

la **uam**

semanario de

www.uam.mx • ISSN 1405-177X

Numeralia
La UAM es la Institución con mayor número
de cuerpos académicos consolidados (54)
y en consolidación (85)

Reconoce la UAM la labor científica de sus académicos

Acuerdos del Colegio
Académico/sesión 293

Foto: Alejandro Juárez Gallardo, Octavio López Valderrama

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana



Azacapotzalco • Cuajimalpa • Itspalapa • Xochimilco

Vol. XIV • Núm. 13 19 • 11 • 2007

Compromiso 3tico, calidad y capacidad de aprender deben ser competencias del profesional

Javier Sol3rzano Herrera
Foto: Alejandro Ju3rez Gallardo

La Universidad Aut3noma Metropolitana (UAM), junto con otras 179 instituciones de educaci3n superior p3blicas y privadas de 18 pa3ses de Am3rica Latina, particip3 en el Proyecto Alfa Tuning Am3rica Latina, que abri3 con un llamado a identificar e intercambiar informaci3n y mejorar la colaboraci3n en el 3mbito interuniversitario.

De igual modo se establecieron perfiles profesionales tanto de competencias gen3ricas –aquellas en que debe formarse un profesional y que son consideradas importantes en sectores diversos de la sociedad– como de competencias espec3ficas, es decir, las vinculadas a cada disciplina y que confieren identidad y consistencia a un programa de estudios.

La doctora Mar3a Jos3 Arroyo Paniagua, coordinadora del 3rea de Matem3ticas y miembro del Comit3 de Gesti3n del Proyecto, explic3 que esto conlleva a la generaci3n de materiales para visualizar c3mo los m3todos de enseanza-aprendizaje y de evaluaci3n pueden ser m3s eficaces en la obtenci3n del aprendizaje deseado.

El trabajo –que inici3 en 2005 y culmin3 en febrero de 2007– defini3 resultados de 27 competencias gen3ricas y de un conjunto de competencias espec3ficas para cada una de las doce 3reas involucradas: Administraci3n de Empresas, Historia, Matem3ticas, Educaci3n, Medicina, Arquitectura, Derecho, Enfermer3a, F3sica, Geolog3a, Ingenier3a Civil y Qu3mica.

Sondeo

Para el estudio se realiz3 un sondeo entre 22,609 personas adscritas a 179 universidades de 18 pa3ses latinoamericanos: 20 por ciento formado por acad3micos, 32 por ciento graduados, 41 por ciento alumnos y 7 por ciento empleadores. En el caso del campo de las Matem3ticas se aplicaron 500 cuestionarios adicionales.

De M3xico, adem3s de la UAM –que coordin3 el 3rea de Matem3ticas– participaron otras 14 instituciones de educaci3n superior p3blicas y privadas. En el pa3s fueron realizadas m3s de 4,100 entrevistas a alumnos, profesores, egresados y empleadores.

Arroyo Paniagua refiri3 que el trabajo ofrece informaci3n sobre “lo que podemos hacer en la universidad para que los alumnos –al apropiarse del conocimiento– desarrollen las habilidades y las actitudes que les son requeridas en el desempeo profesional para la construcci3n de una sociedad mejor”.

La investigadora del Departamento de Matem3ticas de la Unidad Iztapalapa destac3 que el estudio demostr3 que hay coincidencia entre las opiniones de los sectores incluidos en la encuesta sobre las competencias que debe poseer un profesional.

De acuerdo con la opini3n de los estudiantes, profesores, egresados y empleadores, entre las principales competencias gen3ricas est3n: el compromiso 3tico, la calidad, la capacidad de aprender y actualizarse, la aplicaci3n pr3ctica de conocimientos, as3 como identificar, plantear y resolver problemas.

La propuesta tiene un car3cter propositivo y no vinculante. Es, insisti3, una reflexi3n que puede ser considerada para el diseo o rediseo de los modelos curriculares, al tratarse de un Proyecto realizado por las universidades para ellas mismas.

Los resultados del Proyecto est3n a disposici3n del p3blico interesado en la p3gina electr3nica: <http://tuning.unideusto.org/tuningal/>



Un sondeo realizado entre miembros de 179 universidades, incluida la UAM, de 18 pa3ses latinoamericanos revel3 que entre las competencias gen3ricas principales de un profesional est3n tambi3n la aplicaci3n pr3ctica de conocimientos y la capacidad de identificar, plantear y resolver problemas



Ofrece División de CBI oferta académica amplia

Con un robot como anfitrión, la *Primera Expo de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería (CBI)* de la Unidad Iztapalapa ofreció a alumnos de nivel medio superior un recorrido en el que los jóvenes pudieron conocer que el gel para el cabello es un polímero transformado a partir de la Física o que el mundo funciona por la Ingeniería en Electrónica o que la Biomédica es indispensable en el área de la salud. Realizada el seis de noviembre pasado en la Terraza de Posgrado, la muestra sirvió también para difundir los planes y programas de estudio de nueve licenciaturas que imparte la División. Para ese propósito fueron instalados módulos de información, dictadas conferencias y organizadas visitas guiadas a laboratorios.

Alejandra Villagómez Vallejo
Foto: Octavio López Valderrama

La generación de conocimientos da sentido al quehacer universitario

Javier Solórzano Herrera, Teresa Cedillo Nolasco
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) entregó las distinciones a los ganadores del Premio a la Investigación 2007, que reconoce la labor científica de los académicos en las áreas de Ciencias y Artes para el Diseño, Ciencias Básicas e Ingeniería, Ciencias Biológicas y de la Salud y Ciencias Sociales y Humanidades.

Con este premio la Institución reconoce el valor del trabajo de un conjunto de investigadores que ha hecho suyo el compromiso de atender con seriedad y responsabilidad las tareas de investigación. Sus proyectos sobresalientes muestran el rigor científico que regula nuestras actividades, la convicción de que la investigación y la producción de conocimientos nuevos es mecanismo para darle sentido al quehacer universitario.

La doctora María Teresa Ramírez Silva agradeció –en nombre de los premiados– el reconocimiento y refirió que los productos obtenidos por la vía de la investigación son de gran calidad “y compiten con cualquiera en el mundo, lo que refleja la seriedad y el compromiso de los profesores de la UAM”.

Sin embargo exhortó a hacer un esfuerzo mayor para que la sociedad conozca los logros derivados del trabajo cotidiano que se realiza en una Universidad pública.

Investigar es ampliar el saber, pero también es cuestionar los conocimientos acumulados, interrogarnos por los lenguajes que hemos trazado para hacer inteligible el mundo, revisar sus alcances y su pertinencia, redefinir nuestras formas de nombrar o de proceder para realzar prácticas científicas.

El tiempo dedicado a la creación, pero sobre todo a la revisión y el cuestionamiento de los conocimientos adquiridos es un tiempo valioso que se realiza casi exclusivamente en la universidad.

Los premios a la Investigación, en su edición 2007, fueron otorgados a los autores de los trabajos titulados: *Bcl-2 Protects Against Oxidative Stress While Inducing Premature Senescence; Electrochemical Polymerization of 5-amino-1,10-phenanthroline onto Different Substrates. Experimental and Theoretical Study; Estética Cotidiana y Juegos de la Cultura y El Crepúsculo de Heterolandia. Mester de Jotería*, correspondientes a las áreas de Ciencias Biológicas y de la Salud, Ciencias Básicas e Ingeniería, Ciencias y Artes para el Diseño y Ciencias Sociales y Humanidades, en cada caso. Los estudios son descritos a continuación.



Mina Konigsberg, Juan Cristóbal Conde, María Concepción Gutiérrez, Alejandro Zentella, Leticia Bucio, Norma Edith López

Procesos del envejecimiento

Especialistas del Laboratorio de Bioenergética y Envejecimiento Celular identificaron que en cultivos de tejido primario –pulmón de ratón– la sobreexpresión de la proteína Bcl-2 induce procesos asociados al envejecimiento.

Este estudio es parte del trabajo *Bcl-2 Protects Against Oxidative Stress While Inducing Premature Senescence*, ganador del Premio a la Investigación 2007 en el área de Ciencias Biológicas y de la Salud.

Las doctoras Norma Edith López Díaz-Guerrero y Mina Konigsberg Fainshtein, responsable y asesora, respectivamente, resaltaron la importancia de la investigación debido a que si se comprenden los mecanismos del deterioro por causa del envejecimiento aquél podría ser frenado para permitir a las personas alcanzar una edad avanzada en mejores condiciones de vida.

Las académicas del Departamento de Ciencias de la Salud precisaron que el tema es importante, ya que para el año 2050 uno de cada cuatro mexicanos tendrá más de 65 años, de acuerdo con las estimaciones.

El estudio, publicado en la revista *Free Radicals in Biology & Medicine*, sugiere también que la proteína Bcl-2 juega un papel relevante en la regulación del ciclo celular y en la modulación del estrés oxidativo –aumento de radicales libres– que puede dañar las células.

Los resultados de la investigación muestran que dicha proteína actúa como molécula pro oxidante y, al igual que una vacuna, pone en alerta a las células para que estén mejor preparadas en casos de estrés oxidativo importante.

López Díaz-Guerrero, quien con este trabajo obtuvo el Doctorado en Biología Experimental, resaltó que la concentración endógena de Bcl-2 es parte de las proteínas de la célula que influyen en la “decisión” de entrar en un estado de senescencia y no de muerte.

La sobreexpresión de la proteína mostró un efecto protector en cuanto al mantenimiento de la estructura del Ácido Desoxirribonucleico (ADN) frente a una exposición oxidativa aguda.

En el estudio participaron además las doctoras Leticia Bucio Ortiz y Concepción Gutiérrez Ruiz, del citado Departamento; Hugo López Araiza y Juan Cristóbal Conde Pérez-Prina, alumnos de la Licenciatura y la Maestría en Biología Experimental, respectivamente, y los

doctores María C. Aguayo, Luis Covarrubias, José Luis Ventura y Alejandro Zentella, de la Universidad Nacional Autónoma de México.



