

semanario de
la uam

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

Numeralia
La UAM posee el mayor número (303) de cuerpos académicos en el ámbito nacional: 54 consolidados, 85 en consolidación y 164 en formación



143
JAGUAR NEGRO
Panthera onca
No es una pantera, es una maravilla natural.



especie en peligro	huella	estructura social solitaria
Clase: mamíferos (sus miembros pertenecen a sus órdenes más altos).	Orden: carnívoros (que se alimentan de carne).	Familia: félidos (tienen alas reducidas).
Otros nombres: Oca.	Características: tiene cuerpo robusto y pelaje fuerte, las patas delanteras son musculosas. Su cabeza es grande y tiene las orejas pequeñas y redondeadas. El pelaje es corto y siempre es negro presenta manchas llamadas rosetas negras que incluyen otras manchas más pequeñas.	Comida: venados, lechones, conejos, medanos, tortugas, peces y serpientes.
Como vive: es un animal gregario que vive y se reproduce en pareja en áreas de río.	Reproducción: dura 1 año, pero a veces dos años.	Actividad: vive activo durante el día y la noche.
Talla: longitud: 1.50 - 1.80 mts. altura: 60 - 65 cm. peso: 60 - 75 kg.	Peso: 60 - 150 kg.	Tiempo de gestación: 90 - 100 días.
Protección de cifras por ciudad: 1 - 4 años.		



Día Mundial del Medio Ambiente

**Reconoce el Consejo Nacional de la Fauna
la labor medioambiental de la UAM**

Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Impartirá la UAM la Maestría en Diseño y Producción Editorial

Javier Gochis Illescas
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

El posgrado, único en México por ofrecer un plan de estudios transdisciplinar, iniciará actividades en la primavera de 2009

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) impartirá la Maestría en Diseño y Producción Editorial –única en México por su plan de estudios– para formar profesionales con conocimiento transdisciplinar del proceso de edición y con habilidades en gestión e investigación.

En 1996 la Universidad de Guadalajara suspendió la Maestría en Edición y hasta el momento no existía en el país un posgrado semejante. Esto explica las expectativas creadas por la Maestría incluida en la oferta académica de la Unidad Xochimilco de esta casa de estudios.

El posgrado está dirigido a un espectro amplio de profesionales, más allá del campo de la edición o de las carreras afines al Diseño, la Comunicación o las Humanidades. La Maestría será útil a quienes tengan a su cargo una publicación.

Plan de estudios transversal

El maestro Gerardo Kloss Fernández del Castillo, jefe del Área de Condiciones para la Prefiguración de la Unidad Xochimilco e impulsor del proyecto, explicó que la relevancia de la Maestría –que iniciará actividades en la primavera de 2009– radica en que el mercado editorial demanda con urgencia la profesionalización del ramo.

El profesor-investigador resaltó en entrevista que lejos de formar editores, el posgrado pretende –mediante un plan innovador, ambicioso, audaz y transdisciplinar– “fomentar los cruces de distintas disciplinas, por ejemplo, que un corrector de estilo entienda aspectos de Finanzas o que un diseñador conozca de Gramática; incluso que un impresor sepa de Mercadotecnia”.

El programa transversal de estudios pretende romper paradigmas al constituir la

mezcla de posgrados en edición, diseño editorial, planeación de la información y diseño de la comunicación.

El académico explicó que el egresado comprenderá el proceso completo de edición y será capaz de sostener un diálogo con todos los agentes que lo conforman.

Industria en crecimiento

Kloss Fernández del Castillo señaló que a pesar de las vicisitudes por las que atraviesa el sector editorial, éste se encuentra en crecimiento. “Es una industria que prefiere trabajar con profesionales independientes, lo que provoca gran demanda de profesionalización para ser más competitivos”.

Para cursar la Maestría se requerirá cubrir 240 créditos, poseer conocimientos al menos de una lengua extranjera al ingreso y de una lengua indígena al concluir los estudios, además de realizar prácticas en el ramo editorial.

El profesor-investigador recalcó que la Maestría cobra relevancia ya que México tiene una posición estratégica en el mundo por representar un cruce de caminos de la lengua española. “Esto quiere decir que la Feria Internacional del Libro de Guadalajara es la plataforma ideal para que vengan editores de todo el mundo”.

La ubicación geográfica del país es la puerta de entrada al sur del continente americano. “Los editores canadienses y estadounidenses no van a España, vienen a Guadalajara, al igual que las editoriales del viejo continente y las de Sudamérica”.

El momento editorial que vive México brinda una gran oportunidad que no puede soslayarse, de ahí la importancia de formar profesionales que impulsen el cambio en el rubro editorial a través de estudios de posgrado, señaló el docente.





Venus y de Marte

Ubicada en el jardín de acceso al edificio "T" de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Iztapalapa, esta escultura en metal blanco de Arnaldo Cohen fue inaugurada en 1982 como parte del proyecto *Escultura Abierta al Tiempo*, que incluyó obras monumentales de otros artistas prestigiados entregadas a esta sede académica y a las unidades Azcapotzalco y Xochimilco.

Sonia Torres Peña
Foto: Octavio López Valderrama



Insta el CNF a la UAM a unirse al proyecto de genética de la conservación

Javier Gochis Illescas
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

El programa será punta de lanza en México para disponer de información precisa sobre el estado de las poblaciones silvestres, en aras de la preservación de la biodiversidad

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) fue galardonada por el Consejo Nacional de la Fauna (CNF) por ser la primera institución de educación superior de México en proyectar una imagen positiva en favor de las especies.

Durante la ceremonia por el Día Mundial del Medio Ambiente, realizada en el Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez de la Rectoría General de esta casa de estudios, el director general del CNF, licenciado Antonio Pastrana Martino, instó a que en la nueva era de la conservación de los recursos naturales sea utilizada toda la tecnología disponible.

El funcionario invitó a la Universidad a sumarse al proyecto de genética de la conservación, el cual, dijo, “será punta de lanza en el ámbito nacional y permitirá que se cuente con información precisa sobre el estado de las poblaciones silvestres, en apoyo del desarrollo de políticas para la preservación de la biodiversidad”.

Este es el momento para que las universidades y los centros de educación superior aporten sus conocimientos “para salvar lo poco que queda”, ante fenómenos que dañan el medio ambiente, incluido el cambio climático.

UAM, vocación medioambiental

El rector general de la UAM, doctor José Lema Labadie, quien recibió el reconocimiento otorgado por el CNF, subrayó la vasta relación que esta casa de estudios ha mantenido con el medio ambiente.

“Nuestra Universidad registra más de 500 proyectos de investigación sobre temas relacionados con los problemas medioambientales, a través de los cuales busca colaborar en su resolución”.

En los dos años últimos, afirmó, la UAM ha encontrado una nueva organización del trabajo académico por medio de la



conformación de foros académicos, espacios en los que se vinculan los profesores-investigadores provenientes de disciplinas diversas para discutir desde varios ángulos asuntos sobre la pobreza, el agua y la energía.

Lema Labadie puntualizó que esos foros se han convertido en tribunas regulares de discusión donde han sido definidos temas de investigación y conflictos, así como formas innovadoras de abordarlos en busca de soluciones.

Para fortalecer la red de investigadores y la consolidación de los grupos académicos universitarios, el Rector General propone la creación de centros de investigación y estudio cuyo propósito sería organizar, desarrollar y gestionar actividades científicas de carácter interdisciplinario para promover programas nuevos de posgrado.

Los centros servirían además como medio de consulta en los procesos de toma de decisiones e incidirían en la búsqueda de salidas a problemáticas que aquejan a la sociedad.

Interpretar la Naturaleza

El Día Mundial del Medio Ambiente fue el marco para la presentación del Centro de Interpretación de la Naturaleza, un espacio “de investigación y generación de conocimiento que permitirá el análisis, la discusión y el desarrollo de propuestas para el cuidado del medio ambiente”, precisó la licenciada Laura Luengas Díaz, directora de Enlace con Sectores Políticos y Sociales de la Coordinación General de Vinculación y Desarrollo Institucional de la UAM.

El Centro surgió de la creación de redes de profesores-investigadores de las unidades académicas de la UAM vinculados en torno a temáticas semejantes para aportar conocimiento y experiencia hacia objetivos comunes.

La instalación nueva albergará a casi 400 especialistas en disciplinas diversas que están abocados al estudio del agua, las especies arbóreas y la energía.

La doctora Alicia Chacalo Hilu, profesora-investigadora del Departamento de Energía de la Unidad Azcapotzalco, explicó los objetivos del Centro de investigación del Árbol, el cual iniciará actividades con un programa de planeación medioambiental en un predio que requiere un estudio de suelo y de ordenamiento ecológico.

En torno al Centro de Investigación y Estudios del Agua, el doctor Eugenio Gómez Reyes, académico del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica de la Unidad Iztapalapa, sostuvo que tendrá por objetivo articular las investigaciones sobre el agua para realizar un manejo integral y sustentable de ese recurso en México.

Además, prosiguió, difundirá conocimientos nuevos sobre el tema, vinculará los productos de investigación con los gestores del agua, y formará jóvenes investigadores en varias líneas para que contribuyan en la definición de políticas públicas.

El doctor Jordy Micheli Thirión, representante del Foro de Energía de la UAM y profesor-investigador del Departamento de Economía de la Unidad Azcapotzalco, recordó que el 21 de mayo pasado se celebró el *Seminario la UAM y la Reforma Energética, una Perspectiva Académica*, en el cual se trataron aspectos económicos y asuntos sobre la sustentabilidad energética, el estado de la investigación y el desarrollo en materia energética y, en especial, la iniciativa de reforma legislativa en este campo.

En el acto –organizado por la Oficina de Identidad Institucional de la Universidad– se presentaron también algunos proyectos en desarrollo por académicos de la UAM en torno al medio ambiente.

El doctor Pedro Moctezuma Barragán, coordinador general del Programa de Investigación Sierra Nevada, se refirió al Centro para la Sustentabilidad Incalli Ixcahuicopa, un espacio para la investigación, demostración y capacitación que impulsa proyectos y sistemas de manejo y modelo de bosques, suelos, agua y residuos sólidos en la región de Sierra Nevada.

En dicho proyecto participan 26 académicos y 134 alumnos de diversas licenciaturas que realizan servicio social.

El docente informó que la UAM recibió el reconocimiento al mérito ambiental por parte del gobierno del Estado de México por su contribución en las tareas medioambientales en Sierra Nevada.

El Museo Gota de Agua, a cargo el doctor Antonio Rodríguez Canto, del Departamento de Hidrobiología de la Unidad Iztapalapa, nació de la alianza y el interés de la UAM, la Delegación Iztapalapa y un grupo empresarial de dicha demarcación. Su principal objetivo es insistir en la protección del agua y según las proyecciones tendría una demanda anual de seis millones de escolares.



