el ejercicio de la profesión e identificar áreas de oportunidad para el desarrollo futuro del administrador
Informes: 5318 9123
m3g2c5t@prodigy.net.mx
Alain Alba García
Departamento de Administración
División de Ciencias Sociales y Humanidades

XXI Semana de la Docencia e Investigación en Química

Del 27 al 31 de octubre
De 10:00 a 18:00 hrs.
Sala audiovisual
Conferencias magistrales y foro de educación química en las carreras de Ingeniería
Informes: 5318 9024 y 5318 9029
areadequimica@correo.azc.uam.mx
gch@correo.azc.uam.mx
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/ eventos/Semana21DoctnVQuim/ConvSem21DoctnVQuim.pdf
Departamento de Ciencias Básicas

Curso Fuentes del Derecho, Método Jurídico y Argumentación

Del 14 al 17 de octubre
De 11:30 a 14:30 hrs.
Sala Azul
Departamento de Derecho
Imparte: Dr. Josep Aguiló Regla
Informes: 5318 9401
asf@correo.azc.uam.mx
Cuerpos Académicos
Departamento de Derecho

Curso Mira Qué Hablas y Te Diré Quién Eres

Del 13 al 17 de octubre
De 9:00 a 14:00 hrs.
Sala de Consejo Divisional Edificio HO, 3er. piso
Objetivo: capacitar en técnicas para el uso de la voz: volumen, entonación, modulación, y proyección, con el fin de aplicarlas en lecturas y narraciones ante públicos y espacios determinados; se trabajará asimismo la expresión corporal y la eliminación de vicios de postura para lograr la armonía entre los lenguajes hablado y corporal
Informes: 5318 9257 y 5318 9000 Ext. 2113
superacad@correo.azc.uam.mx
Coordinación de Apoyo Académico

Curso: Aprender a Aprender

Del 13 al 17 de octubre
De 15:00 a 19:00 hrs.
Sala de Consejo Divisional Edificio HO, 3er. piso
Objetivos: reconocer y conocer la predominancia cerebral para potenciar el aprendizaje y desarrollar estrategias que permitan alcanzar la destreza en cualquier disciplina o área de la vida
Informes: 5318 9000 Ext. 2113 y 5318 9257
superacad@correo.azc.uam.mx
Coordinación de Apoyo Académico

Curso Formación de Instructores La Carta de la Tierra

Octubre 10 y 11
De 8:00 a 18:00 hrs.
Parque estatal El Faro, Sierra Nevada Carretera Tlalmanalco-San Rafael Km. 1.2
Objetivos: fortalecer la capacidad de los promotores de dar a conocer la Carta de la Tierra como una declaración de principios fundamentales para la construcción de una sociedad global en el presente siglo
Requisito: haber tomado el primer Curso de la Carta de la Tierra
Informes: 5318 9000 Ext. 2113 y 5318 9257
superacad@correo.azc.uam.mx
Secretariado Nacional en México para la Carta de la Tierra
Superación Académica
Coordinación de Apoyo Académico

Cursos de Educación Continua Coordinación de Vinculación

Habilidades Comunicativas en Inglés Básico I
Hasta el 20 de diciembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Centro de Recursos
Habilidades Comunicativas en Inglés Básico II
Hasta el 20 de diciembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Centro de Recursos
Comprensión de Lectura en Inglés I
Hasta el 20 de diciembre
Sábados, de 9:00a 14:00 hrs.
Centro de Recursos
Comprensión de Lectura en Inglés II
Hasta el 20 de diciembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Centro de Recursos
Informática Contable y Administrativa
Hasta el 29 de noviembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Rhinoceros
Del 11 de octubre al 22 de noviembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Ilustrador y Photoshop
Del 11 de octubre al 22 de noviembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Flash
Del 11 de octubre al 15 de noviembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
ISO 14001:2004
Del 9 al 29 de noviembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Sala Azul
3D Studio Max
Del 22 de noviembre al 20 de diciembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Informes: 5318 9585 y 5318 9515
educon@correo.azc.uam.mx
coa@correo.azc.uam.mx
itr@correo.azc.uam.mx
Educación Continua
Coordinación de Vinculación

Diplomado Internacional en Gestión de Empresas

Del 21 de noviembre de 2008 al 23 de mayo de 2009
Viernes o sábado, de 9:00 a 14:00

y de 15:00 a 18:00 hrs.
Este programa para la formación de líderes empresarios está orientado a ofrecer herramientas teóricas y prácticas para el mejor desempeño en la gestión empresarial; brinda los elementos necesarios para reflexionar sobre cómo enfrentar los retos de la gestión en el siglo XXI
En colaboración con el Centro de Alta Formación de la Universidad Politécnica de Cataluña, España
Informes: 5318 9124
dige@correo.azc.uam.mx
http://dige.azc.uam.mx/
Departamento de Administración
Coordinación de Desarrollo y Seguimiento de Proyectos

