

Comunicado 0641

Problemática hídrica, resultado de una gestión deficiente o inadecuada y sin planeación

- *Con voluntad política, conocimiento y participación ciudadana, es posible tener éxito en los procesos de gestión de recursos naturales para hacer efectivo un cambio de actitud.*

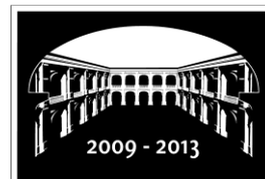
Toluca, Méx. – 01 de agosto de 2012. Equivocadamente, la problemática hídrica se expresa de forma aislada, cuando en realidad es resultado de una gestión deficiente o inadecuada y sin planeación, aseguraron los profesores e investigadores del Centro Interamericano de Recursos del Agua (CIRA) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Carlos Díaz Delgado y María Vicenta Esteller.

Los factores que inciden en la problemática que se observa en el Curso Alto del Río Lerma (CARL), sostuvieron, son el crecimiento de población y la demanda de los servicios de agua, el aumento de la actividad económica y los estándares de vida y, en general, el aumento de conflictos (competencia) relacionados con los recursos limitados de agua.

Los investigadores de la Máxima Casa de Estudios de la entidad afirmaron que dicha problemática aumenta por factores como el cambio climático, que se manifiesta a través de fenómenos extremos cada vez más recurrentes, como son las sequías e inundaciones, además de la desarticulación institucional y falta de una planeación eficaz en el diseño e implementación de políticas públicas.

Aunado a ello, los especialistas opinaron que la contaminación, olores, sobreexplotación y la degradación generalizada de recursos naturales en el CARL son, en realidad, sólo los síntomas de una combinación de los efectos negativos de la ausencia de una gestión y coordinación adecuadas.

Pero también, dijeron, son el resultado de un crecimiento urbano e industrial no planeado, que nulifica la capacidad de recuperación del CARL y pone en riesgo la gobernabilidad requerida para mantener ese crecimiento.



Carlos Díaz Delgado y María Vicenta Esteller advirtieron que la situación actual muestra el evidente fracaso de las acciones sectorizadas, aplicadas generalmente desde un punto de vista puramente técnico y ligado a políticas reactivas con alcances inmediatos.

Ante ello, enfatizaron sobre la necesidad de abordar la problemática de una forma simplemente diferente, considerando los vínculos causa-efecto de la problemática, que actúan sobre todos los factores y actores involucrados; “la problemática exige creatividad y demanda una nueva visión que incluya a los sectores involucrados”, puntualizaron.

Tras opinar que este problema exige una planeación sistemática y participativa, los universitarios señalaron que la planeación debe hacerse no sólo desde la perspectiva técnica, sino desde un enfoque multidisciplinario; aseguraron que si existe voluntad política, conocimiento y participación ciudadana, es posible tener éxito en los procesos de gestión de recursos naturales para hacer efectivo un cambio de actitud.

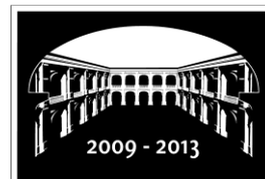
Comunicado 0642

Alumnos de Amecameca de la UAEM participaron en Campaña Nacional de Vacunación Antirrábica

- *La meta que exitosamente se cumplió fue la de vacunar a más de 14 mil perros y gatos de los municipios de Amecameca, Ayapango y Atlautla.*

Amecameca, Méx. – 01 de agosto de 2012. En el marco la Campaña Nacional de Vacunación Antirrábica Canina y Felina 2012, alumnos de la Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia del Centro Universitario Amecameca de la Universidad Autónoma del Estado de México participaron en la inmunización de más de 14 mil animales de los municipios de Amecameca, Ayapango y Atlautla.

Al respecto, los profesores de este espacio académico, Abraham González Montes y Armando Hernández Hernández, comentaron que esta actividad no sólo es una tradición en este campus de la Autónoma mexiquense,



también es parte de las actividades que la institución realiza en el marco de su responsabilidad con la sociedad.

Refirieron que 203 alumnos de dicha licenciatura, junto con profesores y el Ayuntamiento de Amecameca, a través de su Coordinación de Salud, participaron en esta importante actividad de fomento a la salud pública y llevaron a la práctica valores y competencias académicas adquiridas en el aula.

La meta que exitosamente se cumplió fue la de vacunar a ocho mil 640 perros y dos mil gatos, para sumar un total de diez mil 640 animales atendidos en los dos primeros municipios; en tanto, en el municipio de Atlautla se alcanzó tan sólo en un 92 por ciento, con tres mil 57 perros y 203 gatos.

La labor emprendida por los estudiantes y profesores, afirmaron, es reconocida por diversas autoridades municipales, ya que desde la creación de este campus de la UAEM hace 25 años, los universitarios contribuyen mediante su participación en esta campaña y otras actividades, para el bienestar de los habitantes de la región.

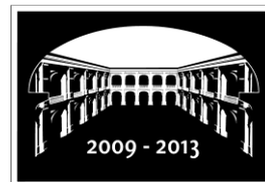
Abraham González Montes y Armando Hernández Hernández comentaron que la participación de la comunidad del Centro Universitario en este tipo de actividades coadyuva para la consecución de los objetivos del Plan de Desarrollo Institucional de la UAEM, pero sobre todo, es motivo de orgullo y muestra del compromiso social de la institución.

Finalmente, los catedráticos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense destacaron que en los municipios atendidos no han existido casos de rabia, lo cual implica que las campañas llevadas a cabo casa por casa están dando resultados satisfactorios.

Comunicado 0643

UAEM, sede de Congreso Internacional sobre demografía y desafíos de las políticas públicas

- *Del 21 al 23 de noviembre, en esta casa de estudios, demógrafos y especialistas latinoamericanos analizarán y reflexionarán sobre el fenómeno de la migración, el envejecimiento, así como los grupos indígenas.*



Toluca, Méx. – 01 de agosto de 2012. Mediante aproximadamente 300 proyectos de investigación, demógrafos y especialistas latinoamericanos analizarán y reflexionarán, del 21 al 23 de noviembre, sobre el fenómeno de la migración, el envejecimiento, así como los grupos indígenas, en el marco del Primer Congreso Internacional “Hitos demográficos del siglo XXI y desafíos de las políticas públicas”, que organiza la Universidad Autónoma del Estado de México.

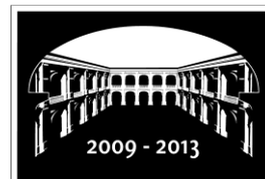
Al respecto, el coordinador del Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población (CIEAP) de la UAEM, Jaciel Montoya Arce, explicó parte de la dinámica de dicho ejercicio académico, en el cual las conferencias magistrales, mesas de trabajo y paneles de discusión serán divididas en tres grandes temas y donde la finalidad es afinar estrategias que resulten en mejores políticas públicas que incidan y coadyuven con la mejora de la calidad de vida de la población.

Por otra parte, el servidor universitario señaló que la comunidad científica social puede participar en el Congreso Internacional, mediante el envío de trabajos o estudios en alguno de los bloques que lo conforman, pues la convocatoria que circula en internet y puede consultarse en el sitio oficial de la institución (www.uaemex.com.mx) contempla su cierre hasta el 17 de agosto.

En este ejercicio académico participarán especialistas de El Colegio de la Frontera Norte, la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, El Colegio de México, la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO-México), así como las universidades autónomas de Michoacán, Guerrero, Zacatecas, Guadalajara, el Instituto Nacional de Migración, el Consejo Nacional de la Población y el Fondo de Población de las Naciones Unidas.

Respecto a las temáticas que se abordarán en este congreso, Montoya Arce indicó que sobre las personas mayores de 60 años en el país se tocarán aspectos como su vulnerabilidad social y económica, cuyos catalizadores son la falta de cobertura en materia de salud, jubilaciones y pensiones, entre otros.

La migración será abordada desde el contexto internacional, donde se convierte en el engranaje que se inserta en modelos económicos y sociales. En



este punto, las remesas, la política migratoria, los derechos humanos, el mercado laboral y el voto en el extranjero serán sólo algunas de las directrices que enmarquen dicho eje, afirmó el coordinador del CIEAP.

En tanto, el análisis de la población indígena girará en torno a la relación que este sector de la población mantiene con el Estado, así como la sociedad no indígena, la educación y las universidades conformadas específicamente para este sector, además de los factores que los mantienen como uno de los grupos más vulnerables en todas las latitudes.

El Primer Congreso Internacional “Hitos demográficos del siglo XXI y desafíos de las políticas públicas”, enfatizó Montoya Arce, tendrá como sede las instalaciones del CIEAP, ubicado en Ciudad Universitaria. Para mayores informes, los interesados pueden comunicarse a los correos electrónicos: congreso_cieap@uaemex.mx y seminarios_cieap@uaemex.mx.

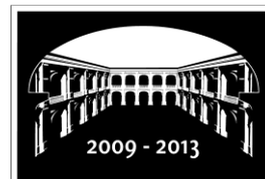
Comunicado 0644

Diseñan investigadores de la UAEM Ruta Gastronómica para el norte del Estado de México

- *El objetivo es rescatar y sobre todo, conservar la riqueza culinaria de esa región de la entidad, que forma parte del patrimonio cultural que identifica a los mexiquenses.*

Toluca, Méx. – 02 de agosto de 2012. Investigadores de la Facultad de Turismo y Gastronomía de la Universidad Autónoma del Estado de México diseñarán una Ruta Gastronómica para el norte del Estado de México, con el objetivo de rescatar y sobre todo, conservar la riqueza culinaria de esa región de la entidad, que forma parte del patrimonio cultural que identifica a los mexiquenses.

El profesor e investigador de este espacio académico, Héctor Fabila, explicó que la ruta comprendería los municipios de Atlacomulco, El Oro, San Felipe del Progreso, Jilotepec, Aculco y Acambay; lo anterior, como resultado del proyecto de investigación que académicos de este organismo llevan a cabo en el lugar y el cual tiene alrededor de 80 por ciento de avance.



Señaló que este proyecto abarca seis municipios y en una primera etapa se efectuó un recorrido por las principales comunidades de dichas demarcaciones, con el objetivo de conocer de primera mano, el estado que guarda la riqueza culinaria del lugar, además de redescubrir platillos que muchas veces son sólo elaborados en regiones particulares y para conmemorar alguna festividad en particular.

En este sentido, el investigador de la Facultad de Turismo y Gastronomía, quien además es director de la Revista “Culinaria”, la segunda publicación virtual de este organismo académico de la UAEM, comentó que a lo largo de las visitas a estos municipios se encontraron productos gastronómicos de gran interés, no sólo por la tradición y cultura que representan, sino porque pueden convertirse en elementos para generar la ruta gastronómica y ofrecer mayores servicios que atraigan a los visitantes a esta zona del estado.

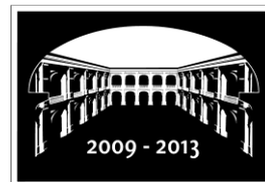
Héctor Fabila refirió que el proyecto titulado “El estado actual de la gastronomía del norte del Estado de México”, en el que intervienen investigadores del Cuerpo Académico “Alimentos, Cultura y Sociedad”, busca no sólo la constitución de una ruta gastronómica, sino aportar el suficiente conocimiento e información para sustentar políticas públicas en materia de cuidado y protección de la riqueza gastronómica de la zona, dentro de un marco de conservación del patrimonio cultural del país

Comunicado 0645

Ecatepec de la UAEM impulsa consolidación de las MIPyMES

- *Es una de las ocho, de un total de 12 con que cuenta la Universidad Autónoma del Estado de México, que están certificadas bajo el Modelo SBDC (Small Business Development Center).*

Ecatepec, Méx. – 02 de agosto de 2012. La incubadora de empresas del Centro Universitario Ecatepec es una de las ocho, de un total de 12 con que cuenta la Universidad Autónoma del Estado de México, que están certificadas



bajo el Modelo SBDC (*Small Business Development Center*).

En la actualidad, cuenta con cinco consultores registrados en el Sistema Nacional de Consultores PyME de la Secretaría de Economía del Gobierno Federal y está trabajando para ser reconocida como el Centro de Desarrollo de Negocios líder para la pequeña y mediana empresa, creando impacto económico en esa región de la entidad.

La incubadora de empresas del Centro Universitario Ecatepec inició con el desarrollo de diez empresas; en 2009 fue cuando incubó un mayor número de PyMES y en la actualidad cuenta con un registro de 21 proyectos.

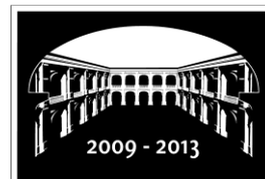
Entre los casos de éxito incubados en este espacio de la Máxima Casa de Estudios de la entidad destacan empresas como Médica Santander, una clínica de especialidades médicas; Dulces Típicos Dultitlax, dedicada a la industrialización de dulces mexicanos, y Huesca. Diseño en Madera, que se ubica en el ramo de la industria de la transformación.

También han sobresalido empresas dedicadas a la producción de cárnicos, diseño y comercialización de lencería, industria alimenticia, publicidad para PyMES, sistemas de información para la administración, industria textil y repostería, entre otras.

Todas, bajo el criterio de apertura a nuevas empresas, incremento de ventas, mejora en procesos y disminución de costos de producción; con ello se cumple la misión de este Centro de Negocios, enfocado en consolidar empresas de valor, a través de la consultoría especializada, investigación y desarrollo, atendiendo con servicios de calidad y generando impacto económico y social en el Estado de México.

Cabe destacar que en 2006 se iniciaron las actividades de la incubadora de este espacio de la Máxima Casa de Estudios de la entidad y fue hasta 2011 cuando obtuvo su certificación por la Universidad de Texas, bajo el Modelo SBDC.

En la actualidad, la Incubadora tiene una coordinadora de Desarrollo Empresarial, un jefe de Departamento de Capacitación Empresarial y un jefe de Departamento de Incubación de Empresas, quienes participan en la oferta de servicios como consultoría especializada bajo el Modelo SBDC, brindando



asesoría técnica y administrativa de largo plazo a MIPyMES establecidas, así como orientación dirigida al comercio internacional, para empresas interesadas en la importación y exportación de productos.

Además, ofrece el servicio de albergue, que permite al emprendedor-empresario, en los primeros meses de operación, contar si así lo desea, con cubículos para oficinas, mobiliario, servicio telefónico y de internet, fotocopiado, equipo de cómputo y proyección, fax, plotter y sala de juntas.

De igual manera, participación en eventos emprendedores, ferias y exposiciones, orientación, asesoría y gestión de servicios financieros, así como de acompañamiento y soporte, a través del Modelo de Incubación UAEM, reconocido por la Secretaría de Economía.

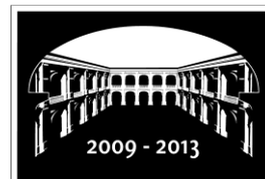
Comunicado 0646

Publicaciones electrónicas, alternativa inestimable para aumentar la presencia de la ciencia en internet

- *Las nuevas tecnologías abren un nuevo espacio para la investigación y la educación.*

Toluca, Méx. – 02 de agosto de 2012. Las publicaciones electrónicas son una alternativa inestimable para aumentar la presencia de los científicos en internet, así como dar a conocer y distribuir el fruto de sus investigaciones de una forma rápida y eficiente, incluso imponiéndose como sistema de transmisión de la investigación científica.

Al hablar, en la Universidad Autónoma del Estado de México, sobre las revistas científicas en la web, la académica Silvia Torres reconoció que las nuevas tecnologías abren un nuevo espacio para la investigación y la educación, en el que es posible usar el correo electrónico para el intercambio de mensajes, las listas de discusión para la comunicación en grandes grupos, el chat para la comunicación sincronizada, en tanto que los servidores de información tipo www logran que el canal de información sea "casi invisible" y que los usuarios se concentren en el mensaje.



Al analizar las principales características de las publicaciones periódicas electrónicas, así como las fuentes de información que existen para acceder a los datos sobre revistas impresas y electrónicas, señaló que se calcula que estén disponibles en la red, con acceso gratuito, más de 10 millones de libros con información sobre un número casi indefinido de tópicos científicos, artísticos y de entretenimiento.

Destacó que es indiscutible que ante un mundo de redes de información electrónica, de tecnologías multimedia que cambian el paradigma de la comunicación científica, se registran hasta 300 mil revistas en el mundo, base del sistema de divulgación científica, números que se modifican de manera radical con el desarrollo de las nuevas redes globales de computación.

Por ello, dijo Silvia Torres, existe un campo abierto para la experimentación en el uso de las redes informáticas, y es claro que internet seguirá presente no como un sustituto, sino como un conjunto de medios diferentes capaces de interactuar para el adecuado desarrollo de la ciencia.

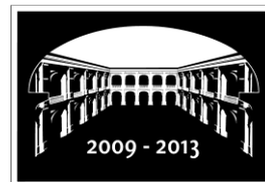
Agregó que es concebible, en ciertas áreas como la comunicación científica, que la edición electrónica se convierta en el modo de producción predominante, por el conjunto de artículos ordenados, formalizados, publicados bajo la responsabilidad de una institución, de una sociedad de carácter científico-técnico y distribuidos exclusivamente a través de redes electrónicas, tales como internet, haciendo uso de los servicios y valor añadido que aportan dichas redes.

Comunicado 0647

Población que habita grandes urbes presenta problemas severos de pérdida de audición

- *Es recomendable realizar un análisis del lugar en el que desarrollamos las actividades diarias, para reflexionar sobre los problemas de ruido a los que nos enfrentamos y poner en práctica estrategias de solución sencillas.*

Toluca, Méx. – 03 de agosto de 2012. Como consecuencia del indiscriminado crecimiento urbano, la población que habita las grandes urbes presenta



problemas severos de pérdida de audición causada por el ruido, advirtió la académica del Centro de Actividades Culturales (CeAC) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Cecilia González López.

Al hablar de la pérdida de audición causada por el ruido, la profesora de música destacó que las principales fuentes emisoras de ruidos muy altos quedan mezcladas con las manchas habitacionales, originando que con el tiempo la intensidad cause daños.

Explicó que la sordera ocurre de dos formas: la primera es la que ocasiona un trauma y se relaciona con un evento ruidoso de alta intensidad, como una explosión o disparo, que pueden ocasionar la ruptura del tímpano; el otro tipo de daño, dijo, es el que provoca un problema crónico causado por la exposición prolongada a ruidos de menor intensidad.

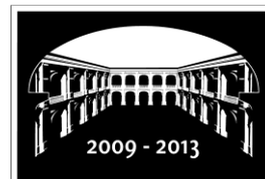
De acuerdo con diversas investigaciones, acotó, los niveles de ruido oscilan entre 30 y 55 decibelios (dB); los rangos mínimos son lo que se requieren en habitaciones, como salas de música, hospitales y teatros, donde el criterio preferencial de ruido es de 20dB y la producción aceptable máxima es de 35 dB.

Para el caso de viviendas, hoteles, oficinas y bibliotecas, estos rangos aumentan hasta obtener un criterio preferencial de ruido igual a 40 y una producción admisible de 45 dB; mientras que en el caso de áreas más ruidosas, como juzgados, gimnasios, salas de deporte y piscinas, este criterio es de 45 dB y su producción aceptable de ruido varía entre 45 y 55 dB.

En una comparación con los rangos de producción reales, señaló que en una conversación en voz baja se registran hasta 10 dB, un automóvil silencioso registra 50, una conversación normal 50, una calle de tráfico intenso 60 y el estallido de un neumático 90 dB, es decir, se exceden los rangos.

Por ello, dijo la profesora de piano y vocalización, el deterioro auditivo se puede clasificar de acuerdo con la exposición al sonido, en leve o ligero, moderado, moderadamente severo, severo y profundo, que van en rangos de producción desde lo 40 hasta más de 91 dB.

Cecilia González López sugirió realizar un análisis del lugar en el que vivimos y en el que desarrollamos las actividades diarias, para reflexionar sobre



los problemas de ruido a los que nos enfrentamos y poner en práctica estrategias de solución sencillas.

Comunicado 0648

Padece asma 12.5% de la población infantil y 87.5% en edad adulta

- *Contar con los conocimientos básicos de primeros auxilios es fundamental para quienes tienen un familiar con asma, pues la atención de las crisis que pudieran suscitarse debe resolverse de inmediato.*

Toluca, Méx. – 03 de agosto de 2012. Contar con los conocimientos básicos de primeros auxilios es fundamental para quienes tienen un familiar con asma, pues la atención de las crisis que pudieran suscitarse debe resolverse de inmediato, aseveraron pasantes de la Licenciatura en Enfermería de la Universidad Autónoma del Estado de México.

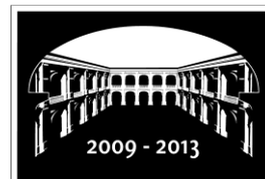
El asma, expresó Deisy Romero Pimentel, se distingue por la inflamación y obstrucción reversible de las vías aéreas, producto de una respuesta bronquial excesiva a diferentes estímulos; se manifiesta clínicamente por paroxismos de disnea, sibilancias y tos.

Ante tal panorama, dijo, deben tomarse diversas precauciones para evitar que las posibles complicaciones terminen con la vida de alguien, entre ellas, enfatizó, la capacidad de emplear las habilidades de primeros auxilios.

Al contextualizar las dimensiones del asma, Romero Pimentel reportó que en México se estima que 12.5 por ciento de la población infantil y 87.5 por ciento en edad adulta la padece en algún grado.

Cabe destacar que en el estudio, dirigido por la académica Victoria Maldonado, también se dan a conocer los principales motivos por los cuales los seres humanos adquieren el asma.

El equipo de la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la UAEM indicó que el polvo, el pelaje de los animales, los cambios climáticos, el polen, el moho, las infecciones respiratorias y el humo del tabaco son las principales causas que conducen a un ataque de esta enfermedad.



Los universitarios hicieron una invitación para que las personas cercanas a un enfermo con asma se capaciten en los diversos cursos que ofertan organismos públicos de salud como la Cruz Roja; señalaron que los labios y cara de color azulado, el pulso rápido y la sudoración excesiva son algunos de los síntomas para prever una emergencia.

Comunicado 0649

Realizan análisis morfológico de serpientes del centro del país

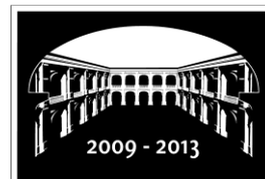
- *Especialistas de la UAEM advirtieron sobre la importancia de generar investigación en materia de recursos bióticos, ya que los resultados permitirán cimentar acciones para cuidar los ecosistemas y sus componentes vivos.*

Toluca, Méx. – 03 de agosto de 2012. Al analizar las piezas dentarias de diversos tipos de serpientes que conviven en la zona centro del país, especialistas de la Universidad Autónoma del Estado de México lograron identificar cambios importantes en la evolución de estos reptiles, a través de la historia.

Los autores de la investigación titulada “Comparación morfológica y odontogenética de los dientes de *thamnophis eques* y *thamnophis scalaris*”, Eduardo Mendoza Almazán, María de Guadalupe López Garduño y Felipe de Jesús Rodríguez Romero, refirieron que las piezas dentales en las diversas variantes de serpientes tienen una función de sostén para tragar su presa; la forma de estas estructuras normalmente es larga o curvada y puntiaguda en la parte terminal.

Los expertos del Centro de Investigación en Recursos Bióticos (CIRB) de la UAEM afirmaron que el género de serpientes más común en Norteamérica es *Thamnophis*, la cual basa su dieta en pequeños reptiles, anfibios, peces y algunos invertebrados, dependiendo del ambiente que habitan.

Al efectuar la comparación morfológica entre las dos especies mencionadas (*Thamnophis eques* y *Thamnophis scalaris*), los académicos



encontraron diferencias ontogenéticas (referentes al desarrollo un organismo) que les permitieron concluir aspectos importantes sobre su historia de vida.

Para realizar este estudio, indicaron, fue necesario tomar fotografías digitales de los dientes de las especies recolectadas en el Estado de México, proceso que llevaron a cabo con ayuda de un microscopio estereoscópico y programas computacionales de morfología geométrica.

Los investigadores del CIRB de la Máxima Casa de Estudios mexiquense señalaron a la dieta como el factor que más incidió en la estructura dental entre las dos especies a lo largo de su evolución.

Advirtieron sobre la importancia de generar investigación en materia de recursos bióticos, ya que los resultados permitirán cimentar, mediante una plataforma científica, las diversas acciones para cuidar los ecosistemas y sus componentes vivos, incluido el hombre.

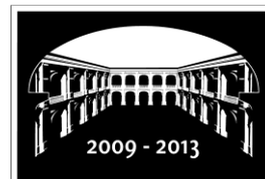
Comunicado 0650

Brinda UAEM asesoría a productores de queso

- *Las actividades emprendidas por especialistas universitarios pretenden modificar la dieta del ganado para elevar la calidad y volumen de la leche que generan, con el fin de que alcancen altos estándares para los procesos de comercialización.*

Toluca, Méx. – 04 de agosto de 2012. En beneficio de los habitantes de comunidades rurales, que son las más afectadas por fenómenos como la migración y la pobreza extrema, el Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la Universidad Autónoma del Estado de México brinda asesoría a los productores de queso de los municipios de Temascaltepec, Aculco y Polotitlán, así como Toluca, entre otros.

Las actividades emprendidas por especialistas universitarios en estas demarcaciones pretenden modificar la dieta del ganado para elevar la calidad y volumen de la leche que generan, con el fin de que alcancen los estándares requeridos para los procesos de comercialización.



La importancia de estas acciones radica en que el Estado de México se encuentra, a nivel nacional, entre los primeros 10 lugares de producción lechera, que representa una fuente de ingresos y ahorro para las familias que se dedican a esta actividad.

Por ello, el ICAR considera necesario impulsar la actividad, a través de la mejora en las condiciones de producción de leche y en los sistemas de elaboración de sus derivados.

Se pretende que los productores elaboren quesos de alta calidad nutricional e higiénica, además de buscar una marca registrada, pues muchos de los productos elaborados en el Valle de Toluca y en algunos municipios del norte de la entidad, son muy específicos en cuanto a sabor. La idea es que con una denominación de origen, ninguna otra entidad pueda utilizarla, lo que dará una ventaja a quienes se dedican en esta actividad.

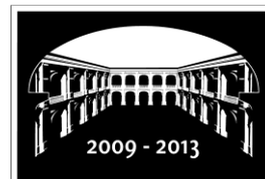
Cabe destacar que el Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales de la Máxima Casa de Estudios mexiquense trabaja en el rescate de todas las variedades de queso que se elaboran en la entidad de manera artesanal, promoviendo entre los productores prácticas de higiene sencillas, como la limpieza durante la ordeña, el almacenamiento, la elaboración y el envasado del producto.

Comunicado 0651

Poseen las mujeres mayor apertura para participar en la vida política del país

- *La mujer de hoy aún se enfrenta a problemas del pasado, pero sin lugar a dudas, aprendió que siendo participativa y responsable de sus derechos ciudadanos, formará una base más sólida para contribuir con el cambio social.*

Zumpango, Méx. – 04 de agosto de 2012. En la actualidad, las mujeres mexicanas poseen mayor apertura para participar en la vida política del país; todos estos cambios de pensar de la sociedad se generaron como consecuencia de que cada vez más mexicanas buscan tener una mayor



preparación educativa o profesional y, por ende, mejores condiciones de vida para toda su familia.

Así lo aseveró la especialista del Centro Universitario Zumpango de la Universidad Autónoma del Estado de México, Ángeles Aguilar Avendaño, quien sostuvo que es indudable que la mujer de hoy aún se enfrenta a problemas del pasado, pero sin lugar a dudas, aprendió que siendo participativa y sobre todo, responsable de sus derechos ciudadanos, formará una base más sólida para que las voces de su género sean cada vez más fuertes y contribuyan con el cambio social.

Indicó que las mujeres mexicanas han participado en movimientos sociales para conseguir sus derechos políticos, los cuales le fueron negados por muchos años.

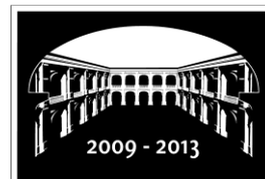
Aunque el trayecto no ha sido fácil, destacó, poco a poco se abrieron los espacios para que las mexicanas pudieran alcanzar posiciones que les permitieran participar en la toma de decisiones; por ejemplo, el porcentaje de mujeres electas para el cargo de presidente municipal hasta el presente año es de 5.0 por ciento, de acuerdo con el INEGI.

Sostuvo que al entrar en vigor la Convención sobre los Derechos Políticos de la Mujer el 7 de julio de 1954, siendo ratificada por México el 18 de abril de 1981, se estableció que las mujeres tenían el derecho a votar en todas las decisiones en igualdad de condiciones que los hombres, sin discriminación alguna.

Por otra parte, la Convención Internacional sobre la Población y el Desarrollo que se realizó en el Cairo en 1994, con la participación y la aprobación de México, estableció como uno de sus objetivos prioritarios la plena participación de la mujer, en condiciones de igualdad en la vida civil, cultural, política y social, en lo ámbitos nacional, regional e internacional.

El siglo XXI, detalló Ángeles Aguilar Avendaño, está plagado de nuevos episodios protagonizados por las mujeres en torno a un derecho fundamental en toda sociedad democrática: la ciudadanía plena.

Este ejercicio, dijo, tiene un sentido más amplio, ya que no solamente significa el derecho a votar y ser votado, sino que implica un aspecto



participativo de corresponsabilidad en el cumplimiento de la misión y el buen funcionamiento de las instituciones democráticas.