Jaguar

La ceremonia sirvió para develar la cédula informativa del jaguar negro o pantera onca, emblema de la Identidad Institucional de la UAM.

La Rectoría General entregó a cada Unidad académica –Azcapotzalco, Cuajimalpa, Iztapalapa y Xochimilco– una réplica en miniatura de la escultura *Jaguar*, obra del artista mexicano Juan Carlos Canfield Zapata.

Las piezas emanaron de la escultura en gran formato que en junio de 2007 la UAM donó al Bosque de Chapultepec y puede apreciarse en el Bioma Bosque Tropical del Zoológico de ese centro de entretenimiento.

También se entregó el Premio Honor a la Conservación Marco Antonio Pastrana de la Portilla, del Consejo Nacional de la Fauna, otorgado al primer biólogo mexicano Enrique Beltrán Castillo (1903-1994); la distinción fue recibida por Enrique Beltrán Gutiérrez.

Abate biorreactor la contaminación medioambiental sin alterar el hábitat

Verónica Ordóñez Hernández
Foto: Víctor Zamudio García

Patentado por la UAM en 1999, este desarrollo reproduce microorganismos que sirven a la limpieza del medio ambiente; es el único en su tipo que se comercializa en México

El doctor Jorge Francisco Rodríguez González, profesor-investigador de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), desarrolla un biorreactor que reproduce microorganismos útiles en la limpieza de contaminantes del medio ambiente.

El biorreactor –diseñado por alumnos de las ingenierías en Electrónica, Mecánica y Química– fue uno de los primeros en patentarse en el mundo –hace nueve años– y es el único en su tipo que se comercializa en México.

El uso de ese instrumento ha permitido a empresas reducir los costos de limpieza, eliminar fauna nociva –moscas y mosquitos– y disminuir la contaminación sin alterar el hábitat.

El académico del Departamento de Energía precisó en entrevista que el equipo mantiene las condiciones adecuadas para la reproducción de microorganismos específicos. “Las bacterias asimilan de manera natural las sustancias que contaminan suelo, agua y aire por medio de la biodegradación o la mineralización”.

El procedimiento

El docente colaboró en la restauración de aproximadamente 400 hectáreas de tierra para cultivo en el municipio de Acatzingo, Puebla, contaminadas por petróleo debido a la rotura de un oleoducto.

El trabajo consistió en cultivar en el biorreactor microorganismos de la especie *Pseudomonas*, que crece de manera natural en suelos contaminados por hidrocarburos y es adecuada para asimilar el petróleo.

El cultivo fue inyectado a la tierra en una cantidad aproximada de medio kilogramo de bacterias por cada tonelada de suelo. Este método permitió recuperar en dos meses el ciento por ciento de una zona considerada “peligrosa” y de pérdida total.

Si la naturaleza hubiese actuado sola, el proceso de limpieza habría tardado más de 90 años, precisó el doctor Rodríguez González, quien también ha contribuido a mejorar la calidad del agua y el aire de la planta de tratamiento Reciclagua S. A. de C. V.

Ubicada en el Estado de México, esa empresa procesa al día 40,000 toneladas de aguas residuales provenientes de 140 industrias de la zona.

Los beneficios

Con ese trabajo –en el que participan alumnos de la Licenciatura en Ingeniería Química– se logró disminuir en 80 por ciento el mal olor despedido por las aguas negras mediante la introducción –en los ductos de agua– de la bacteria *Paracoccus pantotropus*, la cual asimila el ácido sulfhídrico, un gas tóxico y corrosivo.

Con el uso y la reproducción de otros microorganismos se espera también abatir el mal olor acumulado en el incinerador de la planta por la quema de lodo arrastrado por las aguas negras.

Las investigaciones del equipo de trabajo de la UAM están encaminadas a elevar los niveles de purificación de las 40,000 toneladas de agua tratadas cada día en la planta; el logro de ese propósito beneficiaría a más de 100,000 habitantes.

Dichos estudios están aún en la etapa de pruebas y consisten en introducir a diario 600 kilogramos de consorcios microbianos llamados *Pseudomonas* y *Bacillus* al volumen total de agua, con el fin de eliminar los contaminantes industriales generados.



Las características

Los recipientes del biorreactor son de acero inoxidable; en su interior tiene un control de temperatura –mantenida a 36º centígrados– para que los microorganismos sobrevivan; posee también un verificador de entrada y salida de agua, y una bomba que inyecta aire al recipiente. Estos elementos son indispensables para la reproducción óptima de las bacterias

El pensamiento de Mariátegui mantuvo una relación dinámica entre imaginación y espíritu

Alejandra Villagómez Vallejo
Foto: Alejandro Juárez Gallardo



Nicola Miller, Profesora Distinguida de la University College de Londres, dictó la conferencia *Un Espacio Público Vital: la Revolución de Mariátegui en la Modernidad*

En palabras de José Carlos Mariátegui (Perú, 1894-1930) –uno de los primeros científicos sociales del continente americano– la imaginación es un requisito indispensable para cualquier cambio histórico verdadero o revolución.

La doctora Nicola Miller, Profesora Distinguida de la University College de Londres, Gran Bretaña, disertó sobre el traslado y la traducción de ideas acerca del Estado, la razón, la sociedad, la historia y la revolución en el mundo transatlántico durante las primeras décadas del siglo XX, estudios que desarrolló retomando la obra del escritor peruano.

Al dictar la conferencia *Un Espacio Público Vital: la Revolución de Mariátegui en la Modernidad*, convocada por profesores-investigadores de la Unidad Cuajimalpa, la docente precisó que el pensamiento del también político y periodista surgió de las ideas de líderes de países latinoamericanos que lucharon por la independencia.

Los conceptos de Mariátegui se distinguen además por observar una relación dinámica entre imaginación y espíritu, lo que en su momento permitió delinear un proyecto de modernidad para Perú alterno al capitalista europeo.

Modernidad latinoamericana

La doctora Miller planeó –desde la mirada de Mariátegui– cómo América

Latina se ha distinguido por su resistencia a los modelos de modernidad impuestos desde otras latitudes y por su capacidad de generar visiones positivas y propias de modernidad.

Con base en el libro de su autoría *Reinventando la Modernidad en América Latina: los Intelectuales Imaginan el Futuro, 1900-1930* precisó que la modernidad latinoamericana fue posible –de acuerdo también con el pensamiento del científico social peruano– gracias a la fuerza de las masas, que en el caso de Perú estaban conformadas por obreros, campesinos e indígenas.

Desde la perspectiva de Mariátegui, el potencial creativo de la modernidad era posible sólo por medio de la revolución popular. El pensador intentó reconciliar ideas del movimiento internacional marxista y del pensamiento indígena para crear un modelo peruano de socialismo democrático, señaló la especialista.

Para ese pensador el razonamiento no interfiere en la esperanza ni en la acción; Mariátegui estaba de acuerdo con la propuesta educativa y cultural de José Vasconcelos en la posrevolución mexicana.

Experiencia individual y social

La profesora en Historia de América Latina señaló que al político andino le interesaban –aun más que a Carlos

Marx– los aspectos subjetivos de las experiencias individual y social debido a que buscaba una reconciliación entre la razón y el sujeto.

En ese sentido consideraba la modernidad en términos geográficos más que industriales, por lo cual en los espacios públicos, tanto reales como metafóricos –la calle, el teatro, la plaza de toros, las salas de concierto, las galerías y los cafés– se estructuraban los sitios democráticos modernos con posibilidades de transgredir las diferencias sociales.

El pensador estimaba que en el espacio público se confrontaban los revolucionarios y los reaccionarios para crear una sociedad por medio de la espontaneidad, la fascinación, el humor y la creatividad, concebida aquélla como la interacción entre lo individual y lo colectivo.

Mariátegui catalogó el arte y la cultura como los espacios donde podía emerger también el potencial revolucionario. En ese sentido admiró el arte de México, en especial la pintura mural y la poesía de la etapa posrevolucionaria, y celebró la fuerza del surrealismo para humanizar el arte.

La Conferencia –celebrada en la biblioteca de la Casa del Tiempo, centro de extensión educativa y cultural de la UAM– fue coordinada por el Cuerpo Académico de Historia Intelectual y el Departamento de Humanidades de la Unidad Cuajimalpa.

México, entre los países rezagados en producción de conocimiento y formación de capital intelectual

Teresa Cedillo Nolasco, Rodolfo Pérez Ruiz

Las capacidades tecnológicas y la formación de capital humano de México registran rezago en grado tal que la economía del país no figura siquiera en el grupo clasificado con potencial de liderazgo en esos rubros, en contraste con los casos de Argentina, Uruguay y Chile, entre otros países con nivel equivalente.

En ese contexto, las llamadas reformas estructurales de segunda generación –fiscal, energética, laboral y del Estado– no contribuirían a resolver los problemas que aquejan a la economía nacional.

Los profesores-investigadores de esta casa de estudios doctores Jaime Aboites Aguilar y Etelberto Ortiz Cruz, ambos del Departamento de Producción Económica de la Unidad Xochimilco, hicieron los señalamientos referidos al participar en la *XXVI Asamblea de la Asociación Nacional de Instituciones de Docencia e Investigación Económica A. C. (ANIDIE)*.

Al dictar una conferencia magistral Aboites Aguilar expuso que de acuerdo con el indicador construido por los reconocidos economistas Daniele Archibugi y Alberto Coco para medir el desempeño de las capacidades tecnológicas –producción de conocimiento, infraestructura y formación de capital intelectual– México se encuentra en el grupo de las 50 economías rezagadas del planeta.

La clasificación

Según ese indicador –conocido como ArCo– sólo 25 países están catalogados como líderes en ese campo, entre ellos los industrializados y Corea del Sur, Singapur y Taiwán, entre otras economías emergentes; el mismo número corresponde a líderes potenciales; 50 más pertenecen al segmento de rezagados y 62 están ubicados entre los marginales en el rubro.

El académico explicó que el primer grupo se destaca por el buen desempeño en los tres componentes, el segundo centra su desarrollo en la creación de infraestructura tecnológica y de capital humano, aunque su capacidad de producción de tecnología es reducida.

El tercer conjunto –en el que sobresalen México y Brasil– se caracteriza por haber desarrollado cierta infraestructura tecnológica, pero el capital humano no ha crecido de manera significativa y la producción en tecnología es baja.

Este grupo incluye a China, aun cuando el gigante asiático pasó en diez años del lugar 97 al 85, mientras que México lo hizo del 64 al 63 y Brasil del 77 al 72 en el mismo periodo, lo que demuestra el avance acelerado de aquel país respecto de los dos latinoamericanos.