Mario Alberto Romero, Alberto Rojas, María Teresa Ramírez, Manuel Eduardo Palomar

Polímero conductor nuevo

Por su trabajo en el desarrollo de un polímero conductor útil para la determinación de neurotransmisores, expertos de los departamentos de Química de la Unidad Iztapalapa y de Materiales de la Unidad Azcapotzalco obtuvieron el Premio a la Investigación 2007 en el área de Ciencias Básicas e Ingeniería.

Los especialistas determinaron que mediante técnicas electroquímicas la molécula 5-amino-1, 10-fenantrolina (5AFen) puede ser polimerizada o crecida para producir un polímero conductor nuevo.

En el proyecto participan los doctores María Teresa Ramírez Silva, Alberto Rojas Hernández y Laura Galicia Luis, del Departamento de Química de la Unidad Iztapalapa, así como los doctores Manuel Eduardo Palomar Pardavé, Mario Alberto Romero Romo y Giselle Alicia Rosquete Pina, del Departamento de Materiales de la Unidad Azcapotzalco.

En el estudio *Electrochemical Polymerization of 5-amino-1, 10-phenanthroline onto Different Substrates. Experimental and Theoretical Study*, publicado en la revista *Polymer*, participan además los estudiantes de los doctorados en Ciencias y en Ciencias e Ingeniería José Ángel Cobos Murcia y Rodolfo Álvarez Bustamante.

Entre las aplicaciones posibles del desarrollo está el uso del polímero –macromoléculas formadas por la unión de otras más pequeñas– para la determinación de neurotransmisores –encargados de dirigir mensajes de una neurona a otra– importantes para la vida como la dopamina, la adrenalina y la noradrenalina.

La doctora Ramírez Silva, coordinadora del trabajo, explicó en entrevista que el Área de Química Analítica de la Unidad Iztapalapa desarrolla sensores electroquímicos nuevos que pueden ser fabricados al modificar la superficie de materiales conductores como el composite, formado al mezclar grafito, resina epóxica, carbón vítreo, pasta de carbono y oro policristalino, entre otros compuestos, con otras sustancias, en particular polímeros conductores como el desarrollado en esta investigación.

Cobos Murcia trabaja en la modificación superficial de electrodos formados con el grafito y la pasta de carbono para la determinación de neurotransmisores: moléculas producidas naturalmente por el cuerpo humano cuya deficiencia provoca padecimientos como el Mal de Parkinson. Con este sensor se ha optimizado un método de análisis para la adrenalina y está por publicarse el artículo sobre su aplicación.

Tejer la cultura

Todos los días los seres humanos “establecemos las reglas del juego para hacer más habitables los contextos en los que nos desarrollamos, de tal manera que el juego es una de las hebras primordiales con las que se teje la cultura”, afirmó la doctora Catalina Mandoki Winkler.

La académica del Departamento de Síntesis Creativa de la Unidad Xochimilco mereció el Premio a la Investigación 2007 en el área de Ciencias y Artes para el Diseño por su trabajo *Estética Cotidiana y Juegos de la Cultura*.

En entrevista señaló que cada día “desempeñamos roles en matrices sociales o institucionales distintas en las que las reglas varían, pues no se juega igual en una instancia familiar, religiosa, académica o política”.

De manera cotidiana se juega a la cultura y esta disposición se vincula inevitablemente con “su hermana siamesa”, la sensibilidad y, por tanto, con la Estética, entendida no como la que estudia “el arte y lo bello”, sino como una disciplina cuyo objetivo es investigar cómo opera, se desarrolla y qué características tiene la sensibilidad humana, determinada por un sinnúmero de factores culturales, de contexto e incluso corporales.

Los seres sensibles buscan huir del sufrimiento y persiguen el gozo y el juego como formas de disfrutar los intercambios o actividades de la vida cotidiana.

Y si la Estética es la ciencia del conocimiento sensible será necesario explorarla en todas sus dimensiones: identidades, calidad de vida, política y cultura. Reducirla a lo bello “es como domesticar y volver completamente inútil una disciplina trascendente para entender la sensibilidad del ser humano en los niveles colectivo o individual”.

Por ciertos preceptos que la sociedad establece las necesidades de las personas apuntan a que un “artefacto de hojalata” sea el gran objeto de deseo y pasión. Debido a esto “podemos ser sensibles a un champú, pero no a situaciones de carácter más importantes humanamente”.



Catalina Mandoki



Antonio Marquet

Dinámica de la cultura gay

El doctor Antonio Marquet Montiel, docente del Departamento de Humanidades de la Unidad Azcapotzalco y autor de la investigación *El Crepúsculo de Heterolandia. Mester de Jotería* –continuación del libro *¡Que se quede el Infinito sin Estrellas!*– obtuvo el Premio en el área de Ciencias Sociales y Humanidades.

En un ejercicio de reflexión el investigador traza a manera de crónica y ensayo un perfil de la dinámica de la cultura gay en la ciudad de México. Textos sobre teatro, cine, artes plásticas y poesía fueron “escritos para pensar el acontecer cultural de la Nación Queer en la capital desde el año 2000”, explicó Marquet Montiel al Semanario de la UAM.

El estudio abre con un análisis sobre la práctica del cuarto oscuro “apuntalada por la articulación de sexo express, un sólido grupo de amigos y las dificultades de constituir una pareja”, y cierra con un señalamiento sobre la “quimiotización” de la comunidad gay por la proliferación de cirugías estéticas, antirretrovirales e ingesta de anabólicos.

Tal recorrido “enmarcaría la constitución del discurso en torno a la experiencia homosexual en el tercer milenio”.

El libro incluye textos sobre los escritores Inés Arredondo, Luis Zapata, Eduardo Antonio Parra, Joaquín Hurtado y José Joaquín Blanco. La sección *El Mester de Jotería en la Pantalla Grande* presenta ensayos sobre películas, mientras que en *La Plástica en el Mester de Jotería* el autor discurre en torno a la confluencia de nacionalismo, genitales y representación en el trabajo del artista Nahúm Zenil, y la violencia en la infancia gay, entre otros temas.

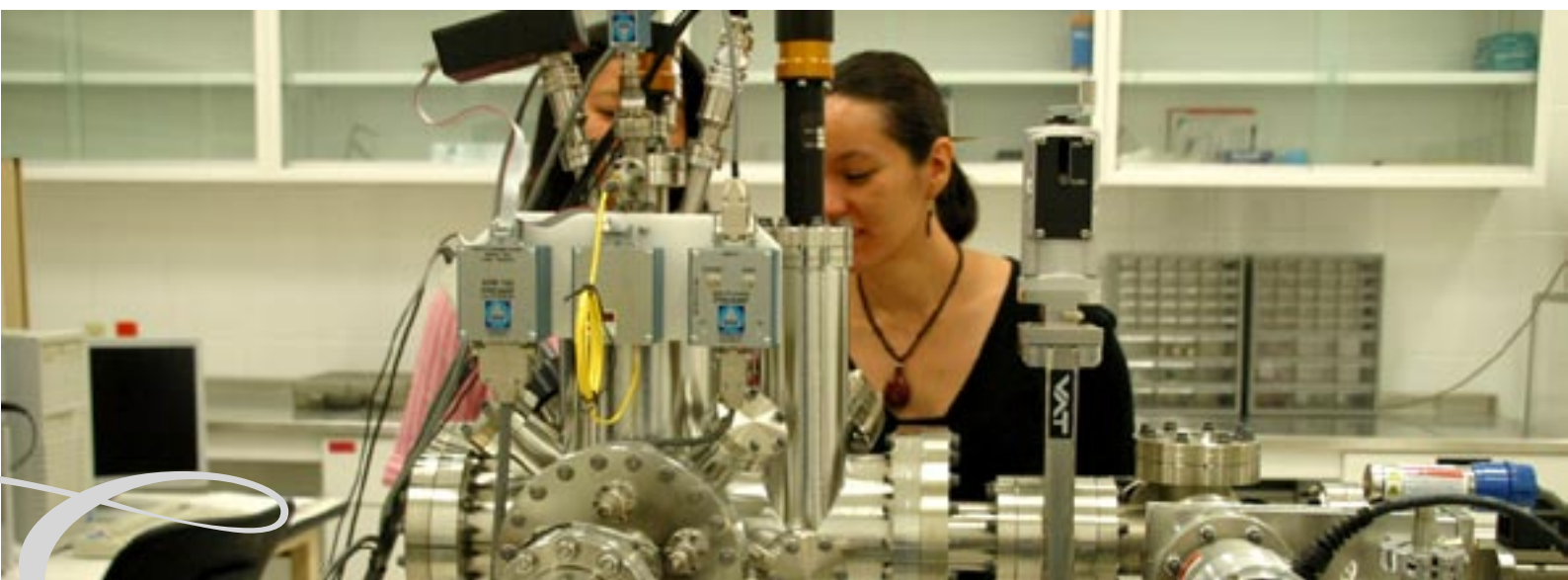
En la ceremonia –celebrada el doce de noviembre pasado– el doctor José Lema Labadie, rector general de esta *Casa Abierta el Tiempo*, afirmó que una universidad en el pleno sentido de la palabra debe considerar el trabajo científico entre sus actividades sustantivas.

En el acto estuvieron presentes, además de los profesores galardonados, el Secretario General de la Universidad y los rectores de las unidades Azcapotzalco, Cuajimalpa, Iztapalapa y Xochimilco.

Evaluar el precio de la ignorancia para el país, insta García-Colín Scherer

Lourdes Vera Manjarrez
Foto: Octavio López Valderrama

Ante el IV Congreso Internacional de Ingeniería Física, convocado por la Unidad Azcapotzalco, el Primer Profesor Emérito de la UAM señaló que en México se registra un coeficiente de inventiva –número de solicitudes de patente por cada 10,000 habitantes– de 0.05



En México no se ha entendido o se ha soslayado lo que significaría para el país la operación de un sistema de inversión en ciencia y tecnología, advirtió el doctor Leopoldo García-Colín Scherer, Primer Profesor Emérito de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Al participar en el *IV Congreso Internacional de Ingeniería Física*, organizado en la Unidad Azcapotzalco, el también Profesor Distinguido de la UAM resaltó que aún se piensa que la inversión en educación es “costosa” y no se ha evaluado con objetividad “el precio” que la ignorancia tiene para la nación.