Comunicado 0652

Tianguistenco de la UAEM realizará foro sobre seguridad

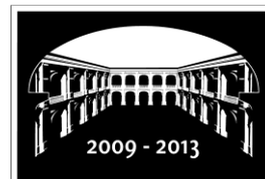
- *Se llevará a cabo los días 16 y 17 de agosto. En este marco, los futuros profesionales de la seguridad conocerán la visión y experiencias de expertos en dicha temática.*

Tianguistenco, Méx. – 04 de agosto de 2012. Los días 16 y 17 de agosto, la Unidad Académica Profesional Tianguistenco de la Universidad Autónoma del Estado de México será sede del Foro “Los universitarios ante los problemas nacionales de seguridad”, que permitirá a los futuros profesionales de esta área conocer la visión y experiencias de expertos en dicha temática.

Este ejercicio académico tiene como propósito que los estudiantes de la Licenciatura en Seguridad Ciudadana, que imparte la Máxima Casa de Estudios mexiquense en este campus, fortalezcan sus conocimientos sobre esta temática tan importante para la agenda política actual del país y aporten propuestas para mejorar la situación en materia de seguridad.

En este marco, los jóvenes estudiantes podrán participar en cuatro mesas de trabajo; la primera de ellas, enfocada a la Democracia, en la cual podrán disertar sobre cultura de la legalidad, participación del universitario en la política, medios alternativos de solución de conflictos, derechos y obligaciones de los universitarios, igualdad, oportunidades educativas y de empleo, Estado de Derecho y economía.

Otra de las mesas en la que podrán presentar sus trabajos alumnos, académicos y expertos es la de Valores Universitarios, donde se profundizará en áreas como la profesionalización, los profesionales y los profesionistas, valores como instrumento de la prevención de conductas antisociales y responsabilidad ecológica.



En la mesa de trabajo sobre Violencia, los interesados podrán discutir sobre la cultura de paz y no violencia, bullying, acoso escolar, violencia urbana y prevención victimal, así como los medios de comunicación y la violencia.

La cuarta mesa de trabajo estará dedicada a analizar la Responsabilidad Social, mediante temas como la identidad universitaria, compromiso del universitario con la sociedad y humanismo.

Cabe destacar que como parte del Foro “Los universitarios ante los problemas nacionales de seguridad”, especialistas en la materia dictarán conferencias magistrales.

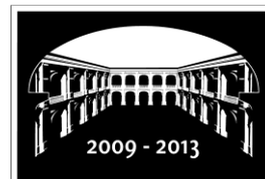
Comunicado 0653

Reconoce UAEM a profesores y estudiantes destacados

- *Las preseas “Ignacio Ramírez Calzada” e “Ignacio Manuel Altamirano Basilio” se entregarán en el marco de la inauguración del Ciclo Escolar 2012-2013, el próximo 8 de agosto en el Aula Magna.*
- *Con la primera, se reconocerá la contribución de dos catedráticos al desarrollo de la docencia en la institución.*
- *La segunda distingue el desempeño académico de 64 estudiantes de los niveles medio, superior y posgrado.*

Toluca, Méx. – 05 de agosto de 2012. La versión 2012 de la Presea “Ignacio Ramírez Calzada”, que otorga anualmente la Universidad Autónoma del Estado de México a dos profesores universitarios, uno de nivel medio y uno del superior, para reconocer su contribución excepcional al desarrollo de la docencia, investigación, difusión y extensión, será entregada a los académicos del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria, Maestra en Salud Pública, María del Socorro Reyna Sáenz, y de la Facultad de Ingeniería, Doctor en Hidrología, Jaime Máx Garfias Solíz.

Al encabezar la sesión extraordinaria del H. Consejo Universitario, el rector Eduardo Gasca Pliego destacó que de esta manera se refrenda el compromiso institucional con el claustro que se desempeña en el nivel medio superior y superior; anunció que la ceremonia de inauguración del Ciclo Escolar



2012-2013 se llevará a cabo en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” el 8 de agosto, con la asistencia del gobernador Eruviel Ávila Villegas.

El pleno del Máximo Órgano Colegiado de la UAEM determinó, de igual manera, a los alumnos que recibirán la Presea “Ignacio Manuel Altamirano Basilio”, con la cual se reconoce el desempeño académico de 64 estudiantes adscritos a los planteles de la Escuela Preparatoria, facultades, centros universitarios y unidades académicas profesionales.

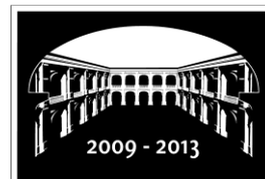
Ambas distinciones serán entregadas en el marco de la inauguración del Ciclo Escolar, por el gobernador Eruviel Ávila Villegas y el rector Eduardo Gasca Pliego; la Presea “Ignacio Manuel Altamirano Basilio”, en su versión 2012, será otorgada a los siguientes alumnos que obtuvieron el más alto promedio general en primera oportunidad, al término de los estudios de educación media superior, técnico superior, licenciatura, especialidad, maestría y doctorado:

I. De los estudios de preparatoria:

1. C. María Teresa Varela Toribio, del Plantel “Lic. Adolfo López Mateos”.
2. C. Dulce María Quiroga Domínguez, del Plantel “Nezahualcóyotl”.
3. C. Durbis Javier Castillo Pazos, del Plantel “Cuauhtémoc”.
4. C. Marco Antonio Almazán Ávila, del Plantel “Ignacio Ramírez Calzada”.
5. C. Karen García Rodríguez, del Plantel “Dr. Ángel Ma. Garibay Kintana”.
6. C. Karen Nápoles Nápoles, del Plantel “Dr. Pablo González Casanova”.
7. C. Paola Vega Reyes, del Plantel “Sor Juana Inés de la Cruz”.
8. C. Jessica Amairani Ramírez Flores, del Plantel “Texcoco”.
9. C. Lucely Cruz Hernández, del Plantel “Atlacomulco”.

II. De los estudios de licenciatura en organismos académicos:

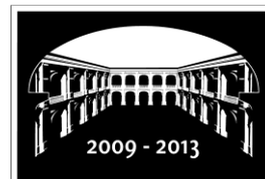
1. C. Diana Alejandra Castañeda Pérez, de la Licenciatura en Antropología Social de la Facultad de Antropología.
2. C. Itzel Estela Sierra Rivera, de la Licenciatura en Arquitectura de la Facultad de Arquitectura y Diseño.
3. C. Sara Ernestina Arango Morales, de la Licenciatura en Artes Plásticas de la Facultad de Artes.
4. C. Alondra Escudero Castellanos, de la Licenciatura en Biología de la Facultad de Ciencias.
5. C. Jeny Hinojosa Gómez, de la Licenciatura de Ingeniero Agrónomo en Floricultura de la Facultad de Ciencias Agrícolas.



6. C. Yadira Domínguez Carbajal, de la Licenciatura en Psicología de la Facultad de Ciencias de la Conducta.
7. C. María del Carmen Aguilera Padilla, de la Licenciatura en Ciencias Políticas y Administración Pública de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.
8. C. Yessica Yael Gómora Miranda, de la Licenciatura en Administración de la Facultad de Contaduría y Administración.
9. C. Guadalupe Valdés Hurtado, de la Licenciatura en Derecho de la Facultad de Derecho.
10. C. Ana Karen Delgado Ortega, de la Licenciatura en Relaciones Económicas Internacionales de la Facultad de Economía.
11. C. Vera Denisse Suárez Guadarrama, de la Licenciatura en Gerontología de la Facultad de Enfermería y Obstetricia.
12. C. Julio Alberto Farfán Romero, de la Licenciatura en Geoinformática de la Facultad de Geografía.
13. C. Marco Antonio Peralta Peralta, de la Licenciatura en Historia de la Facultad de Humanidades.
14. C. Mayanin Gisela Ramírez Tenjhay, de la Licenciatura en Ingeniería Civil de la Facultad de Ingeniería.
15. C. Alejandra Treviño Zambrano, de la Licenciatura en Enseñanza del Inglés de la Facultad de Lenguas.
16. C. Sharon Leslie Aguilar Pichardo, de la Licenciatura en Nutrición de la Facultad de Medicina.
17. C. José Uriel Hernández Picazo, de la Licenciatura de Médico Veterinario Zootecnista de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.
18. C. María Trinidad Vega Galicia, de la Licenciatura en Cirujano Dentista de la Facultad de Odontología.
19. C. Paula Sofía Moreno Piña, de la Licenciatura en Ciencias Ambientales de la Facultad de Planeación Urbana y Regional.
20. C. Diego Espino Castillo, de la Licenciatura en Ingeniería Química de la Facultad de Química.
21. C. Diana Socorro Jardón García, de la Licenciatura en Turismo de la Facultad de Turismo y Gastronomía.

III. De los estudios de licenciatura en centros universitarios:

1. C. Cynthia Karen Sánchez Arroyo, de la Licenciatura en Ciencias Políticas y Administración Pública del Centro Universitario UAEM Amecameca.
2. C. Ángel Piña Monroy, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación del Centro Universitario UAEM Atlacomulco.
3. C. Elsa Patricia Olivares Estrada, de Licenciatura en Psicología del Centro Universitario UAEM Ecatepec.
4. C. Rosbely Flores Hernández, de la Licenciatura en Administración del Centro Universitario UAEM Temascaltepec.
5. C. Nallely del Carmen Torres Aguilar, de la Licenciatura en Arqueología Centro Universitario UAEM Tenancingo.



6. C. Alejandra Huerta Ortega, de la Licenciatura en Contaduría del Centro Universitario UAEM Texcoco.
7. C. Araceli Díaz Fernández, de la Licenciatura en Contaduría del Centro Universitario UAEM Valle de Chalco.
8. C. Néstor Giovanni Alpízar Hernández, de la Licenciatura en Derecho del Centro Universitario UAEM Valle de México.
9. C. Juana Elizabeth Serrano Jove, de la Licenciatura en Psicología del Centro Universitario UAEM Valle de Teotihuacan.
10. C. Alma Elizabeth Anaya García, de la Licenciatura en Turismo del Centro Universitario UAEM Zumpango.

IV. De los estudios de licenciatura en unidades académicas profesionales:

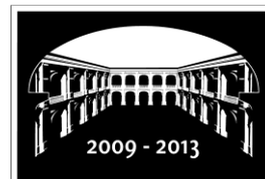
1. C. María Santa Castro Ortiz, de la Licenciatura en Educación para la Salud de la Unidad Académica Profesional Nezahualcóyotl.

V. De los estudios de especialidad:

1. Arq. Gabriela Rivera González, de la Especialidad en Valuación de Bienes Inmuebles de la Facultad Arquitectura y Diseño.
2. Lic. en C.P.A.P. Mireya Modesta Sánchez Díaz, de la Especialidad en Género, Violencia y Políticas Públicas de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.
3. Esp. en Geront. Ascención Becerril Sánchez, de la Especialidad en Gerontología de la Facultad de Enfermería y Obstetricia.
4. Lic. en Dis. U. Amb. Gerardo Guízar Iturbide, de la Especialidad en Cartografía Automatizada, Teledetección y Sistemas de Información de la Facultad de Geografía.
5. M. C. José Luis Rodríguez Chávez, de la Especialidad en Medicina Crítica en Obstetricia de la Facultad de Medicina.
6. MVZ Martín Barbosa Amezcua, de la Especialización en Producción Ovina de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.
7. C. D. Marxy Elideth Reynoso Rodríguez, de la Especialidad en Odontopediatría de la Facultad de Odontología.
8. M. en Ges. T. Nat. Merlyn del Carmen Gutiérrez Cruz, de la Especialidad en Docencia en Turismo de la Facultad de Turismo y Gastronomía.

VI. De los estudios de maestría en organismos académicos:

1. M. en C. Marco Antonio Desales Lara, de la Maestría en Ciencias de la Facultad de Ciencias.
2. M. en Práct. Dte. Nicolás Germán Montiel, de la Maestría en Práctica Docente de la Facultad de Ciencias de la Conducta.
3. M. en A. S. S. Beti Sarai Nava Ramos, de la Maestría en Administración en Sistemas de Salud de la Facultad de Contaduría y Administración.
4. M. en Enf. Quir. Ana María Domínguez Ramírez, de la Maestría en Enfermería Quirúrgica de la Facultad Enfermería y Obstetricia.
5. M. en An. Esp. Geoinf. Juan Carlos Castro Villegas, de la Maestría en Análisis Espacial y Geoinformática de la Facultad de Geografía.



6. M. en Hum. Carlos Alberto Leal Reyes, de la Maestría en Humanidades de la Facultad de Humanidades.
7. M. en Ing. Ofelia Lizeth Astudillo Esquivel, de la Maestría en Ingeniería de la Facultad de Ingeniería.
8. M. en Ling. Apl. Yvonne Louise Salt, de la Maestría en Lingüística Aplicada de la Facultad de Lenguas.
9. M. en C. Karina Patricia Esparza Moreno, de la Maestría en Ciencias con Especialidad en Física Médica de la Facultad de Medicina.
10. M. en C. Agr. Rec. Nat. Liliana Fadul Pacheco, de la Maestría en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.
11. M. en C. Amb. Teresa Torres Blancas, de la Maestría en Ciencias Ambientales de la Facultad de Química.

VII. De los estudios de doctorado en organismos académicos:

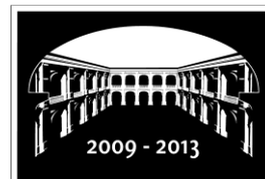
1. Dra. en Dis. María Susana Bianconi Bailez, del Doctorado en Diseño de la Facultad de Arquitectura y Diseño.
2. Dra. en Hum. Virginia Pilar Panchí Vanegas, del Doctorado en Humanidades de la Facultad de Humanidades.
3. Dra. en C. Agua Ludibeth Solís Mejía, del Doctorado en Ciencias del Agua de la Facultad de Ingeniería.
4. Dr. en C. Agr. Rec. Nat. William Gómez Demetrio, del Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Comunicado 0654

UAEM, primera institución mexiquense que genera sus propios datos con respecto al fenómeno migratorio

- *Recientemente publicó Migración mexiquense a Estados Unidos: Un análisis interdisciplinario y Encuesta sobre migración de mexiquenses a Estados Unidos (EMMEU 2009).*
- *Revelan que diariamente salen hacia Estados Unidos 107 mexiquenses y 2.5 por ciento de los migrantes de la entidad hablan una lengua indígena.*

Toluca, Méx. – 05 de agosto de 2012. La Universidad Autónoma del Estado de México es la primera institución de la entidad que genera sus propios datos con respecto al fenómeno migratorio, afirmó el especialista Juan Gabino González Becerril, al hablar sobre los dos más recientes esfuerzos editoriales del Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población (CIEAP):



Migración mexiquense a Estados Unidos: Un análisis interdisciplinario y Encuesta sobre migración de mexiquenses a Estados Unidos (EMMEU 2009).

Ambos, refirió, son producto de un trabajo de dos años de investigación y realizan aportaciones sumamente interesantes sobre el fenómeno migratorio en la entidad. Por ejemplo, la Encuesta tiene una alta fiabilidad, ya que fue aplicada en dos mil 90 hogares de más de 60 municipios mexiquenses.

Los resultados obtenidos, destacó, coinciden en gran medida con la información generada por el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI) y el Consejo Nacional de Población (CONAPO), además de diversas encuestas sociodemográficas realizadas en el país; lo anterior, a pesar de la metodología que cada una de las instancias utiliza, señaló el experto universitario.

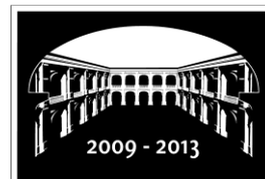
Estas publicaciones, dijo, permiten contar con un panorama preciso sobre la migración, ya que contienen datos como el que el Estado de México es la cuarta entidad con mayor número de migrantes del país.

Diariamente, lamentó González Becerril, salen hacia Estados Unidos 107 mexiquenses y alrededor de 20 municipios de la zona sur refrendan su larga tradición migratoria; además, 2.5 por ciento de los migrantes de la entidad hablan una lengua indígena.

Las principales ciudades a las que migran los mexiquenses, continuó, siguen el patrón nacional y se ubican en ciudades como Los Ángeles, Illinois, Texas y Washington, aunque recientemente se diversificaron los destinos.

Otro hallazgo importante, resultado de este trabajo de investigación, es que 70 por ciento de los migrantes provienen de zonas urbanas y que las principales actividades que realizan los mexiquenses en el vecino país del norte se ubican en el sector servicios, es decir, tareas de limpieza, en restaurantes, hoteles, la construcción y jardinería.

Estos y otros datos, como los referentes a la migración interna, redes sociales, principales causas de la migración y forma de operar de los migrantes, están contenidos en *Migración mexiquense a Estados Unidos: Un análisis interdisciplinario y Encuesta sobre migración de mexiquenses a Estados Unidos (EMMEU 2009)*, disponibles de forma gratuita en las



instalaciones del CIEAP, ubicado en Ciudad Universitaria, concluyó Juan Gabino González Becerril.

Comunicado 0655

Suministra Sistema de Potabilización del Cutzamala 16 mil 400 litros por segundo

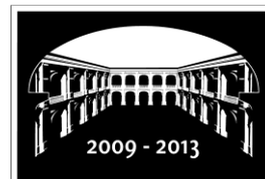
- *Se distribuyen de la siguiente manera: 10 mil litros al Distrito Federal, cinco mil 600 a los municipios conurbados del Estado de México y 800 litros por segundo a la ciudad de Toluca.*

Toluca, Méx. – 05 de agosto de 2012. Del total de agua dulce que se consume en el país, alrededor de 83 por ciento se utiliza en la agricultura, 12 por ciento en la industria y sólo cinco por ciento en la población urbana, señaló el profesor e investigador de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jesús Gastón Cedillo, al hablar sobre la importancia de los recursos hídricos y la distribución del vital líquido en la Zona Metropolitana de la Ciudad de México (ZMCM).

Agregó que al problema del desabasto y calidad del agua hay que sumar su manejo inadecuado en los distritos de riego del país, que provoca la pérdida de 50 por ciento del agua destinada a la agricultura, lo que representa algo más de 50 millones de metros cúbicos, mientras que en las zonas urbanas, sobre todo en la Zona Metropolitana de la Ciudad de México, se pierde 40 por ciento por desperfectos en la red de distribución de agua.

Tras comentar que estos datos son de la Comisión Nacional del Agua, el investigador universitario señaló que uno de los lugares críticos de abastecimiento del vital líquido se encuentra en la Cuenca del Río Lerma, cuyos mantos freáticos abastecen actualmente a la ZMCM, con 14 por ciento de su demanda.

En tanto, precisó Jesús Gastón Cedillo, sus aguas superficiales, altamente contaminadas, que se generan en la parte alta de la citada cuenca,



se las disputan a lo largo de su cauce, seis entidades federativas: Distrito Federal, Estado de México, Querétaro, Guanajuato, Jalisco y Michoacán.

El investigador de la Máxima Casa de Estudios mexiquense refirió que en la medida que creció la población de la zona metropolitana y aumentó la demanda de agua potable, se ha buscado aprovechar las aguas de lugares más distantes a la capital del país, como es el caso del aprovechamiento de las aguas del Río Cutzamala y de la Cuenca Valle de Bravo–Amanalco.

Para ello, manifestó, se construyó el Sistema de Potabilización de Agua del Río Cutzamala, que abastece 40 por ciento del total de agua que recibe la capital del país y la zona conurbada del Estado de México.

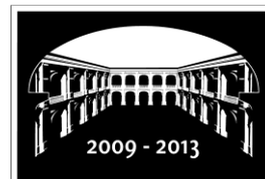
Jesús Gastón Cedillo explicó que la dotación de agua que destina el citado sistema corresponde a un volumen total de 16 mil 400 litros por segundo, que se distribuyen de la siguiente manera: 10 mil litros por segundo al Distrito Federal, cinco mil 600 a los municipios conurbados del Estado de México y 800 litros por segundo a la ciudad de Toluca.

Comunicado 0656

Afina UAEM implementación de Accesos Digitales de Seguridad

- *Dio mantenimiento a la totalidad del pavimento del circuito que recorre Ciudad Universitaria y a más de cuatro mil metros cuadrados en estacionamientos.*
- *El rector Eduardo Gasca Pliego abundó que además se llevó a cabo la señalización horizontal de vialidades, el pintado de 13 marimbas y la colocación de 15 topes, cuatro secciones de reducción de velocidad y la colocación de 170 señalamientos informativos verticales.*
- *Todo ello, destacó, como parte de un proyecto integral que tiene como finalidad facilitar la asimilación de la nueva dinámica que implicará el Proyecto Accesos Digitales de Seguridad.*
- *Se implementará el acceso por medio de la Tarjeta Universitaria Inteligente (TUI); sin embargo, por el momento no se impedirá la entrada a los universitarios que aún no cuenten con dicha identificación.*

Toluca, Méx. – 06 de agosto de 2012. Como parte de las acciones implementadas por la Universidad Autónoma del Estado de México para garantizar que la comunidad universitaria lleve a cabo sus actividades en un



ambiente seguro, durante el periodo vacacional que recién culminó se dio mantenimiento a la totalidad del pavimento del circuito que recorre Ciudad Universitaria y a más de cuatro mil metros cuadrados en estacionamientos, informó el rector Eduardo Gasca Pliego, quien indicó que será a partir de este miércoles 8 de agosto cuando se ponga en marcha el plan piloto del Proyecto Accesos Digitales de Seguridad.

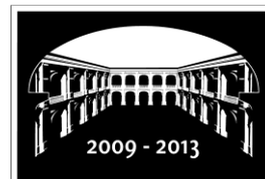
El rector Gasca Pliego indicó que se dio mantenimiento a todo el pavimento que recorre el circuito interno de C.U., es decir, a un total de dos mil 178 metros lineales, así como a cuatro mil 349 metros cuadrados en estacionamientos.

Luego de agradecer el apoyo que otorgó el gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, a través de la Secretaría de Comunicaciones, para la realización de estas obras que benefician a estudiantes, catedráticos, investigadores y personal administrativo, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense abundó que también se efectuó la señalización horizontal de vialidades, el pintado de 13 marimbas y la colocación de 15 topes, cuatro secciones de reducción de velocidad y la colocación de 170 señalamientos informativos verticales.

Todo ello, destacó Eduardo Gasca, como parte de un proyecto integral que tiene como finalidad facilitar la asimilación de la nueva dinámica que implicará el Proyecto Accesos Digitales de Seguridad.

El rector de la Autónoma mexiquense subrayó que estas obras benefician a todos los universitarios, pero sobre todo a los más de 20 mil que cotidianamente realizan sus actividades en Ciudad Universitaria, entre ellos, 17 mil 500 estudiantes.

En este mismo sentido, el secretario de Administración de la institución, Jaime Jaramillo Paniagua, aseveró que estas obras aseguran las condiciones más óptimas para que inicie la implementación del Proyecto Accesos Digitales de Seguridad, que tiene como finalidad fortalecer las estrategias de salvaguarda de la integridad de la comunidad universitaria, así como del patrimonio de la institución.



El servidor de la UAEM precisó que en el inicio del Ciclo Escolar 2012-2013, los espacios universitarios que formaron parte de la primera etapa de dicho proyecto implementarán el acceso por medio de la Tarjeta Universitaria Inteligente (TUI); sin embargo, por el momento no se impedirá la entrada a los universitarios que aún no cuenten con dicha identificación.

Jaramillo Paniagua manifestó que se espera que para el próximo mes, la totalidad de la comunidad cuenten con la TUI, cuyo chip de proximidad permitirá el acceso mediante su presentación ante una pantalla lectora, que a su vez está equipada con antenas de radio frecuencia que permiten verificar la información contenida en el chip.

Además, puntualizó, la Tarjeta Universitaria Inteligente cuenta con una banda magnética y código de barras que permitirán la actividad de los universitarios en espacios como bibliotecas y salas de cómputo, además del pago de recibos.

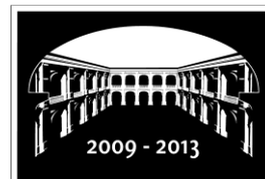
Cada uno de los Accesos Digitales de Seguridad, explicó, está equipado con torniquetes de acceso peatonal, plumas de acceso vehicular, cámaras de vigilancia de gran alcance, estaciones de trabajo y mobiliario para las casetas de vigilancia.

Por otra parte, informó que quienes no pertenezcan a la comunidad universitaria –padres de familia, conferencistas y congresistas, entre otros- podrán acceder a los espacios de la institución, previa identificación; para el caso de Ciudad Universitaria, por ejemplo –detalló-, el acceso para ellos será exclusivamente por la Puerta 1, ubicada en la esquina de Avenida Vicente Guerrero y Paseo Universidad.

Finalmente, Jaime Jaramillo Paniagua refirió que ya se inició con la campaña de información con respecto a los objetivos y características del Proyecto Accesos Digitales de Seguridad.

Comunicado 0657

Universitarios realizan Servicio Social



en beneficio de habitantes de Calimaya

- *Estudiantes de la Facultad de Arquitectura y Diseño conformaron una Brigada Universitaria Multidisciplinaria que llevó a cabo acciones en las comunidades de San Marcos de la Cruz y San Lorenzo Cuauhtenco.*

Toluca, Méx. – 06 de agosto de 2012. Con la finalidad de coadyuvar para elevar la calidad de vida de los habitantes del municipio de Calimaya, estudiantes de la Facultad de Arquitectura y Diseño de la Universidad Autónoma del Estado de México conformaron una Brigada Universitaria Multidisciplinaria (BUM) que llevó a cabo acciones como la construcción de bardas perimetrales, drenaje sanitario, así como la repavimentación de calles en las comunidades de San Marcos de la Cruz y San Lorenzo Cuauhtenco.

Miguel Ángel Díaz Serrano, José Daniel Lira González y Julio César Romero Hernández, estudiantes de la Facultad de Arquitectura y Diseño de la UAEM, precisaron que para implementar los conocimientos adquiridos en las aulas primero analizaron la situación de dichas comunidades.

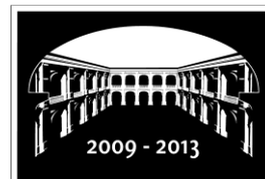
El análisis puntual de las principales problemáticas, indicaron los universitarios, permitió llevar a cabo una primera intervención en la Escuela Secundaria “Sor Juana Inés de la Cruz”, perteneciente a la comunidad de San Marcos de la Cruz, donde se construyó una barda perimetral con una longitud de 450 metros lineales.

De igual forma, en la comunidad de San Lorenzo Cuauhtenco se concretó el proyecto de drenaje sanitario, que contó con un tendido de 441 metros lineales con tubo de albañal y la construcción de ocho pozos de visita.

Los estudiantes de Arquitectura y Diseño indicaron que también se edificó un muro de contención en el Jardín de Niños “Vicente Suárez”, debido a que se identificó su colindancia con un río, situación que en temporada de lluvias incrementa el riesgo de accidentes.

De igual manera, participaron en los trabajos de remodelación de los sanitarios de la Escuela Primaria “Nezahualcóyotl”, en la comunidad de Santa María Nativitas.

Luego de indicar que tales trabajos representaron una oportunidad para aplicar lo aprendido en las aulas, además de coadyuvar con la mejora de las



condiciones de vida de los mexiquenses, los jóvenes universitarios sostuvieron que estas labores, que efectuaron durante medio año, se enmarcan en el programa institucional de Servicio Social, mediante las Brigadas Universitarias Multidisciplinarias (BUM's), que han cobrado realce debido al impacto que tienen en beneficio de las comunidades, principalmente las más vulnerables del Estado de México.

Comunicado 0658

Víctimas de sus madres, 58% de niños maltratados al interior de su familia

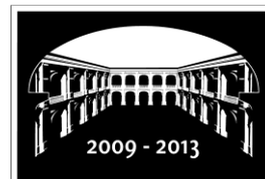
- *La mayoría de los agresores son personas jóvenes, con entre 25 y 30 años de edad.*

Toluca, Méx. – 06 de agosto de 2012. Según un estudio realizado por especialistas de la Facultad de Ciencias de la Conducta de la Universidad Autónoma del Estado de México, 58 por ciento de los menores de edad que son maltratados al interior de su familia son víctimas de su madre y 26 por ciento de su padre, mientras que el resto es violentado por su padrastro, madrastra o hermanos mayores.

Los autores del trabajo de investigación “Interacciones sociales en diadas madre-hijo”, Hans Oudhof Van Barneveld, Gustavo Martínez Guadarrama y Erika Robles Estrada, señalaron que la mayoría de los agresores son personas jóvenes, con entre 25 y 30 años de edad.

De igual manera, revelaron que ante tal problemática no existe una diferencia entre clases o sectores sociales determinada por la economía familiar; sin embargo, es en las parejas jóvenes donde más se experimenta este fenómeno.

Tal circunstancia, expresaron los investigadores de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, exhibe la carencia de habilidades paternas, donde específicamente las madres maltratadoras emplean una tasa elevada de



instrucciones sin conseguir la obediencia del niño, lo cual conduce a la generación de secuencias imperativas que finalmente desencadenan en maltrato físico.

Indicaron que un factor importante en este fenómeno es la intencionalidad (no es accidental), por lo cual se requiere de tres elementos: un niño, un agresor y un motivo o detonador.

En cuanto a estos últimos, los especialistas de la Facultad de Ciencias de la Conducta coincidieron en que los principales son la dinámica de la violencia intrafamiliar, la transgresión de los límites por parte de los hijos, dificultades maritales y elevadas expectativas de las madres con relación a sus descendientes.