El concepto clave para las naciones que pretenden incorporarse a la “oleada” de los agentes nuevos del conocimiento que tiene lugar en el plano internacional es la capacidad tecnológica, pues la economía mundial dejó de estar basada en los bienes y servicios para sustentarse en la generación de conocimiento que se convierte después en productos, señaló el doctor Aboites Aguilar.

Inversión en ciencia y desarrollo

Para promover las capacidades tecnológicas y de producción de conocimiento, advirtió, es necesaria una inversión fuerte en investigación y desarrollo, empero México dedica apenas 39 dólares *per cápita* en ese sector, Argentina 57, Brasil 75 y Chile 77.

En tanto, España invierte 276 dólares por habitante, Corea del Sur 588 y Estados Unidos 1,063. El académico subrayó que hace 20 años México era paradigma de los países pobres asiáticos en el rubro.

Al referirse a la brecha actual en los niveles de crecimiento de México y de naciones que hace dos décadas estaban por debajo del país en el plano económico citó el ejemplo de Corea del Sur, que aun careciendo de recursos naturales, en



particular petrolíferos, supo desarrollar capacidades intelectuales, infraestructura tecnológica y políticas de investigación y desarrollo vigorosas.

Respecto de las inversiones en investigación y desarrollo en el ámbito mundial mencionó que en 1994 Estados Unidos y Canadá contaban con una participación de 37 por ciento del total; Europa con 30 por ciento, Asia con 26 por ciento y América Latina con 3.10 por ciento.

Para 2003 esas participaciones pasaron a 35 por ciento, 26 por ciento, 34 por ciento y 2.5 por ciento, en cada caso, lo que ha representado un desplazamiento del centro de gravitación de la economía mundial hacia la región asiática.

Ese periodo fue el de la gran promesa del Tratado de Libre Comercio de América del Norte durante el cual se desarrolló en México un sector manufacturero sólido, con un nivel de exportaciones de ese ramo muy alto, pero muy pocos encadenamientos hacia el sistema productivo nacional. Además el alcance del país hacia países industrializados no se dio.

Cambio estructural

Al dictar la conferencia *¿Qué Políticas de Cambio Estructural Ahora Son Necesarias y Viables?*, el doctor Ortiz Cruz apuntó que la industria maquiladora presenta un impacto

bajo en términos del valor agregado y es cuestionado el peso de sus costos sociales, en relación con los beneficios que aporta.

La inserción comercial con el exterior parece de gran éxito, pues las exportaciones manufactureras pasaron de 2.85 por ciento del Producto Interno Bruto (PIB) en 1980 a 24.2 por ciento en 2006.

Pero ese auge exportador es aparente, ya que las importaciones crecieron más rápido que las ventas de mercancías al exterior, es decir, una vez deducido el valor de las compras de productos extranjeros al total de las percepciones por concepto de exportaciones, el resultado es de 4 por ciento del PIB, lo cual muestra un ingreso nacional reducido.

Las empresas mexicanas que se consolidaron como líderes exportadores a partir de la apertura de la economía, no se constituyeron en "motor de crecimiento" del país debido al eslabonamiento reducido con la industria maquiladora.

El Profesor Distinguido de la UAM expuso que uno de los problemas ligados al desempeño de la economía mexicana es que la productividad del trabajo se ha polarizado, en lugar de converger, además de que su crecimiento es bajo.

Como ejemplo de eso señaló que entre 1988 y 2004 la productividad global del trabajo en México fue de 1.28, mientras que en China el índice respectivo alcanzó 8 por ciento durante el mismo periodo.

Otro escollo provocado por las políticas de cambio estructural es que a pesar de que se mantiene un déficit fiscal manejable, la deuda total del gobierno, tanto interna como externa, sigue aumentando al incluir los pasivos del Instituto para la Protección al Ahorro Bancario y de los Proyectos de Infraestructura Productiva de Largo Plazo.

Para transitar hacia el desarrollo nacional se requiere definir una política económica compatible con un proceso de inserción plena a la economía mundial y que descansa en mecanismos adecuados de asignación de recursos, es decir, en mercados competitivos. A partir de estos aspectos se lograría la convergencia productiva y económica.

Actores económicos nuevos

En el plano mundial debe considerarse que hay actores económicos nuevos, entre ellos China e India. Por lo tanto, una agenda nueva de cambio estructural debería incluir entre sus prioridades la integración de la estructura productiva de la economía, la reducción de la dependencia del ahorro externo, el crecimiento de la productividad del trabajo, y la inserción productiva y comercial externa con capacidad de ser "motor de crecimiento".

El esquema de política económica debería incluir también una reforma fiscal eficiente que transforme la estructura de ingresos y permita apoyar el proceso de cambio estructural, además de acabar con el endeudamiento público proveniente del déficit privado. Otra medida importante será que el Banco Central no ignore los impactos reales de la política monetaria sobre el estancamiento económico, el desempleo y la incapacidad del sector financiero para generar crédito.

La XXVI Asamblea de la Asociación Nacional de Instituciones de Docencia e Investigación Económica A. C., desarrollada los días 22 y 23 de mayo pasado, fue inaugurada por el doctor Cuauhtémoc Vladimir Pérez Llanas, rector de la Unidad Xochimilco, quien se congratuló por la presencia de economistas connotados y porque los trabajos del encuentro lograron el éxito esperado.



Urge a América Latina establecer vínculos nuevos con la economía mundial

Teresa Cedillo Nolasco, Rodolfo Pérez Ruiz
Foto: Alejandro Juárez Gallardo, Víctor Zamudio García

Para el desarrollo de América Latina es urgente el fortalecimiento de la democracia, la aplicación de una política que rompa con las tesis del Consenso de Washington y la creación de una teoría que potencie el crecimiento, construya capacidades de producción, atienda el problema del desempleo, incentive la inversión pública, genere relaciones comerciales basadas en la cooperación y fomente el vínculo con la economía mundial.

Las tesis correspondieron a los participantes en el *Cuarto Coloquio Internacional Opciones para el Desarrollo de América Latina: Análisis de las Experiencias Recientes*, organizado por la Red Eurolatinoamericana de Estudios sobre el Desarrollo Económico Celso Furtado y celebrado en la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

El doctor Gregorio Vidal Bonifaz, profesor-investigador del Departamento de Economía de la Unidad Iztapalapa, resaltó que en años recientes se ha registrado un crecimiento mayor en algunas de las más importantes economías de la región, en particular en países con gobiernos reticentes a aplicar las propuestas del Consenso de Washington y propensos a ejecutar políticas con otros contenidos.

Proyecto alternativo

Desde mediados de la década presente se ha apreciado un desempeño más adecuado en el área debido al fortalecimiento de regímenes identificados como progresistas, populares o izquierdistas, recordó el coorganizador del encuentro.

Tanto en esas naciones como en toda América Latina es necesario contar con un proyecto alternativo para lograr el desarrollo.

El miembro del Sistema Nacional de Investigadores precisó que es urgente la construcción de una economía que considere las necesidades de la población y establezca los medios para satisfacerlas dentro del marco de la democracia.

Para la edificación de una economía orientada hacia el desarrollo son imprescindibles las inversiones en servicios públicos básicos e infraestructura, así como el establecimiento de relaciones económicas internacionales sustentadas en la cooperación.

“Satisfacer los servicios públicos básicos es considerar los intereses de los trabajadores, los pequeños propietarios de la ciudad, los campesinos y los empleados públicos”, sostuvo Vidal Bonifaz.

Posneoliberalismo

El doctor Arturo Guillén Romo, académico del mismo Departamento, indicó que América Latina atraviesa por una fase posneoliberal, en la que el neoliberalismo se observa acotado por el posconsenso de Washington, como muestran los casos de Chile y Brasil.

En el posneoliberalismo está Argentina, mientras que el socialismo del siglo XXI lo protagonizan Venezuela, Ecuador y Bolivia.

De acuerdo con el lingüista y politólogo estadounidense Noam Chomsky –citado por Guillén Romo– algunos países latinoamericanos viven una segunda independencia y enfrentan retos diversos impuestos por las condiciones locales, pero en todos, los planteamientos de Celso Furtado sobre el desarrollo de América Latina son vigentes y se requiere adaptarlos a cada realidad para alcanzar el desarrollo.

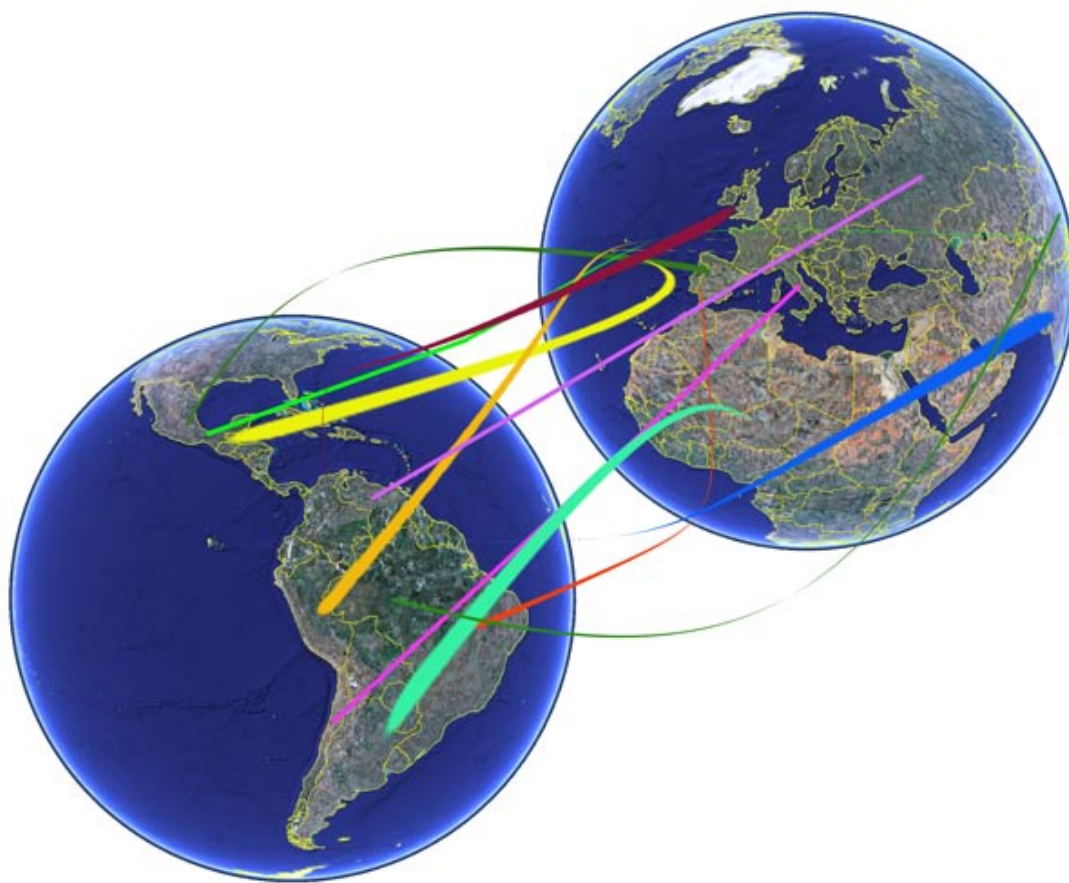
“Nos encontramos en un momento histórico en el que se construyen una hegemonía, bloques de poder y formas de democracia organizada; de ahí que sea viable la integración económica y política de América Latina”.