Diplomado en Línea Innovación Docente Universitaria y TIC's, Segunda Generación

Del 3 de noviembre de 2008 al 13 de noviembre de 2009
Objetivo: formar profesionales en el ámbito educativo, en especial del sector universitario, en el uso adecuado de las tecnologías de la información y la comunicación en su práctica educativa
Informes: 5318 9484 Ext. 116
sofiaramirez@correo.azc.uam.mx
www.areaafi.com/diplomado
Departamento de Economía

Diplomado en Metodologías de Aseguramiento de Calidad para Laboratorios de Ensayo

Del 18 de octubre de 2008 al 16 de julio de 2009
Objetivo: brindar las herramientas necesarias para la correcta aplicación del cálculo de incertidumbres, esquemas de control de calidad de los resultados, intercomparaciones y ensayos de aptitud en laboratorio
Informes: 5318 9515 y 5318 9585
educon@correo.azc.uam.mx
rjdr@correo.azc.uam.mx
Edificio "C", 2do. piso
Lic. Marisol Flores Melo
Entidad Mexicana de Acreditación
Coordinación de Vinculación

Talleres de Superación Académica

Por Qué Somos como Somos
Del 18 al 25 de octubre, de 9:00 a 14:00 hrs.
Sala de Consejo Académico
Inteligencia Emocional
Del 4 al 6 de noviembre, de 9:00 a 14:00 hrs.
Edificio HO 3er. piso
Informes: 5318 9000 Ext. 2113 y 5318 9257
superacad@correo.azc.uam.mx

UNIDAD CUAJIMALPA

Diplomado Teoría y Práctica en Consultoría Empresarial

Hasta el 28 de noviembre
De 16:00 a 21:00 hrs.
Artificios No. 40, colonia Miguel Hidalgo
Informes:
Mtra. Teresa Rocha Gómez
5703 3038
teresa.tere@gmail.com
Sra. Laura Genis de la Vega
2636 3801, 2636 3802 y 2636 3803
lgenis@correo.cua.uam.mx
Divisiones de Ciencias Naturales e Ingeniería

Formación de la Red Nacional de Economía Institucional con el Primer Seminario Nacional de Economía Institucional Fronteras del Análisis Económico de las Instituciones

Noviembre 20 y 21
Invitado Especial: Geoffrey M. Hodgson
Universidad de Hertfordshire, Gran Bretaña
Informes: www.cua.uam.mx/docs/convocatoria.html
Departamento de Estudios Institucionales
Departamento de Producción Económica

Critical International Management: a Perspective from Latin America

Del 13 al 15 de julio de 2009
Escuela de Negocios,
Universidad de Warwick, Gran Bretaña
Recepción de propuestas: hasta el 1ro. de noviembre
Coordina: Dr. Eduardo Ibarra Colado
5516 6733 Ext. 101, eibarra@correo.cua.uam.mx

UNIDAD IZTAPALAPA

Ciclo Lunes en la Ciencia

Sala Cuicacalli, 14:00 hrs.
Genes, Ambiente y Cáncer
Ponente: Dra. Patricia Ostrosky Wegman
Octubre 13
Teotihuacán: Gran Metrópolis Corporativa, Excepción de Mesoamérica
Ponente: Dra. Linda Rosa Manzanilla Naim
Octubre 20
La Naturaleza de los Ritmos Biológicos
Ponente: Dra. Beatriz Fuentes Pardo
Octubre 27
Tres Mil Millones de Años Después del Origen de la Vida: la Evolución de la Atmósfera, los Seres Primitivos y el Origen de los Reinos
Ponente: Mtro. Luis Espinosa Arruabarena
Noviembre 3
La Sociedad del Conocimiento y Capital Intelectual
Ponente: Dr. Jaime Aboites Aguilar
Noviembre 10
Estudio Científico de los Trastornos del Sueño
Ponente: Dr. Reyes Haro Valencia
Noviembre 17
Cómputo de Alto Desempeño en el Procesamiento de Señales Aplicadas de Cardiología
Ponente: Dr. Fabián García Nocetti
Noviembre 24
El Planeta Tierra: una Célula que Desea Vivir
Ponente: Dra. Ma. del Carmen Navarro Maldonado
Diciembre 1ro.
Informes: 5804 4818 y 6530
eceu@xanum.uam.mx
Academia Mexicana de Ciencias
Coordinación de Extensión Universitaria
Sección de Enlaces y Eventos Universitarios