Pobreza de desarrollo

Mientras el mundo evoluciona, explicó, México se mantiene en una pobreza “brutal” de desarrollo, con un coeficiente de inventiva –número de solicitudes de patente por cada 10,000 habitantes– de 0.05.

En los procesos de generación de conocimiento, formación de cuadros básicos e investigación de frontera debe

considerarse prioritaria la obtención de patentes y llevar los desarrollos científicos y tecnológicos a una escala comercial. “Sólo de esa manera podrá modificarse la situación del país”.

El profesor-investigador del Departamento de Física de la Unidad Iztapalapa urgió también a reestructurar los programas de estudio para formar a los futuros ingenieros mexicanos, ya que el sistema educativo nacional no ha revisado a fondo dichos planes en los últimos 50 años.

La Ciencia de los Materiales, la Nanotecnología y la Ingeniería Genética constituyen campos fundamentales del desarrollo científico y la innovación del país. Y para desempeñarse en dichas disciplinas se requiere un nivel de competencia alto en áreas diversas de la ciencia, ya que la interdisciplinariedad está en pleno auge, refirió.

Grupos científicos consolidados

Para el doctor Gerardo Herrera Corral, miembro del Centro de Investigación y

de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, el problema de México en materia de desarrollo científico está relacionado con las dificultades de establecer proyectos buenos y de consolidar grupos científicos duraderos para el logro de resultados.

En el país se ha incurrido en el error de privilegiar el trabajo individual y evaluarlo de forma exhaustiva, en lugar de promover la conformación de equipos de colaboración que trabajen en proyectos de largo alcance.

Herrera Corral, Premio de Investigación 2001 de la Academia Mexicana de Ciencias, participa –junto con investigadores de universidades e institutos nacionales y extranjeros– en el proyecto internacional *Alice*, desarrollado en el Laboratorio Europeo de Física de Partículas, con sede en Ginebra, Suiza, y donde se construye el Gran Colisionador de Hadrones (LHC, por sus siglas en inglés).

El LHC es un acelerador de partículas de energía que buscará descifrar la estructura fundamental de la materia.

Bono demográfico reduce pobreza y mejora indicadores sociales en América Latina

Javier Solórzano Herrera
Foto: Alejandro Zúñiga García

Expertos participantes en el Primer Seminario Departamental de Investigación, realizado en la Unidad Azcapotzalco, citaron la transición demográfica como el factor que explica la paradoja de lento crecimiento económico, descenso en las tasas de pobreza y mejora en los indicadores sociales de países de la región

La disminución en las tasas de pobreza y el aumento en los indicadores sociales –a pesar del lento crecimiento económico– registrados en países de América Latina han sido por causa del bono demográfico experimentado en la región a lo largo de los últimos 25 años, aseguró el doctor Jaime Ros Bosch, académico del Instituto Helen Kellog de Estudios Internacionales de la Universidad de Notre Dame.

Durante el *Primer Seminario Departamental de Investigación*, realizado el 25 de octubre pasado en la Unidad Azcapotzalco, el economista dijo que esa situación es singular, ya que el crecimiento promedio anual del Producto Interno Bruto (PIB) total entre 1981 y 2006 –de 2.3 por ciento– fue inferior al correspondiente al periodo 1960-1981, que ascendió a 5.2 por ciento.

Al dictar la conferencia magistral *Reducción de la Pobreza con Lento Crecimiento en América Latina. ¿El Dividendo de la Democracia o la Transición Demográfica?*, Ros Bosch aseveró que comparada con el resto del mundo, el área ha observado rezago: en 1981 tenía un PIB *per cápita* 20 por ciento arriba del promedio mundial, mientras que en la actualidad es 11 por ciento inferior a la media mundial.

Transición demográfica

Para el investigador el factor que explica la paradoja de lento crecimiento económico, descenso en las tasas de pobreza y mejora en los indicadores sociales es la transición demográfica o bono demográfico, el cual se caracteriza por tasas bajas de fertilidad y de crecimiento de la población.

Entre finales de la década de los sesenta y 2005, la tasa de fertilidad descendió de 5.4 a 2.4 nacimientos con vida por cada 1,000 mujeres de edades comprendidas entre los 15 y los 45 años, y la de crecimiento de la población bajó de 2.6 a cerca de 1.3 por ciento.

El ex consultor de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) sostuvo que la región registró una reducción en las tasas de pobreza y una mejora en los indicadores de salud y educación.

De acuerdo con datos de la CEPAL, la tasa de pobreza se redujo de 48 por ciento en 1990 a cerca de 40 por ciento en 2005,





y los índices de pobreza total descendieron de 22 a 15 por ciento en el mismo periodo.

Además, añadió, el analfabetismo bajó a casi la mitad y ahora es inferior a 13 por ciento de la población, mientras que las matrículas escolares aumentaron en todos los niveles de educación.

Desempeño económico pobre

La maestra Rosa Albina Garavito Elías, profesora-investigadora del Departamento de Economía de la Unidad Azcapotzalco, señaló que desde 1982 México ha experimentado un desempeño económico pobre, con promedios de crecimiento anuales de 2.2 por ciento del PIB total y de sólo 0.6 por ciento del PIB *per cápita*.

La investigadora calificó de “desastroso” el estancamiento económico, sobre todo si se toman como referencia las proyecciones de la CEPAL para 2008 en las cuales México está colocado en los últimos lugares.

Garavito Elías mencionó que, de acuerdo también con la CEPAL, el país está por encima sólo de Haití y junto a El Salvador, mientras que Venezuela, Brasil y Chile –con un crecimiento consolidado– se ubican en sitios intermedios.

Desafíos comerciales

El doctor Ricardo Marcos Buzo de la Peña, docente del Departamento de Economía de la Unidad Azcapotzalco, mencionó que los desafíos de la política comercial son atenuar y disminuir el sesgo proimportador en que ha derivado el modelo de economía abierta en vigor. El propósito debería ser bajar el volumen de las importaciones.

Pero también falta diversificar el comercio para disminuir la dependencia respecto de la economía de Estados Unidos y aprovechar el auge de los mercados asiático y europeo, así como incentivar la innovación en el ramo maquilador que permita un alcance tecnológico y un valor agregado mayores.

El especialista afirmó que deben establecerse programas para que las empresas exportadoras se vinculen con proveedores nacionales.

El Seminario fue convocado por el Departamento de Economía con el propósito de divulgar e impulsar el trabajo de las áreas de investigación y los grupos del Departamento de Economía, así como para promover el encuentro entre académicos y estudiantes de la Unidad Azcapotzalco con el resto de la comunidad de la UAM y de otras instituciones del país y el extranjero.



Al desdeñar a Asia Pacífico, México mantiene una globalización marginal y restringida

Lourdes Vera Manjarrez
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

La presencia económica de China en América Latina ha derivado en resultados contundentes para la región en las últimas tres décadas, ya que los flujos comerciales pasaron de 200 millones de dólares (mdd) en 1976 a más de 50,000 mdd en la actualidad, sostuvo el doctor José Luis León Manríquez.

El profesor-investigador del Departamento de Política y Cultura de la Unidad Xochimilco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) disertó ante el *IV Encuentro Metropolitano de Estudios sobre el Pacífico: América Latina Frente a las Potencias del Pacífico: Relaciones Económicas y Geopolíticas*.

El académico enfatizó que ese país asiático tiene el compromiso de invertir otros cien mdd en América Latina en los próximos años.

Política pragmática

Con una política pragmática y sin pretensiones hegemónicas China logró establecer alianzas estratégicas con países clave de América Latina, mediante un incremento en los flujos comerciales y la inversión en infraestructura para el transporte de sus mercancías, procesos que se complementaron con la práctica tanto de una diplomacia muy activa en foros multilaterales como de programas de asistencia.

En el Encuentro –organizado por el Cuerpo Académico de Estudios del Pacífico de la Unidad Xochimilco– León Manríquez resaltó que los objetivos prioritarios de China en la región son los sectores petroleros, de materias primas y de alimentos, así como la apertura de más mercados.

El consumo alto de hidrocarburos que demanda la industria creciente del gigante asiático –6.3 millones de barriles diarios, equivalentes a ocho por ciento del requerimiento mundial– y el cambio de hábitos de consumo de su población la obligan a buscar el suministro de combustibles fósiles en continentes diferentes, principalmente por la inestabilidad política en la región de Medio Oriente, de donde procede 60 por ciento de su aprovisionamiento, explicó.

China consume volúmenes enormes de cobre, hierro, níquel y estaño, entre otras materias primas, que provienen de Chile, Brasil, Cuba y Bolivia, respectivamente.

Sólo 11 por ciento de su extensión territorial es cultivable y experimenta un proceso acelerado de desertificación. Tales condiciones obligan a ese país a importar cantidades muy grandes de maíz, algodón, carne, lácteos y soya para cubrir la demanda; Argentina y Brasil se encuentran entre sus proveedores potenciales.

Competidor importante

El doctor Romer Cornejo Bustamante, de El Colegio de México, subrayó que China ha remontado el rezago

a partir de su desarrollo económico. Y para lograrlo ha aplicado una política exterior definida y coherente, así como un trabajo diplomático que marcha al unísono con sus intereses en el mundo.

La forma en que China se representa a sí misma frente a la comunidad internacional la ha convertido en el competidor más importante de Estados Unidos y el segundo de Europa, pero su



importancia parece ser desestimada en América Latina, donde la nación asiática no ha sido tomada en cuenta ni por las estructuras políticas ni por las comunidades académicas de los países de la zona.

Los beneficios para Latinoamérica han sido modestos e incluso algunos Estados, entre ellos México, mantienen una relación de déficit en materia comercial y padecen la competencia de los productos chinos en sus propios mercados.