El especialista calificó de preocupante el impacto en América Latina por causa de lo que llamó “los cuatro jinetes del Apocalipsis”: las crisis de Estados Unidos en los terrenos inmobiliario, alimentario y energético, así como el calentamiento global. Estos elementos representan retos enormes para los gobiernos de la región, advirtió.

Estructuras socioeconómicas

El doctor Juan Castaingts Teillery, académico del Departamento de Economía de la misma Unidad, hizo un recuento de las semejanzas en las estructuras socioeconómicas de las naciones latinoamericanas y advirtió que en algunas en las que han triunfado gobiernos que se proclaman de izquierda se intenta resolver lo





urgente, pero desplazando aspectos importantes en términos de construcción de bases socioeconómicas sólidas.

El Profesor Distinguido de la UAM enumeró las similitudes, las cuales son importantes, dijo, porque están relacionadas con el desarrollo económico: presencia del populismo (de derecha o izquierda); Estados sujetos a las presiones de los gobiernos estadounidenses; existencia de oligarquías antiguas (iglesia y ejército) que conviven con las nuevas, constituidas por representantes del sector financiero; actuación de una clase política separada de una sociedad civil poco participativa en la toma de decisiones, y predominio de la cultura del mesianismo.

Otro rasgo compartido en América Latina es el crecimiento de la economía informal, actividad que no sería necesario eliminar, sino más bien saberla integrar, estructurar y reimpulsar, en lugar de abandonar. Castaingts Teillery instó a evitar que ese sector se incorpore a la criminalidad.

Fundamentalismo de mercado

La maestra María Teresa Aguirre Covarrubias, profesora del Posgrado de Economía de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), resaltó que en 25 años de política neoliberal en el área se registraron más pérdidas que ganancias por causa del *fundamentalismo de mercado*, que vive una agonía que podría ser larga.

Ahora se discute sobre el papel y el tamaño que corresponden al Estado en la economía. China y la Unión Europea han demostrado que la economía de mercado implantada por Estados Unidos ha resultado la menos eficiente, ya que la liberalización económica no condujo a la convergencia entre los países subdesarrollados y desarrollados.

Los países pobres participaban en 1980 con 5.6 por ciento del comercio mundial y diez años más tarde aportaban ape-

nas 4.1 por ciento, con el agravante de que regresaron al perfil agroexportador de hacía varias décadas.

Un problema adicional, continuó, es que las economías de la región han mantenido un crecimiento lento y con baja capacidad de absorción de la fuerza de trabajo, lo cual ha sido causa de que entre 50 y 70 por ciento de la población en edad de trabajar esté en el sector informal.

Para remediar la situación Aguirre Covarrubias propuso redefinir la plataforma de industrialización, reconociendo que ningún país posee un plan de desarrollo para el mediano plazo.

“Es preciso crear un núcleo endógeno de capital y establecer negociaciones conjuntas en el nivel internacional para redefinir la arquitectura financiera mundial, al igual que el funcionamiento de la Organización Mundial del Comercio, entre otros aspectos importantes”.

El desafío de la migración

En su oportunidad, el doctor José Luis Ávila Martínez, coordinador del Colegio de Estudios Latinoamericanos de la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM, se refirió al desafío que plantea la migración internacional, un fenómeno que afectaba a 75 millones de personas en 1965 y a 191 millones en 2005.

Estados Unidos es el país con mayor recepción –20 por ciento– de emigrantes provenientes de todo el mundo; 30 por ciento de ese porcentaje procede de México, señaló el investigador.

Y advirtió que si bien las remesas enviadas por los emigrantes a sus países de origen representan una aportación importante para las economías nacionales, en realidad termina perdiendo el país expulsor debido a que el perfil de la emigración cambió y ya no se van sólo los excluidos o desempleados sin opción, sino el profesional que anhela mejorar su nivel de vida.



Tzompantli: para reivindicar la estética mexicana a través de un trazo contemporáneo

Javier Gochis Illescas

Presenta el académico de la UAM Andrés Moctezuma Barragán publicación que reúne su obra monumental

A partir de una estética poblada de colores intensos que evocan algarabía, el artista Andrés Moctezuma Barragán reivindica los valores culturales e iconográficos del arte plástico de México a través de su obra monumental *Tzompantli*, un mosaico de 540 cuadros individuales en pequeño formato que emulan cráneos humanos.

Imágenes de exposiciones presentadas por el profesor-investigador de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) relacionadas con esta pieza fueron reunidas en el libro *Tzompantli*, que será presentado el once de junio en la Casa de la Primera Imprenta de América, centro de extensión educativa y cultural de la Institución.

Desde 2001 las obras han transitado por recintos de la ciudad de México, entre ellos el Museo Nacional de Antropología, el Castillo de Chapultepec y la Galería Manuel Felguérez de esta casa de estudios.

Tzompantli se centra en la obra del mismo nombre, que se caracteriza por la profusión de propuestas de arte contemporáneo vinculadas a la tradición plástica nacional.

Sobre el texto –editado por la Dirección de Publicaciones y Promoción Editorial de la Rectoría General de la UAM– el autor destacó que es una especie de memoria gráfica que da cuenta de la evolución de su obra monumental.

Desafío nuevo

Moctezuma Barragán, quien trabaja en general en la creación de instalaciones “efímeras”, comentó que a partir de las exposiciones que ha presentado nació el desafío de “generar un espacio simbólico que los arqueólogos llaman sagrado y provoca un ambiente muy íntimo, especial y espiritual.

“Esto se logró sin pretenderlo durante las distintas muestras y se ha convertido en un sello de la presentación de *Tzompantli*”.

El propósito, explicó, es gestar una propuesta artística que conmueva al espectador para establecer a partir del arte plástico y visual una reflexión sobre las raíces culturales y estéticas de México.

En el plano popular, *Tzompantli* tiene una vinculación con la fiesta del Día

de Muertos, “que adquiere mucho del folclore pasajero; no obstante, nuestra propuesta busca una reflexión que va más allá y tiene que ver con nuestros antepasados en un sentido más amplio, no acotado a lo prehispánico”.

Durante la época precolombina *Tzompantli* consistía en un monumento de grandes dimensiones instalado fuera de los templos utilizando cráneos humanos; posteriormente se representó en forma plástica en altorrelieve en el interior de los recintos religiosos, de acuerdo con los vestigios descubiertos en zonas arqueológicas.

El artista subrayó que desde la época prehispánica existía una propuesta estética sobre el *Tzompantli*, pero a través de la obra buscó dar continuidad a esa expresión con otros materiales y formatos, aunque rescatando la misma idea.

Las técnicas utilizadas en la obra monumental fueron de gran influencia en la región de la mixteca alta, enclavada en el estado de Oaxaca; una de ellas, el estofado, fue una práctica común durante la época virreinal. De esta manera el autor intentó reivindicar los valores estéticos mexicanos.



Destacó De Garay Sánchez avances en docencia; rindió su tercer informe

Teresa Cedillo Nolasco
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

El doctor Adrián de Garay Sánchez, rector de la Unidad Azcapotzalco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), presentó su tercer informe de actividades y expuso los avances registrados en 2007 en investigación, preservación y difusión de la cultura, vinculación y docencia.

Docencia

Al rendir su informe –en el marco de la sesión 304 de Consejo Académico– el Rector destacó el desarrollo de procesos para actualizar, flexibilizar y acreditar las licenciaturas.

En la División de Ciencias Básicas e Ingeniería (CBI) fueron aprobadas adecuaciones a las diez carreras que imparte, en tanto que la de Ciencias Sociales y Humanidades actualizó los contenidos de varias unidades de enseñanza-aprendizaje de la Licenciatura en Economía.

De Garay Sánchez refirió el inicio en la División de Ciencias y Artes para el Diseño de mecanismos de análisis y discusión de los resultados alcanzados con la operación de planes y programas de estudio puestos en marcha a finales de 2005 en las carreras de Arquitectura, Diseño de la Comunicación Gráfica y Diseño Industrial.

En relación con el desarrollo de la enseñanza en el nivel de posgrado mencionó que se alcanzó una matrícula de 365 alumnos; en 2007 el registro de alumnos aumentó en 18 por ciento, respecto de 2006.

Sobre las labores de promoción y difusión de las licenciaturas que imparte la Unidad subrayó que para establecer una relación cercana con autoridades y orientadores vocacionales de bachillerato se organizó el taller Orientación Vocacional, Brújula de la Vida, que reunió a 64 profesionales en ese campo de 25 planteles.

Los orientadores recibieron información sobre la oferta educativa y los procesos de ingreso a la UAM. Además, la Unidad participó en ferias y visitó instituciones de educa-





ción media superior, estableciéndose contactos con 8,900 aspirantes a cursar estudios de licenciatura en la Institución.

La matrícula asciende a 13,271 alumnos de licenciatura, 57 más que en 2006. En 2007 los egresados titulados fueron 1,110, cifra similar a la del año anterior.

Investigación

Sobre las líneas estratégicas para el fortalecimiento del trabajo científico precisó que a lo largo de 2006 y en los primeros meses de 2007 se realizaron los procesos de autoevaluación y planeación de las áreas y grupos de investigación.

El Acuerdo Programa de Fomento a la Creación de Áreas de Investigación, dirigido a aquellas aprobadas entre septiembre de 2007 y julio de 2008 por el Consejo Académico, otorgó recursos para apuntalar el desarrollo de programas y proyectos de estudio científico.

Entre abril y mayo de 2007 fueron registrados cuerpos académicos nuevos, en el marco del Programa de Mejoramiento del Profesorado. A once de

13 cuerpos que lo solicitaron les fue otorgado el registro, mientras que once –de 28 que se sometieron a evaluación– cambiaron el grado de consolidación.

El resultado para ese año fue de seis cuerpos consolidados, 28 en consolidación y 67 en formación.

La búsqueda de recursos financieros para apoyar la investigación tuvo un repunte. Por medio de la sección de Promoción Académica de la Unidad se gestionaron 63 proyectos en 2007, contra 29 en 2006.

Difusión cultural

En relación con las tareas de difusión y extensión de la cultura, el Rector de la Unidad reportó que se realizaron 511 actividades, cifra que representó un incremento de 27.4 por ciento respecto de 2006.