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

Marzo 27 de 2009

Rector General
Dr. José Lema Labadie

Secretario General
Mtro. Luis Javier Melgoza Valdivia

Abogada General
Lic. Claudia de Buen Unna

Coordinador General de Difusión
Mtro. José Daniel Toledo Beltrán

Director de Comunicación Social
Mtro. David Alejandro Díaz Méndez

De 9:00 a 18:00 hrs.
Objetivo: difundir el trabajo académico de enseñanza e investigación en lenguas y culturas extranjeras
Recepción de resúmenes: hasta el 24 de octubre
terecalderon2001@hotmail.com
Informes: Mtra. María Teresa Calderón Rosas
5804 4782 Fax: 5804 4783
Área de Investigación en Lenguas y Culturas Extranjeras

4o. Foro de Metodología de Investigación Aplicada a las Ciencias Sociales

Octubre 14 y 15
Sala Cuicacalli
Dirigido a académicos de la UAM y de otras instituciones, así como a alumnos interesados en presentar proyectos terminales sobre la metodología de investigación
Objetivos: intercambiar principios, métodos y experiencias para propiciar el trabajo interdisciplinario; mostrar a los alumnos las metodologías que pueden utilizarse en la investigación para que se percaten de la importancia de ésta en su desarrollo profesional
Informes: Alma Patricia Aduna Mondragón
almaaduna@yahoo.com.mx
Epifanio García Mata, epifaniogarcia@yahoo.com.mx
José Morales Calderón, joserregulo@yahoo.com.mx
Cuerpo de Estudios Organizacionales
División de Ciencias Sociales y Humanidades

VI Congreso de la Asociación Latinoamericana de Sociología del Trabajo

Del 19 al 22 de mayo de 2009
Mesas redondas; presentaciones de libros, carteles y revistas
www.izt.uam.mx/alast
ALAST, AMET, UNAM, Colmex, Unidad Iztapalapa

Revista Iztapalapa

Convocatoria dirigida a profesores e investigadores de Ciencias Sociales y Humanidades interesados en colaborar en esta publicación
Informes: 5804 4759 Fax: 5804 4755
revi@xanum.uam.mx
Edificio "H", 2do. piso, cubículo H-215

Diplomado Multidisciplinario de Emprendedores con Tecnología Innovadora

Inicio: trimestres 08-O y 09-I
Viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Sábados, de 10:00 a 14:00 hrs.
Dirigido a estudiantes de los últimos trimestres de licenciatura y/o posgrado, recién egresados y profesores académicos de todas las áreas
Objetivos: apoyar y fortalecer la formación integral de los participantes para fomentar la

capacidad creativa; desarrollar habilidades administrativas y motivacionales dirigidas hacia una mentalidad emprendedora que se corresponda con la generación de negocios a partir de los resultados de la ciencia y la tecnología
dme@xanum.uam.mx
Informes: 5804 4797 y 5804 4799
Edificio de la biblioteca, planta baja
Lic. Claudia Vázquez, covia_b@xanum.uam.mx
Lic. Odette Brown, covia_a@xanum.uam.mx
División de Ciencias Básicas e Ingeniería
División de Ciencias Biológicas y de la Salud
División de Ciencias Sociales y Humanidades

Taller de Cambio de Hábitos Alimentarios

Objetivos: alcanzar los conocimientos necesarios para poder realizar elecciones alimentarias que permitan conservar o mejorar la salud, prevenir enfermedades crónico-degenerativas y mantener el peso dentro de los rangos saludables
Inscripciones: hasta el 10 de octubre
Edificio "M", planta alta
Informes: 1386 3727 y 1511 0699
apio@xanum.uam.mx

UNIDAD XOCHIMILCO

Curso Intensivo de Inglés para Egresados no Titulados de la UAM

Del 11 de octubre de 2008 al 17 de enero de 2009
Sábados, de 8:00 a 14:00 y de 12:00 a 18:00 hrs.
Requisito indispensable: demostrar la conclusión de estudios
Informes e inscripciones: 5483 7067 y 5483 7187
Edificio "A", primer piso
Coordinación de Educación Continua
División de Ciencias Sociales y Humanidades

9no. Congreso Internacional y 12vo. Nacional de Material Didáctico Innovador Nuevas Tecnologías Educativas

Del 2 al 4 de diciembre
Rectoría General
Informes: 5483 7182, matdidac@correo.xoc.uam.mx
www.matdidac.uam.mx