Diversificación limitada

El maestro Daniel Toledo Beltrán, profesor-investigador del Departamento de Filosofía de la Unidad Iztapalapa, consideró que México se mantiene en una globalización marginal y restringida por no considerar a Asia Pacífico como un destino privilegiado para el comercio.

México y Chile son las únicas naciones de América Latina que han establecido tratados de libre comercio con Japón, puntualizó.



Para México la relación bilateral con ese país asiático –su tercer socio comercial– ha significado un aumento de 70 por ciento en cuanto al comercio, pero esto representó un superávit para Japón de 16,800 millones de dólares el año pasado, mientras que para la economía nacional derivó en un déficit de 13,701 millones de dólares, lo que indica una desigualdad franca en la relación bilateral.

El también Coordinador General de Difusión de la UAM aseveró que esto se explica por la falta de diversificación comercial, ya que México depende de sus nexos con Estados Unidos en más de 85 por ciento, mientras que con Japón y China se restringe a 0.5 por ciento.

El investigador sostuvo que Chile –con una política de regionalismo abierto que tiene como objetivo la incorporación a una realidad regional e internacional globalizada– dirige 30 por ciento de sus exportaciones a Asia Pacífico por considerarla como una región prioritaria; 24 por ciento a la Unión Europea; 20 por ciento a Latinoamérica, 18 por ciento a Estados Unidos y el resto a otros países.

Toledo Beltrán acotó que con esta vocación exportadora y diversificada, esa nación sudamericana amplió su mercado de 12 a 900 millones de personas y construyó 6,000 empresas vinculadas a tal propósito.

Preeminencia de Asia Pacífico

El doctor Juan Ramírez Bonilla, del Centro de Estudios de Asia y África de El Colegio de México, comentó que Asia Pacífico, como región integrada económicamente, ha superado a Estados Unidos y debe ser considerada como la base del nuevo orden económico global.

La preeminencia de Asia Pacífico sobre el Área de Libre Comercio de América del Norte (ALCAN) es evidente en cifras, ya que la participación de las economías de esa región en el Producto Interno Bruto (PIB) total acumulado entre 1990 y 2005 predomina sobre el resto del mundo, con una aportación de 56 por ciento.

Para 2010 se pronostica que Asia Pacífico aportará un tercio del PIB total acumulado, mientras que el ALCAN participará con apenas la quinta parte. Asimismo las exportaciones totales regionales pasaron en los últimos 25 años de 40.4 a 57.5 por ciento, mientras que las de América del Norte disminuyeron de 47.7 a 32.9 por ciento.

Nuestra casa de estudios abrió sus puertas para recibir a más de 530 niños invitados a la presentación de la Orquesta de Aliento del Conservatorio Nacional de Música, en conmemoración del centenario de Francisco Gabilondo Soler

Festivo concierto en la UAM

para recordar a Cri-Cri

Sonia Torres Peña
Foto: Víctor Zamudio García



La alegría en los rostros de los pequeños surgió con la primera nota del tema de inicio, que no pudo haber sido otro que *Cri-Cri el Grillito Cantor*, seguido de un popurrí de las canciones más representativas del autor en el que no faltaron los coros espontáneos del público infantil.

La actriz Lily Márquez Tamayo agregó al espectáculo el toque humorístico al narrar, con la gracia que la caracteriza, algunos de los cuentos fascinantes que inmortalizaron a *Cri-Cri*.

La mezzosoprano Norma Angélica Vargas interpretó *Mi amigo Hans*, *Lunada*, *Chong Ki-Fu*, *La negrita cucurumbé*, *Cri-Cri se complica la vida*, *El comal y la olla* y *Métete Teté*.

Recorrido didáctico

El homenaje al icono de la música infantil dentro y fuera del país incluyó un recorrido didáctico de los niños por las ofrendas del Día de Muertos instaladas en las áreas verdes y en la Galería Manuel Felguérez de la Rectoría General.

Los niños recibieron además un botón conmemorativo del centenario del natalicio del homenajeado con el logotipo de la UAM y al terminar el concierto se les obsequió una calaverita de chocolate y un refrigerio.

El acto, inaugurado por el secretario general de la UAM, maestro Luis Javier Melgoza Valdivia, fue organizado por Luz Irasema Cruz Taumori, responsable de Identidad Institucional de nuestra Universidad.

Tiburcio Soler, hijo del compositor homenajeado, estuvo presente en el concierto, convocado por la Rectoría y la Secretaría generales, en colaboración con la Coordinación General de Difusión, el Centro de Extensión Educativa y Cultural Casa Rafael Galván y la Dirección de Tecnologías de la Información.

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) rindió homenaje a Francisco Gabilondo Soler *Cri-Cri* –en el centenario del natalicio del más celebre autor infantil mexicano del siglo XX– con un concierto de la Orquesta de Aliento del Conservatorio Nacional de Música, bajo la dirección del maestro Patricio Méndez Garrido.

El Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez de la Rectoría General recibió a más de 530 niños de la escuela Eucario León López, el Colegio Madrid y los Centros de Desarrollo Infantil 1 y 2 de la UAM.

Por más de una hora los infantes disfrutaron del amplio repertorio programado para recordar al entrañable compositor, fallecido en diciembre de 1990.





Salón de las Semillas de la UAM recreó la imaginación en el Zócalo

Rodolfo Pérez Ruiz
Foto: Alejandro Zúñiga García

Salón de las Semillas, altar instalado por esta casa de estudios en el Zócalo capitalino con motivo del Día de Muertos, se contó entre los más visitados durante la magna ofrenda que convocó a miles de visitantes.

Tres cuadros elaborados delicadamente con semillas representaron las obras *Pensando en la muerte*, de Frida Kahlo; *La Catrina*, de José Guadalupe Posada, y *El sarcófago del Rey Pakal*.

La realización de los murales estuvo a cargo de la diseñadora Liliana Hidalgo Sánchez de Tagle, integrante del grupo de artesanos Casa Ámbar y trabajadora de nuestra Institución en la Rectoría General.

La autora explicó que la elaboración de cada cuadro significa un proceso que lleva en promedio cuatro meses e involucra el trabajo de seis personas. "El tiempo depende de la característica de cada pintura".

Trabajo creativo

El esfuerzo creativo comienza con la elección, el diseño y el trazado de la figura, así como con la selección de las semillas; posteriormente se efectúa la cuidadosa labor de acomodo y pegado de los granos en el bastidor de madera.

Para el diseño del cuadro de Kahlo se utilizaron nueve tipos de semillas. En la cara se empleó maíz pozolero, que refleja la imagen y el color de la piel y la obra fue complementada con maíz negro, menta, chícharo, arroz, mostaza, ayocote, alubia y azafrán.

Cada cuadro requiere un diseño propio que toma en cuenta la expresión, los matices y los colores de lo que se desea plasmar.

Hidalgo Sánchez de Tagle señaló que "hacer un cuadro es un verdadero reto a la vez que es posible dar vida a una pintura prehispánica o reproducir una obra de Siqueiros, Rivera, Tamayo, Toledo, Picasso o Van Gogh".

Para este arte no hay fronteras, "se tienen la materia prima, que son las semillas que la naturaleza nos otorga, y la creatividad de cada persona", apuntó.

En cinco años de vida Casa Ámbar ha expuesto sus obras en el Quiosco de Santa María La Rivera o el Zócalo capitalino, entre otros lugares; sus actividades consisten en recrear la imaginación y la labor creativa utilizando semillas, y se inspiran en el quehacer de los habitantes de Tepoztlán, Morelos, quienes acostumbran realizar figuras religiosas hermosas para adornar los altares.

Un contexto de discurso precario alienta la polémica; el reto es hallar su significación social

Teresa Cedillo Nolasco
Foto: Octavio López Valderrama

Tanto la extendida idea sobre el fin de las ideologías como la transición a una etapa en la que las polémicas perdieron profundidad y densidad, lejos de conspirar contra el debate lo estimulan, afirmó el historiador Elías José Palti, investigador de la Universidad Nacional de Quilmes, Argentina.

El especialista intervino en el *Coloquio Internacional Polémicas en la Historia Intelectual de México. Siglos XVIII, XIX y XX*, organizado por el Departamento de Humanidades de la Unidad Cuajimalpa.

Tal discusión, prosiguió, se da en un contexto en el que todo concepto, categoría o discurso ha mostrado una precariedad radical, sin embargo esto no atenta contra el desarrollo de las polémicas y, por el contrario, las promueve.

La dificultad está en "encontrar un contexto donde puedan tener una significación social y política".

El investigador advirtió que "estamos ante una paradoja, pues la actual 'exacerbación' de la polémica puede al mismo tiempo ser el precio de su inoperancia".

Divorcio entre polémicas

Existe un divorcio entre las polémicas que se dan en el plano de una sociedad civil desarticulada y las que tienen lugar en el marco de la política formal, "que transitan por sus propios carriles" y que "no dan cuenta del carácter polémico en que han asumido conceptos políticos" como la democracia, la justicia y la libertad.

En ese sentido, continuó, no se trata del rescate de la polémica en sí misma, sino de ver cómo articular estos discursos con proyectos políticos, sociales, económicos.

El doctor Georg Leidenberger Jost, coordinador del Cuerpo Académico de Historia Intelectual de la Unidad Cuajimalpa, comentó que la polémica se convierte en un momento privilegiado de contraposiciones de sujetos concretos. Expresada públicamente "se cristaliza y redefine y es cuando podemos aclarar ideas" que por sí solas no existen, sino en el debate, incluso en el antagonismo.

Lugar privilegiado de discusión

El director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la mencionada sede académica, doctor Carlos Illades Aguiar, se refirió a los debates filosóficos en los que participaron positivistas, espiritualistas y católicos en asuntos múltiples, principalmente en temas de Ética y Lógica.

"Se trataba de saber si la Metafísica era aún capaz de aportar las respuestas que reclamaban los tiempos de progreso espiritual y económico para unos, de reforma social para otros y de crisis en todos los órdenes para unos más".

Estas discusiones, señaló Illades Aguiar, trascendieron el debate de las ideas al repercutir en la vida pública y potenciar el papel de los intelectuales dentro de ella.