Sobre el desarrollo académico y la vinculación señaló que en 2007 se suscribieron 136 convenios con organismos del sector social, público y privado, incluyendo 20 instrumentos jurídicos firmados con instituciones educativas nacionales y extranjeras. Ciento cuatro de esos instrumentos correspondieron a convenios específicos, lo que significó la generación de resultados concretos en 76 por ciento de los casos.

Vocación medioambiental

El Plan Ambiental Institucional permitió el reciclaje de una tonelada de *PET*, tres de cartón, 800 kilogramos de vidrio, 800 kilogramos de material *tetrapack* y 500 kilogramos de papel *bond*.

Además se realizó la búsqueda de alternativas tecnológicas para la sustitución de mingitorios tradicionales con el objetivo de reducir el consumo de agua, entre otras acciones encaminadas a la formación de una comunidad universitaria informada, sensible y consciente de la problemática medioambiental.

Evaluar3n acad3micos de la UAM la pol3tica social en el Distrito Federal

Sonia Torres Pe3a
Foto: Octavio L3pez Valderrama

Los doctores Myriam Irma Cardozo Brum y Manuel Canto Chac, y la maestra Mar3a del Pilar Berrios Navarro, profesores-investigadores de la Universidad Aut3noma Metropolitana (UAM), fueron seleccionados –entre 22 acad3micos prestigiosos de otras tantas instituciones de educaci3n superior– para integrar el Comit3 de Evaluaci3n y Recomendaciones del Consejo de Evaluaci3n de Desarrollo Social del gobierno del Distrito Federal.

Junto con tres investigadores de otros centros universitarios, los docentes del Departamento de Pol3tica y Cultura de la Unidad Xochimilco ser3n responsables de sopesar la pol3tica y los programas de corte social a cargo de las dependencias oficiales y de las 16 delegaciones en que se divide la capital mexicana.

Dichos programas est3n relacionados con la atenci3n y el apoyo a adultos mayores; vivienda nueva; ampliaci3n y rehabilitaci3n de vivienda; empleo; desayunos escolares; cr3ditos a microempresarios; microcr3ditos; apoyo a la producci3n rural; ni3os y ni3as en condici3n de pobreza y vulnerabilidad; 3tiles escolares y mastograf3a, entre otros rubros.

Cumplimiento de metas

Los profesores-investigadores de la UAM medir3n los avances en el cumplimiento de las metas de los planes establecidos para abatir la pobreza y la desigualdad en la ciudad de M3xico, as3 como el grado de desarrollo socioecon3mico en las unidades territoriales y los logros en la aplicaci3n de los derechos sociales.

Adem3s elaborar3n un informe anual sobre la situaci3n de los programas sociales en el Distrito Federal.

El Comit3 de Evaluaci3n es un organismo p3blico descentralizado de creaci3n reciente que opera con un margen amplio de credibilidad ante la sociedad por su car3cter aut3nomo, tanto en la toma de decisiones como en el ejercicio de presupuesto.

Las recomendaciones que emita el Comit3 deber3n ser ejecutadas por los responsables de cada programa, en virtud de que el mismo tiene facultades de apelaci3n y decisi3n final, en contraste con las evaluaciones que hace el gobierno federal por medio del Consejo Nacional de Evaluaci3n de la Pol3tica de Desarrollo Social, cuyas exhortaciones carecen de obligatoriedad.

Capacitaci3n

En di3logo con el *Semanario de la UAM*, los acad3micos destacaron la necesidad de generar procesos de capacitaci3n para mejorar la evaluaci3n de las acciones de pol3tica social; tambi3n subrayaron la importancia de vigilar la operaci3n de los programas.

Adem3s de Cardozo Brum, Canto Chac y Berrios Navarro integran el Comit3 los doctores Julio Boltvinik Kalinka, de El Colegio de M3xico; Adolfo S3nchez Almanza, del Instituto de Investigaciones Econ3micas de la Universidad Nacional Aut3-

noma de M3xico, y Teresa del Carmen Inch3ustegui Romero, directora del Centro de Estudios para el Adelanto de las Mujeres y la Equidad de G3nero de la C3mara de Diputados.

Por medio de su quehacer acad3mico y cient3fico, los participantes han constatado su preocupaci3n e inter3s por el bienestar de la sociedad.

La licenciada Hilda Rosario D3vila Ib3ñez, secretaria de la Unidad Xochimilco, y el doctor Miguel 3ngel Zavala S3nchez, titular de la Coordinaci3n de Planeaci3n y Desarrollo Acad3mico, acompa3aron a los profesores en el acto de instalaci3n y presentaci3n del Comit3, celebrado el 13 de mayo pasado y el cual estuvo encabezado por el jefe de gobierno del Distrito Federal, licenciado Marcelo Ebrard Casaub3n.



Docentes de la Unidad Xochimilco y miembros de otros tres centros de estudio sopesar3n la pol3tica y los programas de corte social del gobierno capitalino

Estudian en la UAM cientos de jóvenes oriundos de al menos 50 países

Javier Gochis Illescas
Foto: Octavio López Valderrama



Las licenciaturas y posgrados que imparte la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) son una opción académica de calidad para los jóvenes extranjeros que aspiran a cursar una carrera o realizar estudios de especialización.

Procedentes de Colombia, Bolivia, Perú, Chile, Argentina, Panamá o Haití, cientos de hombres y mujeres han llegado a las aulas de la Institución para estudiar una licenciatura, mientras que desde Canadá, Holanda o Japón, entre otros países, arribaron a realizar estancias de estudio o investigación.

También han llegado a la UAM jóvenes de Hungría, Gran Bretaña, Polonia, Alemania, Corea del Sur, Líbano, Marruecos, Sudáfrica, Italia, Jamaica, China, Letonia, República Checa, Rusia, Noruega, Bélgica, Madagascar y Siria.

Entre los planes de estudio con mayor demanda entre extranjeros se cuentan las licenciaturas y posgrados relacionados con los campos del Diseño, Ciencias de la Computación, Antropología Social, Medicina, Química, planeación de políticas metropolitanas, reproducción animal, administración del trabajo y desarrollo rural.

La Unidad Xochimilco ha sido la primera opción para la mayoría de estudiantes de la UAM de otros países, ya que históricamente ha recibido a 236 alumnos de procedencia extranjera, mientras que la Unidad Azcapotzalco ha registrado 114 y la Unidad Iztapalapa 109.

En opinión de Emmanuel Bernales Basaez, estudiante de la Universidad de Talca, en Chile, la Universidad posee un nivel académico con lineamientos claros y objetivos puntuales que permite a los alumnos vislumbrar las finalidades y los conocimientos que adquirirá. Bernales Basaez cursó un trimestre de Derecho en la Unidad Azcapotzalco.

Exponen carteles con el tema: ¡A qué le Tiras Cuando Ensucias Mexicano!

Ricardo García Estrada
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Con el propósito de crear conciencia entre la comunidad universitaria sobre la problemática de la basura en México fue montada la exposición *¡A qué le Tiras Cuando Ensucias Mexicano!* en el patio de la cafetería de la Unidad Xochimilco, como parte del Plan Ambiental Hacia una UAM-X Sustentable.

La muestra –presentada del 26 de mayo al seis de junio– estuvo conformada por 28 carteles propiedad de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales cuyos contenidos hacían referencia a los materiales contaminantes más comunes: cartón, latas, papel, plástico, llantas, pilas, vidrio y objetos punzocortantes empleados en hospitales, entre otros.

Ingeniosos, los títulos de los carteles cumplieron su cometido de llamar la atención del público: *Ahí nos Vidrios... Reciclados, Si el Río Huele Es Porque Todo le Duele, El que Nace Para Ensuciar del Muladar No Pasa, Juntos Pero*



No Revueltos y Compras Hacemos, Basura no Sabemos.

El cartel *Si el Río Huele Es Porque Todo le Duele* contenía fotografías de cuerpos de agua muy contaminados acompañadas de textos para motivar la reflexión: “necesitamos una nueva cultura para no usar como basureros los ríos y drenajes; ahí nuestros desperdicios no desaparecen, simplemente los mandamos más lejos. A la larga el problema nos regresa como agua contaminada y se necesita más dinero de nuestros impuestos para purificarla”.

La exposición, inaugurada por el doctor Cuauhtémoc Vladimir Pérez Llanas, rector de la Unidad, incluyó el cartel *Ponte las Pilas*, en el cual se destacó la relevancia de las baterías en la vida diaria, pero también se advirtió sobre el peligro que representan, si se considera que una pila botón para reloj de pulsera contiene mercurio suficiente para contaminar 600,000 litros de agua.

CINE

Festival de Video-Cine y Debate

Hasta el 23 de junio
*La Molécula Fundamental de la Vida: ADN
 el Precio de la Evolución*
 Junio 9, 15:00 y 17:00 hrs.
 División de Ciencias Biológicas y de la Salud
 Biología de la Reproducción
Sala Sandoval Vallarta
Unidad Iztapalapa

Viernes de Cine Club Casa de Las Bombas

Ciclo Festival del Terror: Pasado Sangriento
 Director: James K. Jones
 Junio 13, 17:00 hrs.
 Coordinación de Extensión Universitaria/Centro Cultural
 Casa de Las Bombas
Foro del Sótano
Unidad Iztapalapa

EXPOSICIONES

Figuras a Medio Dibujar, obra plástica de Carlos Vidal
Galería Metropolitana

Palabras Ocultas, obra del artista plástico Arturo Hinojos
 Hasta el 28 de junio
Galería Manuel Felguérez
Difusión General

Transmutaciones, obra gráfica de Henry Miller

Hasta el 27 de junio
Sala Leopoldo Méndez

Umbrales, obra de Víctor Ortega

Hasta el 20 de junio
Sala Gilberto Aceves Navarro
 Coordinación de Extensión Universitaria/Galería del Sur
Afganistán, Reconstrucción de un País en Guerra

Hasta el 19 de junio
CIDEX y Galería de las Ciencias
Unidad Xochimilco

LIBROS

Presentación de la obra:
La Polca de los Osos
 de Margo Glantz
 Junio 19, 14:00 hrs.
Sala Cuicacalli
Unidad Iztapalapa

MÚSICA

Elizabeth Meza

Ciclo de Jazz
 Junio 11, 20:00 hrs.

Teatro Casa de la Paz

Difusión General
El Gabinete Rock Alternativo

Enrique Gil, Kristián Galicia y Daniel Aspuru
 Junio 12 y 13, 14:00 hrs.
 Coordinación de Extensión Universitaria/Sección
 de Actividades Culturales

Teatro del Fuego Nuevo

Unidad Iztapalapa

Domingo de Música, Títeres y Cuentos Infantiles

Espectáculo de títeres La luna y el dragón
 Junio 15, 13:00 hrs.