Aunado a ello está el perfeccionamiento, la dificultad de expresión, angustia, falta de empatía con sus descendientes, así como escasas habilidades para resolver conflictos de la vida cotidiana.

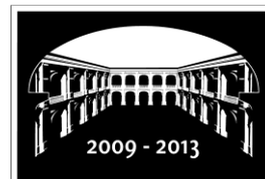
Finalmente, los especialistas de la UAEM abundaron que como parte de este trabajo de investigación se efectuaron varios estudios que permitieron observar y analizar los diversos patrones de madres maltratadoras y aquellas que no lo son.

Es decir, precisaron Hans Oudhof Van Barneveld, Gustavo Martínez Guadarrama y Erika Robles Estrada, comparar conductas, el trato de la madre hacia el hijo y viceversa, así como las estrategias que implementan para alcanzar sus objetivos.

Comunicado 0659

Estado de México, segunda entidad con el mejor desempeño económico del país

- *La UAEM fue sede de la II Sesión Ordinaria 2012 del Consejo de Fomento Económico y Competitividad, que encabezó el secretario de Desarrollo Económico y vicepresidente general de dicha instancia, Adrián Fuentes Villalobos.*
- *El rector Eduardo Gasca Pliego participó en su calidad de presidente de la Comisión de Evaluación y Seguimiento del Consejo.*



- *Subrayó que el Estado de México ocupa el tercer lugar nacional en establecimientos que cuentan con normas de calidad ISO; sugirió diseñar un sistema informático que permita contar con información oportuna y actualizada para apoyar la toma de decisiones.*
- *Fuentes Villalobos destacó que para la administración del gobernador Eruviel Ávila Villegas el desarrollo económico significa progreso social y competitividad.*

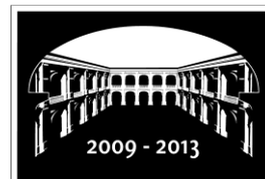
Toluca, Méx. – 07 de agosto de 2012. El Estado de México ocupa el segundo lugar nacional, entre las 32 entidades federativas, con el mejor desempeño económico, como consecuencia de promover una mayor recaudación y reducir la dependencia de las participaciones federales, afirmó el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, al participar en la II Sesión Ordinaria 2012 del Consejo de Fomento Económico y Competitividad, que encabezó el secretario de Desarrollo Económico y vicepresidente general de dicha instancia, Adrián Fuentes Villalobos.

En este sentido, el vicepresidente general del Consejo puntualizó la importancia de estas reuniones para la consolidación de un “estado progresista”; destacó que para la administración del gobernador Eruviel Ávila Villegas el desarrollo económico significa progreso social y competitividad.

El servidor público estatal y el rector coincidieron que los indicadores y variables en materia económica son muy diversos y dan como resultado que la entidad ocupe posiciones diferentes en el índice global; por ello, Fuentes Villalobos reconoció la importancia de la propuesta de Gasca Pliego para contar con un sistema que sea evaluado y actualizado constantemente por todas las secretarías.

En esta reunión, en la que también se presentaron los avances del Primer Premio Mexiquense a la Excelencia Empresarial, el secretario de Desarrollo Económico señaló que lo anterior cobra importancia porque de esta manera se fortalecería la imagen del desarrollo económico de nuestra entidad.

Ante los titulares de las secretarías del Trabajo, Cruz Juvenal Roa Sánchez; del Medio Ambiente, Carlos Ortiz de Montellano, y de Desarrollo Metropolitano, Fernando Alberto García Cuevas, así como la secretaria técnica del Consejo, Ana Cecilia Peña Nieto, Eduardo Gasca Pliego presentó un



diagnóstico sobre las actuales condiciones en cuanto al crecimiento económico y competitividad en la entidad.

En su calidad de presidente de la Comisión de Evaluación y Seguimiento del Consejo, Gasca Pliego sugirió diseñar un sistema informático que permita contar con información oportuna y actualizada para apoyar la toma de decisiones y, con ello, dar seguimiento a las metas e indicadores que derivan del diagnóstico en materia de crecimiento económico y competitividad.

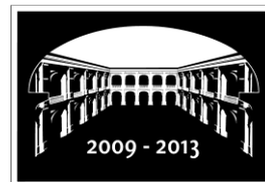
Ante alcaldes y presidentes de organismo empresariales que conforman el Consejo de Fomento Económico y Competitividad, Gasca Pliego subrayó que el Estado de México ocupa también el tercer lugar nacional en establecimientos que cuentan con normas de calidad ISO, con el fin de promover encadenamientos productivos.

En el Edificio Administrativo de la UAEM, Gasca Pliego enfatizó que el crecimiento económico es el fenómeno más importante para mejorar la calidad de vida y bienestar de la sociedad, pues equivale a un aumento en la cantidad de bienes y servicios disponibles para el consumo y viene acompañado de una mayor cantidad de empleos.

En este sentido, dijo que los indicadores y variables son muy diversos y dan como resultado que la entidad ocupe posiciones diferentes en el índice global; así, el Estado de México varía de la posición 18, reportada por el Banco Mundial, a la 29, reportada por el Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO).

Adrián Fuentes Villalobos destacó el análisis realizado por el rector de la UAEM sobre los indicadores que unas veces son desarrollados con metodologías específicas y otras bajo puntos de vista de diversas dependencias y organismos.

De igual manera, el secretario de Desarrollo Económico y vicepresidente general del Consejo de Fomento Económico y Competitividad, Adrián Fuentes Villalobos, reconoció la propuesta del rector Eduardo Gasca Pliego, en cuanto al diseño de una metodología precisa que respalde esta información.



Comunicado 0660

Forma UAEM investigadores altamente capacitados que participan en el desarrollo científico del país

- *La universidad pública está comprometida con la formación de especialistas que generen y apliquen el conocimiento en forma original e innovadora.*

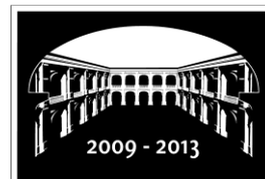
Toluca, Méx. – 07 de agosto de 2012. Para hacer frente a la demanda de doctores altamente capacitados en el área de las Ciencias Económico-Administrativas, las facultades de Economía y Contaduría y Administración de la Universidad Autónoma del Estado de México ofertan el Doctorado en Ciencias Económico Administrativas, proyecto intrainstitucional que busca formar investigadores altamente capacitados que participen en el desarrollo científico del país.

La universidad pública está comprometida con la formación de especialistas que generen y apliquen el conocimiento en forma original e innovadora, que además preparen y dirijan a otros investigadores o grupos de investigación en temas relacionados con el área Económico-Administrativa; lo anterior, debido a que frente a la globalización, la economía mundial cambia rápidamente y genera oportunidades para crecer y mejorar.

Así, los egresados de este Doctorado que oferta la Máxima Casa de Estudios mexiquense deberán alcanzar el nivel de conocimiento de frontera a partir de la multidisciplinariedad y con ello, contribuir con la consolidación y generación de conocimiento en el campo del desarrollo económico de los sectores productivos institucionales y la gestión de las organizaciones.

El objeto de estudio del programa doctoral es el análisis económico-administrativo de las organizaciones y de los sectores productivos, en el entendido de que la mayoría de las naciones industrializadas y semi-industrializadas se caracterizan por la existencia de pequeñas y grandes organizaciones que interactúan en ambientes sectoriales.

De tal forma que el objetivo general del programa es formar investigadores capaces de generar respuesta, mediante la investigación y la docencia, a las problemáticas económico-administrativas vinculadas con las



organizaciones y los sectores productivos del Estado de México, el país y el mundo.

Cabe señalar que la Facultad de Economía de la UAEM oferta también la Maestría en Economía Aplicada, la Maestría en Estudios Urbanos y Regionales y el Doctorado en Ciencias Económico-Administrativas.

Comunicado 0661

Ambiente social modifica procesos de capacitación de los jóvenes

- *Una sociedad cambiante y diversa implica nuevos retos para los futuros profesionistas.*

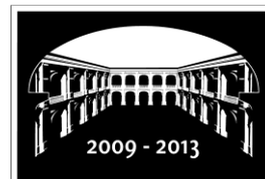
Toluca, Méx. – 07 de agosto de 2012. El fenómeno de la violencia en el norte del país modificó los procesos de capacitación de los jóvenes que se preparan profesionalmente para ser trabajadores sociales, afirmaron en la Universidad Autónoma del Estado de México, los especialistas Norma Griselda Huitrón Ávila, Abigail García Ibarra y Jhoselin Alejandra Silva García.

Durante su participación en el Segundo Congreso Internacional de Instituciones Educativas de Trabajo Social que organizó la Facultad de Ciencias de la Conducta de la UAEM, los expertos de la Universidad Autónoma de Coahuila señalaron que una sociedad cambiante y diversa implica nuevos retos para los futuros profesionistas.

Al presentar el trabajo de investigación titulado “La inseguridad como imponente desafío para el Trabajador Social”, los universitarios señalaron que la problemática se acentuó específicamente en la Comarca Lagunera hace cuatro años, cuando ocurrieron diversos sucesos violentos.

La situación, sostuvieron, nos impulsó a desarrollar estrategias de intervención entre las comunidades más vulnerables de la zona, con la finalidad de mejorar su calidad de vida y reconstruir el tejido social.

Ante estudiantes y profesores de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, indicaron que la inseguridad es un fenómeno que hoy más que



nunca, afecta considerablemente el desempeño y desarrollo profesional de los Trabajadores Sociales.

“Nuestra profesión involucra dotar al individuo con herramientas para mejorar su interlocución con órganos gubernamentales y aquellas instancias que le permitirán mejorar su estado laboral, de salud o social; entonces, es complicado llevar a cabo nuestras actividades en un ámbito violento”.

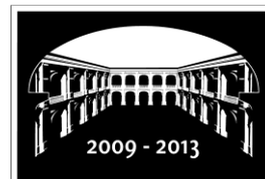
Finalmente, invitaron a sus colegas a asumir la responsabilidad social que implica su profesión, así como incentivar una concientización de la sociedad para hacerla más participativa mediante espacios de discusión.

Comunicado 0662

Inician actividades académicas en la UAEM más de 64 mil jóvenes

- *Con respecto a 2008, la matrícula estudiantil de la institución creció en más de 12 mil 500 alumnos, aseveró el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la Ceremonia Solemne de Inicio de Cursos del Ciclo Escolar 2012-2013.*
- *Acompañado por el titular de la Secretaría de Educación del gobierno de la entidad, Raymundo Martínez Carbajal, entregó a 64 estudiantes la Presea “Ignacio Manuel Altamirano Basilio” y a dos profesores la Presea “Ignacio Ramírez Calzada”.*
- *Destacó que mediante la equilibrada combinación de la pasión por el conocimiento y el ejercicio de la política, Eruviel Ávila Villegas se mantiene cercano a los estudiantes y siempre atento a las necesidades de la UAEM.*
- *Martínez Carbajal destacó que “hoy más que nunca, la educación superior cobra una dimensión estratégica en la promoción de los grandes cambios sociales, políticos, culturales, económicos, tecnológicos, científicos y productivos”.*

Toluca, Méx. – 08 de agosto de 2012. Con respecto a 2008, la matrícula de la Universidad Autónoma del Estado de México creció en más de 12 mil 500 alumnos, una variación porcentual de 24.2 por ciento que nos llena de satisfacción y orgullo, pues invertir en educación es apostarle a un mejor futuro, aseveró el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la Ceremonia Solemne de Inicio de Cursos del Ciclo Escolar 2012-2013, marco en el que agradeció al gobernador Eruviel Ávila Villegas el apoyo para alcanzar dicho objetivo.



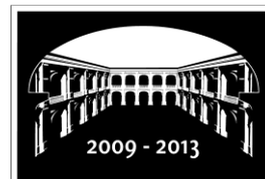
Acompañado por el titular de la Secretaría de Educación del gobierno de la entidad, Raymundo Martínez Carbajal, el rector dio la bienvenida a los más de 64 mil alumnos que conforman la matrícula de la institución, en particular, a los 20 mil 616 de nuevo ingreso, “quienes se incorporan a una de las mejores universidades de México, a través de un proceso confiable y transparente”.

Después de felicitar a los 64 ganadores de la Presea “Ignacio Manuel Altamirano Basilio”, por obtener la máxima distinción que un estudiante universitario puede recibir, así como a los dos académicos que con su sobresaliente labor se hicieron merecedores de la Presea “Ignacio Ramírez Calzada”, Eduardo Gasca destacó que “mediante la equilibrada combinación de la pasión por el conocimiento y el ejercicio de la política, Eruviel Ávila Villegas se mantiene cercano a los estudiantes y siempre atento a las necesidades de la UAEM”.

Ejemplo claro de ello es la colocación de la primera piedra de la Unidad Académica Profesional Huehuetoca, que responde a las demandas educativas de los municipios de la región y la expectativa de abrir las unidades académicas de Tlalnepantla, Acolman e Ixtapaluca, en el corto plazo, abundó Gasca Pliego en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos”, donde se dieron cita la presidenta de la LVII legislatura del Estado de México, Mónica Fragoso Maldonado; el presidente del Tribunal Superior de Justicia y del Consejo de la Judicatura, Baruch Delgado Carbajal, así como el presidente municipal de Toluca, Guillermo Legorreta Martínez.

Raymundo Martínez Carbajal reconoció el liderazgo académico del rector Eduardo Gasca Pliego, que permite que la universidad se ubique entre las mejores del país; destacó que México enfrenta grandes desafíos, “por eso hoy más que nunca, la educación superior cobra una dimensión estratégica en la promoción de los grandes cambios sociales, políticos, culturales, económicos, tecnológicos, científicos y productivos”.

Ante los profesores galardonados: del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria, Maestra en Salud Pública, María del Socorro Reyna Sáenz, y de la Facultad de Ingeniería, Doctor en Hidrología, Jaime Máx Garfias Solíz, Martínez Carbajal resaltó la creatividad y visión que distingue a las



universidades mexicanas, donde se diseñan las respuestas y soluciones a los requerimientos actuales de la sociedad, como la competitividad, el crecimiento, la equidad y la justicia.

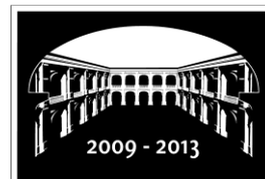
El titular de la Secretaría de Educación del gobierno estatal expresó que la administración de Eruviel Ávila Villegas trabaja en invertir mayores recursos para la educación, la investigación y el desarrollo, en construir una red de educación de alto nivel, incrementar y diversificar la oferta académica y estudios en todos los niveles e importar conocimientos que contribuyan con el desarrollo de programas innovadores.

Luego de también dar la bienvenida a los seis mil 135 docentes “que con entrega admirable facilitan la transferencia de conocimientos en las aulas y la formación de más capital humano, tan necesario para la competitividad, el crecimiento económico y el bienestar social”, así como a los cuatro mil 86 trabajadores administrativos que laboran en la institución, el rector de la UAEM aseveró que la presente administración universitaria realiza esfuerzos importantes para incorporar a más mexiquenses a la educación superior pública.

“La suma de voluntades de nuestra institución con los tres órdenes de gobierno y la sociedad civil permitirá ampliar la cobertura educativa de nivel superior”, indicó Gasca Pliego; consideró que una contribución de este rectorado al crecimiento económico de la entidad es el proyecto de creación del Parque Científico y Tecnológico, que posee características únicas y ofrece especialización en áreas como la Nanotecnología y Biotecnología, energías limpias y tecnologías de la información, entre otras.

Adicionalmente, agregó el rector, trabajamos en otros frentes, como la instalación de 14 accesos digitales a las instalaciones de la UAEM, que tienen como propósito salvaguardar la integridad física de los universitarios. “Ahora el ingreso a la institución estará controlado por las tarjetas inteligentes que identifican a nuestra comunidad y brindan una mayor tranquilidad”.

En apoyo a este proyecto y con la ayuda del gobierno de la entidad, acotó Eduardo Gasca Pliego, se pavimentaron los más de seis mil 500 metros lineales que conforman el circuito del campus en ciudad universitaria.



En representación de los galardonados, la profesora universitaria María del Socorro Reyna Sáenz afirmó que la Universidad Autónoma del Estado de México, a través de sus integrantes, cumple con su compromiso de brindar “conocimientos con valores y responsabilidad social”, ya que ha sabido identificar las señales de los cambios sociales y se preocupa y ocupa en preverlos y atenderlos, a través de reformas educativas, investigación científica y humanística, innovación, además de formación docente continua.

Al término de la Ceremonia, en la Galería Universitaria del Edificio de Rectoría, se inauguró la Exposición Conmemorativa “Cifraba el entredicho”, del Artista Plástico, Arnaldo Coen.

Comunicado 0663

Facultad de Artes de la UAEM exhibe “Decodificaciones”

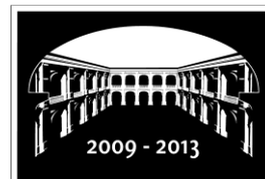
- *Esta video-instalación estará abierta al público en general hasta el día 18 de agosto.*

Toluca, Méx. – 08 de agosto de 2012. Como una invitación a reconocer y modificar los lenguajes establecidos por el ser humano en los terrenos visual, escrito y hablado, la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de México inauguró la video-instalación “Decodificaciones”.

Con la asistencia de los creadores Gina Marcella Jiménez y Mariano Carrasco, la comunidad estudiantil fue testigo de la apertura de esta exhibición que a decir de los autores, busca hacer del espectador un protagonista más de las tres historias de vida que se proyectan en las paredes de la galería de la Facultad.

“Decodificaciones”, que estará abierta al público en general hasta el día 18 de agosto, es un esfuerzo por parte de la UAEM, a través de su Facultad de Artes, para fomentar las expresiones culturales y la crítica de los fenómenos sociales.

Respecto a la experiencia de la cual los asistentes formarán parte, los creadores acotaron que una de las intenciones principales es generar e



incentivar la búsqueda de una identidad propia, sin perder de vista el entorno y contexto en el cual se encuentran inmiscuidos.

Al referirse a las historias de vida que son proyectadas en las paredes de la sala, Gina Marcella Jiménez señaló que desde su perspectiva, son personajes que rompen o reconstruyen lenguajes al interior de la sociedad; por ejemplo, una de ellas se basa en el bisexualismo de una mujer, mientras que otra gira en torno a la androginia.

Por último, Mariano Carrasco, programador de sistemas computacionales, refirió que desde su trinchera, la intención fue crear códigos de tal forma que las imágenes proyectadas fueran modificadas bajo diferentes parámetros.

Comunicado 0664

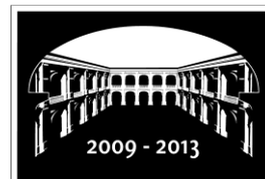
Infecciones respiratorias agudas, una de las principales causas de muerte entre menores de edad

- *Pasantes de la Licenciatura en Enfermería de la UAEM realizaron algunas propuestas enfocadas a prevenir y atajar dicha problemática.*

Toluca, Méx. – 08 de agosto de 2012. Las infecciones respiratorias agudas son una de las principales causas de muerte entre menores de edad; en este contexto, pasantes de la Licenciatura en Enfermería de la Universidad Autónoma del Estado de México realizaron algunas propuestas enfocadas a prevenir y atajar dicha problemática.

En el trabajo de investigación titulado “Evaluación de un programa de autocuidado en escolares, para la prevención de infecciones respiratorias agudas en San Pablo Autopan”, Maricarmen Bernal Miralrio y Cynthia Lorena Ponce Desales trabajaron con menores de quinto y sexto año de primaria.

Las universitarias refirieron que tan sólo en 2011 ocurrieron en la entidad 55 defunciones de niños con entre 5 y 14 años de edad, como consecuencia de complicaciones de infecciones respiratorias.



Cabe destacar que durante la investigación que efectuaron, Bernal Miralrío y Ponce Desales contaron con la asesoría de la académica de la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la UAEM Patricia Cruz Bello.

Como parte de la evaluación realizada, las universitarias concluyeron que existe un déficit de conocimientos en lo que se refiere al autocuidado, al tiempo que la carencia de campañas de salud e informativas son factor de la problemática actual.

Indicaron que tanto las instituciones del sector salud como las educativas deben realizar mayores esfuerzos para mejorar la calidad de vida de la población.

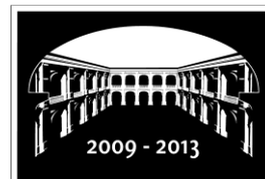
Comunicado 0665

Participa UAEM en Semana Nacional PyME 2012

- *En este marco, los emprendedores de la UAEM tienen oportunidad de promocionar sus productos, conocer las facilidades y diversas herramientas que proporciona la Secretaría de Economía federal para la conformación de Pequeñas y Medianas Empresas y se relacionan con proveedores.*
- *Los trabajos universitarios van desde la prestación de servicios de comunicación y tecnología aplicada hasta la sustentabilidad en materia de construcción, así como fabricación de mobiliario y alimentos.*

Toluca, Méx. – 09 de agosto de 2012. Mediante su Red de Incubadoras de Empresas y 12 proyectos empresariales albergados en ella, la Universidad Autónoma del Estado de México participa en la Semana Nacional PyME 2012, inaugurada el pasado lunes por el presidente de la República, Felipe Calderón Hinojosa, y que concluirá el próximo 11 de agosto; este evento, que tiene como objetivo fomentar, impulsar y promover el emprendedurismo en el país, reúne a los sectores gubernamental, académico e incitativa privada.

En el Pabellón de Emprendedores de este evento, que se lleva a cabo en el Centro de Convenciones Banamex, los emprendedores de la UAEM, cuyos proyectos van desde la prestación de servicios de comunicación y tecnología aplicada hasta la sustentabilidad en materia de construcción, así como fabricación de mobiliario y alimentos, tienen oportunidad de promocionar



sus productos, conocer las facilidades y diversas herramientas que proporciona la Secretaría de Economía federal para la conformación de Pequeñas y Medianas Empresas y se relacionan con proveedores.

En el cuarto día de actividades de la Semana Nacional PyME 2012, la secretaria de Extensión y Vinculación de la UAEM, Yolanda Ballesteros Senties, así como el director de Desarrollo Empresarial de la institución, Enrique Maza Cotero, realizaron un recorrido por el Pabellón Emprendedor, donde el stand de la Autónoma mexiquense sobresale por su extensión, así como por la innovación de las propuestas empresariales.

Cabe destacar que la participación de la Máxima Casa de Estudios mexiquense se extiende a otro más de los stands, ya que la Asociación Mexicana de Centros para el Desarrollo de la Pequeña Empresa (AMCDPE), cuyo presidente es el rector Eduardo Gasca Pliego, promueve uno de los modelos empresariales más exitosos en el mundo: el SBDC (*Small Business Development Center*).

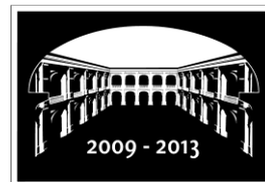
La AMCDPE está conformada por 63 instituciones de educación superior de todo el país, las cuales colaboran entre sí para desarrollar, impulsar y asesorar ideas empresariales que muchas veces nacen en las aulas, mediante una red internacional de empresarios que adoptaron dicho modelo.

De las 12 incubadoras que conforman la Red de la UAEM, destacaron por la presentación de sus proyectos las de Toluca, Tejupilco, Ecatepec, Tenancingo, Valle de México, Atlacomulco y las pertenecientes a las facultades de Geografía y Contaduría y Administración.

Con el compromiso de mejorar e incidir en la salud financiera del país, a partir de la generación de empresas y empleos, la Universidad Autónoma del Estado de México participa desde 2004 en la Semana Nacional PyME, organizada por la Secretaría de Economía federal.

Comunicado 0666

Conmemora UAEM Día Internacional



de los Pueblos Indígenas

- *En la actualidad, realizan estudios en la institución un total de dos mil 121 jóvenes provenientes de los cinco grupos indígenas originarios de la entidad, pero también de otros como el zapoteco y mixteco.*

Toluca, Méx. – 09 de agosto de 2012. El nivel de instrucción de la población indígena mexicana de 15 a 64 años es el siguiente: sin instrucción, un millón 79 mil 863 personas; con primaria completa, un millón 126 mil 99; con secundaria terminada, 960 mil 986 personas; nivel medio superior, 607 mil 783, y estudios de nivel superior, sólo 275 mil 268.

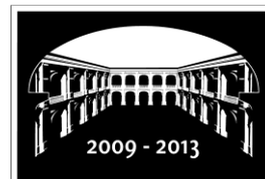
Así lo destacó la jefa del Departamento de Apoyo Académico a Estudiantes Indígenas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Judith Martínez Tapia, al participar en la Ceremonia Conmemorativa al Día Internacional de los Pueblos Indígenas, organizada por la Secretaría de Docencia y la Dirección de Estudios Profesionales.

En este marco, la servidora universitaria indicó que en la actualidad, realizan estudios en la Máxima Casa de Estudios mexiquense un total de dos mil 121 jóvenes provenientes de los cinco grupos indígenas originarios de la entidad -mazahua, otomí, náhuatl, tlahuica y matlazinca-, pero también de otros como el zapoteco y mixteco.

Por otra parte, explicó que en 1994, la Asamblea General de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) decidió durante el Decenio Internacional de las Poblaciones Indígenas del Mundo, celebrar este día el 9 de agosto de cada año.

En la Facultad de Derecho, acompañada por el director de este organismo académico, José Benjamín Bernal Suárez, Martínez Tapia destacó que la conmemoración tiene como finalidad fortalecer la cooperación institucional para la solución de los problemas que enfrentan los estudiantes de nivel superior en la UAEM.

Lo anterior, precisó, en ámbitos como la cultura, la educación, la salud, los derechos humanos, el medio ambiente y el desarrollo económico, laboral y social.



En el Auditorio “Lic. Enrique González Vargas” de esta facultad, Martínez Tapia señaló que los espacios académicos con mayor presencia étnica en la UAEM son: el Centro Universitario Atlacomulco, con 286 estudiantes, y las Facultades de Humanidades, con 224; Enfermería, 160; Ciencias de la Conducta, 155; Ingeniería, 133; Antropología, 92, y Derecho, 90 alumnos.

Luego de que Martínez Tapia dictó la conferencia sobre la importancia de conmemorar este día y su relación con los estudios superiores en la UAEM, fue inaugurada la exposición fotográfica “Imágenes Indígenas del Estado de México”, que permanecerá abierta al público hasta el 17 agosto.

Además, se realizó la proyección de documentales sobre el Programa de Apoyo a Estudiantes Indígenas en Instituciones de Educación Superior de la ANUIES, el trueque prehispánico, el casamiento otomí y la elaboración de ropa mazahua en Santiago Tianguistenco, Temoaya y San Felipe del Progreso.

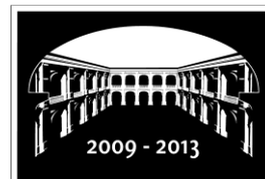
Comunicado 0667

Presentará UAEM exposición de la artista plástica Margarita Chacón

- *“Nexos” estará abierta al público hasta el próximo 19 de octubre.*

Toluca, Méx. – 09 de agosto de 2012. El próximo 16 de agosto será inaugurada la exposición pictórica “Nexos”, autoría de la artista mexicana Margarita Chacón, en el Museo Universitario “Leopoldo Flores” (MULF), ubicado en Ciudad Universitaria, frente al acceso de la Biblioteca Central de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Así lo dio a conocer en rueda de prensa la propia artista, quien acompañada por la directora del MULF, Alicia Gutiérrez Romo, señaló que en la búsqueda por comunicar sus ideas encontró la forma de fusionar la expresión artística con su evolución personal, considerando la época, los momentos creativos y las condiciones predominantes en los diferentes momentos de la vida.



A lo largo de mi trayectoria, afirmo, he ubicado la pintura como el sitio ideal para manifestarme, como testigo de cambios individuales, colectivos y universales.

Cabe destacar que Margarita Chacón presenta esta colección hasta el próximo 19 de octubre, donde imprime su particular manejo del color, a través de escenas en las que ha sido espectadora y protagonista, revelaciones cuya combinación, tratamiento, contrastes y experimentación le permiten transmitir ideas, pensamientos, sueños, deseos e incluso, estados de ánimo que escapan desde su mundo imaginario.

En “Nexos”, la artista veracruzana hace referencia a formas que representan tanto la naturaleza como ideas universales en lienzos de mediano formato, con técnicas mixtas, así como con una diversidad de fragmentos reflejantes, instalados para la ocasión en el Salón de Espejos del Museo, que harán de esta exposición un grato recuerdo para el espectador.

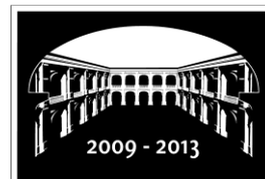
Comunicado 0668

Reacreditan calidad del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Salud Animal de la UAEM

- *Desde hace cinco años cuenta con el reconocimiento de la Entidad Mexicana de Acreditación; cotidianamente implementa nuevas estrategias para incrementar la calidad de sus servicios.*

Toluca, Méx. – 10 de agosto de 2012. Por cinco años más, el Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Salud Animal (CIESA) de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma del Estado de México obtuvo la renovación de la acreditación que otorga la Entidad Mexicana de Acreditación (EMA), a los servicios de Diagnóstico en Salud Animal y Diagnóstico en Sanidad Acuícola.

Como parte del trabajo continuo de mejora de la calidad de sus servicios, el CIESA busca obtener los máximos reconocimientos en el ámbito nacional y es que la acreditación hace constar que los servicios citados cumplen con la Norma ISO 17025:2006, que establece los requisitos generales



para la competencia de laboratorios de ensayo y calibración, donde se llevan a cabo los estudios de diagnóstico.