Y resaltó que la Escuela Nacional Preparatoria y, posteriormente, la Escuela de Altos Estudios albergaron las corrientes en conflicto, prefigurando la función que desempeñaría la universidad durante buena parte del siglo XX como lugar privilegiado de discusión pública.



Prevalece la discriminación en México, denuncian especialistas

Alejandra Villagómez Vallejo
Foto: Archivo

Las prácticas de exclusión ocurren no obstante que la intolerancia fue reconocida hace seis años en el país como un problema público



En una época dominada por las democracias occidentales reivindicadoras del pluralismo, la racionalidad y la diversidad prevalece aún la intolerancia y son declaradas guerras que buscan destruir identidades basadas en el territorio, la etnia, el género o la clase.

El doctor Sergio Tamayo Flores-Alatorre, profesor-investigador del Departamento de Sociología de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), hizo el planteamiento precisando que la discriminación se hace tangible a partir de conductas de intolerancia en el plano estructural entre grupos sociales e instituciones.

El especialista en movimientos sociales intervino en la *Semana Contra la Discriminación: La Discriminación nos Toca a Todos*, organizada por el Departamento de Orientación Educativa y Apoyo Psicopedagógico de la Coordinación de Apoyo Académico de la Unidad Azcapotzalco.

En el ámbito psicológico la violencia o la intolerancia las expresan personas que requieren afirmarse a sí mismas negando la existencia de otros. "Discriminarlos es una manera de escapar de un sentimiento profundo de impotencia", abundó Tamayo Flores-Alatorre.

Participación ciudadana nula

El licenciado en Derecho Agustín Pérez Carrillo, profesor-investigador del Departamento de Derecho de la citada sede académica, señaló por su parte que las decisiones para prevenir y eliminar la discriminación son adoptadas desde el poder sin la participación de quienes padecen humillación o violación de sus derechos de igualdad y libertad.

Aun cuando la intervención de la sociedad no se fomenta ni se motiva continúa la tendencia legislativa a utilizar "palabras enga-

ñosas como participación ciudadana", lo cual no ayuda al fortalecimiento del proceso de democratización del país.

Pérez Carrillo denunció que quienes sufren alguna forma de discriminación suelen ser callados y obligados "a esperar el paternalismo del Estado para superar la situación en que se encuentran".

Fenómeno de invisibilización

El licenciado José Luis Gutiérrez Espíndola, director general adjunto de Vinculación, Programas Educativos y Divulgación del Consejo Nacional para Prevenir la Discriminación, consideró que ésta se sustenta en el rechazo abierto a las personas y grupos por prejuicios o estigmas sociales.

Quienes sufren ese fenómeno son tratados como si valieran menos con la idea de "invisibilizarlos", desmantelando sus demandas y negándoles derechos fundamentales y oportunidades de desarrollo en condiciones de equidad.

Además son marginados en cuanto a desarrollo educativo, servicios de salud y desplazamiento libre por espacios públicos, lo que los conduce a la exclusión social.

Dicha invisibilización surge de "intereses creados" y del "cinismo político" ante las desigualdades sociales que resultan de la exclusión. Y esto continúa sucediendo seis años después de que en México se reconociera la discriminación como un problema público que requiere la intervención del Estado y el diseño de políticas públicas específicas para erradicarlo.

Acredita la Anpromar la Licenciatura en Hidrobiología de la Universidad

Lourdes Vera Manjarrez
Foto: Octavio López Valderrama

Por su calidad educativa, la Licenciatura en Hidrobiología –única en el tipo en México– de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) recibió la acreditación otorgada por la Asociación Nacional de Profesionales del Mar (Anpromar) por un periodo de cinco años.

El Comité de Acreditación y Certificación del Sector Marítimo, Pesquero-Acuícola y de las Ciencias del Mar de la Asociación determinó que esta carrera cumple con todos los requisitos –nivel académico, plan de estudios e infraestructura– para ser merecedora de la acreditación.

En la ceremonia respectiva el doctor Francisco Gutiérrez Mendieta, jefe del Departamento de Hidrobiología, enfatizó que la Licenciatura –impartida en la Unidad Iztapalapa– es única en su tipo en el país debido a que no se restringe al estudio de los aspectos marinos, pues su programa incluye el análisis de todos los cuerpos de agua, incluidos ríos, lagos y presas.

El académico resaltó que los jóvenes habitantes de la ciudad de México y la zona metropolitana que aspiren a cursar esta carrera no necesitarán desplazarse a otras entidades para recibir una preparación de excelencia.

La calidad de la educación que la UAM ofrece asegura a los egresados la inserción con éxito en campos laborales diversos, apuntó.

Fortalecimiento universitario

El doctor Francisco Flores Pedroche, director de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la misma sede universitaria, señaló que los tiempos actuales imponen participar en la globalización, que demanda la evaluación, la acreditación y la certificación de contenidos, estructuras y procedimientos de las instituciones de educación superior para acceder a los fondos dirigidos al fortalecimiento de las actividades sustantivas.

Flores Pedroche indicó que la UAM está consciente de la relevancia de la opinión de los expertos que participan en estos procesos, ya que enriquecen con juicios de valor fundamentados la visión y la perspectiva de la comunidad universitaria.

Programas de primer nivel

El doctor Óscar Monroy Hermsillo, rector de la Unidad Iztapalapa, reconoció el mérito de la plantilla de profesores-investigadores en el logro de la acreditación. La incorporación de la UAM en estos procesos ha permitido su posicionamiento como una de las mejores instituciones de educación superior del país.

En presencia del doctor Eduardo A. Zarza Meza, presidente del comité directivo nacional de la Anpromar, el Rector explicó que los programas de la Universidad son de primer nivel y que así lo han reconocido órganos acreditadores diversos.

“Esto nos complace, pero debemos seguir avanzando; estamos deseosos de que nos conozcan y que nuestra investigación sirva para resolver los problemas nacionales más urgentes”.



Planes evaluados y certificados

La UAM tiene más de 50 planes de estudio de nivel licenciatura aprobados por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior –nueve cuerpos colegiados integrados por pares académicos del más alto nivel de las universidades del país– y 27 certificados por órganos reconocidos por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, única instancia validada por la Secretaría de Educación Pública para conferir reconocimiento oficial a los organismos certificadores de los programas académicos que se imparten en este nivel educativo en México.

Fuente: Dr. Francisco Flores Pedroche

Necesario reestructurar los sectores productivo y financiero para ampliar el financiamiento

Rodolfo Pérez Ruiz
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

La economía de México requiere reestructurar y reintegrar el aparato productivo, disponer de un sector financiero que otorgue crédito asequible y contar con un gobierno que no sólo impulse soluciones estructurales a los asuntos fiscales sino que adopte las decisiones de política económica que el país necesita, afirmó el profesor-investigador de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) doctor Etelberto Ortiz Cruz.

En su libro *Políticas de Cambio Estructural en la Economía Mexicana; Evaluación y Perspectivas para un Nuevo Proyecto de Nación*, de publicación reciente, el académico presenta una visión integral de la economía nacional desde los ámbitos productivo y macroeconómico, en el marco de los cambios estructurales operados a partir de 1983.

“La preocupación es que el país no crece y ante esto ¿por qué seguir una política de reformas estructurales de ‘segunda generación’, si ignoramos los efectos que las primeras han ejercido?”. El autor propone entonces el establecimiento de un pacto social para enfrentar los desafíos nuevos.

En México existen sectores integrados a la economía mundial, mientras otros están aislados por completo. Tal situación ocasiona que la productividad no crezca ni se generen empleos.

Debilidad feroz

Además, lamentablemente el país renunció a aplicar políticas de desarrollo tecnológico e industrial, así como a la formación de recursos humanos y la articulación regional en muchos niveles. La consecuencia ha sido “una debilidad feroz”.

Para el autor es necesario adoptar políticas como las mencionadas, reestructurar y reintegrar el aparato productivo y que los sectores generen ingresos y empleos.

En su opinión otro problema es tener un sector financiero “caro” que no genera financiamiento; en el país se hizo una liberalización financiera que redujo el crédito de 60 a 25 por ciento, precisó.

Un tercer problema es que el

gobierno no tiene instrumentos para impulsar las políticas fiscal y educativa que se requieren para ampliar los ingresos tributarios, cuando además los grandes capitales no pagan impuestos.