Grupo Mojiganga, dirección Camilo Albornoz
 Coordinación de Extensión Universitaria/Centro
 Cultural Casa de Las Bombas

Foro al aire libre

Unidad Iztapalapa

TALLER

**Taller de Rock. Década de los 60. Los
 Grandes Grupos del Rock**

Ciclo de conferencias y videos sobre la historia del rock
 Hasta el 19 de julio
 Sábados, de 13:00 a 15:00 hrs.

Centro Cultural Casa de las Bombas

Foro del Sótano

Unidad Iztapalapa

TEATRO

Los Grandes Amantes, Romeo y Julieta

Grupo Cornisa 20

Junio 9, 13:00 hrs.

Adaptación y dirección: Roberto Avendaño

Producción: Instituto Estatal de Cultura de Guanajuato

Festival Internacional Cervantino y Cornisa 20

Explanada de la Rectoría

Mariachi Clown, espectáculo *clown* de estatuas vivientes

Grupo Cornisa 20

Junio 10, 13:00 hrs.

Adaptación y dirección: Roberto Avendaño

Coordinación de Extensión Universitaria/Sección

de Actividades Culturales

Explanada de la Rectoría

Unidad Iztapalapa



RECTORÍA GENERAL

Presentación de la obra:

Tzompantli

de Andrés Moctezuma Barragán
Junio 11, 19:00 hrs.
Casa de la Primera Imprenta de América

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
Junio 9, 16:00 hrs.

El Universo de la Célula

Ponente: B. E. Berenice Guadarrama Flores
Junio 12, 16:00 hrs.

Filtros Adaptativos

Ponente: Mtro. Martín García Hernández
Junio 19, 16:00 hrs.

Insulina, Mitos y Realidades

Ponente: Aldo Linares González
Junio 27, 12:00 hrs.

Conductas que Propician

Seguridad al Viajar

Ponente: Mónica Rivas Nava
Junio 27, 13:00 hrs.

Paternidad Responsable

Ponente: Proyecto Urbano y de Salud
Julio 8, 16:00 hrs.

Sexo Entre Varones y sus Espacios

Ponente: Edgar Alfredo Calzonci López
Julio 9, 13:00 hrs.

¿Por Qué Nacen Muchas

Crías a la Vez?

Ponente: Dra. Minerva Muñoz Gutiérrez
Julio 10, 12:00 hrs.

Las Formas de Cortejo de los

Jóvenes en la Ciudad de México

Ponente: Luis Adolfo Ortega Granados
Julio 10, 13:00 hrs.

Ludopatía Consumo y Mercado:

Juego en la Sociedad Mexicana

Contemporánea

Ponente: Montserrat Núñez Ortiz
Julio 11, 16:00 hrs.

La Química Está

en Todas Partes

Ponente: Dr. Juan Méndez Vivar
Julio 14, 16:00 hrs.

Queremos Ser Padres Pero

no Podemos ¿Qué Podemos Hacer?

Ponente: Dra. María del Carmen Navarro Maldonado
Julio 17, 13:00 hrs.

Inundaciones Asociadas a Lluvias

Ciclónicas en la Zona

Metropolitana de la Ciudad de México

Ponente: Dr. Agustín Breña Puyol
Julio 18, 13:00 hrs.

Salud Oral

Ponente: Proyecto Urbano y de Salud
Julio 18, 16:00 hrs.

La Eficiencia Energética

en el Comercio y la

Industria de Servicios

Ponente: Dr. Hernando Romero Paredes
Julio 21, 16:00 hrs.

Solución de Conflictos en

los Chimpancés Bonobos:

una Lección Para el

Ser Humano Racional

Ponente: Dra. María del Carmen Navarro Maldonado
Julio 22, 12:00 hrs.

El Movimiento del Universo

Ponente: Mtro. Alberto Castro Ortega
Julio 28, 16:00 hrs.

Verdades y Mentiras Sobre

la Clonación de Embriones

Ponente: Dra. María del Carmen Navarro Maldonado

Agosto 20, 12:00 hrs.

De Altamira a Internet

Ponente: César Eduardo Rojas Ruiz
Agosto 29, 16:00 hrs.

Relación de los Parásitos

en Caninos y los Humanos

Ponente: Mtro. Camilo Romero Núñez
Septiembre 26, 13:00 hrs.

Actividad Física y Salud

Ponente: Proyecto Urbano y de Salud
Octubre 31, 13:00 hrs.

Salud Sexual en Adolescentes

Ponente: Proyecto Urbano y de Salud
Informes: 5211 9119 y 5211 8742

comunicaciencia@correo.uam.mx

Lic. María del Carmen García Guízar

Comunicación de la Ciencia

La Metro en el Metro: un Paseo por el Conocimiento Octubre Mes de la Ciencia y la Tecnología

Convocatoria dirigida a
profesores-investigadores,
alumnos de licenciatura de
los últimos trimestres y de
posgrado, y egresados que
cuenten con aval académico
y deseen participar impartiendo
conferencias de divulgación
científica

Preregistro:

www.comunicaciencia.uam.mx

Informes: 5211 9119 y 5211 8742 Ext. 106

Fax Ext. 105

comunicaciencia@correo.uam.mx

Lic. María del Carmen García Guízar

Comunicación de la Ciencia

7ma. Biental Internacional de Radio México 2008

Inscripciones: hasta el 18 de julio
Producciones radiofónicas realizadas
entre el 7 de mayo de 2006 y
el 18 de julio de 2008

Categorías: radioreportaje,
radiodrama, radiorevista,
programa infantil, radio indigenista,
radioarte, programa musical,
campana institucional,
mensaje promocional

Bases: www.bienalderadio.gob.mx

Informes: 4155 1054 y 4155 1050

Fax: 4155 1053

UNIDAD AZCAPOTZALCO

Seminario I + D + i en la Aplicación Innovadora de Internet a la Educación. Estudios de Actualización de Posgrado

Del 25 al 27 de junio

De 10:00 a 13:30 hrs.

Sala de Consejo Divisional

Edificio HP. 3er. piso

Dirigido a profesores y alumnos
de posgrado que deseen adquirir
conocimientos e información sobre
avances recientes realizados por

instituciones de Barcelona,

Venezuela y México en los

ámbitos de la investigación y de

estudios avanzados en Internet

aplicados a la educación, la

formación y la difusión del

conocimiento

Informes: 5318 9157 y 5318 9175

mvfn@correo.azc.uam.mx

azb@correo.azc.uam.mx

http://www.e-cols.net/

http://www.e-cols.net/seminario_Mexico.html

Departamento de Investigación y Conocimiento

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

Temática: Egresados:

emprendedores, empresarios

y empleadores; El plan de

estudios y formación como

administrador; Necesidades

de actualización; El

administrador y la

responsabilidad social

empresarial; Cuestiones de

equidad y género;

Empleadores y

oportunidades de empleo

Recepción de trabajos:

hasta el 15 de julio

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

Lunes a viernes, de 10:00 a 18:00 hrs.

Sala audiovisual

Conferencias magistrales y foro

de educación química en las

carreras de Ingeniería

Congreso académico de trabajos de

investigación científica y educativa

en el área disciplinaria de Química

y ramas afines. Se convoca a

profesionales de la Química a

presentar resultados de sus trabajos

de investigación o divulgación científica

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/Semana21DoInVQuim/

ConvSem21DoInVQuim.pdf

Departamento de Ciencias Básicas

XII Coloquio de Administración: Globalización, Capital Social y Transformación

Del 10 al 12 de julio

Universidad Autónoma del Estado de México

Toluca, Estado de México

En la era de la globalización, los

procesos, mercados, individuos,

comportamientos, estructuras

organizacionales y aun la cultura,

cambian; toma entonces relevancia

el conocimiento de las reglas y

acuerdos bajo los cuales se configura

el nuevo capital social, así como el

análisis de la transformación institucional

necesaria para atender a la sociedad global

Informes: 5318 9123, 5516 6733

Ext. 104, 5804 4775 y 5483 7059

coloquioadministracion@correo.azc.uam.mx

http://comunicacion.azc.uam.mx/

imagen%5Fanuncio/2008/coloquios/Administracion12/

ColoquioXIIAdmin.pdf

Universidad Autónoma del Estado de México

Licenciatura en Administración

Seminario-Taller del Área de Investigación de Nuevas Tecnologías

Lunes, de 13:00 a 15:00 hrs.

Cada 15 días

Sala Audiovisual D-001

Objetivo: coadyuvar a la generación

de conocimiento y a la mejora en la calidad de la investigación a través de un espacio académico para la reflexión colectiva y el ejercicio crítico de la autoevaluación en torno al Diseño, las nuevas tecnologías y la investigación
 Información: 5318 9186
 eaac@correo.azc.uam.mx
 rouam64@hotmail.com
<http://www.azc.uam.mx/cyad/procesos/website/grupos/nvatec/index.htm>
 Área de Investigación de Nuevas Tecnologías, Procesos y Técnicas de Realización

Retos de los Gobiernos Locales en México: Reflexiones para el Futuro

Junio 26, de 9:00 a 20:00 hrs.
 Participación de especialistas mexicanos y extranjeros en Derecho, diseño de políticas de gobierno, gestión administrativa y evaluación de programas
 Objetivos: reflexionar sobre los procesos de gobierno y la administración, las condiciones y potencialidades para enfrentar los problemas sociales, económicos, medioambientales y del desarrollo sostenible
 Informes: 5318 9454 y 5318 9120
 ed_moon69@correo.azc.uam.mx
 gpg@correo.azc.uam.mx
 Departamento de Administración

3er. Congreso Nacional de Ingenierías Mecánica, Eléctrica, Electrónica y Mecatrónica

(CIMEEM 2008)
 Del 25 al 27 de junio
 De 10:00 a 18:00 hrs.
 Áreas de conocimiento: Automatización, Bioelectrónica, Biomecánica, Diseño, Hidráulica, Robótica, Optoelectrónica, comunicaciones, control, instrumentación y Metrología, manufactura, neumática, propiedades magnéticas, procesamiento digital de imágenes, redes, sistemas eléctricos, térmica
 Informes: 5318 9067 y 5318 9072
 cimeem2008@fenix.uam.mx
<http://fenix.uam.mx/cimeem2008>
 Comité Organizador del CIMEEM 2008
 Departamento de Energía

V Coloquio Nacional de Cuerpos Académicos y Grupos de Investigación en Análisis Organizacional