Revista Política y Cultura

Convocatoria dirigida a investigadores de las Ciencias Sociales y las Humanidades interesados en enviar propuestas de artículos para ser publicados en el número 31 de la revista, en la primavera de 2009
Recepción de trabajos: hasta el 28 de noviembre
Informes: 5483 7436, 5483 7437; Fax: 5594 9100
politicaycultura@gmail.com, polcul@correo.xoc.uam.mx
<http://polcul.xoc.uam.mx>

Comité editorial: Martha Salinas Gutiérrez, *Subdirectora de Comunicación Social*; Rosario Valdez Camargo, *Jefa del Departamento de Información y Redacción*; Begoña Benalack Figueroa, *Jefa de la Sección de Información y Redacción*; Pilar Franco Menchaca, *Jefa de Producción Editorial y Multimedia*; Maribel Vera Zúñiga, *Jefa de Diseño Gráfico. Semanario de la UAM. Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana es una publicación semanal de la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, colonia Ex Hacienda San Juan de Dios, C. P. 14387, Delegación Tlalpan. Editada y distribuida por la Dirección de Comunicación Social. Oficinas: Edificio "C" de la Rectoría General, 1er. piso, tel.: 5483 4085.*

semanario@correo.uam.mx

Editor responsable: Mtro. David Alejandro Díaz Méndez. Impreso en la Dirección de Tecnologías de la Información, Rectoría General, UAM, con domicilio en: Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, colonia Ex Hacienda San Juan de Dios C. P. 14387, Delegación Tlalpan, México D.F., tel. 5483 4100.

Certificados de licitud de título No. 8506 y contenido No. 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 No. 003645/94. Se imprimió el día 4 de octubre de 2008.

Diplomado en Diseño Periodístico

Del 16 de octubre de 2008
al 29 de enero de 2009
Segundo módulo
Miércoles y jueves, de 16:00 a 20:00 hrs.

**Coordinación de Educación
Continua y a Distancia**

Diplomado La Estadística VII

Módulo II. **Diseño y Análisis de Encuestas por Muestreo**
Del 30 de septiembre al 9 de diciembre
Módulo III. **Diseños Experimentales y Cuasiexperimentales**
Del 13 de enero al 9 de abril de 2009

Módulo IV. **Análisis Multivariado**
Del 12 de mayo al 30 de julio de 2009
Martes y jueves, de 16:00 a 18:00 hrs.

Curso de Análisis Estadístico con SPSS
Del 13 de octubre al 10 de noviembre
Lunes y miércoles, de 15:00 a 20:00 hrs.

Diplomado Sujeto del Lenguaje, Cultura y Lazo Social
Del 29 de noviembre de 2008 a julio de 2009
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.

Diplomado Principales Aportaciones al Psicoanálisis con Niños y Adolescentes: su Aplicación

Del 25 de octubre de 2008 a julio de 2009
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.

Informes e inscripciones:
5483 7478 y 5483 7103
Fax: 5594 7318

Edificio "A", 2do. piso, ala norponiente
Lunes a viernes, de 9:00 a 20:00 hrs.
educont@correo.xoc.uam.mx
http://cecad.xoc.uam.mx

PRESARIO SR5425		www.centraldecomputo.com		Gateway	
		Incluye Back Pack			
2Duo, 2 GB, DD 500GB	L300D SP5804	L300 SP5803	2Duo, 3 GB, DD250, WebCam	GT3242m	
2 GB, DD160, Bluetooth, Huella	2Duo, 3 GB, DD250, WebCam	2Duo, 3 GB, DD250, WebCam	2Duo 1.86, DD 1Terabyte		
VISTA HOME BASIC	BUSINESS y XP PRO	BUSINESS y XP PRO	V HOME PREMIUM		
19" LCD	15.4" LCD	15.4" LCD	22" LCD		
\$ 7,990	\$ 8,990	\$ 10,990	\$ 9,990		
TAMBIÉN PIDA SU COTIZACIÓN DE			55731703		

Jornada de Psicología Social de la Salud

Noviembre 4, de 9:30 a 17:00 horas
Terraza del edificio de Posgrado

Mesa 1. **El Problema de la Salud y la Enfermedad en las Ciencias Sociales**

Mesa 2. **El Estrés. Un Problema Psicosocial**

Mesa 3. **Factores Determinantes de Estrés en los Alumnos de la UAM-I**

Conferencia magistral: **Las Enfermedades, una Respuesta Natural para la Supervivencia**