El CIESA cuenta con dicha acreditación desde hace cinco años y cotidianamente implementa nuevas estrategias para incrementar la calidad de sus servicios, con lo cual pone en alto el nombre de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Por contar con esta distinción, el Centro es catalogado entre los diez mejores del país, ya que aun cuando existen laboratorios de ensayo y calibración acreditados ante la EMA, la mayoría de ellos pertenece a la industria privada y sólo algunos son resultado de la unión del sector privado y las instituciones públicas, como ocurre con los del Instituto Politécnico Nacional, el Laboratorio de Alta Tecnología de Xalapa -órgano asociado a la Universidad Veracruzana- y la Unidad de Laboratorios de Diagnóstico (ULADI) de la Universidad Autónoma de Baja California, entre otros.

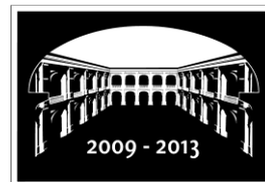
El reconocimiento otorgado por la instancia acreditadora consiste en demostrar que sus servicios son técnicamente competentes y confiables, con base en el cumplimiento de normas nacionales e internacionales de calidad. Su sistema se basa en el cumplimiento de normas que indican que un laboratorio debe tener personal experto, métodos y procedimientos confiables, instrumentos de medición calibrados, instalaciones adecuadas y que los equipos cubren las necesidades de la industria que garanticen, a través de pruebas, la calidad de un artículo o servicio.

El laboratorio del CIESA de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UAEM, como Laboratorio de Ensayos, de acuerdo con los requisitos establecidos, puede realizar actividades en el sector agropecuario.

Comunicado 0669

Estudiantes japoneses realizan actividades académicas en la UAEM

- *Tendrán la oportunidad de efectuar, asesorados por especialistas mexiquenses, extracciones, situación que para ellos representa una significativa experiencia.*



Toluca, Méx. – 10 de agosto de 2012. Durante diez días, una decena de estudiantes de las universidades de Meikai y Asahi, Japón, realizarán actividades académicas y culturales en la Facultad de Odontología de la Universidad Autónoma del Estado de México.

En su estancia en la Máxima Casa de Estudios mexiquense, los estudiantes orientales tendrán la oportunidad de efectuar, asesorados por especialistas mexiquenses, extracciones, situación que para ellos representa una significativa experiencia, ya que en sus instituciones de origen no pueden realizar ninguna intervención en seres humanos sino hasta que concluyen con sus estudios profesionales.

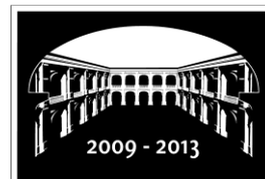
Los jóvenes, quienes arribaron el día de ayer a la capital mexiquense, también efectuarán diversas actividades culturales, como visitas a zonas arqueológicas; además, tendrán oportunidad de participar en eventos sociales y culturales.

El vínculo de la Autónoma mexiquense con estas universidades asiáticas ha permitido que alrededor de 200 estudiantes y 40 profesores de la Facultad de Odontología participen en intercambios académicos cortos desde 1994.

En tanto, las estancias académicas implementadas desde 1987 dieron como resultado la realización de trabajos de investigación con la colaboración de especialistas de ambas naciones.

Cabe destacar que los estudiantes nipones serán hospedados por las familias de los alumnos de la Facultad de Odontología de la UAEM, quienes posteriormente realizaran su estancia en Meikai y Asahi; esta estrategia tiene como propósito incorporar a los visitantes a las actividades diarias que cada grupo familiar realiza, con la convicción de que comprendan parte de los usos y costumbres de nuestro país.

Los estudiantes de las universidades de Meikai y Asahi asistirán además, a la Conferencia Magistral “Casos clínicos de pacientes con aparatología fija tratados en la clínica de ortodoncia del CIEAO de la UAEM”, que será impartida por uno de los académicos impulsores de esta importante relación académica y cultural, Toshio Kubodera Ito.



Comunicado 0670

Estudiantes de Enfermería de la UAEM realizan servicio comunitario en Ojo de Agua Autopan

- *Luego de efectuar un análisis de las principales necesidades de dicha comunidad, en materia sanitaria, decidieron que sus principales tareas estarían enfocadas al abordaje del ámbito preventivo.*

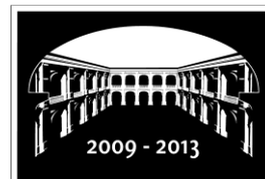
Toluca, Méx. – 10 de agosto de 2012. Con la finalidad de llevar a la práctica los conocimientos adquiridos en las aulas, estudiantes de la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la Universidad Autónoma del Estado de México impartieron, en la localidad de Ojo de Agua Autopan, del municipio de Toluca, charlas informativas sobre exploración mamaria, prevención de enfermedades infecciosas y crónicas, así como de salud sexual.

Rocío Margarita Reyes Vidal e Ivonne Ramírez Zepeda, luego de efectuar un análisis de las principales necesidades de dicha comunidad, en materia sanitaria, decidieron que sus principales tareas estarían enfocadas al abordaje del ámbito preventivo.

Consideraron que gran parte de las enfermedades que padecen los habitantes de la comunidad de Ojo de Agua Autopan se debe a la desinformación, ya que la mayoría pueden evitarse, tal es el caso del sobrepeso, el cual deriva en diabetes mellitus, hipertensión y complicaciones con el funcionamiento del corazón.

Asimismo, refirieron las actividades que llevaron a cabo con estudiantes de la Escuela Primaria “Emiliano Zapata”, donde realizaron dinámicas relacionadas con la educación ambiental, con el propósito de promover la separación de los residuos y la reutilización de diversos materiales.

De la misma manera, acotaron que a petición de los habitantes de esta localidad, se impartieron pláticas sobre cáncer cervicouterino, de mama y próstata, pues una de las principales observaciones que las estudiantes de la UAEM hicieron al respecto es que la detección temprana puede salvar la vida.



De esta manera, Rocío Margarita Reyes Vidal e Ivonne Ramírez Zepeda llevaron a la práctica sus conocimientos y liberaron su Servicio Social; invitaron a la comunidad estudiantil de la Máxima Casa de Estudios mexiquense a considerar ésta opción, en beneficio de los sectores más vulnerables de la sociedad.

Comunicado 0671

Proponen Medicina Alternativa para tratamiento de enfermedades leves

- *Estudiantes universitarios presentaron la investigación titulada “Terapia Depurativa Estilo Okada como método para obtener la salud”.*

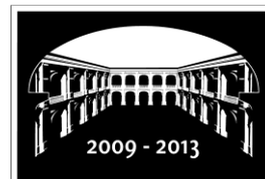
Toluca, Méx. – 11 de agosto de 2012. La identificación de los puntos de calor, dolor y endurecimiento del cuerpo, llamados puntos vitales, es una de las estrategias de la técnica utilizada por pasantes de la Licenciatura en Enfermería de la Universidad Autónoma del Estado de México para solucionar problemáticas leves de salud.

Al presentar la investigación titulada “Terapia Depurativa Estilo Okada como método para obtener la salud”, Marisol Cano Albarrán -asesorada por la académica Miriam Gómez Ortega-, describió parte de esta técnica de Medicina Alternativa, utilizada para disminuir o desaparecer malestares menores entre los pacientes.

Con un universo de estudio de mujeres y hombres con entre 15 y 68 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus, hipertensión, lumbalgias, parálisis facial, entre otras patologías, la pasante universitaria sostuvo que la Terapia Depurativa Estilo Okada facilita y mejora las condiciones de vida de los tratados.

Explicó que dicha técnica cuenta con dos principios: el primero consiste en la identificación de toxinas dañinas para el cuerpo humano y la otra, del mecanismo que intenta expulsarlas.

A partir de los resultados del tratamiento al que se sometió a los participantes durante tres semanas consecutivas, la pasante de la Facultad de



Enfermería y Obstetricia señaló que fue posible comprobar que 54 por ciento de ellos afirmó tener un buen estado de salud general, mientras que 36 por ciento refirió que su estado de salud se modificó de manera benéfica.

Por otra parte, reportó que 45.5 por ciento dijo que los dolores que comúnmente los agobiaban disminuyeron y 34 por ciento dijo sentirse lleno de vitalidad y tranquilidad.

Luego de analizar los resultados obtenidos, detalló, se corroboró que la recurrencia a dicha terapia alivia dolencias tales como rigidez de hombros, dolores de espalda baja y cabeza.

Cabe destacar que la forma en la cual se ejerce la Terapia Okada es a través de la palma de la mano, pero también incorpora aspectos espirituales, puntualizó Marisol Cano Albarrán.

Comunicado 0672

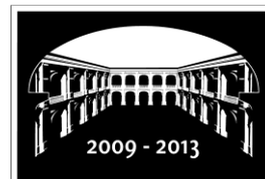
Inciden mala alimentación y sedentarismo en alteración de niveles de glucosa en la sangre

- *Estudiantes de la Facultad de Química de la UAEM presentaron los resultados de la investigación titulada “Glucosa, una dulce toxina”.*

Toluca, Méx. – 11 de agosto de 2012. La glucosa es el combustible del cual dependen muchos órganos del cuerpo humano, ya que es la principal fuente de energía para el metabolismo celular; sin embargo, existen alteraciones que impiden o dificultan su aprovechamiento, las cuales de no ser tratadas con eficacia resultan en complicaciones mortales.

Así lo afirmaron los estudiantes de la Facultad de Química de la Universidad Autónoma del Estado de México, Omar Ángeles Ordoñez, Roberto Martínez Romero y Youseff Paolo Mendoza Zenil, al presentar los resultados de la investigación titulada “Glucosa, una dulce toxina”.

En el estudio efectuado, los universitarios refirieron que la obtención de este monosacárido es fundamentalmente, resultado de la alimentación; se almacena principalmente en el hígado, el cual tiene el papel de mantener estables los niveles de glucosa en la sangre, llamada también glucemia.



Dichos niveles, señalaron los estudiantes de la Facultad de Química, son alterados cuando el cuerpo no produce la suficiente insulina mediante el páncreas, lo cual da como resultado una acumulación de glucosa en la sangre, siendo esto la antesala de la diabetes mellitus tipo 2.

Asimismo, explicaron que aunque en algunas ocasiones existen modificaciones genéticas que hacen al ser humano proclive a una alteración en los niveles de glucosa en la sangre, son la mala alimentación, así como el sedentarismo, dos de los factores que más inciden en su experimentación.

Por ello, los estudiantes recomendaron que además de modificar los estilos alimenticios e incorporar actividades deportivas a la vida diaria, la población debe realizarse, como mínimo cada seis meses, estudios de laboratorio, con la finalidad de mantener un monitoreo constante de la glucosa en la sangre.

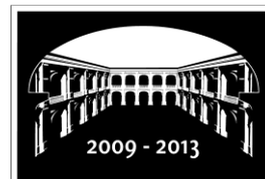
De igual forma y para contextualizar la problemática actual en el país, los universitarios advirtieron que el sobrepeso, que es uno de los catalizadores para la diabetes mellitus tipo 2, es una de las pandemias más costosas en materia económica y humana, debido a las complicaciones y gastos en el tratamiento de las múltiples patologías que ocasiona.

Comunicado 0673

Especialistas de la UAEM analizan morfología de garras y dedos de lagartijas mexicanas

- *Responde a la evolución natural que las especies desarrollan con el paso del tiempo, misma que se da conforme al estilo y condiciones de vida que experimentan a partir de los cambios en su hábitat.*

Toluca, Méx. – 11 de agosto de 2012. La morfología de las garras y dedos de lagartijas mexicanas responde a la evolución natural que las especies desarrollan con el paso del tiempo, misma que se da conforme al estilo y condiciones de vida que experimentan a partir de los cambios en su hábitat.



Así lo indicaron los especialistas del Centro de Investigación y Recursos Bióticos (CIRB) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Felipe de Jesús Rodríguez Romero, Ana Cristina Díaz Serrano y Ana Laura Valencia Flores, al revisar parte de los cambios morfológicos que sufrieron un grupo de lagartijas mexicanas.

Sobre los objetivos planteados, los especialistas de la UAEM sostuvieron que la prioridad fue evaluar si existe relación entre la forma de los dedos y las garras de varias especies con diferente hábitat, pues la intención era verificar si la morfología de los dedos y las garras les permite el uso de nuevos nichos como una respuesta adaptativa al ambiente.

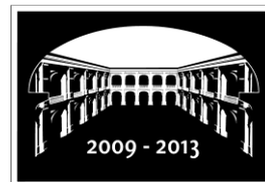
Para poder observar y reportar de manera exacta los parámetros de las especies, los académicos indicaron que se tomaron fotografías digitales, se obtuvieron caracteres morfométricos de los dedos y garras que se compararon con respecto al microhábitat que emplean, por medio de análisis estadísticos y filogenéticos.

Así, afirmaron los investigadores, existe una correlación evolutiva significativa entre la morfología de los dedos y el uso del ecosistema; además, se reportaron diferencias morfológicas de las garras y dedos entre especies con diferente uso hábitat.

“Por ejemplo, organismos que habitan en el suelo presentan dedos delgados y el dedo 19 más largo que en el resto de las especies, con garras poco curvas y más largas, mientras que las especies trepadoras tienen dedos largos sobre las extremidades anteriores y sus garras son altas, curvas y cortas”.

Asimismo y entre los dedos, se presentaron estructuras anatómicas de agarre o adhesión (garras o lamelas adhesivas) que permitieron la expansión de los nichos más allá de los hábitats terrestres.

Con estos resultados, los integrantes del Laboratorio de Ecología, Evolución y Conservación de Vertebrados del CIRB de la UAEM señalaron la importancia de conocer de manera precisa el comportamiento y evolución de los organismos vivos, ya que sólo estos elementos permitirán establecer las estrategias necesarias para asegurar su supervivencia.



Comunicado 0674

Redalyc, segundo repositorio de información científica del orbe

- *Es reconocido como el segundo del globo, por el Ranking Web de Universidades del Mundo, en su informe correspondiente al primer semestre de 2012, debido a su capacidad para difundir el conocimiento científico.*
- *Webometrics, el medallero que califica a los portales de difusión de la ciencia del mundo, posiciona a la Redalyc sobre Scientific Electronic Library Online ([SciELO](#)), de Brasil, y otros sistemas de países como Francia, Estados Unidos y Canadá.*

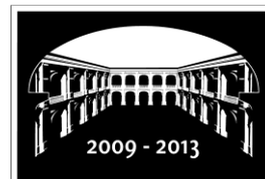
Toluca, Méx. – 12 de agosto de 2012. El Sistema de Información Científica redalyc.org de la Universidad Autónoma del Estado de México es reconocido por el Ranking Web de Universidades del Mundo, en su informe correspondiente al primer semestre de 2012, como el segundo del orbe, por su capacidad para difundir el conocimiento científico.

Webometrics, el medallero que califica a los portales de difusión de la ciencia del globo, posiciona a la Red de Revistas Científicas de América Latina y El Caribe, España y Portugal (Redalyc) sobre *Scientific Electronic Library Online* ([SciELO](#)), de Brasil, y otros sistemas de países como Francia, Estados Unidos y Canadá.

La Redalyc de la UAEM, que desde 2003 enfoca sus esfuerzos a la distribución gratuita del conocimiento y difusión de la producción científica de y sobre Iberoamérica, se colocó en la primera posición del Ranking, por la cantidad de Archivos Ricos a disposición del cibernauta, es decir, artículos a texto completo que se pueden leer, copiar, cortar e imprimir.

Con su hemeroteca en línea, Redalyc conserva su posición como el portal de difusión de la ciencia más importante en español, según el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) de España, encargado de este ranking (<http://repositories.webometrics.info/topportals.asp>), que por tercera ocasión sitúa a México entre los países más importantes del mundo en cuanto a difusión de la ciencia se refiere.

A casi una década de su formación, Redalyc ofrece cerca de 250 mil artículos en línea, descargables sin costo y disponibles los 365 días del año;



además de alrededor de 20 mil números de 777 revistas del orbe que publican la producción científica iberoamericana o abordan temas de esta región del mundo, así como perfiles de actividad científica por país, institución y área del conocimiento.

redalyc.org es un sistema de la Universidad Autónoma del Estado de México que trabaja desde la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, bajo los principios internacionales de *Open Access*, es decir, busca la democratización del conocimiento y la información, como una puerta para el desarrollo.

Open Access es un movimiento social internacional que se formalizó a principios de este siglo, a través de las declaraciones de Budapest (1999), Bethesda (2003) y Berlín (2003), que sustentan el acceso abierto a la información, como el medio para la visibilidad científica.

El movimiento del Acceso Abierto promueve el uso de Internet como instrumento eficaz para impulsar el conocimiento científico y la reflexión humana para la consecución del desarrollo y la paz.

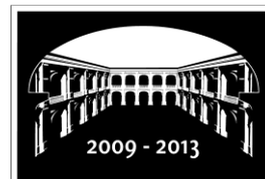
Redalyc fue calificada como la mejor página de e-ciencia de México por el *World Summit Award* y modelo de comunicación científica en América Latina, en el Informe Mundial de las Ciencias Sociales 2010 de la UNESCO.

De igual manera, fue reconocida con la medalla “Doctor Caracciolo Parra y Olmedo” de la Universidad de los Andes, Venezuela; recibió también una distinción por su alta labor científica de parte de la Universidad Complutense de Madrid, España; el Premio Álvaro Pérez-Ugena por la Universidad Rey Juan Carlos de España y fue homenajeada en el Congreso Internacional de Información de la Habana, Cuba.

Comunicado 0675

Actualización y capacitación, claves para que profesionistas se conviertan en agentes de desarrollo

- *Entregaron constancias a 10 egresados de la segunda generación del Diplomado en Precios Unitarios y a tres integrantes de la primera generación del Diplomado en Mecatrónica que ofertó la UAEM.*



Toluca, Méx. – 12 de agosto de 2012. La constante actualización y capacitación es clave para que los profesionistas mejoren su formación, aprovechen los avances tecnológicos y se conviertan en agentes de desarrollo en el entorno laboral, señaló el secretario de Planeación y Desarrollo Institucional de la Universidad Autónoma del Estado de México, Roberto Franco Plata.

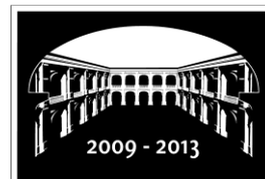
Durante la entrega de constancias a los 10 egresados de la segunda generación del Diplomado en Precios Unitarios y a los tres integrantes de la primera generación del Diplomado en Mecatrónica, el servidor universitario expresó que la institución no sólo debe proveer de competencias sólidas, sino también contribuir con la formación de ciudadanos éticos que hagan frente a desafíos futuros.

En la Sala “Ignacio Manuel Altamirano” del Edificio de Rectoría, el director de la Facultad de Ingeniería –espacio universitario que oferta estos programas académicos-, David de León Escobedo, subrayó que con este tipo de esfuerzos se incrementa la profesionalización y calidad de los trabajos relacionados con la producción de un precio unitario, al contar con alta competitividad; en tanto que la industria de la construcción se ve mejorada en cuanto a la calidad de los contratos y de los concursos de obra, “en manos de especialistas como los que hoy egresan”.

En representación del rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Eduardo Gasca Pliego, Roberto Franco Plata invitó a los egresados a mantener y fomentar su actualización, porque de esta forma aportan a sus respectivas instituciones las condiciones necesarias para que puedan ser mejores gestoras en la planeación y desarrollo.

El Diplomado en Precios Unitarios permitirá la culminación con mayor profesionalismo, de obras públicas y de servicios, dijo Franco Plata; por otra parte, enfatizó la eficiencia en la combinación de sinergias de la Ingeniería para el diseño de productos y procesos de excelencia, evidente en el Diplomado en Mecatrónica.

Al respecto, David de León Escobedo refirió a los egresados de Mecatrónica que su formación ayudará a la profundización de conocimiento en



los sistemas dinámicos de control o sistemas robóticos, en lo que tiene que ver con la industria metal-mecánica o en la industria de la alta tecnología, que es una de las urgencias que tiene el país.

En el acto, en el que estuvieron presentes los instructores de ambos diplomados, Benjamín Sánchez González y Otoniel Portillo Rodríguez, el jefe de Tecnologías de la Información y Comunicación de la Facultad, José Antonio Cervantes Servín, destacó que el Departamento de Educación Continua ofrece cursos en las áreas tecnológicas; actualmente cuenta con un catálogo de cursos sobre más de 100 temas que cubren las cinco carreras que oferta el organismo académico.

Comunicado 0676

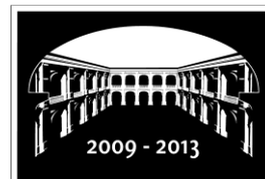
Continúa Campaña Universitaria de Reforestación 2012

- *Se plantaron 600 árboles -pinos y fresnos- en el Centro Deportivo y Recreativo del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la Universidad Autónoma del Estado de México.*

Toluca, Méx. – 12 de agosto de 2012. Con la plantación de 600 árboles -pinos y fresnos- en el Centro Deportivo y Recreativo del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la Universidad Autónoma del Estado de México (SUTESUAEM) se dio continuidad a la Campaña Universitaria de Reforestación 2012.

Al encabezar esta acción en pro del cuidado del medio ambiente, el secretario de Rectoría de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Manuel Hernández Luna, destacó que la Campaña 2012 tiene como meta plantar 43 mil árboles en dos etapas: la interna, que contempla 23 mil, y la externa, 20 mil.

Acompañado por la secretaria general del SUTESUAEM, Irma Colín López, quien refirió que por primera vez, el gremio de trabajadores administrativos realiza trabajos de reforestación en instalaciones propias, Hernández Luna comentó la importancia de reforestar este espacio que tuvo a bien destinarse para la recreación y el desarrollo deportivo del personal administrativo de la institución.



El servidor universitario abundó que el pino y el fresno, árboles sembrados en esta ocasión por la alta posibilidad de adaptarse a las condiciones del predio, se plantaron bajo dos modalidades: cortina rompevientos, que abarca parte del perímetro del terreno y, por otra parte, en forma de seto, es decir, con una distancia entre árbol y árbol, de máximo diez centímetros.

En el lugar, donde también se dio cita el secretario general de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la institución (FAAPUAEM), Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, Colín López señaló a los integrantes del Comité Ejecutivo del SUTESUAEM, los 81 delegados sindicales y personal administrativo que acudió a este llamado, la importancia de esta campaña, que brindará al espacio recreativo y deportivo de los trabajadores un mejor ambiente natural.

En entrevista, el secretario de Rectoría resaltó que el porcentaje de prendimiento que la UAEM ha logrado tener en sus campañas de reforestación es de 95 por ciento, en promedio. Estos elevados índices, dijo, se deben a las condiciones físicas del suelo (profundidad y humedad), que el árbol tenga la suficiente altura y esté sano, además de que la plantación se realice de manera cuidadosa -sin dañar la raíz.

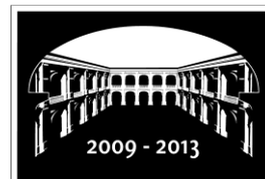
Es igualmente importante, puntualizó Hernández Luna, que la siembra se efectúe al inicio del periodo de lluvias, para que las raíces entren en contacto con la tierra y absorban el agua que requieren.

Comunicado 0677

Entidad Mexicana de Acreditación avala calidad del Laboratorio del CIESA de la UAEM

- *En México sólo hay 47 laboratorios acreditados para pruebas en materia de sanidad agropecuaria y productos que tienen que ver con Veterinaria; el del CIESA es el único dependiente de una institución de educación superior pública.*

Toluca, Méx. – 13 de agosto de 2012. En las facultades de Ingeniería, Química y Medicina Veterinaria y Zootecnia, la Universidad Autónoma del



Estado de México cuenta con 10 procesos de pruebas diagnósticas acreditadas por la Entidad Mexicana de Acreditación (EMA); seis de ellos pertenecientes a este último organismo universitario, a través del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Salud Animal (CIESA).

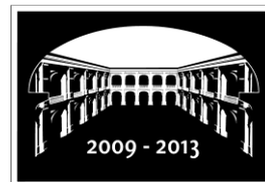
Así se destacó durante la entrega del documento que hace constar la renovación de la acreditación, como Laboratorio de Ensayo en la rama de Sanidad Agropecuaria, que se otorga al trabajo realizado por el Laboratorio del CIESA de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UAEM, al cumplir con la norma NMX-EC-17025-IMNC-2006 (ISO/IEC 17025:2005), referente a los requisitos generales para la competencia de laboratorios de ensayo y calibración.

Durante la ceremonia, encabezada por el secretario de Administración de la Autónoma mexiquense, Jaime Jaramillo Paniagua, el director de la Facultad, José Mauro Victoria Mora, y el coordinador del CIESA, Alberto Barbabosa Pliego, la directora ejecutiva de la EMA, María Isabel López Martínez, subrayó que aunque en México existen más del mil 50 laboratorios, sólo hay 47 acreditados para pruebas en materia de sanidad agropecuaria y productos que tienen que ver con Veterinaria y el del CIESA es el único dependiente de una institución de educación superior pública.

Destacó que para las PyMES que no cuentan con laboratorios, así como para las autoridades federales, estatales y locales, este servicio representa una garantía en la vigilancia de las normas zoonosológicas y fitosanitarias que requieren de laboratorios confiables; como usuarios, abundó, esto implica tranquilidad, porque el producto que llega a la mesa cumple con los estándares de sanidad que se requieren para no tener enfermedades.

Al respecto, Jaime Jaramillo Paniagua destacó que esta acreditación permite al CIESA tener convenios con instancias de estados como Hidalgo, Morelos, Michoacán y Veracruz, además de instituciones públicas y privadas de la entidad, para que efectúen sus pruebas de laboratorio, lo que pone en alto el nombre de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Abundó que la realización de cerca de dos mil muestras al mes, en las áreas acuícola y de salud animal, permiten al CIESA pensar en implementar



todos los procedimientos ante ISO y acreditarlos, en áreas como Bacteriología, Parasitología y Patología.

Por su parte, el director de la Facultad, José Mauro Victoria Mora, expresó que la acreditación de los laboratorios contribuye de manera importante para asegurar la calidad en productos y servicios que demanda la sociedad en la actualidad.

Cabe señalar que el CIESA, como laboratorio de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, se acreditó en 2007, con una vigencia de cuatro años; a partir del 22 de junio de 2012 se renovó su acreditación de forma indefinida.

Comunicado 0678

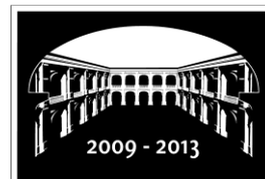
Mediante investigación, promueve UAEM desarrollo en comunidades rurales de la entidad

- *A través de estudios etnográficos y sobre todo nutricionales, en diversas comunidades rurales y en la zona periurbana, se ha podido observar el impacto de la inseguridad alimentaria que hoy se presenta en casi todo el mundo.*

Toluca, Méx. – 13 de agosto de 2012. En la actualidad, son pocos los estudios sociales que se interesan en profundizar sobre los efectos de la globalización alimentaria y su interconexión con la vida cotidiana de las poblaciones rurales, a pesar de que es uno de los problemas que requieren mayor atención, pues se observa desigualdad e inequidad, sostuvo la profesora e investigadora del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Ivonne Vizcarra Bordi.

La especialista universitaria llevó a cabo una investigación con el objeto de profundizar sobre tales efectos en poblaciones rurales del Estado de México donde se reproducen las desigualdades sociales, enmarcadas en las diferentes dimensiones de la seguridad alimentaria, que van desde lo global hasta el estado nutricional de los individuos, principalmente entre las mujeres.

Vizcarra Bordi explicó que a través de estudios etnográficos y sobre todo nutricionales, en diversas comunidades rurales y en la zona periurbana, se ha



podido observar el impacto de la inseguridad alimentaria que hoy se presenta en casi todo el mundo, principalmente en las comunidades del campo de países que no tienen altos índices de desarrollo, como el caso de México y que se refleja por ejemplo, en la salud de las poblaciones rurales, pero también en las marcadas diferencias sociales.

Ante ello, refirió que su estudio se enfocó en enfermedades metabólicas, obesidad y diabetes mellitus tipo 2, como ejes conductores de la interconectividad entre la globalización y la seguridad alimentaria, así como la perspectiva de género, ya que la desigualdad social es evidente, pues desde el proceso de producción, recolección, distribución y hasta en el consumo, se evidencia una disparidad que tiene que ver con sexo, edad, clase y grupo indígena; donde las mujeres en general, tienen las mayores desventajas.

La investigación titulada “Inseguridad social y alimentaria rural del Estado de México” forma parte del trabajo que lleva a cabo el Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales a favor de las comunidades rurales de la entidad, con el propósito de otorgarles las herramientas necesarias para promover su desarrollo, mejorar sus cultivos y privilegiar la igualdad, así como la equidad.

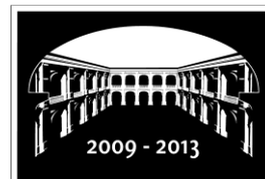
Comunicado 0679

Para la atención integral del adulto mayor son necesarios equipos interdisciplinarios

- *Dicho grupo profesional debería estar integrado por enfermeros, nutriólogos, gerontólogos, psicólogos e incluso, abogados.*

Toluca, Méx. – 13 de agosto de 2012. El trastorno depresivo en adultos mayores engloba factores psicológicos, biológicos y sociales, explicaron pasantes de la Licenciatura en Enfermería de la Universidad Autónoma del Estado de México, al presentar los resultados de la investigación que efectuaron entre 120 personas de la tercera edad.