Tema: La Universidad: una Mirada Organizacional, las Organizaciones: una Mirada desde la Universidad
 Junio 12 y 13
 Jueves, de 9:00 a 19:00 hrs.
 Viernes, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Mesas: La Universidad como desafío organizacional; El redescubrimiento de la pequeña empresa; Estrategias de investigación para el estudio de las organizaciones; Organización y cultura: fragmentación e identidad; Políticas públicas: expectativas y desencantos; Mitos y realidades de la evaluación del desempeño; Ética y responsabilidad social. El debate actual
 Informes: 5318 9124
 colnainorg@correo.azc.uam.mx
 coloquio_eo@correo.azc.uam.mx
<http://coloquio-eo.azc.uam.mx>
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/coloquios/Nal5CuerposAcademicos/Coloquio5NalCuerposAcad.pdf
 Departamento de Administración

Seminario sobre el Cambio Institucional en México

De 11:00 a 14:30 hrs.
 Sala de Juntas del Departamento de Economía
 Junio 17
El Sector Agrícola y el Tratado de Libre Comercio
 Ponente: Manuel Hernández Trujillo
 Julio 1ro.
Mercado y Proceso de Trabajo ante la Flexibilización
 Ponente: Óscar Martínez López
 Julio 15
El Comportamiento Extractivo y la Política Ambiental
 Ponente: Walter Butze
 Julio 29
La Reforma del Sistema Portuario Mexicano
 Ponente: Raúl Compés
 Agosto 5
Conclusiones: Competitividad y Cambio Institucional en México
 Ponente: Fernando Jeannot
 Informes: 5318 9130 Ext. 112
 Celia Ramírez
 Línea de Investigación Economía Institucional
 Departamento de Economía

IV Semana Nacional de Ingeniería Electrónica

Del 1ro. al 3 de octubre
 De 10:00 a 18:00 hrs.
 Universidad Panamericana-Aguascalientes
 Recepción de trabajos: 5318 9550 Ext. 1028
 52 449 910 6200 Ext. 7304
 senie@correo.azc.uam.mx
 mrm@correo.azc.uam.mx
 rvelazquez@ags.up.mx
<http://zeus.azc.uam.mx/senie>
<http://www.robotica-up.org/senie08.html>
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/eventos/IVSENE/Senie2008Triptico.pdf
 Departamento de Electrónica

Primer Diplomado de Finanzas para el Ejecutivo del Siglo XXI

Del 9 de junio al 22 de octubre
 Lunes y miércoles
 De 18:00 a 21:00 hrs.
 Edificio "D", tercer piso
 Objetivos: capacitar y formar profesionales de excelencia mediante el desarrollo de habilidades gerenciales teórico-prácticas; proporcionar técnicas y herramientas financieras dirigidas a la toma de decisiones en las áreas de financiamiento, inversiones y administración del riesgo
 El Diplomado forma parte del PROCAP-UAM, con la metodología TYP 50/50
 Informes: 5318 9484 Exts. 116 y 109
 procap@correo.azc.uam.mx
 procap_uam@yahoo.com.mx
 Departamento de Economía

Diplomado en Logística y Cadena de Suministro

Inicio: 21 de junio
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Departamento de Sistemas
 Objetivo: formar especialistas de alto nivel capaces de asumir el liderazgo en la formulación y aplicación de estrategias de logística y cadenas de suministro

orientadas a optimizar la relación servicio-costos, la competitividad y la rentabilidad de los negocios
 Informes: 5318 9532 Exts. 103, 106 y 121
 yzo@correo.azc.uam.mx
 vitto@correo.azc.uam.mx, yadirah_z@yahoo.com.mx
 Departamento de Sistemas

Coordinación de Vinculación

Comprensión de Lectura en Francés
 Del 12 de junio al 6 de septiembre
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Centro de Lenguas Extranjeras
Informática Contable y Administrativa
 Del 19 de junio al 28 de agosto
 Jueves, de 17:30 a 21:30 hrs.
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Edificio "T"
 Objetivo: dotar a los alumnos de habilidades técnicas y conceptuales que les permitan comprender y operar un conjunto de programas informáticos que apoyan y facilitan las actividades contable y administrativa de una empresa
3D Studio Max
 Del 28 de junio al 2 de agosto
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Edificio "T"
 Objetivo: el participante conocerá y aplicará la geometría plana y dimensional de los objetos, utilizando técnicas de perspectiva y proyección; modelará modelos reales con movimientos veraces en la computadora generando archivos de imagen y video
Autocad
 Del 28 de junio al 2 de agosto
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Edificio "T"
 Objetivo: el alumno aprenderá a manejar los comandos para hacer e imprimir dibujos en dos y tres dimensiones con el paquete de Autocad 2000 para proyectos y trabajos de calidad
Inventor Básico
 Del 28 de junio al 16 de agosto
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Edificio "T"
 Objetivo: el alumno podrá aplicar el software gráfico para generar geometrías tridimensionales y sus vistas correspondientes
Habilidades Comunicativas en Inglés
 Del 12 de julio al 6 de septiembre
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Sala de Rectores
Habilidades Comunicativas en Francés
 Del 12 de julio al 6 de septiembre
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Sala Azul
 Objetivos: apoyar al participante en el desarrollo de habilidades lingüísticas: comprensión auditiva y de lectura, expresión oral y escrita por medio de la práctica de funciones comunicativas frecuentes en la vida diaria
Comprensión de Lectura en Inglés
 Del 12 de julio al 6 de septiembre
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
 Centro de Lenguas Extranjeras
 Objetivo: los participantes podrán extraer información de textos escritos en inglés en áreas distintas del conocimiento y expresarla en español, tanto de manera escrita como oral
 Informes: 5318 9515 y 5318 9585
 educon@correo.azc.uam.mx
 gesago@correo.azc.uam.mx
 coa@correo.azc.uam.mx
<http://www.proyecto-uam.org>

Curso Finanzas para No Especialistas

Entre semana
 Del 7 de julio al 13 de agosto

Lunes y miércoles
de 18:30 a 21:00 hrs.
Edificio "D"

Curso Finanzas para No Especialistas

Sabatino
Del 12 de julio al 16 de agosto
Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Edificio "D"
Objetivos: dotar a los participantes de los conocimientos básicos para el manejo financiero adecuado de los recursos personales; capacitarlos en el análisis e interpretación de la información financiera empresarial; los alumnos podrán aplicar los principios que guían las decisiones personales y empresariales de inversión y financiamiento
Informes: 5318 9484 Exts. 116 y 109
procap@correo.azc.uam.mx
procap_uam@yahoo.com.mx
Departamento de Economía

UNIDAD CUAJIMALPA

Primera Semana de Computación y Matemáticas Aplicadas

(SCMA 2008)
Del 14 al 19 de julio
Artificios No. 40
Colonia Miguel Hidalgo
Delegación Álvaro Obregón
Cincuenta años después del surgimiento de la primera computadora electrónica en México
Informes: 2636 3800 Ext. 3804
Mtro. Luis Franco Pérez
sicma@correo.cua.uam.mx
http://www.cua.uam.mx/docs/calendario.html

UNIDAD IZTAPALAPA

XIII Simposio del Departamento de Ciencias de la Salud

Del 1ro. al 3 de octubre
Sala Cuicacalli
Dirigido a profesores y alumnos del Departamento de Ciencias de la Salud y de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad Iztapalapa, así como a personal de laboratorios de áreas afines y a otras instituciones de investigación y de educación superior
Objetivo: presentar los avances de las investigaciones realizadas por docentes y alumnos dedicados a las áreas de las Ciencias Biológicas y de la Salud
Recepción de resúmenes:
leor@xanum.uam.mx |
Departamento de Ciencias de la Salud

I Coloquio Nacional de Filosofía Constelaciones Filosóficas: Tradición y Apertura de Nuevos Horizontes

Del 24 al 26 de junio
Sala Cuicacalli
Líneas de investigación: Ética, Filosofía Política, Teoría Crítica, Hermenéutica, Filosofía de la Historia, Filosofía de la mente, Epistemología, Filosofía de la ciencia, Estética, Filosofía de la cultura, Metafísica, Ontología, Fenomenología,

Filosofía Mexicana y Latinoamericana
Informes:
Shirley Florencia de la Campa
coloquiouam@gmail.com; http://constelacionesfilosoficas2008.blogspot.com
Posgrado en Humanidades
Línea de Filosofía Política
Coordinación de la Licenciatura en Filosofía
Grupo Académico Figli di Saturno

Primer Simposio Internacional de Análisis Visual y Textual Asistido por Computadora

Del 29 septiembre al 1ro. de octubre
Dirigido a investigadores de las Ciencias Sociales y humanas que realicen investigación dentro del paradigma cualitativo
Informes:
Dr. César A. Cisneros Puebla
csh@xanum.uam.mx
http://csh.izt.uam.mx/eventos/SAVTAC

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 participar presentando proyectos terminales o sobre la metodología de investigación de la misma
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
Recepción de trabajos:
hasta el 20 de septiembre
Informes: Alma Patricia Aduna Mondragón
almaaduna@yahoo.com.mx
Epifanio García Mata
epifaniogarcia@yahoo.com.mx
José Morales Calderón
joseregulo@yahoo.com.mx
Cuerpo de Estudios Organizacionales
División de Ciencias Sociales y Humanidades

Actividades Previas a la 2da. Feria de las Ciencias Biológicas 2008

Junio 14, 10:00 hrs.
Huertos Verticales
Junio 28, 10:00 hrs.
Gestión de Espacios Verdes
Centro Cultural Casa de Las Bombas
Informes: 58046553, 0445537506997 y 0445540767899
Edificio "S", cubículo 303
feriacienciasbiologicas.blogpost.com

UNIDAD XOCHIMILCO

2do. Concurso *Dixeno* 08

Del 11 al 14 de junio
Centro Banamex
Ciudad de México
Organizado en el marco de la Expo AMPIMM 08, convocada por la Asociación Mexicana de Proveedores para la Industria Maderera y Mueblera, A. C.
Informes: dixeno@dixuam.com
Alejandro Muñoz y Esteban Ferrara
AMPIMM

Revista *Veredas*

El comité editorial de esta publicación del Departamento

de Relaciones Sociales de la Unidad Xochimilco convoca a los profesores-investigadores de las Ciencias Sociales y las Humanidades a proponer artículos para ser publicados en el número 18, correspondiente al primer semestre de 2009
Recepción de trabajos:
hasta el 14 de noviembre
Temática: Las políticas públicas y el mundo rural; Reformas agrarias en América Latina; Subsidios agrícolas en los países desarrollados; Biotecnología agropecuaria; Desarrollo sustentable; Mercados de trabajo y migración; Políticas públicas y conflictos sociales en el campo mexicano