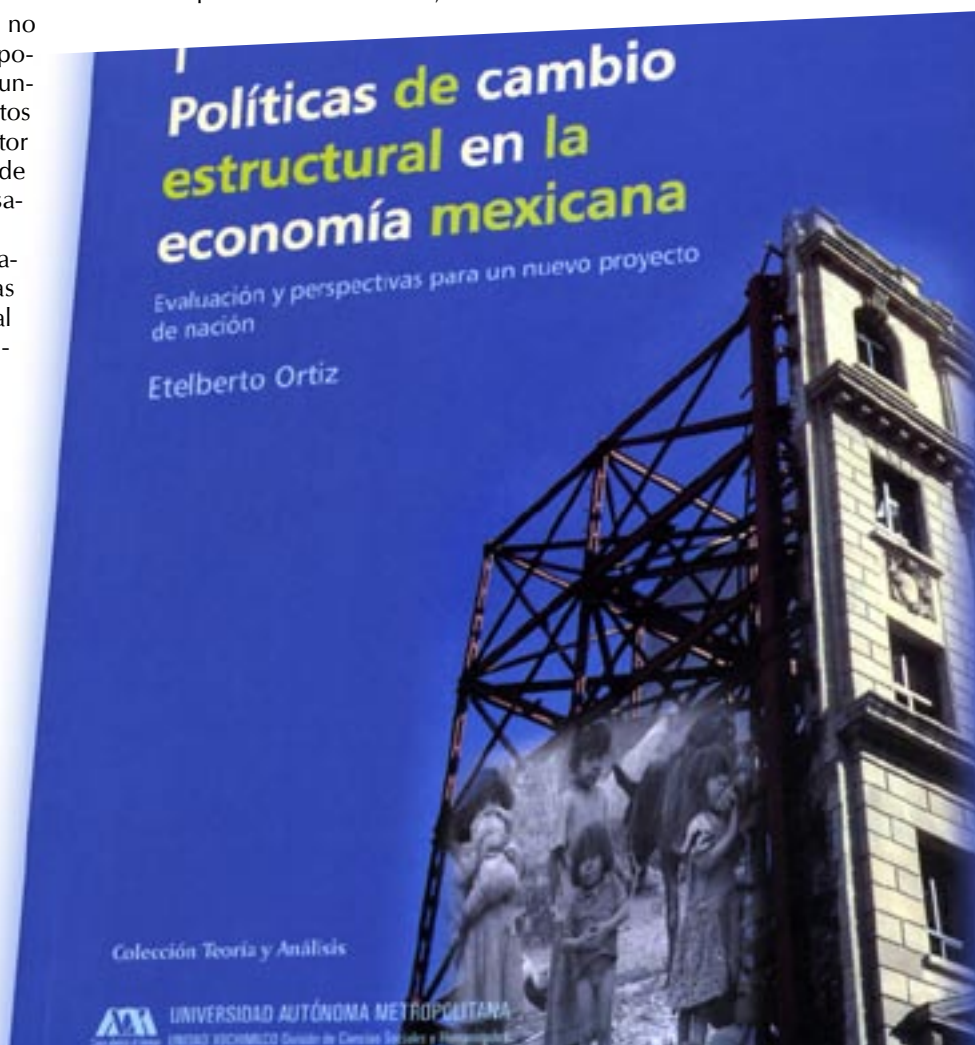
Impuesto al gasto

El integrante del Sistema Nacional de Investigadores cuestiona que el gobierno plantea cobrar impuestos al gasto y no al ingreso. “Pensar que se incrementaría la recaudación fiscal por la vía de gravar el consumo es una visión muy pobre”.

También mencionó que se insiste en disponer de los ingresos fiscales del petróleo aun cuando dichos recursos se están agotando y el problema no está siendo enfrentado.

El doctor Ortiz Cruz considera un problema grave la aplicación de una política monetaria que privilegia la protección de los flujos de capital, pero no resguarda el sector productivo. “Es una política fuera de foco cuyo objetivo es cuidar los capitales transnacionales; lo demás es secundario”.

La obra evalúa –en los niveles productivo y macroeconómico– la política fiscal, financiera, monetaria y de comercio internacional, respondiendo a las interrogantes: ¿qué pasó?, ¿cuáles son los problemas? y ¿cómo cambió este país respecto de sus comportamientos básicos?, entre otras.



ACUERDOS DEL COLEGIO ACADÉMICO CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN NÚMERO 293 CELEBRADA EL DÍA 16 DE NOVIEMBRE DE 2007

ACUERDO 293.1

Aprobación del Orden del Día.

- Entrevista con el candidato registrado para miembro de la Junta Directiva.

Atentamente
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"

MTRO. LUIS JAVIER MELGOZA VALDIVIA
S e c r e t a r i o

CINE

3er. Festival de Cortometraje *El cine en las Calles*

Noviembre 22, 11:00 hrs.
Proyección de cortos

Teatro del Fuego Nuevo

Informes: 5804 4820 y 5804 4821

Proyección de: *El esqueleto de la Señora Morales*

Dirige: Rogelio A. González
Noviembre 23, 17:00 hrs.

Foro Sótano

Informes: 5614 1469
Unidad Iztapalapa

DANZA

Danza Flamenca y Española

Noviembre 24, 12:00 hrs.

Grupo de niñas del Centro Cultural Casa de Las Bombas
Dirige: Mtra. Beatriz Ivonne Torres G.

Foro Sótano

Informes: 5614 1469
Unidad Iztapalapa

MÚSICA

Ciclo: Siluetas Sinfónicas en Jazz Menor

Noviembre 19, 14:00 hrs.

Grupo de Jazz Morfeo

Noviembre 21, 14:00 hrs.

Ensamble Vocal del

Mtro. Cristian Gómez

Noviembre 22, 14:00 hrs.

Dueto Vocal de Jazz Hermanas Beaujean

Noviembre 23, 14:00 hrs.

Orquesta Sinfónica de la

Escuela Superior de Música

Director Cristian Gómez

Teatro del Fuego Nuevo

Informes: 5804 4820 y 4821

Unidad Iztapalapa

TEATRO

XIII Festival Metropolitano de Teatro Universitario

Noviembre 21, 11:30 hrs.

Canción de cuna del arroyo

Auditorio Incalli Ixcahuicopa

Noviembre 21, 14:00 hrs.

Opción múltiple, de Luis Mario Moncada

Auditorio Incalli Ixcahuicopa

Noviembre 22, 11:30 hrs.

Traición, de Harold Pinter

Grupo La Paradoja

Auditorio Incalli Ixcahuicopa

Noviembre 22, 14:00 hrs.

Canción de cuna y luna, varios autores

Grupo Mujeres de fuego

Auditorio Incalli Ixcahuicopa

Noviembre 23, 11:30 hrs.

Tereso y Leopoldina, de Wilebaldo López

Escuela Superior de Turismo, IPN

Auditorio Incalli Ixcahuicopa

Noviembre 23, 14:00 hrs.

De entremeses y algo más, de Cervantes y García Lorca,

Colegio de Bachilleres 9 Aragón

Auditorio Incalli Ixcahuicopa

Unidad Azcapotzalco

EXPOSICIONES

Ecos de la revuelta, de José Clemente Orozco

Hasta el 7 de diciembre

Sala Leopoldo Méndez, edificio "A", planta baja

Unidad Xochimilco



COLOQUIOS

El Diseño en el Futuro de México

Noviembre 28 y 29, 9:00 hrs.
Sala de Juntas, 3er. piso
Rectoría General
Dirigido a docentes de Diseño y profesionales de la disciplina
Objetivo: hacer un ejercicio de prospectiva en el que se vislumbren tendencias de desarrollo cultural, social, económico y profesional del Diseño en México que permitan la creación de sistemas académicos para la formación de diseñadores
Informes:
Lic. Luis Eduardo Vaquera
9177 6650 Ext. 6953
lvaquera@correo.cua.uam.mx
Cupo lleno
Departamento de Teoría y Procesos del Diseño
División de Ciencias de la Comunicación y Diseño
Unidad Cuajimalpa

1er. Coloquio del Departamento de Matemáticas

Del 7 al 11 de enero de 2008
Centro vacacional del IMSS
La Trinidad, Tlaxcala
Dirigido a alumnos de los últimos trimestres de la Licenciatura en Matemáticas con promedio mínimo de 8 y a estudiantes de Física, Química, Computación, Ingeniería, Ciencias Biológicas, Finanzas y campos relacionados
Becas de apoyo para hospedaje y alimentación
Registro: hasta el 15 de noviembre
<http://mat.izt.uam.mx/coloquio>
Unidad Iztapalapa

CONFERENCIAS

La Metro en el Metro: Un Paseo por el Conocimiento

Auditorio Un Paseo por los Libros
Pasaje Zócalo-Pino Suárez
¿Qué es el ADN?
Ponente: Teresa Bautista Contreras
Noviembre 22, 13:00 hrs.
Por un Invierno Saludable: Prevención de Enfermedades Respiratorias
Ponente: Proyecto Urbano y de Salud
Noviembre 30, 12:00 hrs.
El Cerebro y las Hormonas
Ponente: Enrique Canchola Martínez
Diciembre 7, 12:00 hrs.
Informes: 5483 7365, 5483 7413, 5211 8742 y 5211 8749
comunicaciencia@correo.uam.mx
Lic. María del Carmen García Guízar
Rectoría General

Ciclo: Café Debate de Cultura Política: En Mi Cuerpo Mando Yo.

Género y Derechos Humanos
Hasta el 6 de diciembre
Jueves, de 13:00 a 15:00 hrs.
Sala B006
Reflexión y debate con el público sobre la mujer y los derechos humanos
Informes: 5318 9142
sergiotamayo@prodigy.net.mx
nils@correo.azc.uam.mx
Departamento de Sociología
Unidad Azcapotzalco

CONFERENCIAS

Ciclo de Pláticas Parejas más Parejas Nos Dejamos o Regresamos. ¿Esa es la Cuestión?

Noviembre 21
Informes: 5318 9219 y 5318 9218
secori@correo.azc.uam.mx
pam@correo.azc.uam.mx
Unidad Azcapotzalco

Estado Actual de la Metodología de la Reconstrucción

Noviembre 26, 17:00 hrs.
Terraza del edificio de Posgrado
Introducción: Dr. Enrique de la Garza
Ponente: Dr. Hugo Zemelman
Posgrado en Estudios Laborales
Seminario de trabajo atípico
Unidad Iztapalapa

Ciclo: Lunes en la Ciencia

El Reto de China para América Latina... y México
Ponente: Dr. José Luis Estrada López
Noviembre 19, 14:00 hrs.
Sala Cuicacalli
Informes: 5804 4818 y 5804 6530
ecue@xanum.uam.mx
Academia Mexicana de Ciencias
Unidad Iztapalapa

CONVOCATORIAS

Premio a la Mejor Experiencia en Servicio Social 2007

Objetivo: Reconocer la labor comprometida y el esfuerzo ejemplar de los prestadores de servicio social
Dirigida a alumnos y egresados de la Unidad Xochimilco que hayan concluido el servicio social entre enero y el 24 de septiembre de 2007
Categorías: Servicio Social Comunitario y Servicio Social en Investigación
Edificio "A", 3er. piso, pasillo interior
Lunes a viernes, de 9:00 a 15:00 hrs.
Informes: 5483 7324 y 5483 7336
sersoe@correo.xoc.uam.mx
Coordinación de Extensión Universitaria
Sección de Servicio Social y Orientación Educativa
Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior
Unidad Xochimilco