Al respecto, Viridiana Velázquez Bueno y Jessica Alonso Galindo, asesoradas por la académica Catalina Soriano Reyes, manifestaron que el



proceso de envejecimiento es consecuencia de una serie de alteraciones sistemáticas y del sistema nervioso central, de tipo involutivas y que trastocan e impactan en diversos planos.

En el psicológico, advirtieron, la muerte de algún familiar, ser querido y de la pareja inciden para que la persona mayor muestre sentimientos de tristeza y soledad, lo que influye para el desarrollo del trastorno depresivo; aunado a ello y en el terreno biológico, se le suman las limitaciones físicas resultantes de patologías propias de la edad.

Sin embargo, Velázquez Bueno y Alonso Galindo insistieron en que la arista social puede, en determinadas ocasiones, ser de mayor injerencia para padecer trastornos depresivos, pues el rechazo de su círculo familiar, más el proveniente de la sociedad, tiene alcances mayores dentro de la estabilidad emocional.

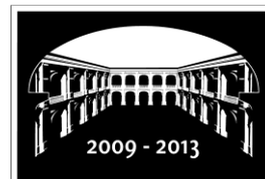
Finalmente, las pasantes de la Licenciatura en Enfermería de la Máxima Casa de Estudios mexiquense advirtieron que es necesario implementar políticas públicas que posibiliten que el sector salud cuente con equipos interdisciplinarios para la atención de este grupo, que crece de manera considerable en el país.

Dicho equipo profesional debería estar integrado por enfermeros, nutriólogos, gerontólogos, psicólogos e incluso, abogados, para el cuidado integral de los adultos mayores, indicaron las próximas profesionales del área de la salud.

Comunicado 0680

Signó UAEM Convenio General de Colaboración con la Secretaría de Turismo

- *El rector Eduardo Gasca Pliego y la secretaria Rosalinda Benítez González signaron este documento, que permitirá emprender acciones orientadas al desarrollo educativo de los alumnos pasantes y del personal al servicio de la dependencia gubernamental.*
- *Gasca Pliego refirió que estos instrumentos permiten a los estudiantes acceder a prácticas profesionales y de servicio social donde pueden desarrollar las habilidades y destrezas que coadyuvarán con su formación profesional.*



- *Rosalinda Benítez González consideró que debe contemplarse al turismo como un actividad para todos; un turismo social que debe empezar en la base de la sociedad y que además debe hacerse como actividad cotidiana al alcance de cualquier mexiquense.*

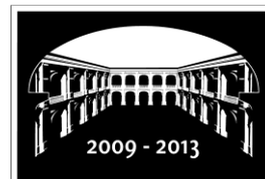
Toluca, Méx. – 14 de agosto de 2012. La Universidad Autónoma del Estado de México, representada por el rector Eduardo Gasca Pliego, y la Secretaría de Turismo del gobierno mexiquense, por su titular, Rosalinda Benítez González, signaron un Convenio General de Colaboración que permitirá emprender acciones orientadas al desarrollo educativo de los alumnos pasantes y del personal al servicio de la instancia gubernamental, a través de programas específicos de docencia, seminarios, cursos de actualización, formación profesional, estudios avanzados y otras actividades afines.

Acompañada por servidores públicos y universitarios, Rosalinda Benítez González señaló que la firma de este convenio se inscribe en los Ejes Rectores del Gobierno del Estado de México, donde se establece contemplar al turismo como una actividad para todos; un turismo social que debe empezar en la base de la sociedad y que además debe hacerse como actividad cotidiana al alcance de cualquier mexiquense.

Tras destacar que esta firma de convenio refuerza el trabajo que desde 2004 realizan de manera conjunta la UAEM y dicha secretaría, periodo en el cual se han signado seis convenios generales y operativos en pro de la fortaleza de la actividad turística y por ende, de la economía de la entidad, Gasca Pliego refirió que estos instrumentos permiten a los estudiantes acceder a prácticas profesionales y de servicio social donde pueden desarrollar las habilidades y destrezas que coadyuvarán con su formación profesional.

La secretaria puntualizó que “la firma de este documento representa un privilegio que el gobernador Eruviel Ávila Villegas celebra por su gran relevancia para el fomento de un turismo para todos, mismo que debe iniciar en la identidad de los mexiquenses”.

Gasca Pliego, acompañado por el director de la Facultad de Turismo y Gastronomía, Alejandro Balcázar González, expresó que la entidad tiene muchos atractivos para ser visitado, como su diversidad geográfica y sus zonas



arqueológicas, rubro en el que ocupa el primer lugar nacional, por el número de visitantes.

Refirió que la UAEM desarrolla un importante trabajo en Monte Tláloc, ubicado en el municipio de Texcoco, donde estableció una Estación de Monitoreo Ambiental; además, un grupo de arqueólogos universitarios realiza trabajos en el área del Cerro del Toloche de la ciudad de Toluca.

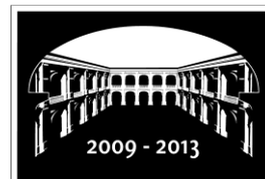
En este sentido, Benítez González entregó al rector y a la comunidad universitaria en general un tríptico de difusión de los espacios universitarios que calificó como patrimonio histórico y cultural no sólo de la institución educativa sino de la entidad en general.

La servidora pública propuso recorridos turísticos por espacios universitarios como el Edificio de Rectoría y otros, en el marco de las actividades del Bicentenario de la Ciudad de Toluca, próximo a realizarse.

La Máxima Casa de Estudios mexiquense, además de ofrecer programas de licenciatura y posgrado, cuenta también con un centro y laboratorios de investigación en el área del turismo, expresó Eduardo Gasca Pliego, quien enfatizó la importancia de que la UAEM coadyuve con las autoridades de los diferentes niveles de gobierno para fortalecer esta importante actividad y ampliar la derrama económica que genera, en beneficio de la sociedad.

En su intervención, Alejandro Balcázar explicó que el instrumento signado permitirá coordinar investigaciones de aplicabilidad social, tener acceso a información, efectuar eventos de difusión y extensión, así como elevar la calidad académica y cultural de los integrantes de la comunidad universitaria y los servidores públicos.

Agregó que esta relación académica posibilita el apoyo técnico, intercambio de servicios y el acceso a bancos de datos; lo que se busca es consolidar un binomio de trabajo en beneficio de la sociedad en general, concluyó.



Estudiantes de las universidades de Meikai y Asahi inician actividades académicas en la UAEM

- *Luego de ser recibidos por la comunidad de la Facultad de Odontología, los estudiantes nipones, bajo la supervisión de expertos de la UAEM, realizaron diversas actividades, entre las que destacaron las extracciones dentales.*

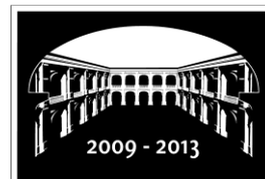
Toluca, Méx. – 14 de agosto de 2012. Iniciaron actividades en las clínicas de la Facultad de Odontología los 10 estudiantes procedentes de las universidades de Meikai y Asahi, Japón, que realizan una estancia académica de 10 días en la Universidad Autónoma del Estado de México.

Luego de ser recibidos por la comunidad estudiantil y directivos de este organismo académico, los estudiantes nipones, bajo la supervisión de expertos de la UAEM, realizaron diversas actividades en dichas clínicas, entre las que destacaron las extracciones dentales.

Durante la ceremonia de bienvenida, encabezada por el director de la Facultad, Alberto Salgado Valdés, y en la que también estuvo presente la coordinadora del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Odontología (CIEAO) de dicho organismo, Norma Margarita Montiel Bastida, se destacó la importancia de que durante su estancia en nuestro país, los jóvenes orientales son hospedados por las familias de estudiantes mexiquenses, con la finalidad de que perciban de una manera más cercana la cultura de nuestro país.

De igual manera, se subrayó que la colaboración entre las universidades orientales y la Máxima Casa de Estudios mexiquense tiene como objetivo brindar a estudiantes, académicos e investigadores de ambas naciones, mediante intercambio y estancias, la oportunidad de adquirir conocimientos y experiencias que enriquezcan su preparación profesional.

Estas acciones, aseveraron las autoridades de la Facultad de Odontología de la UAEM, son de gran impacto para los visitantes del país del sol naciente, ya que en sus universidades se les imposibilita la adquisición de experiencia mediante la práctica con seres humanos, a diferencia de la educación que se imparte en México en esta misma área del conocimiento.



Los estudiantes japoneses también tuvieron oportunidad de asistir a la Conferencia Magistral que dictó el catedrático e investigador de la UAEM, Toshio Kubodera Ito, quien es uno de los principales impulsores del vínculo entre estudiantes mexicanos y japoneses.

Cabe destacar que la relación de hermandad que mantiene la UAEM con las universidades de Meikai y Asahi ha permitido que 192 estudiantes y 40 profesores de la Facultad de Odontología lleven a cabo intercambios desde el año de 1994, mientras que las estancias académicas por parte de los profesores para incentivar la investigación y especializarse, ocurren desde el año de 1987.

Comunicado 0682

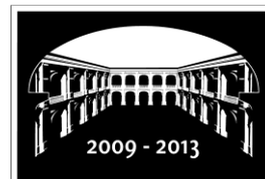
De 7.4%, la tasa de crecimiento poblacional mexiquense en los años 60

- *El crecimiento acelerado de la Ciudad de México, la cual tuvo un proceso de industrialización y por ende, la atracción migratoria, fue uno de los factores que propiciaron este fenómeno.*

Toluca, Méx. – 14 de agosto de 2012. Como resultado de diferentes factores, el mayor incremento en la tasa de crecimiento de la población del Estado de México, así como a nivel nacional, ocurrió en los años sesenta, cuando se ubicó en 7.4 por ciento, afirmaron expertos de la Universidad Autónoma del Estado de México.

El crecimiento acelerado de la Ciudad de México, la cual tuvo un proceso de industrialización y por ende, generó atracción migratoria, fue uno de esos factores, expusieron Juan Gabino González Becerril y Jaciel Montoya Arce, expertos del Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población de la UAEM.

Señalaron que los municipios mexiquenses colindantes con la capital del país se beneficiaron con la infraestructura y los niveles de desarrollo y bienestar social característicos de las zonas desarrolladas, a diferencia de los



municipios que al no estar geográficamente cerca centraron sus actividades en la agricultura.

Tales movimientos demográficos en la entidad, sostuvieron, también son producto del establecimiento de parques industriales, rubro en el que el municipio de Naucalpan de Juárez destaca; de igual forma, la instalación de los poderes en la ciudad de Toluca coadyuvó con la consolidación de las zonas urbanas.

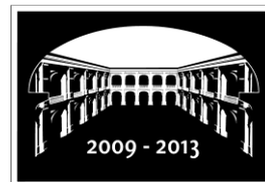
Constituida en la actualidad por 125 municipios, la entidad fue evaluada por los investigadores universitarios desde múltiples perspectivas; por ejemplo, la conformación de las dos Zonas Metropolitanas, la del Valle de México y la de Toluca, las cuales asimismo, se seccionaron en ocho regiones, bajo el criterio de la regionalización.

Al respecto, indicaron que tan sólo dos regiones, la de Zumpango y la de Texcoco, concentraron en el último reporte de 2005 a 10.4 millones de habitantes, cantidad que equivale a 74.4 por ciento de la población de la entidad y a 82.7 por ciento de la población urbana.

Por su parte, indicaron, la región Toluca albergó en 2005 a 1.8 millones de personas, equivalentes a 12.9 por ciento de la población total del Estado de México.

De igual manera, sostuvieron, aportaba 12.3 por ciento de la población urbana, mientras que el resto de los ciudadanos mexiquenses (1.7 millones) se encontraba disperso en el resto de las regiones, las cuales presentan principalmente características rurales, explicó González Becerril.

Dicho panorama, advirtieron los académicos adscritos al Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población de la UAEM, permite conocer los fenómenos demográficos que impactan en la evolución de la población, con el objetivo de prevenir y establecer políticas públicas que atiendan con eficacia problemáticas como la migración, el envejecimiento y la atención a otros grupos vulnerables, como son los indígenas.



Comunicado 0683

Contará UAEM con campus en Ixtapaluca: Gasca Pliego

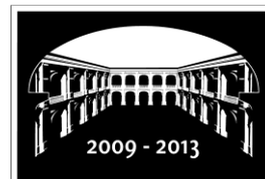
- *Este nuevo campus de la institución permitirá en su primer año de actividades, que entre 300 y 400 jóvenes mexiquenses continúen con sus estudios de nivel superior, anunció el rector Eduardo Gasca Pliego.*
- *Lo anterior, al inaugurar la 5ª Feria Universitaria de Servicios al Estudiante, cuyo objetivo es informar de manera adecuada a los jóvenes sobre los diferentes servicios y beneficios que les serán útiles a lo largo de su vida académica.*
- *Este nuevo espacio universitario se suma a las 55 obras que durante el reciente año emprendió la institución, con una inversión superior a los 600 millones de pesos.*

Toluca, Méx. – 15 de agosto de 2012. Como parte de las acciones que impulsa la Universidad Autónoma del Estado de México para ampliar su cobertura y generar capital humano que coadyuve con la estimulación económica de la entidad y el país, el rector Eduardo Gasca Pliego anunció la construcción del campus Ixtapaluca de la institución, el cual contará con una extensión de 10 hectáreas y albergará carreras acordes con las características propias de la región.

Al inaugurar la 5ª Feria Universitaria de Servicios al Estudiante, Gasca Pliego anunció que este nuevo campus de la institución permitirá en su primer año de actividades, que entre 300 y 400 jóvenes mexiquenses continúen con sus estudios de nivel superior.

Luego de dar la bienvenida a la comunidad universitaria en general, pero sobre todo a los alumnos de nuevo ingreso, el rector de la Autónoma mexiquense puntualizó que la construcción de las instalaciones de este nuevo espacio universitario se suma a las 55 obras que durante el reciente año emprendió la institución, con una inversión superior a los 600 millones de pesos.

La Feria, organizada desde 2008, abundó Eduardo Gasca Pliego, acompañado por la secretaria de Extensión y Vinculación de la UAEM, Yolanda Ballesteros Senties, es un esfuerzo para informar de manera adecuada a los



jóvenes sobre los diferentes servicios y beneficios que les serán útiles a lo largo de su vida académica.

En este contexto, el rector destacó las estrategias de las cuales se vale la Máxima Casa de Estudios mexiquense para incentivar la permanencia en las aulas de los jóvenes con desventajas económicas; por ejemplo, subrayó las 36 modalidades de becas con que cuenta la institución, rubro que tan sólo el año pasado recibió una inversión de 557 millones de pesos.

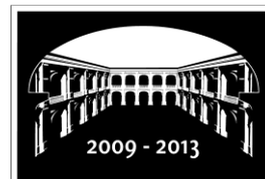
En el Centro Internacional de Exposiciones y Convenciones del Estado de México, Ballesteros Sentíes explicó que es mediante más de cien stands y 79 expositores, que los cerca de cuatro mil 500 asistentes que se esperan durante los dos días de duración de la Feria –que hoy concluye-, puedan conocer a fondo información sobre becas y educación, apoyo al estudiante, turismo y cultura, tecnología y salud, prevención de adicciones, bolsa de trabajo, actividades deportivas, medio ambiente, desarrollo y seguridad social, entre otros.

De igual forma, en el marco de la Feria Universitaria de Servicios al Estudiante se presentarán obras de teatro, exhibiciones de esgrima y conferencias magistrales sobre salud sexual y atención a víctimas de violencia, entre otras temáticas.

Cabe destacar que en este evento también participaron organizaciones e instituciones de los tres niveles de gobierno, así como de la iniciativa privada, como el Instituto Mexiquense de la Juventud, el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, el Instituto Mexicano del Seguro Social, el Consejo Estatal de la Mujer y Bienestar Social, el Instituto de Seguridad Social de la entidad, así como los representantes de los organismos académicos, la Defensoría de los Derechos Universitarios y la Fundación UAEMéx, entre otros.

Comunicado 0684

**Universitarios recuerdan a Isidro Fabela,
con motivo de su XLVIII Aniversario Luctuoso**



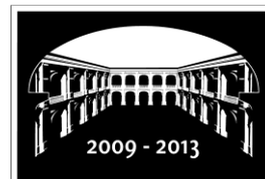
- *El diplomático, abogado, escritor y periodista, se indicó, es uno de los mexiquenses más destacados del siglo XX, el más sobresaliente personaje en el ámbito de la política internacional.*
- *Participó en la construcción del México moderno, a través de su actividad como actor político y con la fuerza de sus ideales y principios.*

Toluca, Méx. – 15 de agosto de 2012. Como uno de los mexiquenses más destacados del siglo XX, el más sobresaliente personaje en el ámbito de la política internacional que participó en la construcción del México moderno, a través de su actividad como actor político y con la fuerza de sus ideales y principios; así fue recordado Isidro Fabela Alfaro por los universitarios, al conmemorar en una velada solemne su XLVIII Aniversario Luctuoso.

En este evento, que encabezó el rector Eduardo Gasca Pliego, la secretaria de Extensión y Vinculación de la Universidad Autónoma del Estado de México, Yolanda Ballesteros Sentíes, subrayó que “los universitarios recuerdan a Isidro Fabela como un visionario, pues siendo gobernador del Estado de México en 1943, fue el autor principal de la autonomía institucional para el entonces Instituto Científico y Literario, hoy UAEM”.

En el Centro Regional de Cultura de Atlacomulco -su pueblo natal-, donde también se dio cita la presidenta municipal de esa demarcación, Aracely Pilar Gómez Hernández, quien en la lectura de la semblanza señaló que rememorar a Isidro Fabela es adentrarse a la historia del municipio, del Estado, la nación y de las bases del internacionalismo, Ballesteros Sentíes destacó al diplomático mexiquense como el político y estadista que levantó la voz en contra de la intolerancia que buscó dividir; hoy, dijo, lo haría de igual forma, con acciones y propuestas que su autoridad moral le otorgó por su experiencia y saber.

En el acto, al que acudieron el presidente electo del municipio, Arturo Vélez Escamilla; el diputado local electo por el Distrito XIII, Fidel Almanza Monroy, y el director del Centro Universitario UAEM Atlacomulco, Fidencio Ochoa Flores, Ballesteros Sentíes puntualizó que es la autonomía el bastión que expresa la naturaleza universitaria, inseparable de los objetivos de independencia que permiten ahondar en el conocimiento con valores y en la formación de los individuos conscientes de su propia responsabilidad social.



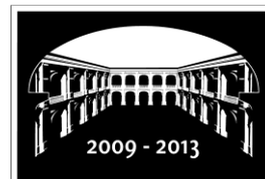
Luego de que se montó guardia de honor y colocó ofrenda floral, la universitaria citó las palabras de Fabela, que enmarcaron el día en el que se otorgó legal y legítimamente la autonomía al Instituto Científico y Literario de la entidad, antecedente de la UAEM: "...sólo al amparo de la libertad es posible que la cultura nazca, se desarrolle y progrese"; refirió que es por la autonomía universitaria que "tenemos la libertad de pensamiento y acción de la investigación, de la libre cátedra, de la difusión de la cultura y de la extensión y vinculación".

Por su parte, la presidenta municipal, Aracely Pilar Gómez Hernández, subrayó que a lo largo de su trayectoria, Fabela Alfaro fue condecorado por las máximas autoridades de países como Rumania, Francia, Chile, Holanda, Etiopía y El Ecuador, entre otras naciones; a nivel nacional, dijo, se le distinguió con las medallas a la lealtad, a la Patria, al Mérito Revolucionario, Defensores de la República y Legión de Honor, así como con la medalla Belisario Domínguez.

En tanto, la servidora pública recordó al internacionalista que hizo valer la política exterior de México, rechazó cualquier injerencia extranjera en asuntos que sólo competen a los mexicanos; destacó que con el presidente Cárdenas (1937), Isidro Fabela fue nombrado delegado permanente de México ante la sociedad de las Naciones con sede en Ginebra, manteniendo vivo el ideal de cooperación internacional y sosteniendo el principio de la no intervención.

La postura independiente y a veces solitaria de México ante la Sociedad de las Naciones, dijo, jamás se subordinó a los intereses de las grandes potencias, sus ideas fueron útiles para definir los rasgos de la diplomacia moderna en México, consideró Aracely Pilar Gómez Hernández.

Al término del evento, el rector Gasca Pliego inauguró la exposición artística "Dinamogénesis. Compartiendo un recuerdo", de la profesora María del Rosario Martínez Magaña.



Inició en la UAEM temporada 2012 del Ballet “El Lago de los Cisnes”

- *La obra clásica de Pyotr Ilyich Tchaikovsky se presentará hasta el próximo domingo en el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias”.*

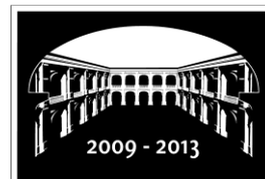
Toluca, Méx. – 16 de agosto de 2012. En el marco del Programa Conmemorativo al Bicentenario de la Capital mexiquense, en el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias”, inició la temporada 2012 del Ballet “El Lago de los Cisnes”, cuya primera función encabezaron el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego; la titular de la Secretaría de Turismo del gobierno mexiquense, Rosalinda Elizabeth Benítez González, y el presidente municipal de Toluca, Guillermo Legorreta Martínez.

En este espacio, donde también se dieron cita la presidenta electa de Toluca, Martha Hilda González Calderón, y la secretaria de Difusión Cultural de la UAEM, Georgina Arredondo Ayala, la Compañía de Ballet Clásico del Instituto Mexiquense de Cultura (IMC), acompañada por la Orquesta Filarmónica de la capital mexiquense, revivirán hasta el próximo domingo la obra clásica de Pyotr Ilyich Tchaikovsky.

Dividida en dos actos y con la presencia en escena de más de 90 artistas, “El Lago de los Cisnes” permite a los asistentes deleitarse con la ejecución en escena de dos de las agrupaciones artísticas más consolidadas de la entidad en cada uno de sus rubros: la Compañía de Ballet Clásico del IMC y la Orquesta Filarmónica de Toluca.

Cabe destacar que para la realización del espectáculo se contó con la participación de los organizadores del Festival Internacional de Cine del Centro Histórico de Toluca, quienes mediante proyecciones digitales recrearon en los muros del edificio de la “Casa de las Diligencias” parte de la escenografía.

La Compañía de Ballet Clásico del IMC está bajo la dirección de Dilza Bustabad, representante de la Escuela Cubana de Ballet, e Iana Guerasskina, quien emergió del ballet ruso Bolshoi; en tanto, la Filarmónica de la capital mexiquense es dirigida por Gerardo Urbán Fernández.



Mediante acciones de este tipo, la Máxima Casa de Estudios mexiquense fomenta el acercamiento de la población en general hacia las múltiples expresiones culturales.

Comunicado 0686

Inició Foro “Los Universitarios ante los Problemas Nacionales de Seguridad”

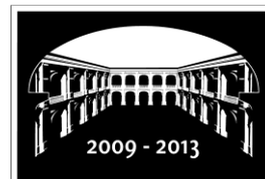
- *Este ejercicio académico es organizado por los alumnos y académicos de la Licenciatura en Seguridad Ciudadana, que oferta la UAEM en la Unidad Académica Profesional Tlanguistenco.*
- *Lo anterior, con el propósito de que los jóvenes se involucren con los temas de interés nacional y aporten propuestas para mejorar la situación de la seguridad en el país.*

Tlanguistenco, Méx. – 16 de agosto de 2012. En el mundo no existe una sola nación que no cometa algún acto de violación a los Derechos Humanos, tema que incluso, es utilizado para que un país “invada” o “intervenga” a otro, con el pretexto de salvaguardar esta facultad inherente a todas las personas, advirtió la profesora e investigadora del Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Rosario Guerra González.

Lo anterior, al dictar la conferencia magistral “Valores y Responsabilidad Social de los Universitarios dentro de los Derechos Humanos”, en el marco de la inauguración del Foro “Los Universitarios ante los Problemas Nacionales de Seguridad”, convocado por la Unidad Académica Profesional UAEM Tlanguistenco.

Luego del acto inaugural, que encabezó el coordinador de este campus de la Autónoma mexiquense, Amado López Arriaga, la investigadora universitaria opinó que “el tema de los Derechos Humanos es en la actualidad sumamente controversial y es retomado por quien sea y para los fines que sean”.

En este ejercicio académico, organizado por los alumnos y académicos de la Licenciatura en Seguridad Ciudadana, con el propósito de que los jóvenes se involucren con los temas de interés nacional y aporten propuestas para



mejorar la situación de la seguridad en el país, Guerra González aseguró que el respeto a los Derechos Humanos forma parte de la responsabilidad social que distingue a los universitarios y deben ejercer desde cada una de las disciplinas en las que se están formando.

Cabe destacar que en el marco del Foro “Los Universitarios ante los Problemas Nacionales de Seguridad”, que concluye este viernes, se llevan a cabo conferencias magistrales y mesas de trabajo para motivar la discusión sobre temas como la cultura de la legalidad y la participación del universitario en la política; medios alternativos de solución de conflictos; derechos y obligaciones de los universitarios; igualdad; mayores oportunidades educativas y de empleo; Estado de Derecho y Economía.

Así como valores como instrumento para la prevención de conductas antisociales; responsabilidad ecológica; violencia, la cultura de paz y no violencia; bullying; acoso escolar; violencia urbana; prevención victimal y los medios de comunicación y la violencia, además de compromiso del universitario con la sociedad y el humanismo.

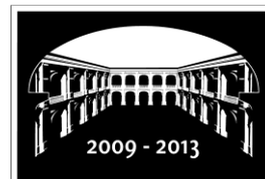
Comunicado 0687

Estrecha UAEM su relación académica con universidades japonesas

- *El rector Eduardo Gasca dio la bienvenida a la delegación de estudiantes y profesores de las universidades de Meikai y Asahi, Japón, quienes realizan prácticas en las instalaciones de la Facultad de Odontología de la institución.*

Toluca, Méx. – 17 de agosto de 2012. Desde hace 33 años, la Universidad Autónoma del Estado de México mantiene una estrecha relación académica con las universidades de Meikai y Asahi, Japón, con las que desde hace 18 años lleva a cabo un importante programa de intercambios estudiantiles y académicos, en el que han participado un total de 378 jóvenes y 79 docentes, indicó el rector Eduardo Gasca Pliego.

Lo anterior, al dar la bienvenida a la delegación de estas instituciones de educación superior niponas, integrada por 10 estudiantes de Odontología y dos



profesores, quienes realizan prácticas en las instalaciones de la Facultad de Odontología de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

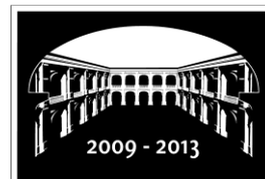
En el evento, al que asistió el secretario de Docencia, Felipe González Solano; el director de la Facultad de Odontología, Alberto Salgado Valdés, así como los alumnos y académicos de la UAEM que participan en este programa de intercambio, quienes visitarán las universidades japonesas el próximo octubre, el rector Gasca Pliego recordó a los integrantes de la delegación japonesa que la UAEM entregó el Doctorado Honoris Causa a Toshio Kubodera Ito, jefe del Departamento de Ortodoncia de las instituciones niponas, en reconocimiento a la labor realizada para impulsar dicho intercambio.

Eduardo Gasca subrayó que durante su estancia en la UAEM, los estudiantes japoneses podrán adquirir conocimientos que les permitirán desarrollar más sus habilidades profesionales, fortaleciendo su formación para un futuro profesional exitoso; destacó que esta casa de estudios y las universidades de Meikai y Asahi trabajan de manera conjunta para lograr avances esenciales en el desarrollo de las ciencias odontológicas, mediante la consolidación de proyectos de alto impacto.

Al respecto, Alberto Salgado Valdés citó como ejemplo el Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Odontología, que abrió sus puertas a investigadores mexicanos y japoneses en 1986 y a la fecha continúa operando eficazmente, a través de 30 líneas de investigación, las cuales han impulsado grandes aportes para la salud pública de México y Japón; además, es espacio de formación de profesionistas nacionales y extranjeros altamente competitivos.

Los integrantes de la delegación japonesa son: los profesores Au Sasaki y Fumiko Takita; los alumnos Ruri Asami, Tsuda Hiroaki, Ai Nakayachi, Shifo Fukushima, Sho Murakami, Keiko Maruyama, Kaho Susuki, Yuki Sekimoto, Shigeki Yamada y Naho Yamamoto.

En tanto, la delegación de alumnos mexiquenses que visitará el país oriental está conformada por Karla Karen Bernal Sánchez, Vania Berenice Córdoba Crosby, Gabriela Cortés Quintanar, María Teresa Gómez Guzmán,



Alejandra Hernández Martínez, Leopoldo Javier Díaz Arizmendi, Ana Isabel Soto Nuño, Juan Miguel Sánchez Aybar, María Trinidad Vega Galicia e Itzel Selene García Benítez.