Informes: 04455 9195 7016
elenapsico@hotmail.com

Unidad Iztapalapa

Invitación

A la ceremonia de entrega de reconocimientos a los profesores ganadores del

Décimo Séptimo Concurso del Premio a la Docencia

Octubre 15, 12:00 hrs.
Sala del Consejo Divisional
División de Ciencias Básicas e Ingeniería
Anexo "I", 1er. piso

Unidad Iztapalapa

Simpósio de Teoría de Funcionales de la Densidad

Dedicado a los 60 años del doctor José Luis Gázquez Mateos
Octubre 16 y 17, de 9:30 a 18:00 hrs.
Sala Cuicacalli
mgalvan@xanum.uam.mx

Unidad Iztapalapa

Maestría en Ciencias de la Computación

Inicio: 12 de enero de 2009

Recepción de documentos:

Hasta el 31 de octubre

Áreas de especialización: Sistemas Inteligentes y Manejo de Información; Cómputo Científico y Organización de Sistemas; Procesamiento de Señales y Reconocimiento de Patrones

Informes: 5318 9009, coord-mcc@correo.azc.uam.mx

http://newton.azc.uam.mx/mcc/

http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/posgrados/MCC/Conv09i/MCCConv09iCartel.pdf

http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/posgrados/MCC/Conv09i/MCCConv09iInfo.pdf

Unidad Azcapotzalco

Doctorado en Estudios Sociales

Línea Economía Social

Inicio: 19 de enero de 2009

Recepción de documentos: del 27 de octubre al 7 de noviembre

Resultados: 24 de noviembre

Informes: 5804 4794, poes@xanum.uam.mx

economiasocialuam@yahoo.com.mx

http://www.izt.uam.mx/poes

Unidad Iztapalapa

Doctorado en Ciencias y Artes para el Diseño

Áreas de concentración: Teoría e Historia Críticas

Estética Aplicada y Diseño Contemporáneo

Sustentabilidad Ambiental

Innovación Científica y Tecnológica

Investigación y Gestión Territorial

Reutilización y Apropiación de los Objetos

Inicio: 14 de enero de 2009

Recepción de documentos: hasta el 17 de octubre

Resultados: 21 de noviembre

Inscripciones: del 2 al 11 de enero de 2009

Informes: 5483 7232 y 5483 7236; Fax: 5671 0831

Edificio 24, 1er. piso

Unidad Xochimilco

Para más información sobre la UAM:

Unidad Azcapotzalco: Lic. Rosalinda Aldaz Vélez

Jefa de la Oficina de Comunicación
5318 9519, comunicacion@correo.azc.uam.mx

Unidad Cuajimalpa: Lic. Juan Carlos Rosas Ramírez

Proyecto de Información y Difusión
9177 6650 Ext. 6908, jrosas@correo.cua.uam.mx

Unidad Iztapalapa: Lic. Gerardo González Cruz

Jefe de la Sección de Divulgación y Prensa Universitaria
5804 4822, gogc@xanum.uam.mx

Unidad Xochimilco: Lic. Alejandro S. Lobo

Jefe de la Sección de Información y Difusión
5483 7521 y 5483 7325, asuaste@correo.xoc.uam.mx



8va. Semana del Ambiente

Hacia una economía baja en carbono
Del 6 al 10 de octubre
Sala F-001
Plaza Roja

9no. Foro de Ingeniería Ambiental,
Feria Ambiental, mesas redondas,
conferencias magistrales, panel de
egresados, talleres, concierto de rock,
viaje académico

Coordinación y alumnos de Ingeniería Ambiental

Unidad Azcapotzalco



Foro sobre industrias culturales y comunicación móvil

Octubre 9

Sede Rectoría General. 09:00 a 18:00 horas
Auditorio Arq. Pedro Ramírez Vázquez

Objetivos: ofrecer un panorama general sobre la situación actual de las tecnologías móviles y su penetración en el mercado de las telecomunicaciones; reflexionar sobre las implicaciones de las tecnologías móviles en la sociedad, la comunicación y la cultura; aportar elementos teórico-conceptuales sobre las industrias culturales y su relación con las tecnologías móviles, y analizar las políticas públicas en el sector de las telecomunicaciones

Mesa 1: **La Comunicación Móvil Hoy y su Desarrollo: Operadores y Tecnologías**

Moderador: Dr. Vicente Castellanos

Mesa 2: **Telefonía Móvil, Industrias Culturales y Comunicación**

Moderadora: Dra. Alejandra Osorio

Mesa 3: **Políticas Públicas y Comunicación Móvil**

Moderadora: Mtra. Dolly Espínola Frausto

División de Ciencias de la Comunicación y Diseño

Departamento de Ciencias de la Comunicación

Observatorio de las Industrias, Políticas y Consumos Culturales

Unidad Cuajimalpa