Comisión Por una Universidad Sustentable

La Comisión, conformada por alumnos, autoridades y personal académico y administrativo, convoca a los interesados a participar en sus reuniones quincenales, celebradas con el objetivo de proponer e instrumentar acciones para minimizar el impacto de las actividades universitarias en el medio ambiente
Las principales líneas de trabajo son:
Ahorro de agua y energía; Manejo de residuos sólidos y peligrosos; Manejo de áreas verdes y espacios abiertos, y Educación y comunicación
Informes: 5483 7040
Edificio "A", 3er. piso
Lic. Lourdes Aguado
Oficina Técnica del Consejo Académico
Unidad Xochimilco

CURSOS

Habilidades Comunicativas en Inglés

Basic 1, 2 y 3
Intermedio II
Del 6 al 15 de diciembre
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Centro de Lenguas Extranjeras
Informes: 5318 9585 y 5318 9515
educon@correo.azc.uam.mx
gesago@correo.azc.uam.mx
<http://www.proyecto-uam.org>
Unidad Azcapotzalco

Psicología Social de la Salud

Del 15 de enero al 1o. de abril de 2008
De 15:00 a 18:30 hrs.
Dirigido a: psicólogos, profesionales de la salud y materias afines y estudiantes
Temática: Una aproximación biopsicosocial al estudio de la salud y la enfermedad; Aspectos subjetivos de la salud y la enfermedad; El estrés y sus determinantes psicosociales; La promoción de la salud
Informes: 04455 1405 0060
caz_serna@hotmail.com
caz_serna@yahoo.com.mx
elenapsico@hotmail.com
Unidad Iztapalapa

Estomatología Legal y Forense

Del 19 al 23 de noviembre, de 9:00 a 14:00 hrs.
Responsable: Dra. Eva Chávez Carpio
Informes: 5483 7478 y 5483 7103
Fax: 5594 7318
Edificio "A", 2do. piso
Lunes a viernes, de 9:00 a 20:00 hrs.
educont@correo.xoc.uam.mx
<http://xochitl.uam.mx/cecad/>
Unidad Xochimilco

Educación Continua

Psicoterapia en la Crisis
Martes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Imparte: Lic. Jacqueline Bochar Pizarro
Docente invitado: Dr. Guillermo Delahanty Matuk
Objetivos: capacitar para la Psicoterapia en situaciones de crisis; conocer algunos modelos de Psicoterapia en crisis; instrumentar para la intervención en Psicoterapia en situaciones de crisis
Introducción a la Clínica Psicoanalítica: Freud y Lacan
Miércoles, de 11:00 a 14:00 hrs.
Objetivo: introducir al estudio de los fundamentos de la clínica psicoanalítica mediante la lectura de algunos textos principales de Sigmund Freud y de Jacques Lacan, enfatizando el problema del diagnóstico diferencial en Psicoanálisis
Relaciones Laborales Autoridad/subordinado* Locución*
Un Enfoque desde la Comunicación*
*Próximamente
Inglés
Niveles Básico, I y II
Fechas y horarios de acuerdo con la demanda
Aulas de la Coordinación de Educación Continua
Edificio Central, primer piso
Informes: 5483 7187 y 5483 7067
cshec@correo.xoc.uam.mx
continuasociales@correo.xoc.uam.mx
Registro:
http://xochitl.uam.mx/cecad/html/eccsh/registro_ecsh.htm
División de Ciencias Sociales y Humanidades
Unidad Xochimilco

DIPLOMADOS

La Estadística VI

Módulo IV
Del 22 de enero al 15 de abril de 2008
Martes y jueves, de 16:00 a 18:00 hrs.
Informes: 5483 7478 y 5483 7103
Fax: 5594 7318
Edificio "A", 2do. piso
Lunes a viernes, de 9:00 a 20:00 hrs.
educont@correo.xoc.uam.mx
http://xochitl.uam.mx/cecad/
Unidad Xochimilco

FOROS

**Foro Inter-universitario
Sobre los Derechos Humanos**

Del 19 al 23 de noviembre
Lunes, miércoles, jueves y viernes, 13:10 hrs.
Salón F-001
Miércoles, Sala Azul del Departamento de Derecho
La Universidad aborda su compromiso con la solución de los problemas sociales a partir de la difusión, la comprensión y el fomento del respeto de los derechos humanos
Informes: 5318 9113
asf@correo.azc.uam.mx
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2007/foros/interuniversi/DerechosHumanosTriptico.pdf
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2007/foros/interuniversi/DerechosHumanosPoster.pdf
Coordinación Divisional de Vinculación
Unidad Azcapotzalco

JORNADAS

**Jornadas Contactos y Cooperación
a Través de las Fronteras. Pueblos
Originarios y Afroamericanos.
Convenio 169 OIT**

Del 21 al 24 de noviembre
Campus de la Universidad Rafael Landívar
Quetzaltenango, Guatemala
Informes:
cecaballeros@url.edu.gt
degial@hotmail.com
noemielenayahoo.com
Rectoría General

**Terceras Jornadas del Área
Salud y Sociedad**

Diseño y Utilización de Indicadores para el Análisis de la Salud
Noviembre 27, 10:30 hrs.
La Medición de los Efectos en la Salud de los Contaminantes del Aire
Diciembre 4, 10:30 hrs.
Epidemiología e Investigación Cualitativa: Enlaces Posibles
Diciembre 11, 10:30 hrs.
Aula Juan César García, edificio "H", 3er. piso
Unidad Xochimilco

LIBROS

Presentación de la obra:
Diario de Ciudad

de Armando Cisneros
Noviembre 21, 17:00 hrs.
Casa de la Primera Imprenta de América
Comentaristas: Dr. Miguel de la Torre, UNAM
Arq. Jorge Legorreta, UAM
Arq. Roberto Eibenschutz, UAM
Unidad Azcapotzalco

Presencia de la UAM en la
**XIX Feria Internacional del
Libro Guadalajara 2007**

Noviembre 29, 17:00 a 17:50 hrs.
Salón Alfredo R. Placencia
De Identidades y Diferencias. Expresiones de lo Imaginario en la Cultura y la Educación
Beatriz Ramírez Grajeda, coordinadora
Comentaristas: Mtra. María Mercedes Palencia Villa, Universidad de Guadalajara; Mtro. José Nava Preciado, Universidad Pedagógica Nacional, Guadalajara; Dr. Raúl E. Anzaldúa Arce, Universidad Pedagógica Nacional, Ajusco; Dra. Ángeles Moreno Macías, Universidad Autónoma de la Ciudad de México; Mtra. Nery Cuevas Ocampo, Beatriz Ramírez Grajeda, UAM
Noviembre 29, 19:00 a 19:50 hrs.
Salón Alfredo R. Placencia
Indios, Mestizos y Españoles. Interculturalidad e Historiografía en la Nueva España
Danna Levin y Federico Navarrete Linares, coordinadores
Comentarista: Federico Navarrete Linares, UNAM
Noviembre 30, 16:00 a 16:50 hrs.
Salón Alfredo R. Placencia
Tecnologías de la Información y la Nueva España
Jesús Lechuga Montenegro, coordinador
Comentarista: Jesús Lechuga Montenegro
Noviembre 30, 17:00 a 17:50 hrs.
Salón Alfredo R. Placencia
Revista Sociológica, No. 64
Varios autores
Comentarista: Mario Guillermo González Rubí
Noviembre 30, 19:00 a 19:50 hrs.
Salón Alfredo R. Placencia
Reflexiones sobre la Formación de Administradores en México
Salvador de León y Arturo Sánchez, coordinadores
Comentarista: Arturo Sánchez Martínez
Diciembre 1ro., 16:00 a 16:50 hrs.
Salón Alfredo R. Placencia
Revista Fuentes Humanísticas, No. 34
Varios autores
Comentarista: Elsa Muñoz García
Diciembre 1ro., 17:00 a 17:50 hrs.
Salón Juan José Arreola
Heterodoxias Liberales. Aproximaciones Teóricas e Históricas al Liberalismo
José Hernández Prado, coordinador
Comentarista: José Hernández Prado
Presencia de la Unidad Xochimilco
Noviembre 25, 12:00 hrs.
Salón Antonio Alatorre
Presentación de las obras:
Políticas de Cambio Estructural en la Economía Mexicana. Evaluación y Perspectivas para un Nuevo Proyecto de Nación
de Telberto Ortiz
La Perspectiva de Género en el Estudio de los Trastornos Mentales y el Trabajo
de José Arturo Granados Cosme

LIBROS

**Cartel Contemporáneo
Polaco 1945-2006**

de Bárbara Pacioret
Yo Yucauach
de Víctor López Cámara
Noviembre 25, 20:00 hrs.
Salón Antonio Alatorre
Presentación de las revistas de las tres divisiones académicas de la Unidad Xochimilco
Informes: 5483 7016
Mtra. Sofía de la Mora Campos
Unidades Azcapotzalco y Xochimilco

Presentación de la obra:
**Entre Escotomas y Fosfenos.
Observatorio Mexicano de
Tecnociencia y Ciberculturas**

Diciembre 6, 18:00 hrs.
Casa de la Primera Imprenta de América
Comentaristas: Dra. Juana Juárez Romero, Mtro. César A. Cisneros Puebla, Dra. Cristina Fuentes, Mtro. Juan Soto Ramírez, UAM
Dr. Martín Mora, Universidad de Guadalajara
Moderador: Dr. Horacio Mackinley, UAM
Informes: 5804 4790, soto@lycos.com
Mtro. Juan Soto Ramírez
Unidad Iztapalapa

POSGRADOS

**División de Ciencias Básicas
e Ingeniería**

Maestría y Doctorado en Física
Maestría y Doctorado en Química
Maestría y Doctorado en Matemáticas
Maestría en Matemáticas Aplicadas e Industriales
Maestría y Doctorado en Ingeniería Química
Maestría y Doctorado en Ingeniería Biomédica
Maestría en Ciencias y Tecnologías de la Información
Inicio: enero de 2008
Fechas de recepción de documentos e informes:
http://cbi.izt.uam.mx/spd/
pdiv@xanum.uam.mx
Unidad Iztapalapa