Comunicado 0688

Invita UAEM a la Muestra Plástica Anual 2012 del Centro de Actividades Culturales

- *Está conformada por más de 470 piezas realizadas por 147 alumnos y 17 profesores durante el pasado ciclo escolar.*

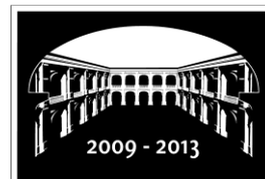
Toluca, Méx. – 17 de agosto de 2012. Más de 470 piezas realizadas por 147 alumnos y 17 profesores durante el pasado ciclo escolar, son las que comprende la Muestra Plástica Anual 2012, organizada por el Centro de Actividades Culturales (CeAC) de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Durante la inauguración de esta exhibición, disponible para el público en general en el Edificio de Rectoría, la secretaria de Difusión Cultural de la UAEM, Georgina Arredondo Ayala, resaltó la importancia de que las instituciones de educación superior cuenten con espacios como el CeAC, ya que permiten a los universitarios y a la sociedad en general, desarrollar su habilidad creativa y expresar su sentir hacia lo que les rodea.

La edición 2012 de la Muestra Plástica Anual del CeAC, organizada desde hace 27 años, reúne trabajos elaborados con técnicas como: pintura al óleo, talla en madera, dibujo, escultura, joyería, orfebrería, vitrales, dibujo figurativo, dibujo de cómic, fotografía, repujado y dibujo infantil.

En este contexto, la directora del CeAC, Alma Delia Corral Fernández, expresó la responsabilidad que este espacio universitario tiene para “estimular la participación de la sociedad y vincularla con la multiplicidad del arte de converger solidariamente en la labor de la creación plástica”.

Además, manifestó que en la actualidad, el CeAC cuenta con una matrícula superior a los cuatro mil 200 alumnos, adscritos a los 60 talleres y cursos que se ofertan en las diferentes áreas.



La universitaria resaltó el incremento constante de la matrícula del CeAC, razón por la cual existen áreas nuevas que dan solución a la demanda de la sociedad; expresó que los programas y servicios ofrecidos por el Centro están abiertos a la población en general; por ejemplo, niños, personas de la tercera edad y personas con capacidades diferentes.

El CeAC ofrece cursos semestrales y talleres de artes plásticas, música, danza, computación, inglés y disciplinas de salud integral; para más información, los interesados pueden visitar la página <http://www.uaemex.mx/dcultur/CEAC/CEAC-DIR.HTM> ó comunicarse al teléfono 01-722-2-15-89-20.

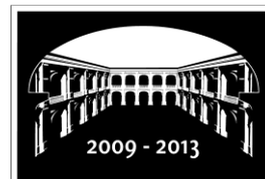
Comunicado 0689

Especialidad en Producción Ovina, programa educativo de la UAEM de alta calidad

- *Tiene alcance regional, nacional e internacional, ya que forma recursos humanos provenientes de más de 13 estados de la República Mexicana y el extranjero, principalmente de Centro y Sudamérica.*

Toluca, Méx. – 17 de agosto de 2012. El programa de especialización en Producción Ovina que ofrece la Universidad Autónoma del Estado de México, impartido desde hace más de dos décadas y del cual han egresado 21 generaciones, tiene alcance regional, nacional e internacional, ya que forma recursos humanos provenientes de más de 13 estados de la República Mexicana y el extranjero, principalmente de Centro y Sudamérica.

La finalidad de esta especialidad, creada en 1984 y que por su oferta convirtió a la entonces Escuela en Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, es fortalecer el desarrollo de profesionistas dedicados al asesoramiento y promoción de la ovinicultura, mediante la profundización y actualización del conocimiento en las diferentes disciplinas de la producción ovina, así como su adaptación y aplicación integral a los sistemas de producción predominantes en México.



En 2006, esta especialidad fue acreditada por primera vez por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), mientras que en 2011 obtuvo, por cuatro años más, la reacreditación en el Nivel de Consolidado.

Los especialistas egresados, que hasta el momento suman 350 a lo largo de 20 años, han incursionado en distintas áreas, como son: docencia, consultoría, programas de desarrollo agropecuario, empresas privadas y en la producción particular; además, el programa se ha impartido en la modalidad semi a distancia, en instituciones de los estados de Hidalgo y Jalisco.

La formación del médico veterinario ya no se restringe al área de la salud animal; su campo es más amplio, pues abarca el estudio, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades de los animales; además de que desempeña un notable papel en los sectores agroindustriales y ganadero.

Por ello, el veterinario recibe una adecuada formación en materia de producción y control sanitario de los alimentos de origen animal destinados a consumo humano, incluida la conservación de los mismos y toda la legislación referente.

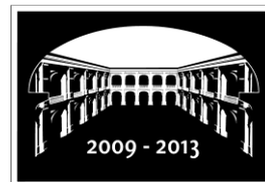
Especial atención se presta a programas de saneamiento ganadero, control de animales salvajes y enfermedades, sobre todo aquellas que se transmiten al hombre, por lo que es importante también la participación en el control del medio ambiente, con el propósito de garantizar los equilibrios biológicos de la naturaleza, defendiendo la salud del hombre.

Comunicado 0690

Analiza especialista de la UAEM diversidad vegetal del sur de la entidad

- *Es un recurso que provee servicios ambientales y económicos a la sociedad, pero principalmente a los lugareños de las zonas aledañas a áreas forestales.*

Toluca, Méx. – 18 de agosto de 2012. La biodiversidad vegetal es un recurso que provee servicios ambientales y económicos a la sociedad, principalmente a los lugareños de las zonas aledañas a áreas forestales, por lo cual, el mal



manejo de ella puede tener efectos irreversibles, como la pérdida de la propia vegetación, advirtió la profesora e investigadora del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Julieta Gertrudis Estrada Flores.

La especialista explicó que mediante la investigación titulada “El papel de la vegetación nativa en la alimentación de rumiantes”, analizó la diversidad vegetal localizada en potreros de la localidad Rincón de Aguirre del municipio de Tejupilco -en el sur de la entidad mexiquense-, la cual es utilizada por los habitantes del lugar como alimento de su ganado.

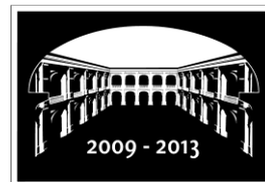
Estrada Flores agregó que en esta zona la población que tiene ganado bovino ejerce el pastoreo, pero es necesario conocer si la vegetación nativa tiene algún tipo de impacto en los animales que la consumen, mismos que representan parte del sustento de estos pobladores.

Ante ello, reiteró que los recursos vegetales representan una fuente importante de servicios ambientales, pero también son una forma de obtención de recursos económicos para los habitantes que los explotan, a través de diversas actividades, como el pastoreo, que puede causar un daño extremo en los recursos forestales.

Agregó que muchas veces el pastoreo es la única alternativa que tiene la gente para alimentar a su ganado; por ello, es necesario conocer si lo que están consumiendo los bovinos en verdad es benéfico o si además de perjudicar la biodiversidad del lugar también se afecta la salud de los animales.

De ahí la importancia del estudio que lleva a cabo en el municipio de Tejupilco, seleccionado porque en él pueden localizarse diferentes tipos de vegetación, como bosque de *Quercus* y de *Pinus*, bosque tropical caducifolio y bosque de galería; es decir, tiene una riqueza forestal importante.

Además, Julieta Gertrudis Estrada Flores enfatizó la importancia de otorgar a la población información sobre la alimentación de su ganado y brindarles opciones con beneficios sociales, económicos y ambientales, principalmente.



Comunicado 0691

Estudian diferencias de subespecies mexicanas de lagarto cornudo

- *Expertos universitarios argumentaron que sería posible considerarlas como entidades diferentes, ya que se encuentran aisladas y es poco probable el flujo génico entre ellas.*

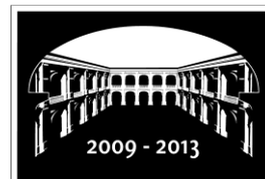
Toluca, Méx. – 18 de agosto de 2012. Distribuido desde el norte hasta el sureste de la planicie mexicana, el lagarto cornudo, según especialistas de la Universidad Autónoma del Estado de México, cuenta con seis subespecies, las cuales fue posible identificar según su variación morfológica.

Al respecto, los integrantes del Laboratorio de Ecología, Evolución y Conservación de Vertebrados del Centro de Investigación en Recursos Bióticos (CIRB), Ruth Moreno Barajas, Felipe Rodríguez Romero y Alma Velázquez Rodríguez, explicaron que las principales diferencias entre dichas subespecies se encontraron hacia la región de la punta del hocico.

Al presentar los resultados de su trabajo de investigación, los académicos de la Facultad de Ciencias de la Máxima Casa de Estudios mexiquense advirtieron que entre los resultados también se pudieron identificar las discordancias -aunque menores-, incluso en el estado taxonómico de las subespecies.

Explicaron que uno de los principales objetivos del estudio efectuado fue evaluar la variación morfológica de las subespecies, utilizando análisis de morfometría lineal y geométrica, metodologías que fueron combinadas con análisis de componentes principales y de correlación canónica.

Los análisis con morfometría lineal, por su parte, no muestran una clara definición, acotaron los especialistas; sin embargo, con la morfometría geométrica y mediante el análisis de variación canónica se obtuvieron diferencias significativas para tres subespecies: *P. O. Orientale*, *P. O. Durangoensis* y *P. O. Boucardi*.



Respecto a lo observado mediante este último método, se reportó que la variación se encuentra principalmente hacia la región de la punta del hocico y la corona.

Sobre los aspectos destacados que influyen en dicha morfología de las subespecies del lagarto cornudo, los investigadores universitarios refirieron que *P. O. Orientale* se distribuye en la Sierra Madre Oriental y *P. O. Durangoensis* en la Sierra Madre Occidental; ambas se encuentran aisladas por la Meseta Central.

Ante tal panorama, los expertos universitarios argumentaron que sería posible considerarlas como entidades diferentes, ya que dichas subespecies se encuentran aisladas y es poco probable el flujo génico entre ellas.

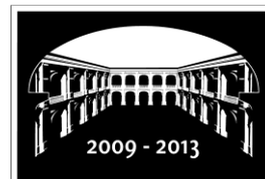
Comunicado 0692

MULF de la UAEM exhibe “Nexos”, de Margarita Chacón

- *La exposición de la artista veracruzana está conformada por lienzos de mediano formato -con técnicas mixtas-, así como una instalación en el Salón de los Espejos de dicho recinto.*

Toluca, Méx. – 18 de agosto de 2012. Con un particular manejo del color, la artista Margarita Chacón presenta en el Museo Universitario “Leopoldo Flores” (MULF) la exposición “Nexos”, conformada por lienzos de mediano formato - con técnicas mixtas-, así como una instalación en el Salón de los Espejos de dicho recinto.

En el acto inaugural de esta exhibición, encabezado por el director de Museos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Jorge Guadarrama López, y la directora del MULF, Alicia Gutiérrez Romo, la artista veracruzana afirmó que su obra es protagonizada por escenas de las cuales ha sido espectadora y protagonista, cuya combinación, tratamiento, contrastes y experimentación le permiten transmitir ideas, pensamientos, sueños, deseos e incluso, estados de ánimo que escapan de su imaginación.



Luego de señalar que la exposición permanecerá abierta al público en general hasta el próximo 19 de octubre, la directora del MULF, Alicia Gutiérrez Romo, señaló que precisión, orden e imaginación, son características de la obra de Margarita Chacón.

La artista, añadió la servidora universitaria, utiliza el color y lo hace hablar, cantar y gritar; “el resultado de su proceso creativo sorprende a la mirada, la atrae hacia lo profundo, la seduce y guía hacia aberturas infinitas, donde no acaban las imágenes sino comienzan otras que más tarde serán formas de enlace con otros lienzos”.

En “Nexos”, expresó, hay individualidad y secuencia a la vez, donde la única posibilidad de límite es la percepción, pues cada una de las obras contiene pasión y promesa, es una ofrenda en que se intuye el regocijo de una fiesta y hasta la aparente simplicidad.

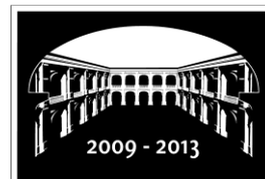
Por su parte, Margarita Chacón señaló que en la búsqueda por comunicar sus ideas, ha encontrado la forma en la que la expresión artística se fusiona con su propia evolución, considerando la época, los momentos creativos y las condiciones predominantes en su transcurso por la vida.

Esta muestra plástica contiene la infinita posibilidad de significantes que permiten al observador navegar en un contexto de hechos interrelacionados, con “Nexos” que conducen a sumergirnos en un espacio de abstracciones, afirmó Margarita Chacón.

Comunicado 0693

UAEM firmó Convenio General de Colaboración con el Centro Fox

- *El documento fue signado por el ex presidente de nuestro país, Vicente Fox Quesada, y el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego; permitirá impartir, a partir de enero de 2013, el Diplomado en Democracia, Paz y Desarrollo.*
- *El ex mandatario de México destacó la necesidad de que los sectores público, privado y académico -la triple hélice-, trabajen armónicamente, con el propósito de consolidar un proyecto de nación.*
- *Sólo mediante la educación de excelencia se impulsará el desarrollo que permitirá a nuestro país consolidar su posición como nación líder en América Latina, enfatizó el rector Eduardo Gasca Pliego.*



- *En este marco, también se firmó el Acuerdo Operativo de Colaboración para la impartición del Diplomado, entre la directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM, Ivett Tinoco García, y la directora del Centro de Análisis e Investigación del Centro, María Gómez Fox.*

San Francisco del Rincón, Guanajuato.- 19 de Agosto de 2012. A partir de enero de 2013, la Universidad Autónoma del Estado de México impartirá en el Centro Fox el Diplomado en Democracia, Paz y Desarrollo, anunciaron el ex presidente de nuestro país, Vicente Fox Quesada, y el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, durante la firma del Convenio General de Colaboración signado entre ambas instancias.

Luego de que -acompañado por su esposa y vicepresidenta del Centro de Estudios, Biblioteca y Museo “Vicente Fox Quesada”, Martha Sahagún de Fox- dio la bienvenida al rector Eduardo Gasca, el ex mandatario de México destacó la necesidad de que los sectores público, privado y académico -la triple hélice-, trabajen armónicamente, con el propósito de consolidar un proyecto de nación.

El afianzamiento del desarrollo de México, abundó Fox Quesada, sólo se logrará con el apoyo del sector académico, cuya calidad moral y de conocimiento en la toma de decisiones permitirá multiplicar los esfuerzos de la nación; al respecto, el rector Eduardo Gasca Pliego enfatizó que sólo mediante la educación de excelencia se impulsará el desarrollo que permitirá a nuestro país consolidar su posición como nación líder en América Latina.

En las instalaciones de dicho centro, Gasca Pliego expresó la importancia de contar, mediante la firma de este instrumento legal, con perspectivas de trabajo enfocadas a la formación de capital humano de alto nivel.

El rector precisó que el Diplomado en Democracia, Paz y Desarrollo, programa académico que fusiona la experiencia del Centro y la calidad académica de la UAEM, tiene como propósito formar cuadros de excelencia, capaces de explicar la realidad nacional y latinoamericana en la dialéctica del conflicto social, como fenómeno dinámico que interviene en el progreso y bienestar de la población.



En este marco, donde también se firmó el Acuerdo Operativo de Colaboración para la impartición del Diplomado, entre la directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Ivett Tinoco García, y la directora del Centro de Análisis e Investigación del Centro, María Gómez Fox, Gasca Pliego puntualizó que tanto la UAEM como el Centro Fox comparten la convicción de que el progreso social, económico y político de la nación solamente puede ser promovido por personas altamente capacitadas, las cuales posean a su vez, una sólida formación en valores y vocación de servicio.

En este sentido, la directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, Ivett Tinoco García, subrayó la importancia de contribuir con la formación de cuadros de alto nivel: promotores, gestores sociales y especialistas en la resolución de conflictos; refirió que los estudios para la paz y el análisis de su objeto de estudio no residen en buenos deseos, sino en el diálogo interdisciplinar y en el discernimiento teórico y metodológico de contenidos que aportan a la comprensión del fenómeno social.

La colaboración entre ambas instituciones, aseveró Eduardo Gasca Pliego, en la Sala de Juntas del Centro Fox, permitirá llevar a cabo investigaciones conjuntas que planten soluciones a las problemáticas nacionales; será espacio abierto a las ideas y promotor del desarrollo, que permitirá potenciar el nivel académico de manera permanente.

El ex presidente señaló que la fundación que preside tiene como objetivo impulsar y generar los liderazgos que América Latina y México requieren. Al referirse al programa académico que impartirá la UAEM, Vicente Fox Quesada afirmó que “no se podrá ser actor y operador del desarrollo sino en un ambiente de paz”; señaló que el Centro que preside está consolidado como un modelo de responsabilidad y apertura basada en el humanismo.

Está comprometido, abundó el ex mandatario federal, con el impulso del conocimiento, a través de programas de becas, cursos, diplomados, maestrías y seminarios para todos aquellos que están excluidos del desarrollo. “La tarea del Centro no es duplicar la labor que realizan las universidades; su esfuerzo



está dirigido hacia quienes no tuvieron la oportunidad de participar en la pirámide educativa”.

En este evento, al que también asistieron los secretarios de Docencia, Felipe González Solano; Extensión y Vinculación, Yolanda Ballesteros Senties, y Administración de la UAEM, Jaime Jaramillo Paniagua, así como el director General de Comunicación Universitaria, Juan Portilla Estrada, además del director del Centro de Información y Documentación del Centro Fox, Jorge Cabrera Bohórquez, el rector Eduardo Gasca Pliego aseguró que la relación entre ambas instituciones será altamente fructífera y tendrá como resultado numerosos productos académicos y de investigación.

Comunicado 0694

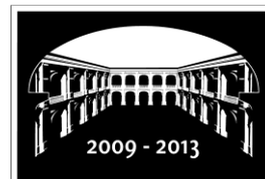
Premian a ganadores de la XVII Olimpiada Estatal de Informática

- *Los estudiantes de la Escuela Preparatoria de la UAEM, Carlos Alberto Vera Romero, del plantel “Lic. Adolfo López Mateos”, y Danniell Monroy López, del plantel “Nezahualcóyotl”, obtuvieron el primer y tercer lugar, respectivamente.*

Toluca, Méx. – 19 de agosto de 2012. Los estudiantes de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México, Carlos Alberto Vera Romero, del plantel “Lic. Adolfo López Mateos”, y Danniell Monroy López, del plantel “Nezahualcóyotl”, obtuvieron el primer y tercer lugar, respectivamente, en la XVII Olimpiada Estatal de Informática.

Durante la ceremonia de premiación, en la que se entregaron cinco medallas de bronce, cuatro de plata y cuatro de oro, el secretario de Docencia de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Felipe González Solano, destacó que la UAEM valora la realización de estos ejercicios académicos, que desde sus orígenes se erigieron como promotores del conocimiento de esta ciencia aplicada.

Acompañado por la directora del Plantel “Nezahualcóyotl”, María de los Ángeles Bernal García, así como el presidente del Comité Mexicano de Informática (COMI), Arturo Cepeda Salinas -quien anunció que Toluca será



sede de la Olimpiada Mexicana de Informática en 2013-, y la jefa del Departamento de Apoyo a la Investigación Científica del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECyT), Fabiola Cuamea Navarro, el servidor universitario señaló que la Informática hace más eficientes los procesos y métodos de distintas ramas del quehacer científico; además, apoya el desarrollo y difusión de otras ciencias.

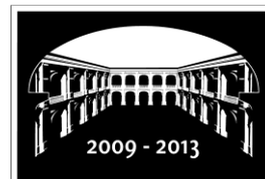
Abundó que la Informática tiene cada vez más áreas de aplicación, amplía su base de conocimientos y técnicas y favorece a más sectores y ramas de la economía, las ciencias, el entretenimiento, la investigación y prácticamente, cualquier ámbito del quehacer humano.

La directora del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria de la UAEM, sede de la ceremonia de premiación, María de los Ángeles Bernal García, agradeció a la administración del rector Eduardo Gasca Pliego y a las autoridades del COMECyT el apoyo para el desarrollo de la Olimpiada, “para la preparación de estudiantes y asesores participantes, para ser una sede digna de este proceso de formación de talentos”.

Los estudiantes ganadores, expresó, son una muestra de lo que se puede lograr cuando hay disponibilidad y entusiasmo para alcanzar metas personales y académicas, que los hacen cada vez más competitivos y valiosos ante el proceso globalizador, que exige esfuerzos extraordinarios.

Durante la ceremonia en la que se reconoció a los alumnos con destacada participación en esta justa de conocimiento, Felipe González Solano enfatizó lo significativo y relevante del nivel competitivo de los alumnos de la UAEM, como resultado del trabajo coordinado de estudiantes, docentes y autoridades de los planteles de la Escuela Preparatoria, quienes asumieron el compromiso de organizar certámenes, difundir y promover el conocimiento y la práctica informática.

Con la presencia del director de Estudios de Nivel Medio Superior de la UAEM, José Francisco Mendoza Filorio; del delegado estatal de la Olimpiada Mexicana de Informática y líder del grupo de entrenadores del Estado de México, Martín Ibarra Romero, así como los directores de las instituciones participantes en la Olimpiada Estatal de Informática, María de los Ángeles



Bernal García señaló que la tarea del docente es siempre un gran reto y también una satisfacción “por cada luz que logran encender en la mente de sus alumnos”.

El primer lugar y medalla de oro fueron también para José Eduardo Marcos Dehilario, de la Escuela Nacional Preparatoria No.2; Freddy Román Cepeda, del Colegio Carol Baur, y Miguel Alberto del Moral González, del ITESM Campus Santa Fe.

Los ganadores del segundo lugar y medalla de plata fueron: César Iván Manzano Mendoza, del CECyT 9 “Juan de Dios Bátiz”; Bryan Raúl Lara Martínez, del CBT 2 Cuautitlán; Ian Fernando Neumann Sánchez, del Colegio Carol Baur, y Miguel ÁNGEL Maya Hernández, del CBT “Dr. Horacio Ramírez de Alba”, de Apaxco.

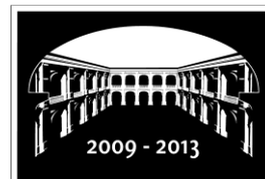
Los alumnos que también obtuvieron el tercer lugar y medalla de bronce fueron Arie Nathanael Ortiz Trejo, del CECyT 2 “Miguel Bernard”; Christian José López Brito, del CECyT 3 “Estanislao Ramírez Ruíz”; Noé Marcelino López Hernández, del CECyT 9, y Sergio Bustos Juárez, del CCH Naucalpan.

Comunicado 0695

Agricultura mexicana experimentó cambios profundos

- *Por ejemplo, una significativa reconversión de sus cultivos considerados menos rentables, como el caso de algunos cereales y granos, a otros más rentables, como ciertos frutales y hortalizas.*

Toluca, Méx. – 19 de agosto de 2012. Durante los últimos años y en particular, a partir de la entrada en vigor del Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLCAN), la agricultura mexicana experimentó una serie de cambios profundos; por ejemplo, una significativa reconversión de sus cultivos considerados menos rentables, como el caso de algunos cereales y granos, a otros más rentables, como ciertos frutales y hortalizas, que derivó en el registro de un aumento de seis por ciento de la superficie hortícola y 21 por ciento de la frutícola.



Así lo señaló el académico universitario Miguel Ángel Díaz Carreño, quien puntualizó que durante la reciente década se observó un cambio profundo en la geografía agrícola mexicana; “mientras se reduce la superficie dedicada a granos básicos y oleaginosos, hay una tendencia significativa al crecimiento en frutas, hortalizas y cultivos forrajeros orientados al mercado externo e interno más rentables”.

Desde 2002, argumentó, la liberación comercial y la apertura del sector financiero a los flujos de capital extranjero cambiaría el patrón de cultivos y la distribución geográfica de las actividades agrícolas de México.

Además, dijo, la superficie cultivada con granos básicos (maíz, frijol, trigo y arroz) se reduciría considerablemente después de eliminarse todas las barreras proteccionistas y que desaparecieran las transferencias y apoyos compensatorios.

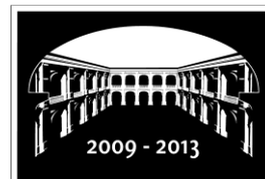
Estas medidas, precisó Díaz Carreño, ocasionaron también que los cultivos básicos perderían importancia relativa dentro del Producto Interno Bruto (PIB) agrícola, al tiempo que las frutas y hortalizas crecerían en importancia relativa.

“Esta tendencia se fundamenta en una supuesta ventaja comparativa de México con respecto a Estados Unidos de Norteamérica para producir frutales y hortalizas, y no granos y cereales; sin embargo, se ignora que producir frutales y hortalizas requiere mayores volúmenes de inversión y sus precios son potencialmente más volátiles”.

Destacó que durante la segunda mitad del periodo 2001-2010 se registró una elevada volatilidad en los precios de los cereales y granos hasta el grado de registrar incrementos superiores a 100 por ciento, tal es el caso del trigo, el arroz, el frijol y maíz.

Según un informe de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico y la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación OCDE-FAO 2008, el trigo aumentó 130 por ciento, la soja 87 por ciento, el arroz 74 por ciento y el maíz 53 por ciento.

Este fenómeno está asociado con una creciente reorientación del consumo de dichos productos, en especial para la producción de



biocombustibles en los principales países productores, así como la creciente demanda de naciones en desarrollo, como China y la India, concluyó Miguel Ángel Díaz Carreño.

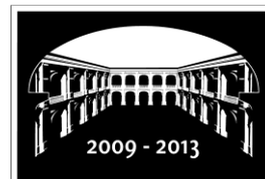
Comunicado 0696

Trabajo de UAEM beneficia a ciudadanía en materia de seguridad

- *El rector Eduardo Gasca Pliego y el presidente municipal de Huixquilucan, Alfredo del Mazo Maza, signaron un Convenio General de Colaboración.*
- *Inauguraron las instalaciones del Observatorio de Seguridad y Gobernanza Urbana de esta demarcación y entregaron reconocimientos a servidores públicos.*
- *Gasca Pliego destacó la necesidad de fortalecer la participación de la ciudadanía en la creación de políticas públicas con visión social, en materia de seguridad, así como prevención de la violencia y la delincuencia.*
- *Del Mazo Maza destacó que el año pasado, en coordinación con la institución educativa, se desarrolló un diagnóstico sobre las causas que originan la delincuencia y violencia en este municipio; primer documento en su tipo en el ámbito estatal.*

Huixquilucan, Méx. – 20 de agosto de 2012. En el marco de la firma del Convenio General de Colaboración signado entre la Universidad Autónoma del Estado de México, representada por el rector Eduardo Gasca Pliego, y el ayuntamiento de Huixquilucan, por el presidente municipal Alfredo del Mazo Maza, se inauguraron las instalaciones del Observatorio de Seguridad y Gobernanza Urbana de esta demarcación y entregaron reconocimientos a servidores públicos.

Con la puesta en marcha del primer observatorio ciudadano en el Estado de México, el cual se suma a los 20 que ya operan en el país, ambas instancias, puntualizó Gasca Pliego, contribuyen con la prevención del delito, pero sobre todo, la disminución de los índices de delincuencia; además, dijo, se fortalece la participación de la ciudadanía en la creación de políticas públicas con visión social, en materia de seguridad, así como prevención de la violencia y la delincuencia.



En este contexto, Alfredo del Mazo Maza aseguró que la razón de ser del Estado es garantizar la seguridad de los ciudadanos, pero también representa un reto para las autoridades, en especial de los municipios, donde se deben identificar las causas que originan el debilitamiento de la cohesión social, dando paso a las acciones delictivas.

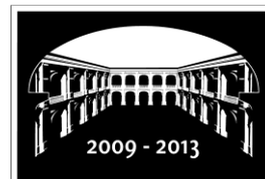
Acompañado por el director de la Facultad de Derecho, Benjamín Bernal Suárez, así como servidores públicos y funcionarios universitarios, Eduardo Gasca consideró que la disposición gubernamental en colaboración con el sector académico, genera beneficios que se traducen en más y mejores servicios para la sociedad.

El rector de la UAEM refirió que en el Observatorio se desarrollarán y evaluarán nuevas estrategias a favor de la seguridad y la convivencia; agregó que "los organismos gubernamentales y académicos debemos poner a disposición de la ciudadanía las herramientas, recursos y conocimientos necesarios que permitan resolver de manera eficiente la preocupante problemática por la que atraviesa el país en materia de seguridad".

El presidente municipal de Huixquilucan destacó que en diciembre del año pasado, en coordinación con la Autónoma mexiquense, se desarrolló un diagnóstico sobre las causas que originan la delincuencia y violencia en este municipio; primer documento en su tipo en el ámbito estatal.

En el evento, al que asistió el comisario general de Seguridad Pública y Protección Civil de Huixquilucan, Gerardo Oyervides Benítez; el presidente del Comité Central de la Comunidad Judía, Rafael Zaga Kalach, y el director general de México SOS, Orlando Camacho Nacenta, del Mazo Maza agregó que el estudio realizado por la UAEM posibilitó obtener una visión global económica, social y cultural de la demarcación, que permitió desarrollar estrategias de prevención del delito, así como intercambiar información, fomentar la investigación y la formación humana.

En el marco de esta firma de convenio, Gasca Pliego y del Mazo Maza tomaron protesta a los representantes del Consejo Ciudadano de Seguridad Pública; después de entregar reconocimientos a los 30 servidores públicos que egresaron del Diplomado "Prevención Social de la Violencia y la Delincuencia



con Perspectiva de Género", impartido por la casa de estudios, las autoridades de la UAEM y del Ayuntamiento de Huixquilucan hicieron un recorrido por la Unidad de Análisis e Inteligencia y el Sistema de Video Vigilancia Urbana del municipio.