Revista *Argumentos. Estudios Críticos de la Sociedad*

El comité editorial de esta publicación cuatrimestral de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad Xochimilco –indizada en el Padrón de Excelencia del Conacyt– convoca a los investigadores de las Ciencias Sociales y las Humanidades a enviar sus propuestas de artículos para ser publicados en el número titulado: Crisis Alimentaria: Abundancia y Hambre
Recepción de trabajos:
hasta el 14 de julio
Temática: Capitalismo y alimentación; Hambre, hambrunas y revueltas; Políticas globales y nacionales en torno a la agricultura y la alimentación (estrategias y programas); Pretextos y desafíos de los nuevos alimentos (transgénico, orgánico, bio); Estrategias actuales de las agroindustrias; Soberanía alimentaria y mercado internacional
Informes:
Bruno Lutz
brunolutz01@yahoo.com.mx
Yolanda Massieu
yolanda_massieu@hotmail.com
Ivonne Vizcarra
ivbordi@yahoo.com.mx

Diplomado: Agricultura Sustentable en Agroecosistemas Frágiles Degradables

Hasta el 27 de agosto
Miércoles y jueves, de 10:00 a 18:00 hrs.
Dirigido a profesores de las carreras de Agronomía y Biología, así como a ambientalistas, técnicos y productores agrícolas
Informes e inscripciones:
5483 7015 y 5594 7028 Fax: 5671 6702
psa@correo.xoc.uam.mx
rpyl@correo.xoc.uam.mx
Edificio "A", 1er. piso
Sra. Alicia Trujillo León

Curso de Soplado de Vidrio

Del 28 de junio al 30 de agosto
Objetivo: formar alumnos en la elaboración y reparación de aparatos de vidrio soplado
Informes: 5483 72 03
eccbs@correo.xoc.uam.mx
División de Ciencias Biológicas y de la Salud
Coordinación de Educación Continua

Coordinación de Educación Continua y a Distancia

Diplomado La Estadística VII

Módulo I. Filosofía, Metodología y Estadística

Del 17 de junio al 4 de septiembre

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 Procesos de Creación

Artística y su Relación con el Psicoanálisis Infantil

Junio 11, 19 y 26; julio 2, 8, 15,

23 y 30; agosto 6, 13, 20 y 27

De 16:00 a 20:00 hrs.

Curso de Análisis

Estadístico con SPSS

Del 7 al 30 de julio

Lunes y miércoles, de 15:00 a 20:00 hrs.

Curso Encuestas por

Muestreo Probabilístico

con el Paquete SPSS

Del 4 de agosto al 3 de septiembre

Lunes y miércoles, de 15:00 a 20:00 hrs.

Introducción al Psicodiagnóstico

Clínico de Preescolares y Escolares

Del 26 de junio al 23 de octubre

De 15:00 a 18:00 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

Diplomados de la División de Ciencias y Artes para el Diseño

Tipografía

Hasta el 3 de agosto

Lunes y miércoles,

de 16:00 a 21:00 hrs.

2do. Diplomado en Conservación

y Reutilización del Patrimonio

Edificado. Teoría y Praxis de la

Restauración y Reutilización

Arquitectónica

Del 17 de junio al 2 de septiembre

Martes y jueves,

de 16:00 a 20:00 hrs.

Diseño Periodístico

Hasta el 7 de enero de 2009

Martes y jueves,

de 16:00 a 20:00 hrs.

Aplicaciones en el Diseño

con *Flash* Básico

Imparte: Carlos Israel López Chávez

Hasta el 2 de julio

Jueves, de 16:00 a 20:00 hrs.

Arview

Imparte: José Blanco Tapia

Hasta el 21 de junio

Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.

Acción Script. Flash Intermedio

Imparte: Carlos Israel López Chávez

Hasta el 21 de junio

Sábados, de 9:00 a 15:00 hrs.

SSPS Básico

Imparte: Yanira Martínez Mejía

Hasta el 21 de junio

Sábado, de 9:00 a 15:00 hrs.

Informes: 5483 7136

peccad@correo.xoc.uam.mx

Edificio "Q", 2do. piso

Programa de Educación Continua

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

María de Lourdes Carrillo

Oficina Técnica del Consejo Académico

Conferencia

El Petróleo en la Reforma Energética

Ponente. Ing. Cuauhtémoc Cárdenas Solórzano

Jueves 12 de junio, 16:00 hrs.

Sala Manuel Sandoval Vallarta

Edificio "E", planta baja

informes: 5804 4795 y 5804 4818

eceu@xanum.uam.mx

Coordinación de Extensión
Universitaria

Unidad Iztapalapa

POSGRADOS

Especialización en Sociología de la Educación Superior

Inicio: 1ro. de octubre

Recepción de documentos:
hasta el 20 de junio

Inscripción al examen de
comprensión de lectura de textos
en inglés:

junio 16 y 17

Examen de comprensión
de lectura de textos
en inglés: junio 25

Entrevistas: del 4 al 8 de agosto

Resultados: 18 de agosto

Informes: 5318 9140 Ext. 125

Edificio "H", 3er. piso

Martes a jueves,

de 10:00 a 14:00 hrs.

Viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.

Lic. Heidi Uribe

esesup@correo.azc.uam.mx

esesup@correo.azc.uam.mx

http://www2.azc.uam.mx/

posgradoscsh

Evaluada como de Alto Nivel por
el Padrón Nacional de Posgrado
del Conacyt

Maestría en Planeación y Políticas Metropolitanas

Recepción de documentos:

hasta el 13 de junio

Informes:

http://www2.azc.uam.mx/

posgradoscsh/mppm/convoca.htm

División de Ciencias Sociales

y Humanidades

Posgrado en Diseño

Líneas: Arquitectura Bioclimática*;

Estudios Urbanos*;

Diseño, Planificación y

Conservación de Paisajes y

Jardines, y Nuevas Tecnologías

Inicio: 30 de septiembre

Recepción de documentos:

hasta el 13 de junio

Informes: 5318 9110 y 5318 9112

posgradocyad@correo.azc.uam.mx

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

Comité editorial: Martha Salinas Gutiérrez, *Subdirectora de Comunicación Social*; Rosario Valdez Camargo, *Jefa de la Sección de Información y Redacción*; Pilar Franco Menchaca, *Jefa de Producción Editorial y Multimedia*; Maribel Vera Zúñiga, *Jefa 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 7 de junio de 2008.

<http://www.azc.uam.mx/cyad/posgrado>
 *Inscrita en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Conacyt
 División de Ciencias y Artes para el Diseño
Unidad Azcapotzalco

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: junio

Recepción de documentos e informes:
<http://cbi.izt.uam.mx/spd/>
pdiv@xanum.uam.mx
 División de Ciencias Básicas e Ingeniería
Unidad Iztapalapa

Doctorado en Ciencias Sociales

Recepción de documentos:
 hasta el 11 de julio
 Entrevistas: del 23 de septiembre al 10 de octubre

Resultados: 17 de noviembre
doctorad@correo.xoc.uam.mx

Maestría en Políticas Públicas

Inicio: 30 de septiembre
 Recepción de documentos:
 hasta el 13 de junio

Evaluación de candidatos:
 del 19 de junio al 18 de julio

Resultados: 21 de julio
 Informes: 5483 7408

polpub@correo.xoc.uam.mx

<http://www.xoc.uam.mx/uam/posgrados/csh/mpolpub.html>

División de Ciencias Sociales y Humanidades
Unidad Xochimilco

 HP Pavilion DV2725LA 2Duo T5450 2GB, DD160GB VISTA HOME PREMIUM 14.1" \$ 13,890 MAS IVA	 Dell Business Core2 Duo 6720s T5470/1.6.2 GB RAM DD 250GB, DVD, Bluetooth VISTA BUSINESS 15.4" \$ 11,290 MAS IVA	 TOSHIBA Satellite Pro L300D-SP5801 Athlon 64 /1.9 GHz, 2 GB, DD120GB VISTA BUSINESS y XP PRO 15.4" \$ 9,290 MAS IVA	 acer ASPIRE AM1200 AMD Athlon, 2GB, DD250GB, Cámara VISTA HOME PREMIUM 19" \$ 7,490 MAS IVA
 HP Pavilion DV2872LA Artist Edition 2Duo, 2GB, DD250GB, Bluetooth VISTA HOME PREMIUM 14.1" \$ 14,630 MAS IVA	 Dell A6330LA 2Duo/2.2 E4500, DD 500GB 2 GB RAM, Sintonizador de TV VISTA HOME PREMIUM 19" \$ 9,990 MAS IVA	 TOSHIBA U305-SP5058 Core Duo / 1.5 GHz, 2 GB, 160GB Bluetooth, Huella Digital VISTA BUSINESS 13.3" \$ 11,790 MAS IVA	 acer ASPIRE AM1640 2Duo/2.2 E4500, DD 250GB 2 GB RAM, Cámara Web VISTA HOME PREMIUM 19" \$ 8,990 MAS IVA

www.centraldecomputo.com 55731703
 INCLUYE un Multifuncional EPSON CX5600 en la compra de cualquier computadora POR SÓLO \$690 pesos más IVA

Primer Coloquio en

Derecho Laboral

en Homenaje al Dr. Enrique Álvarez del Castillo

Temática:

A 20 años de la Propuesta de Reforma de la Ley Federal del Trabajo en México e Iberoamérica

Junio 24, de 9:00 a 19:00 hrs.

Teatro Casa de la Paz

Inauguración: Dr. Adrián de Garay Sánchez, rector de la Unidad Azcapotzalco

Clausura: Dr. José Lema Labadie, rector general de la UAM

Rectoría General
Unidad Azcapotzalco

Mesa Redonda
El Debate Actual Sobre la Ley Laboral
Proyecto Lozano

Junio 11, 18:00 hrs.

Centro Americano para la Solidaridad Sindical Internacional
 Ixcateopan No. 207, colonia Letrán Valle

Ponentes: Alfonso Bouzas: *Restricciones de los Derechos Colectivos*;
 Óscar Alzaga: *Nuevas Formas de Contratación*;
 Enrique de la Garza: *Flexibilidad Laboral*; Lauro Sol: *Aspectos Procesales de la Reforma*

Instituto de Estudios del Trabajo
 Posgrado en Estudios Laborales
Unidad Iztapalapa

Especialización y Maestría en Estudios de la Mujer

Inicio: 30 de septiembre

Recepción de documentos: hasta el 16 de junio

Selección de candidatas (os): del 18 de junio al 25 de julio

Resultados: 1ro. de agosto

Informes: 5483 7523

mujer@correo.xoc.uam.mx

mujer.xoc.uam.mx

Inscrito en el Programa Nacional de Posgrados del Conacyt
 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

di08

Segundo Encuentro DI-Industrial 2008

Junio 10, 9:30 hrs.
Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez
Rectoría General

Exposición de proyectos de la carrera de Diseño Industrial:
hogar, sector salud, mobiliario urbano e infantil, juguete
didáctico, transporte, turismo, calzado

Informes: 5483 7488
Programa de Vinculación Externa

Unidad Xochimilco