**Maestría en Ciencias en
Salud de los Trabajadores**

Inicio: 21 de abril de 2008
Líneas de investigación: Evaluación y seguimiento de la salud de los trabajadores; Verificación, diagnóstico y vigilancia de la salud laboral en la empresa; Trabajo y salud mental; Historia de la salud laboral; Organización laboral, sinergismo y salud, y Trabajo industrial y salud obrera
Recepción de documentos:
hasta el 30 de noviembre de 2007 y del 7 al 18 de enero de 2008
Informes: Edificio central, 2do. piso, ala sur 5483 7205, Fax: 5483 7537
mcst@correo.xoc.uam.mx
http://correo.xoc.uam.mx/posgrcb/mcst/
Unidad Xochimilco

**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 2008
Inscripciones: del 2 al 11 de enero de 2008
Resultados: 19 de noviembre
Informes: 5483 7232 y 5483 7236, Fax: 5671 0831
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Unidad Xochimilco

SEMINARIOS

VI Seminario Interuniversitario de Estudios Canadienses en América Latina

Seminecal
13 y 14 de marzo de 2008
Universidad Federal da Bahia
Informes:
<http://www.seminecal.org>
Rectoría General

Seminario de Paisajes y Jardines Históricos

Una aproximación a las principales corrientes del paisaje y los jardines históricos en Europa, Asia y América
Miércoles, hasta el 5 de diciembre
Informes: 5819 9189 Ext. 5503 y 5318 9174 Ext. 2073
njth@correo.azc.uam.mx
fams@correo.azc.uam.mx
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2007/SeminarPaisajesHisto/SeminarPaisajes.pdf
Unidad Azcapotzalco

Seminario Permanente: Globalización y Teoría del Valor Otoño 2007

Sala de Consejo Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades
Edificio HO, 3er. piso
De 15:00 a 18:00 hrs.
Noviembre 29
Tasa de Ganancia, Ondas Largas y Transformaciones del Capitalismo
Ponente: Mtro. Jaime González Martínez
La Financiarización en México: una Estimación, 1993-2004
Ponente: Lic. Víctor Salgado Gasca
Diciembre 6
Avances de Investigación de Estudiantes del Área de Concentración de Economía Política La Teoría Neoclásica Bajo el Análisis del Bloque Histórico de Gramsci
Ponente: Luis García Masse
La Importancia Económica de los Biocombustibles en México Durante el Siglo XXI
Ponente: Fernando García de la Cruz
Estado y Bancos en la Creación Monetaria Valor del Dinero Electrónico (Dinero Fiduciario vs. Dinero Bancario)
Ponente: Mtro. Jesús Lechuga Montenegro
Informes: 5318 9136 Ext. 111
mbarrios333@yahoo.com.mx
abmf@correo.azc.uam.mx
<http://www.azc.uam.mx/socialesyhumanidades/06/departamentos/economia/index.htm>
Área de Investigación Sociedad y Acumulación Capitalista
Departamento de Economía
Unidad Azcapotzalco

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

SEMINARIOS

Beyond Institutions: Regulatory Reforms and Transcending New Public Management

Del 21 al 23 de noviembre
Centro de Investigación y Docencia Económicas, A. C.
Carretera México-Toluca No. 3655
Colonia Lomas de Santa Fe
Ponente: Tom Christensen, Universidad de Oslo, Noruega

Informes e inscripciones: 5516 6733 Ext. 119
Lic. Mónica Muñoz
desinuem@gmail.com
<http://estudios-institucionales-uamc.org/desin/SemTom.htm>
División de Administración Pública, Centro de Investigación y Docencia Económicas, A. C.
Departamento de Estudios Institucionales
Unidad Cuajimalpa



Cena Baile de Fin de Año 2007

Noviembre 29, 20:00 hrs.
Aula Magna de la Ex Refinería de Azcapotzalco
Avenida 5 de Mayo s/n,
puerta 11-A, colonia Ángel Zimbrón

Fotos para el anuario 2007, regalos y sorpresas navideñas para los egresados con más asistencias al evento

Informes: lunes a viernes, de 9:00 a 15:00 hrs.

Rectoría General: 5483 4027 y 5483 4028 amdhd@xanum.uam.mx
Adriana Monroy Daguerre

Unidad Azcapotzalco: 5318 9319 egresados@correo.azc.uam.mx
Mónica Padilla Delgado

Unidad Cuajimalpa: 9177 6650 Ext. 6664 y 9177 6652 mspeare@correo.uam.mx
Mónica Speare

Unidad Xochimilco: 5483 7030 egresados-x@correo.xoc.uam.mx
Gabriela Mondragón

Fundación: Cozumel 35B, colonia Roma eventos@fundacion.uam.org
Ma. Guadalupe Mendieta Aznar

Fundación Universidad Autónoma Metropolitana, A. C.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Comité editorial: Martha Salinas Gutiérrez, *Subdirectora de Comunicación Social*; Angélica Garnica Sosa, *Jefa de Información y Redacción*; Rosario Valdez Camargo, *Jefa de la Sección de Información y Redacción*; Pilar Franco Menchaca, *Jefa de Producción Editorial y Multimedia*; Edgar René Guzmán Bautista, *Jefe de Diseño Gráfico*. Begoña Benalack 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 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 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 17 de noviembre de 2007.

Segunda Convocatoria: Composición del Himno Universitario

hasta el 31 de enero de 2008

El rector general de esta casa de estudios, doctor José Lema Labadie, convoca a la comunidad universitaria a participar en la composición poética del Himno, cuya composición musical será integrada posteriormente por especialistas en la materia.

Bases y registro: identidad@correo.uam.mx
Constancia de participación y premiación:
Marzo 28 de 2008, 17:00 hrs.

Rectoría General
Informes: 5483 4013

Tu participación fortalece nuestro sentido de pertenencia

Identidad Institucional

Maestría en Desarrollo y Planeación de la Educación

Inicio: septiembre de 2008
Recepción de documentos: del 14 de enero al 22 de febrero de 2008
Resultados: 9 de mayo de 2008

Informes: 5483 7071 y 5483 7000
Ext. 3217
deplaed@correo.xoc.uam.mx
www.xoc.uam.mx/posgrados

División de Ciencias Sociales y Humanidades

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. gocg@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

<p>REGALO Multifuncional</p> <p>EPSON® INCLUYE GARANTÍA GATEWAY A DOMICILIO</p> <p>Core 2Duo/1.8, E4300, DD 400 GB 2 GB RAM, DVDRW, Red, Módem Lector 15 en 1, Monitor LCD 19"</p> <p>GT3232 VISTA HOME PREMIUM MAS IVA \$ 10,990</p>		<p>SUPER PROMOCIÓN</p> <p>REGALO impresora</p> <p>acer ULTRA SLIM</p> <p>Aspire L3600</p> <p>Core 2Duo/1.8, E4500 2 GB RAM, DD 250 GB DVDSuperM, Lector 5 en 1 Red inalám IEEE802.11 b+g</p> <p>VISTA PREMIUM MAS IVA \$ 10,990</p>		<p>VISÍTENOS www.centraldecomputo.com 55731703</p> <p>3 LÍNEAS</p> <p>REGALO mini mouse</p> <p>Aspire 5720-6537 Core 2Duo T5250/ 1.5 2 GB RAM, DD 160GB</p> <p>VISTA PREMIUM MAS IVA \$ 10,490</p>		<p>REGALO mini mouse</p> <p>Aspire 5710z-2036 Dual Core T2080 / 1.76 1 GB RAM, DD 120GB</p> <p>VISTA PREMIUM MAS IVA \$ 8,490</p>		<p>SONY VITO VGN-NR145FN</p> <p>Core 2Duo T5250 / 1.5 Ghz, 1 GB DD120 GB, DVD+RW, Red, Módem</p> <p>VISTA BUSINESS MAS IVA \$ 11,990</p>	
<p>WorkBig In24+ 2400 LUMENS</p> <p>VISTA BUSINESS MAS IVA \$ 8,990</p>		<p>VPL-ES4 2200 LUMENS</p> <p>VISTA BUSINESS MAS IVA \$ 9,990</p>		<p>VIGENCIA AL 24 DE NOVIEMBRE O ANTES DEBIDO A LAS VARIACIONES DEL MERCADO</p>					

Panel de discusión de la obra:

Transcending New Public Management. The Transformation of Public Sector Reforms

Noviembre 23, 18:00 hrs.
Auditorio Jaime Sabines
Casa del Tiempo

Participantes: Clemente Ruiz Durán, UNAM;
David Arellano Gault, CIDE;
Tom Christensen, Universidad de Oslo, Noruega
Moderador: Jorge Culebro Moreno

Informes: 5516 6733 Exts. 119 y 123
desinuum@gmail.com
Lic. Mónica Muñoz

<http://estudios-institucionales-uamc.org/desin/imagenestom/presenta.htm>
Departamento de Estudios Institucionales

Unidad Cuajimalpa

INVITACIÓN

a asistir a la conferencia

El Sistema Nacional de Investigadores a 23 Años de su Creación

Noviembre 19, 12:00 hrs.
Sala de Consejo Académico
Unidad Iztapalapa

Ponente: Dr. Luis Mier y Terán Casanueva
director adjunto de Desarrollo Científico y Académico del
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

a t e n t a m e n t e
Dr. Óscar A. Monroy Hermsillo
Rector de la Unidad Iztapalapa

VI Congreso Internacional de la Unión Latina de Economía Política de la Información, la Comunicación y la Cultura. Innovaciones Tecnológicas, Comunicación y Cambio Social

Noviembre 19 y 20

Temática: Epistemología, teoría y metodología de la economía política de la comunicación, la cultura y la información; Políticas de comunicación y cultura; Industrias culturales y de la información; Innovaciones tecnológicas y comunicación; Movimientos sociales y comunicación alternativa

Informes:

mvictoria@correo.cua.uam.mx

Dr. Rodrigo Gómez García

rgg28jaguar@yahoo.com

<http://poseca.incubadora.fapesp.br/portal/eventos/vi-congresso-internacional-da-ulepicc>

Unión Latina de Economía Política de la Información, la Comunicación y la Cultura
División de Ciencias de la Comunicación y Diseño
Unidad Cuajimalpa