Durante su participación, el director de la Facultad de Derecho, Benjamín Bernal, señaló que con la entrega del Centro se da continuidad a los convenios signados por la UAEM con Huixquilucan en noviembre y diciembre de 2011, mediante los cuáles se realizó el Diagnóstico y Plan de Trabajo de Prevención Social de la Violencia y la Delincuencia; además, dijo, esta casa de estudios capacitó a 30 servidores públicos municipales, proporcionándoles un enfoque integral de este fenómeno.

Bernal Suárez comentó que el convenio signado por las autoridades de la Máxima Casa de Estudios mexiquense y el Ayuntamiento de Huixquilucan se basa en cuatro ejes: el diagnóstico, plan de trabajo, operación y capacitación.

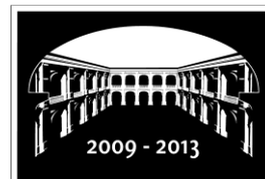
Comunicado 0697

Investiga UAEM para conocer realidad de su capital humano en materia de salud

- *La problemática de la obesidad, generada en mayor proporción por la inactividad y la mala alimentación durante los últimos años, es una constante que tiene en jaque al sistema de salud pública.*

Toluca, Méx. – 20 de agosto de 2012. Durante las dos recientes décadas, las enfermedades cardiovasculares mostraron un crecimiento exponencial en nuestro país; ante esta situación y con la finalidad de conocer de manera certera la realidad de su capital humano en materia de salud, la Universidad Autónoma del Estado de México efectuó un trabajo de investigación que comprendió la evaluación de dos mil 555 de sus trabajadores –docentes y administrativos.

Mediante este ejercicio, impulsado por el Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) de la UAEM, en conjunto con la Universidad de



Washington y el Instituto Nacional de Salud Pública del Estado de Morelos, entre otras instituciones, se logró identificar que poco más de una tercera parte (36.4 por ciento) de los participantes no realiza actividad física.

Al respecto, el coordinador del CICMED, Gerardo Huitrón Bravo, acotó que en la actualidad el desarrollo y progreso de las enfermedades crónicas están estrechamente relacionados con el estilo de vida de las personas, es decir, la alimentación rica en energía y la inactividad física resultan en un desequilibrio energético entre consumo y gasto, situación que deriva en problemas de obesidad y sobrepeso.

Por otra parte, explicó, el consumo de tabaco y alcohol genera un efecto acumulativo o incluso, sinérgico, el cual propicia una mayor incidencia de enfermedades crónicas, donde la diabetes mellitus tipo 2 se encuentra entre una de las más frecuentes y peligrosas.

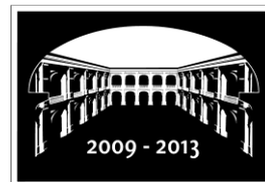
La prevalencia de sobrepeso en los hombres, añadió el especialista universitario, se situó en 56 por ciento, superando a las mujeres (48 por ciento); sin embargo, la proporción de mujeres físicamente inactivas (52.7 por ciento) fue 23 puntos porcentuales superior a la de los hombres.

Tal panorama, aseguró el experto, no es único ni se delimita a la población trabajadora de la Universidad Autónoma del Estado de México, pues “la problemática de la obesidad, generada en mayor proporción por la inactividad y la mala alimentación durante los últimos años, es una constante que tiene en jaque al sistema de salud pública”.

En ese mismo sentido, expresó Gerardo Huitrón Bravo, las evaluaciones a los servidores universitarios son útiles para la implementación de campañas, tanto internas como de índole social, e incidir en los estilos de vida de estudiantes, trabajadores y población en general, para que mejoren su calidad de vida.

Comunicado 0698

**Invita UAEM a Ciclo de Conferencias
“Sexo y educación: más allá de lo trivial”**



- *El consumo de sustancias, la insuficiencia de la educación sexual oficial, así como diversión y aprendizaje en la sexualidad, son algunos de los temas que se abordarán en este marco.*

Toluca, Méx. – 20 de agosto de 2012. El consumo de sustancias, la insuficiencia de la educación sexual oficial, así como diversión y aprendizaje en la sexualidad, son algunos de los temas que se abordarán en el marco del Ciclo de Conferencias “Sexo y educación: más allá de lo trivial”, que organiza anualmente la Dirección de Desarrollo e Investigación Cultural de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Desde hace ocho años, la Máxima Casa de Estudios mexiquense, a través de la Secretaría de Difusión Cultural, organiza este evento académico y cultural, consciente de que al ser la sexualidad parte de la vida, requiere indispensablemente de un proceso de enseñanza-aprendizaje.

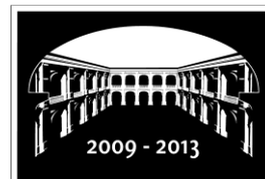
Los asistentes a este ejercicio académico adquieren información que los orienta y apoya sobre tópicos como: el embarazo, las enfermedades de transmisión sexual, anticoncepción, erotismo, problemas sexuales, salud sexual, diversidad sexual y sexualidad, entre otros.

Para esta edición, el Ciclo de Conferencias contará con la participación del director del Instituto Mexicano de Prevención Integral A.C., Alejandro G. Lobo, quien dictará la conferencia “Consumo de sustancias en la sexualidad”.

De igual manera, la psicóloga sexual Vicenta Hernández Haddad, directora de Vicisitudes A.C., dictará la conferencia “La educación sexual oficial no basta..., la responsabilidad es nuestra”.

En tanto, la profesora e investigadora de la Facultad de Medicina de la Autónoma mexiquense, Elizabeth Ramírez Medina, expondrá la conferencia “Juego, me divierto y aprendo de mi sexualidad”.

Este ejercicio académico y cultural se llevará a cabo el miércoles 22 de agosto, en el Edificio Administrativo de la UAEM, ubicado en la calle Ignacio López Rayón, número 510, esquina con José Ma. Arteaga; está dirigido a estudiantes y académicos de educación media superior del área de salud, así como a padres de familia y público en general.



Comunicado 0699

Equipamiento de alta calidad mantiene niveles de desempeño de los universitarios

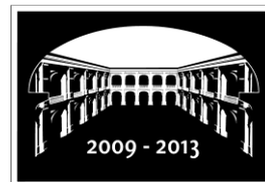
- *El rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, inauguró el Taller de Alimentos y Bebidas, así como el Laboratorio de Agencia de Viajes y Hotelería del Centro Universitario Texcoco.*
- *Lo anterior, al encabezar el Informe de Actividades del director de este campus de la institución, Carlos Genaro Vega Vargas; explicó que con el objetivo de mantener los altos niveles de desempeño que caracterizan a los universitarios, estos espacios fueron equipados con la más alta calidad.*
- *Vega Vargas refirió que la calidad educativa de este espacio universitario es reconocida por la sociedad, razón por la cual durante el reciente año se elevó la matrícula; cuenta con un total de dos mil 486 estudiantes.*

Texcoco, Méx. – 21 de agosto de 2012. En beneficio de los jóvenes que realizan estudios en la Licenciatura en Turismo, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, inauguró el Taller de Alimentos y Bebidas, así como el Laboratorio de Agencia de Viajes y Hotelería del Centro Universitario Texcoco.

En el marco del Informe de Actividades del director de este campus de la institución, Carlos Genaro Vega Vargas, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense explicó que con el objetivo de mantener los altos niveles de desempeño que caracterizan a los universitarios, estos espacios fueron equipados con la más alta calidad; en este contexto, refirió que de 2011 a la fecha, la institución invirtió en este campus alrededor de 13.5 millones de pesos.

Ante alumnos, académicos y personal administrativo del Centro Universitario UAEM Texcoco, el rector de la Autónoma mexiquense comentó que del total de la inversión, 49 por ciento se destinó a obras de infraestructura física y 51 por ciento a más y mejor equipamiento.

Gasca Pliego destacó la construcción de la cancha de fútbol rápido, la remodelación del auditorio, así como la edificación del Laboratorio de Turismo, el Taller de Alimentos y Bebidas y el Laboratorio de Agencia de Viajes y



Hotelería, que sin duda, fortalecerán la formación de los profesionales del Turismo.

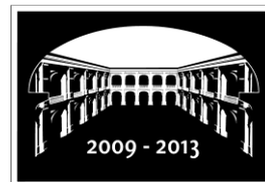
Desde su establecimiento en 1995, abundó, este campus, el segundo con mayor matrícula de los espacios desconcentrados, contribuyó con el incremento de la oferta educativa de la UAEM, ya que atiende la demanda de la zona oriente de la entidad, mediante la oferta de programas educativos reconocidos por su calidad y estudios avanzados registrados en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad de Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT).

En este sentido, Carlos Genaro Vega Vargas refirió que la calidad educativa de este espacio universitario es reconocida por la sociedad, razón por la cual durante el reciente año se elevó el porcentaje de la matrícula: 82 por ciento en licenciatura y 40 por ciento en posgrado; así, el campus cuenta en la actualidad con un total de dos mil 486 estudiantes.

Ante alumnos, profesores, investigadores y personal administrativo del Centro, informó que se trabaja para que en el corto plazo, las carreras de Ingeniería en Computación y Lenguas -cuando sea evaluable y que recientemente se abrió, con el objetivo de ampliar la oferta educativa y ofrecer mayores opciones a los jóvenes- obtengan el Nivel 1 de Calidad que otorgan los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES).

Vega Vargas comentó que el propósito es brindar a los universitarios todas las herramientas necesarias para consolidar su formación profesional y que sean competitivos en el mercado laboral; destacó la adecuación del Laboratorio de Turismo, el Taller de Alimentos y Bebidas y el Laboratorio de Agencia de Viajes y Hotelería, que permitirán a los estudiantes desarrollar sus habilidades en la materia, dirigidos por personal académico de alto nivel.

En este contexto, comentó que la planta académica del Centro Universitario está conformada por 16 Profesores de Tiempo Completo adscritos al Sistema Nacional de Investigadores (SNI) del CONACyT, quienes además de dar clases desarrollan investigación que impacta directamente en la solución de problemáticas sociales.



Comunicado 0700

Extiende Facultad de Economía de la UAEM sus lazos de cooperación académica

- *Signó un Convenio Específico de Colaboración con el Centro de Investigación Estudios Comparados de América Latina.*
- *Permitirá compartir documentación sobre temas relacionados con la Economía y el Comercio Internacional, así como llevar a cabo actividades de educación continua, como congresos, seminarios, cursos y talleres.*

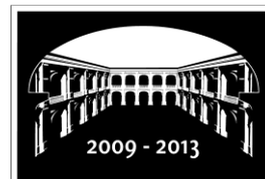
Toluca, Méx. – 21 de agosto de 2012. La Facultad de Economía de la Universidad Autónoma del Estado de México y el Centro de Investigación Estudios Comparados de América Latina signaron un Convenio Específico de Colaboración Académica, mediante el que se formalizó la Red Interinstitucional de Colaboración, a través de la cual se desarrollará trabajo conjunto.

El director de la Facultad de Economía, Joel Martínez Bello, destacó que el lazo de cooperación permitirá compartir documentación sobre temas relacionados con la Economía y el Comercio Internacional, así como llevar a cabo actividades de educación continua, como congresos, seminarios, cursos y talleres.

En el evento, donde estuvo presente el director del Centro de Investigación Estudios Comparados de América Latina y el Centro de Investigación Estudios Comparados sobre México, Miguel Fernández Carrión, se destacó que este lazo permitirá llevar a cabo publicaciones conjuntas, compartir proyectos, metodologías, información y conocimientos.

De igual manera, indicó, se pretende dinamizar investigaciones y capacitaciones, enfrentar problemáticas comunes de manera colectiva y facilitar el intercambio de información y conocimientos con relativa libertad y fluidez.

En el acto, en el que estuvieron presentes el subdirector académico, Octavio Bernal Ramos, y el coordinador de Investigación y Estudios Avanzados de la Facultad de Economía, Juvenal Rojas Merced, Martínez Bello destacó que desde hace años, este organismo universitario tiene una estrecha relación con instituciones del sector público y privado.



Por ello, abundó, este Convenio Específico de Colaboración Académica “reafirma la voluntad y compromiso de la Facultad de Economía de la UAEM para continuar con el trabajo de manera conjunta con las instituciones que así lo deseen”.

Seguros de que el convenio permitirá también fortalecer la formación académica de los alumnos, divulgar el trabajo de investigadores y beneficiar a la sociedad en general, la Facultad de Economía tiene la voluntad y el compromiso de trabajar para enfrentar los retos que los tiempos actuales demandan, concluyó el directivo universitario.

Comunicado 0701

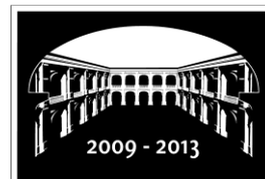
Especialistas de la UAEM estudian conservación de araña de suelo

- *Determinaron la existencia de 20 familias de arañas de suelo en el municipio de Coatepec Harinas, lo cual significa una alta prevalencia de la especie, contrario a lo que sucede en otras zonas y bosques de coníferas de la entidad.*

Toluca, Méx. – 21 de agosto de 2012. Luego de 12 expediciones que realizaron por el municipio de Coatepec Harinas, expertos de la Universidad Autónoma del Estado de México determinaron la existencia de 20 familias de arañas de suelo, lo cual significa una alta prevalencia de la especie, contrario a lo que sucede en otras zonas y bosques de coníferas de la entidad.

Al respecto, el especialista de la Facultad de Ciencias de la UAEM, Marco Antonio Desales Lara, destacó que se logró la captura de mil 361 organismos, de los cuales 345 fueron hembras y 461 machos, mientras que del resto no se consiguió definir su sexo, debido a la inmadurez que presentaron.

Entre los resultados, dijo, destaca la incorporación de dos familias de arañas que no pertenecían a dicha zona geográfica (*Hahniidae* y *Theridiosomatidae*), lo cual explicó el experto universitario, es resultado de los reacomodos que suceden a partir de las alteraciones que sufren los ecosistemas de la entidad.



Como parte del proceso de investigación, el especialista universitario refirió que fueron colocadas trampas especiales, llamadas *pit-fall*, para poder estudiar a la especie; todas ellas distribuidas de forma aleatoria por el municipio de Coatepec Harinas, mismas que contribuyeron con la identificación de la familia predominante.

Marco Antonio Desales Lara explicó que la conservación, tanto de las especies como el cuidado y equilibrio de los ecosistemas, es una de las principales razones por las cuales son necesarios los estudios de organismos vivos, ya que al conocer sus características y evolución es posible establecer estrategias para la sustentabilidad en determinadas zonas.

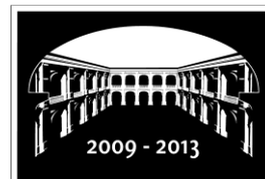
Comunicado 0702

Presentó UAEM a sus equipos de fútbol asociación para Temporada 2012-2013

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó el evento en el que se presentó a los cerca de 50 jugadores que integran los equipos de Fútbol Asociación Potros - 24 de Segunda División y 25 de Tercera.*
- *Afirmó que la promoción del deporte es una de las herramientas más significativas para fomentar el pleno desarrollo de la sociedad, “pues se mejora el bienestar físico y la salud, se eleva la calidad de vida”.*

Toluca, Méx. – 21 de agosto de 2012. En los cerca de 50 jugadores que integran los equipos de Fútbol Asociación Potros -24 de Segunda División y 25 de Tercera-, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, reconoció la persistencia y disciplina que caracteriza a los universitarios y los invitó a seguir sumando esfuerzos para posicionar a la institución educativa como referente nacional en el ámbito deportivo.

Acompañado durante la presentación de ambos conjuntos y del uniforme oficial para la Temporada 2012-2013, por el presidente de la rama de Segunda División Profesional de la Federación Mexicana de Fútbol Asociación A.C., José Vázquez Ávila, y el presidente del Deportivo Toluca F.C., Fernando Corona Álvarez, Gasca Pliego refirió que en las instituciones de educación



superior el deporte está vinculado con la transmisión de valores y principios, ya que fomenta en los alumnos el sentido de responsabilidad y el trabajo colectivo.

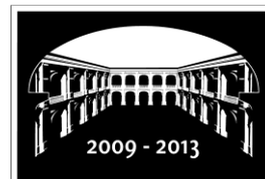
Tras destacar los logros del conjunto de Segunda División, por avanzar a la liguilla en el Torneo Clausura 2012 de la Competencia Premier de Ascenso, y del equipo de Tercera, por el esfuerzo que mostraron en la temporada 2011-2012, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense subrayó que la promoción del deporte es una de las herramientas más significativas para fomentar el pleno desarrollo de la sociedad, “pues se mejora el bienestar físico y la salud, se eleva la calidad de vida”.

En la ceremonia, a la que acudieron el director de Actividades Deportivas de la institución, Edgar Victoria Ramírez, y el subdirector de Fomento Deportivo del Instituto Mexiquense de Cultura Física y Deporte (IMCUFIDE), Francisco Quezada Téllez -en representación del director, Jesús Mena Campos-, se destacó que con su desempeño, los integrantes de estos equipos posicionan a la UAEM en el ámbito futbolístico; el rector Gasca Pliego los exhortó a seguir poniendo el mismo ímpetu, ganas y dedicación para que a corto plazo logren mejores resultados.

Al respecto, dijo, se debe seguir el ejemplo de la Selección Mayor de la UAEM, que por segunda ocasión logró el Campeonato de Fútbol Asociación en la Universiada Nacional 2012, convirtiéndose en el primer equipo en alcanzar dicho triunfo de manera consecutiva.

“Victorias como esta no pueden ser obtenidas sin el respaldo de un cuerpo técnico que conduzca a los jugadores a ser notables atletas, pues los hábitos deportivos se han convertido en todo un estilo de vida”, apuntó.

El secretario de Rectoría y presidente ejecutivo de la Mesa Directiva de Potros, Manuel Hernández Luna, agradeció al Club Deportivo Toluca la colaboración para que los equipos universitarios tuvieran partidos de preparación de alto nivel, así como al IMCUFIDE, por la operatividad del convenio, lo que facilitó la preparación de los equipos y deportistas, para que representaran con dignidad y decoro a la UAEM y por ende, al Estado de México.



Ante integrantes de la mesa directiva de Potros, así como el director Técnico del equipo, Carlos Garrido Vargas, y destacados deportistas y medallistas olímpicos y universitarios -Soraya Jiménez, Fidel Negrete, José Socorro Neri, Alfredo Peñaloza, Germán Sánchez, Arturo Malaquías, Erika García, María Esther Sánchez, Margarita Hernández, Miguel Ángel Cantún, Jorge Rivera y Diego Flores- Eduardo Gasca Pliego destacó que de la institución muy pronto egresarán los primeros profesionistas capaces de aplicar un entrenamiento deportivo básico y de alto rendimiento.

Explicó que a partir de este ciclo escolar, la Facultad de Ciencias de la Conducta (FACICO) ofertará la Licenciatura en Cultura Física y Deporte, en la cual se formarán recursos humanos de alto nivel para que intervengan multidisciplinariamente en las áreas relacionadas con el ejercicio y entrenamiento físico.

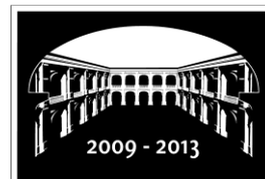
“La UAEM cuenta con la infraestructura deportiva necesaria para que este programa educativo se consolide en muy poco tiempo; tal es el caso de los centros de iniciación deportiva, en los que se impulsa el talento de los jóvenes en disciplinas como atletismo, basquetbol, fútbol asociación, tae kwon do y voleibol”, concluyó Eduardo Gasca.

Comunicado 0703

Formaliza UAEM cooperación con Embajada de Taiwán en México

- *El rector Eduardo Gasca Pliego y el Embajador de Taiwán en México, Andrea S. Y. Lee, signaron una Carta de Intención.*
- *Mediante este documento se inician los acercamientos formales en materia de intercambio académico, movilidad e intercambio docente y estudiantil, así como desarrollo de proyectos de investigación.*
- *Andrea S. Y. Lee reconoció la calidad y el prestigio de la Autónoma mexiquense, que próximamente visitará un grupo de estudiantes de Taiwán, para compartir tradiciones como la preparación del té, caligrafía, chino-mandarín, comida típica y bailes, entre otros.*

Toluca, Méx. – 22 de agosto de 2012. La Universidad Autónoma del Estado de México, representada por el rector Eduardo Gasca Pliego, y la Oficina Económica y Cultural de Taipéi en México, por el Embajador de Taiwán en



nuestro país y director general de la oficina, Andrea S. Y. Lee, signaron una Carta de Intención, mediante la cual se inician los acercamientos formales en materia de intercambio académico, movilidad e intercambio docente y estudiantil, así como desarrollo de proyectos de investigación.

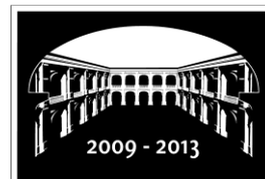
El rector de la Máxima Casa de Estudios de la entidad señaló que el documento signado refuerza el vínculo amistoso y de cooperación con Taiwán, fortalecido mediante la reciente visita de un alumno del Centro Universitario Tenancingo a ese país, con la finalidad de realizar estudios de chino-mandarín; esta, abundó Gasca Pliego, es una asociación estratégica no sólo entre ambos países, también para las instituciones educativas.

En el Edificio de Rectoría, donde se dieron cita el primer secretario de coordinación, Bruce Ho; la asesora política, Elena Kuo, y el director de la División Económica de la Oficina Económica y Cultural de Taipéi en México, Víctor Lee, Eduardo Gasca enfatizó la importancia de conjuntar esfuerzos que propicien beneficios económicos y culturales; agregó que el documento signado facilitará la capacitación y asesorías en materia de tecnología y competitividad, aspectos en los que sobresale Taiwán.

En este evento, donde también se dieron cita la directora general de Chinese Learning Center, Shui Kwan Yang, además de la secretaria de Extensión y Vinculación de la UAEM, Yolanda Ballesteros Senties, así como los directores de las facultades de Lenguas, Artes, Ciencias, Ciencias de la Conducta, Economía, Humanidades, Ingeniería y Turismo y Gastronomía de la UAEM, Andrea S. Y. Lee destacó la amistad y cooperación existente entre México y Taiwán.

El diplomático agregó que con la Carta de Intención signada con la UAEM se fortalece aún más y sienta las bases para formalizar una relación bilateral; además, recordó que con esta casa de estudios se encuentran vigentes cuatro convenios.

Andrea S. Y. Lee reconoció la calidad y el prestigio de la Autónoma mexiquense, que próximamente visitará un grupo de estudiantes de Taiwán, para compartir tradiciones como la preparación del té, caligrafía, chino-mandarín, comida típica y bailes, entre otros.



Ante el presidente del Consejo de Cámaras y Asociaciones Empresariales del Estado de México, Francisco Cervantes Díaz -quien habló sobre la relevancia de establecer relaciones con Taiwán, ya que beneficiarán el desarrollo de la ciencia y la tecnología-, la secretaria de Extensión y Vinculación de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Yolanda Ballesteros, reiteró que esta relación es una oportunidad para generar propuestas que incluyan las perspectivas culturales de ambas naciones.

Agregó que la Universidad Nacional de Taiwán, con la cual la UAEM mantiene una relación académica, fue ubicada en el lugar número 121 dentro del ranking de las 500 mejores universidades del mundo; por otro lado, la UAEM es conocida por su alta calidad académica y se encuentra en la posición número 24 de América Latina, por su reputación académica, y en la 47 por su impacto en la web; mientras que en el ámbito nacional ocupa la cuarta posición.

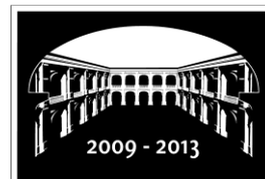
Comunicado 0704

Especialistas de Wisconsin conocen trabajo de investigación de la UAEM

- *Como parte de una estancia académica en la institución mexiquense, conocen los proyectos de investigación mediante los cuales la UAEM impulsa la producción lechera en la entidad y con ello, estimula de manera sustentable dicho mercado.*

Toluca, Méx. – 22 de agosto de 2012. Con la finalidad de conocer los proyectos de investigación mediante los cuales la Universidad Autónoma del Estado de México impulsa la producción lechera en la entidad y con ello, estimula de manera sustentable dicho mercado, dos profesores y 11 estudiantes de la Universidad de Wisconsin realizan una estancia académica en esta casa de estudios.

Los integrantes de la delegación norteamericana recorren, guiados por un equipo de especialistas mexiquenses, los municipios donde la UAEM mantiene presencia mediante proyectos de investigación que buscan incentivar el sector agropecuario.



El director del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR), Carlos Arriaga Jordán, indicó que esta visita se da como resultado del estrecho vínculo que la Autónoma mexiquense mantiene desde 2006 con la Universidad de Wisconsin, con sede en Madison, Estados Unidos.

Explicó que esta visita forma parte del “Seminario México”, el cual imparte el jefe del Departamento de Ciencias Lecheras de aquella institución educativa, Michel Wattiaux, quien habló sobre lo satisfactorio que para ellos fue conocer la Unidad de Producción de Trucha, en la localidad de Mesón Viejo, en Temascaltepec.

Asimismo, subrayó Michel Wattiaux, “visitamos Zacazonapan, donde atestiguamos los avances de los investigadores de la UAEM en materia de producción de queso artesanal”.

El “Seminario México” también contempla las conferencias enmarcadas en un seminario de discusión con respecto al trabajo de investigación que incentiva la UAEM para la incorporación de nuevas tecnologías entre los productores lecheros, coordinado por el especialista del ICAR, Carlos Martínez García.

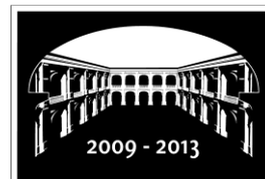
Durante el resto de la presente semana, los integrantes de la delegación norteamericana, refirió Carlos Arriaga Jordán, se reunirán con campesinos mazahuas de la comunidad de San Pablo Tlachichilpa, en el municipio de San Felipe del Progreso, donde se tiene contemplado observar y estudiar “Los sistemas de producción de ladera en condiciones agroecológicas desfavorables”.

Comunicado 0705

Alrededor de 20 millones de mexicanos son adictos al tabaco, alcohol o cocaína

- *Para que el problema no crezca, las acciones deben enfocarse a los 95 millones de mexicanos no adictos que requieren servicios de prevención.*

Toluca, Méx. – 22 de agosto de 2012. En México existen 13 millones de adictos al tabaco, cinco millones de alcohólicos identificados y dos millones de



adictos a la cocaína, mientras que su sector salud apenas cuenta con una capacidad instalada de 500 mil camas, señaló el director del Instituto Mexicano de Prevención Integral A.C. (IMEPI), Alejandro Lobo, al hablar en la Universidad Autónoma del Estado de México, sobre el “Consumo de sustancias en la sexualidad”.

Al participar en el 8º Ciclo de Conferencias “Sexo y educación: más allá de lo trivial”, que organiza anualmente la Dirección de Desarrollo e Investigación Cultural en la Máxima Casa de Estudios mexiquense, el especialista en prevención afirmó que para que el problema no crezca, las acciones deben enfocarse a los 95 millones de mexicanos no adictos que requieren servicios de prevención.

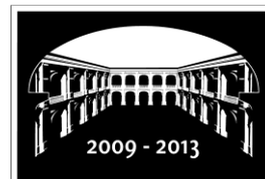
En el auditorio del Edificio Administrativo de la UAEM, donde se dieron cita estudiantes del nivel medio superior y superior de la institución, Alejandro Lobo señaló que en nuestro país lo que más funciona para el control de las adicciones son los grupos de autoayuda, por ejemplo: AA, que cuenta con 11 mil grupos en todo el país; sin embargo, puntualizó que no se puede concebir una política pública de prevención inmediatista o de reacción, más bien se tiene que prevenir.

Por otra parte, destacó que estudios realizados por el propio IMEPI hablan de que jóvenes de entre 15 y 25 años tienen, en promedio, su primer noviazgo a los 15 años.

De ellos, precisó, 50 por ciento dice tener una relación sexual, el resto la tienen hasta entre los 20 y 23 años; del total de jóvenes que reconocen tener actividad sexual, casi 50 por ciento no usa ningún método anticonceptivo y entre 30 y 40 por ciento tiene su primera relación bajo el consumo de alguna sustancia, como por ejemplo, el alcohol.

Tras señalar que la mayoría de las políticas públicas con respecto a la sexualidad están dirigidas a quienes tienen una vida sexual activa, Alejandro Lobo subrayó que no existen aquellas para quienes se deciden por la abstinencia.

“Lo mismo sucede con las adicciones. Los programas son para el adicto y no para las personas que toman buenas decisiones, es decir, nadie



recompensa a quienes deciden tener una vida saludable, ni premia las conductas positivas”.

Alejandro Lobo concluyó que la educación sexual debe ser para todos y reconoció que la información no cambia la conducta, pero si es posible hacerlo a través de la educación.

Comunicado 0706

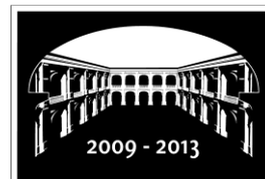
Estudiantes y profesores de Omsk, Rusia, realizan estancia académica de un mes en la UAEM

- *El rector Eduardo Gasca Pliego dio la bienvenida a tres profesores y 10 estudiantes provenientes de la Universidad de Omsk “F.M. Dostoyevski” de Rusia.*
- *Sostuvo que la participación en programas de movilidad internacional permite a los jóvenes universitarios adquirir nuevos conocimientos y afianzar su contribución al desarrollo económico y social de las naciones.*

Toluca, Méx. – 23 de agosto de 2012. La participación en programas de movilidad internacional permite a los jóvenes universitarios adquirir nuevos conocimientos y afianzar su contribución al desarrollo económico y social de las naciones, afirmó el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, al dar la bienvenida a tres profesores y 10 estudiantes provenientes de la Universidad de Omsk “F.M. Dostoyevski” de Rusia.

En la Sala de Rectores de la Autónoma mexiquense, acompañado por el secretario de Docencia de la institución, Felipe González Solano, Gasca Pliego recibió a los integrantes de esta delegación, que durante un mes realizarán actividades en diversos espacios universitarios; se integrarán a la dinámica académica de la UAEM mediante clases, prácticas y la participación en investigaciones sobre Latinoamérica, en los ámbitos social, económico y político.

El vínculo existente con la Universidad de Omsk, destacó Gasca Pliego, data del año 2010; desde entonces, abundó, 16 estudiantes y profesores de la Máxima Casa de Estudios mexiquense han realizado estudios y estancias de



investigación en esa región de Siberia, mientras que con esta delegación, un total de 34 miembros de la Universidad de Omsk han visitado la UAEM.

Luego de que en representación de la delegación rusa, la profesora Olga Ivanova agradeció la recepción, el rector Gasca Pliego indicó que los organismos universitarios donde realizarán su estancia los alumnos y catedráticos de Omsk son: las facultades de Economía, Lenguas, Ciencias Políticas y Sociales, Humanidades, Ciencias de la Conducta, además de la Unidad Académica Profesional Tianguistenco, el Centro Internacional de Lengua y Cultura (CILC) y el Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la UAEM.

Por otra parte, reconoció a la catedrática adscrita a la Unidad Académica Profesional Tianguistenco, originaria de Rusia, Yulia Ledeneva, quien en 2009 recibió la Presea “Lázaro Cárdenas”, por el trabajo que realiza en el ámbito de la investigación, de manos del presidente Felipe Calderón Hinojosa.

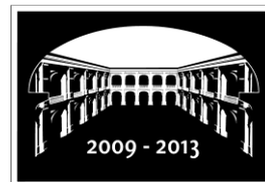
En este evento, donde también estuvo presente la directora de Cooperación Académica Nacional e Internacional de la institución, Rosalía Contreras Bulnes, el Secretario de Docencia, Felipe González Solano, invitó a los estudiantes y profesores rusos a provechar todos los recursos con que cuenta la Autónoma del Estado de México, para que recopilen información suficiente para sustentar y concretar los diferentes proyectos de investigación que cada uno efectúa, con los cuales incluso, obtendrán sus grados de licenciatura y maestría.

González Solano agradeció a los miembros de la delegación rusa el considerar a México para complementar sus estudios sobre Latinoamérica y reconocer en la UAEM un referente de la educación superior de nuestro país.

Comunicado 0707

Becarios de la UAEM comparten experiencias y avances de proyectos de investigación

- *Los 274 estudiantes de la UAEM que participaron en programas impulsados por el CONACyT y la Academia Mexicana de Ciencias participan en el Congreso Universitario del Verano de la Investigación Científica 2012.*



Toluca, Méx. – 23 de agosto de 2012. Los 274 estudiantes de nivel medio superior y superior de la Universidad Autónoma del Estado de México que participaron en los programas “Con Ciencia con Valor”, “Verano de la Investigación Científica” y “Delfín”, impulsados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y la Academia Mexicana de Ciencias, comparten sus experiencias y avances de proyectos de investigación, en el marco del Congreso Universitario del Verano de la Investigación Científica 2012.

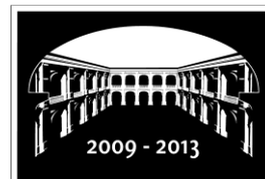
Durante la inauguración de este ejercicio académico, el secretario de Investigación y Estudios Avanzados de la UAEM, Sergio Franco Maass, felicitó a los alumnos de esta casa de estudios que en marzo pasado fueron becados para realizar estancias de investigación en universidades e institutos de todo el país.

En el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” iniciaron los trabajos mediante los cuales los estudiantes de la UAEM dan a conocer a sus compañeros los avances que obtuvieron en los proyectos de investigación que realizan en diversas áreas del conocimiento y luego de trabajar con los mejores especialistas del país.

Acompañado por la representante de la directora del Museo Modelo de Ciencias e Industria (MUMCI), Rocío García Gómez, la gerente de Servicios Educativos de dicho espacio, Araceli Guzmán Jiménez, Franco Maass precisó que en el programa “Con Ciencia con valor” participaron un total de 120 estudiantes de la UAEM, mientras que en el de “Verano de la Investigación Científica” y en el “Delfín” lo hicieron 77 en cada uno de ellos.

El Congreso Universitario del Verano de la Investigación Científica 2012, dijo Franco Maass, contempla la presentación de ponencias y la realización de mesas de discusión entre los estudiantes; es una estrategia más de la UAEM para promover e incentivar entre la comunidad estudiantil el gusto por las ciencias exactas, como las Matemáticas, Física, Biología y Astronomía, entre otras.

Ante los directores de Estudios Avanzados, Nazario Pescador Salas, y de Investigación, Alejandro Gutiérrez Cedeño, Franco Maass subrayó que



dicho Congreso, a la par de las becas otorgadas en meses pasados, busca que los jóvenes universitarios se inclinen por, en un mediano plazo, generar investigación y, con ello, coadyuvar con el desarrollo científico del país.

Comunicado 0708

Estudiantes embajadores de Taiwán iniciaron actividades académicas y culturales en la UAEM

- *Impartirán talleres de caligrafía china, papel cortado, cocina, danza, enseñanza del chino-mandarín y ceremonias tradicionales.*

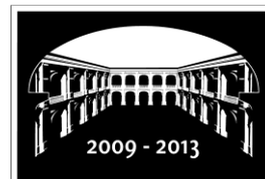
Toluca, Méx. – 23 de agosto de 2012. En la Facultad de Artes, estudiantes embajadores de Taiwán iniciaron las actividades académicas y culturales que durante una semana realizarán en la Universidad Autónoma del Estado de México, tales como talleres de caligrafía china, papel cortado, cocina, danza, enseñanza del chino-mandarín y ceremonias tradicionales.

Al dar la bienvenida a los dos profesores y seis alumnos taiwaneses que conforman la delegación, el director de la Facultad de Artes, José Edgar Miranda Ortiz, resaltó el trabajo que realizarán también en las facultades de Humanidades, Turismo y Gastronomía, así como Arquitectura y Diseño.

Acompañado por el primer secretario de coordinación de la Oficina Económica y Cultural de Taipéi en México, Bruce C. C. Ho, la directora general del Chinese Learning Center, Shui Kwan Yang, agradeció la calidez con la cual fueron recibidos por parte de profesores, estudiantes y administrativos de la UAEM.

Subrayó que como parte de la visita que efectúa la delegación taiwanesa, en días anteriores fue celebrada la firma de la Carta de Intención entre el Embajador de dicha nación en México, Andrea S. Y. Lee, y el rector de la Autónoma mexiquense, Eduardo Gasca Pliego.

Este documento, expresó, sienta las bases para los acercamientos formales en materia de intercambio académico, movilidad e intercambio docente y estudiantil, así como desarrollo de proyectos de investigación entre ambas naciones.



Aunado a ello y con la presencia de los directivos de los organismos académicos participantes, el director de la Facultad de Artes indicó que los estudiantes taiwaneses son los mejores promedios de su país, por lo cual fueron elegidos para promover su cultura y tradiciones en diversos países del orbe.

Cabe destacar que los integrantes de la delegación hablan español, por lo cual no tendrán dificultades para interactuar, intercambiar conocimientos y socializar con los universitarios del Estado de México.

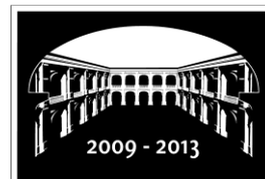
Comunicado 0709

Fortalecer políticas públicas que promuevan el derecho de la ciudadanía a estar informada

- *El rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, y el secretario General de Gobierno del Estado de México, Ernesto Nemer Álvarez, encabezaron la inauguración del Primer Diplomado de Periodismo.*
- *La libre expresión es condición esencial para el progreso humano y el bienestar social, ya que permite el cultivo de las ideas y el desarrollo de valores, afirmó Gasca Pliego.*
- *Ernesto Nemer Álvarez afirmó que “un gobierno que se fundamenta en el respeto a la ley es un gobierno que cree en las libertades públicas de sus ciudadanos y es por ello, que las promueve y defiende”.*

Toluca, Méx. – 24 de agosto de 2012. La libre expresión es condición esencial para el progreso humano y el bienestar social, ya que permite el cultivo de las ideas y el desarrollo de valores, pero sobre todo el fortalecimiento de la vida democrática de las naciones, señaló el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, durante la inauguración del Primer Diplomado de Periodismo. Especialización, Cibercultura y Medios Digitales, que encabezó el secretario General de Gobierno de la entidad, Ernesto Nemer Álvarez.

En el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos”, donde estuvieron presentes el director general de Comunicación Social del gobierno de la entidad, Raúl Vargas Herrera, y el director Editorial del diario “El Financiero”, Alejandro Ramos Esquivel, Nemer Álvarez afirmó que “en el Estado de México se vive un Estado de Derecho, lo que significa que existe apego a las leyes que



nos rigen, pero sobre todo respeto y tolerancia a la diversidad social que compone a nuestra entidad”.

“Porque un gobierno que se fundamenta en el respeto a la ley es un gobierno que cree en las libertades públicas de sus ciudadanos y es por ello, que las promueve y defiende”.

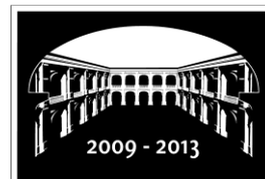
Ante el Consejero Presidente del Instituto Electoral del Estado de México, Jesús Castillo Sandoval, Nemer Álvarez opinó que es precisamente el reconocimiento de la pluralidad viva de la entidad, en el que se fundamentan los tres ejes de esta administración: Gobierno Solidario, Estado Progresista y Sociedad Protegida.

“Cada uno hace posible la convivencia armónica de nuestra sociedad y con ello, la práctica de la democracia como forma de vida. Es justo en este ambiente de respeto a la ley y de práctica democrática que la sociedad desarrolla una conciencia crítica e informada de la realidad”.

Por ello, enfatizó Ernesto Nemer Álvarez, el gobierno tiene la obligación de fomentar esa vitalidad social a partir de políticas públicas que promuevan el derecho de la ciudadanía a estar informada y a participar en la toma de decisiones.

El rector de la Máxima Casa de estudios de la entidad -acompañado por la directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, Ivette Tinoco García- aseguró que el profesional del periodismo o la comunicación, quien tiene la “enorme” responsabilidad de informar a la sociedad de manera ética y adecuada, no debe ser ajeno a los nuevos avances de las tecnologías de la información y la comunicación; debe hacer uso de los nuevos avances tecnológicos, que facilitan las labores e inciden en los derechos y obligaciones de la sociedad civil y los gobiernos.

En este contexto, Gasca Pliego refirió que el Gobierno del Estado de México, en coordinación con la UAEM, a través de su Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, ofrece el Primer Diplomado de Periodismo, espacio de reflexión que permitirá compartir experiencias entre colegas mexiquenses y nacionales; donde expertos y participantes accederán a herramientas teóricas y metodológicas que contribuirán con el perfeccionamiento de su labor.



Los avances tecnológicos y el uso de herramientas como las redes sociales han modificado el perfil de los periodistas, que ya no están ligados a los medios sino a las nuevas formas de narrar y formar opiniones públicas diversas, críticas y calificadas, advirtió Raúl Vargas Herrera, quien señaló que en este contexto se abrió el Diplomado, que tuvo una importante respuesta, ya que en esta primera edición contará con 160 alumnos, en su mayoría periodistas en activo.

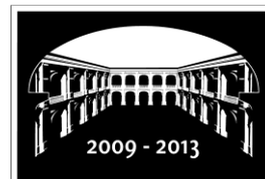
Medios impresos desaparecerán en un lapso de 10 a 30 años

Al dictar la conferencia magistral “Los desafíos del periodismo hoy”, Alejandro Ramos Esquivel aseguró que los medios impresos -como el periódico- desaparecerán en un lapso de 10 a 30 años, dependiendo del medio del que se trate; ésta es una tendencia mundial, a pesar de que muchos medios “tradicionales” han incidido en las tomas de decisiones y en la opinión pública.

Sin embargo, agregó, “habrá medios impresos que resistirán el embate de los medios digitales y serán aquellos periódicos de referencia, es decir, los que marcan tendencia, inciden la agenda política, económica, social y cultural y están al centro del debate; en ellos laborarán personas especializadas en temas particulares y se piensa que habrá dos por país”.

Uno de los aspectos que motivará este cambio es que el periodismo tradicional ha sido rebasado por uno de sus principios básicos: la inmediatez y la oportunidad de la información, como consecuencia del uso de las redes sociales y las nuevas herramientas tecnológicas. Así, la sociedad se informa al instante y los medios impresos publican lo que sucedió un día antes.

Ante ello, Alejandro Ramos dijo que esta es una realidad que debe ser tomada en cuenta por las escuelas formadoras de periodistas y enfocar sus programas educativos a las nuevas tendencias globales, que ahora sugieren otras formas de redacción para cada uno de los nuevos medios digitales, como redes sociales y blogs, entre otros.



Cabe destacar que este diplomado tiene como propósito fomentar espacios de participación, actualización y desarrollo para comunicadores, con la finalidad de incidir en las nuevas dinámicas que exige la comunicación, al tiempo de proporcionar a los participantes las herramientas teóricas, metodológicas y tecnológicas, así como información y conocimientos actuales del periodismo, perfeccionando sus destrezas y habilidades; tendrá una duración de tres meses.

La sede del programa académico será la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM, donde se impartirá en cuatro módulos, con temas como: Tendencias del periodismo especializado, Nuevos medios, Nuevo periodismo, Diseño de la información y Nuevos horizontes del periodismo, que serán dirigidos por especialistas, entre los que destacan el director general de REDALyC, Eduardo Aguado López; Jenaro Villamil, académico de la Escuela de Periodismo “Carlos Septién García” y reportero de Proceso; el coordinador de Internet de “La Jornada”, Manuel Alfonso Meneses Galván, y el ex coordinador de Comunicación Social de la Presidencia de la República, Otto Granados Roldán, entre otros.

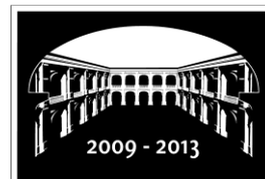
Comunicado 0710

Estudian factores que influyen en construcción de lazos emocionales entre los niños

- *Especialistas de la Facultad de Ciencias de la Conducta identificaron que la amistad entre niños de 9 y 10 años se caracteriza por los intereses en común.*

Toluca, Méx. – 24 de agosto de 2012. Los menores de edad, particularmente los que están en un rango de entre 10 y 12 años, establecen relaciones de amistad en función de la compatibilidad psicológica y de género, afirmaron especialistas de la Facultad de Ciencias de la Conducta, quienes estudian los factores que influyen en la construcción de lazos emocionales entre los niños.

Las autoras del trabajo de investigación “Aspectos sociales que influyen en la conformación de la amistad en niños de primaria”, María Magdalena del



Ángel Antonio y Lorena Damaris Quintana Alonso, determinaron que conforme el ser humano se desarrolla modifica sus intereses con respecto a la amistad.

Por ejemplo, al evaluar a menores que cursan el sexto grado de primaria en el pueblo de Jicaltepec, San Pablo Autopan, municipio de Toluca, Estado de México, las especialistas identificaron que la amistad entre niños de 9 y 10 años se caracteriza por los intereses en común; además, es en esta etapa donde surge también la diferenciación entre un amigo íntimo y el compañerismo.

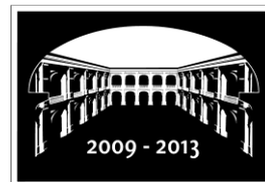
“A partir de los 12 años, los aspectos que impactan cambian, indicaron las investigadoras universitarias, pues inciden las actitudes, necesidades y opiniones, que si son motivo de diferencias, pueden ocasionar con facilidad la ruptura de la relación”.

El común denominador entre el rango de edad que fue estudiado, con un margen más amplio hacia menos y mayor edad, fue la afinidad hacia el mismo género, pues la consolidación de “grupos” o “pandillas” –tanto de hombres como de mujeres- se rige por ese único valor que se otorga a la semejanza física y donde existe una tendencia a relegar al sexo opuesto, afirmaron las universitarias.

Dicha cuestión de inclusión y exclusión, determinaron las académicas de la Facultad de Ciencias de la Conducta de la UAEM, deja fuera de la etapa referida, elementos como las calificaciones y habilidades académicas o distancias entre residencias.

Con respecto a la “popularidad escolar”, del Ángel Antonio y Quintana Alonso explicaron que pudieron constatar su influencia en la conformación de grupos; sin embargo, señalaron que es un terreno poco estudiado y complejo porque se inserta la problemática del *bullying*, donde el más popular no es precisamente el más agradable.

A modo de conclusión, las investigadoras de la UAEM subrayaron que el ser humano, por naturaleza, es un ser social, donde las afinidades con los semejantes son de inicio, la materia prima para el nacimiento de una amistad, aunque refirieron que el estatus y la conveniencia son otros factores que tienden a priorizarse, según el desarrollo y contexto social del individuo.



Comunicado 0711

Inició Camerata Juvenil de la UAEM temporada de conciertos

- *Con motivo de las Fiestas Patrias, esta agrupación artística realizará presentaciones en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos”, el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias” y el Edificio Administrativo de la institución.*

Toluca, Méx. – 24 de agosto de 2012. Con un lleno total, en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos”, inició la temporada de conciertos que con motivo de las Fiestas Patrias ofrece la Camerata Juvenil de la Universidad Autónoma del Estado de México y con los cuales la institución educativa festejará durante el mes de septiembre, el 202 aniversario de la independencia de nuestro país.

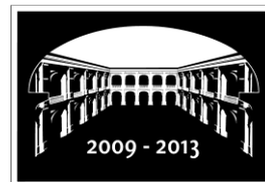
Acompañada por el Mariachi “Ángeles de Calimaya”, la Camerata interpretó un repertorio conformado por piezas icónicas en la historia musical del país, con el cual realizará una gira por diversos espacios universitarios.

Se trata de un programa netamente mexicano, para cuya interpretación se cuenta con la colaboración de artistas del Conservatorio de Música del Estado de México y la Escuela de Música Sacra de Toluca, bajo la dirección de Raynaud Hernández.

La Camerata deleitará a los asistentes al auditorio del Edificio Administrativo de la UAEM, los días 30 de agosto y 6 de septiembre; el día 20 de septiembre ofrecerá un concierto más en el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias”, mientras que la segunda presentación que ofrecerá en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” está programada para el 13 de septiembre, todas totalmente gratuitas y a partir de las 18:00 horas.

Algunas de las melodías ejecutadas como parte del programa de este concierto fueron: el Huapango de Moncayo, el Son de la Negra, Guadalajara, La Bikina, México Lindo y Querido y El Jinete, entre otras.

Mediante este esfuerzo, la Máxima Casa de Estudios de la entidad, además de difundir las múltiples expresiones artísticas que surgen en la capital mexiquense, se une a los festejos del 202 aniversario de la Independencia de México.



Comunicado 0712

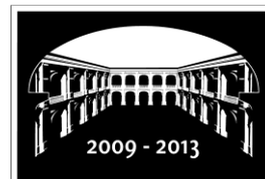
Promueve UAEM hábito de la lectura como un ejercicio de recreación y placer

- *Al inaugurar la XIV Feria Nacional del Libro, las Artes Gráficas y el Disco Compacto (FENIE), el rector Eduardo Gasca Pliego indicó que el porcentaje de alumnos que leen por placer disminuyó drásticamente en México, con una caída de más de 10 puntos porcentuales.*
- *Aseguró que dentro de la comunidad universitaria se impulsa la cercanía a las letras en el sentido formativo, informativo y lúdico.*
- *Con 84 stands y aproximadamente 90 expositores, la FENIE estará abierta al público en general hasta el próximo 2 de septiembre, en la Plaza Fray Andrés de Castro de la capital mexiquense.*

Toluca, Méx. – 25 de agosto de 2012. Ante los datos que indican que del 2000 al 2009 el porcentaje de alumnos que leen por placer disminuyó drásticamente en México, con una caída de más de 10 puntos porcentuales, ya que pasó de 86.4 por ciento a 76.2, las instituciones educativas como la Universidad Autónoma del Estado de México fortalecen su papel en la promoción del hábito de la lectura, como un ejercicio de recreación y placer, más que como una obligación académica, advirtió el rector Eduardo Gasca Pliego, al inaugurar la XIV Feria Nacional del Libro, las Artes Gráficas y el Disco Compacto (FENIE).

Acompañado por la secretaria del Ayuntamiento de Toluca, Adriana Gabriela Gallardo Ortiz, así como la secretaria de Difusión Cultural de la UAEM, Georgina Arredondo Ayala, el rector de la Máxima Casa de Cultura de la entidad aseguró que dentro de la comunidad universitaria se impulsa la cercanía a las letras en el sentido formativo, informativo y lúdico, “porque los universitarios estamos conscientes de que la lectura es una de las más poderosas herramientas con las que contamos para incrementar el conocimiento, pero también para ampliar nuestra cultura”.

En el marco de la inauguración de este evento académico, consolidado como un referente cultural en la entidad desde 1998, las autoridades -encabezadas por el rector Gasca Pliego- entregaron reconocimientos a los ganadores del Sexto Premio Internacional de Poesía “Gilberto Owen Estrada” 2011, el escritor Emiliano Rafael Aréstegui Manzano, y del Noveno Premio



Internacional de Narrativa “Ignacio Manuel Altamirano” 2011, el escritor Eduardo Javier Osorio García, quienes por separado destacaron el trabajo que lleva a cabo la UAEM para fomentar la labor creativa.

Ante directores de espacios académicos y de investigación, profesores, alumnos y público en general, que se dieron cita en la Plaza Fray Andrés de Castro, donde hasta el 2 de septiembre estarán colocados 84 stands con aproximadamente 90 expositores, Eduardo Gasca Pliego expresó que a través de actividades como la FENIE y el Programa “Abril, mes de la lectura”, la Autónoma mexiquense contribuye para acercar la literatura a la sociedad.

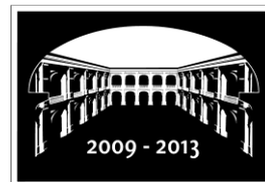
“Los lectores mejoran sus competencias de comunicación, adquieren mayores elementos para la socialización y alcance del placer sin límite”, aseguró la secretaria de Difusión Cultural de la UAEM, Georgina Arredondo Ayala, en el inicio de este evento académico, en el que participan casas editoriales e instancias como el Fondo Editorial de la UAEM, el Fondo de Cultura Económica, el Colegio Mexiquense, el Instituto Mexiquense de Cultura, el Instituto Nacional de Antropología e Historia, la Universidad Chapingo, la UNAM, Grupo Santillana, Librería Parroquial Clavería, Random House Mondadori, CONACULTA, El Colegio Nacional, el Instituto Politécnico Nacional y Alfaguara, entre otras.

La servidora universitaria refirió que la UAEM cuenta con estrategias para fomentar la lectura no sólo entre su comunidad sino entre el público en general, con la finalidad de alcanzar los niveles de lectura adecuados, al tiempo que destacó que en el marco de la FENIE se llevarán a cabo presentaciones de libros, conferencias, presentaciones artísticas y talleres.

Comunicado 0713

Presentan el libro *Las NIF's. Aplicación práctica en la información financiera*

- *Este esfuerzo editorial de profesores de la UAEM ofrece contenidos normativos sobre aspectos relevantes de los estados financieros básicos; además, incluye ejercicios prácticos para aplicar los conocimientos adquiridos y así poder estructurarlos.*



Ecatepec, Méx. – 25 de agosto de 2012. Con el objetivo de presentar a los alumnos las innovaciones y avances en materia de Contaduría, Administración y Fiscal, se llevó a cabo, en el Centro Universitario Ecatepec de la Universidad Autónoma del Estado de México, la presentación del libro *Las NIF's. Aplicación práctica en la información financiera*, autoría de los profesores e investigadores de este organismo, Juan Pedro Benítez Guadarrama y Ana Luisa Ramírez Roja.

En el marco de este ejercicio académico, al cual asistieron profesores, investigadores y alumnos del Centro Universitario, los especialistas explicaron que esta publicación representa un gran avance en el ámbito de la Contaduría, ya que la información asentada en los estados financieros básicos tiene la finalidad de servir como fundamento y lograr una eficiente toma de decisiones sobre los recursos invertidos, las deudas adquiridas y las inversiones realizadas por el dueño o accionistas en las organizaciones.

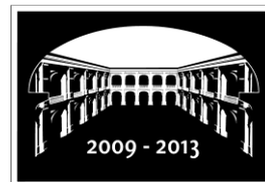
Agregaron que *Las NIF's. Aplicación práctica en la información financiera* ofrece contenidos normativos sobre aspectos relevantes de los estados financieros básicos; además, incluye ejercicios prácticos para aplicar los conocimientos adquiridos y así poder estructurarlos.

Tras comentar que es un texto que principalmente puede coadyuvar con la formación de profesionales de la Contaduría, indicaron que también presenta el uso de nuevas tecnologías, entre ellas, de aplicaciones móviles para teléfono celular con plataforma J2ME y con sistema operativo Android, que permiten al usuario interactuar de manera directa en cualquier momento y lugar.

Al dirigirse a los alumnos de las carreras de Contaduría, Administración e Informática Administrativa, Juan Pedro Benítez Guadarrama y Ana Luisa Ramírez Roja comentaron que esta propuesta editorial es sumamente útil para aprender sobre información financiera de una forma práctica para la vida diaria.

Comunicado 0714

**Diligencias de la UAEM presenta exposición fotográfica
Vida y Obra de Bhagavan Sri Sathya Sai Baba**



- *La intención de esta colección fotográfica es mostrar la vida, obra y mensaje de este personaje, identificado como el avatar para nuestra era.*

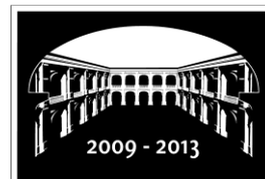
Toluca, Méx. – 25 de agosto de 2012. El Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias” de la Universidad Autónoma del Estado de México está abierto a todas las expresiones y manifestaciones artísticas y culturales; por ello, presenta la exposición fotográfica Vida y Obra de Bhagavan Sri Sathya Sai Baba.

Acompañado por el miembro fundador del Instituto Sathya Sai de México de Educación en Valores Humanos, Oscar Morado Ochoa, el director del recinto cultural de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Emmanuel Moreno Rivera, explicó que la importancia de dicha exhibición radica en que la UAEM tiene como propósito mostrar a los asistentes expresiones de diferentes culturas del mundo, sobre todo, cuando hacen énfasis en valores como el humanismo, tan necesario actualmente en nuestro país.

Luego de que el servidor universitario señalara que Sri Sathya Sai Baba es una de las organizaciones promotoras de expresiones culturales y espirituales más importantes desde los años 50, con un significativo crecimiento en los años recientes, Oscar Morado Ochoa destacó que la organización espiritual cuenta con más de 170 millones de seguidores en todo el mundo, hombres y mujeres, sin distingo de condición social o religión; de igual manera, está presente en más de 150 países.

Durante el acto inaugural, explicó que en México la organización existe desde 1973 y en casi todos los estados, a través de 53 centros y grupos; afirmó que la intención de esta colección fotográfica es mostrar la vida, obra y mensaje de Bhagavan Sri Sathya Sai Baba, identificado como el avatar para nuestra era, a través de cinco ejes temáticos: La vida es mi mensaje; Transformación del ser humano; Servir, deber del hombre; Ser humano es ser divino y Un llamado al amor.

Moreno Rivera habló sobre la importancia de conocer acerca de la vida de Sai Baba, de las enseñanzas de este personaje universal, “pues lo que



enseña es algo que puede ser aprendido, aplicado, desarrollado y experimentado por todas las culturas del mundo”.

Comunicado 0715

Consolida UAEM la enseñanza e investigación en el ámbito de las disciplinas antropológicas

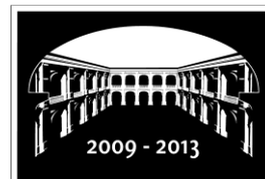
- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó el Tercer Informe de Actividades del director de la Facultad de Antropología, Mauricio García Sandoval.*
- *Destacó que la Licenciatura en Antropología Social está por obtener, por cinco años más, la reacreditación que otorga la Asociación para la Acreditación y Certificación de Ciencias Sociales.*

Toluca, Méx. – 26 de agosto de 2012. Con la finalidad de contribuir de forma directa con la conservación de la cultura y la identidad, la Universidad Autónoma del Estado de México consolida la enseñanza e investigación en el ámbito de las disciplinas antropológicas, señaló el rector Eduardo Gasca Pliego, al destacar que la Licenciatura en Antropología Social está por obtener, por cinco años más, la reacreditación que otorga la Asociación para la Acreditación y Certificación de Ciencias Sociales.

Al encabezar el Tercer Informe de Actividades del director de la Facultad de Antropología, Mauricio García Sandoval, Eduardo Gasca Pliego refirió que desde hace 35 años, la Máxima Casa de Estudios mexiquense forma profesionales en el estudio y análisis de los diversos fenómenos socioculturales.

En la actualidad, abundó el rector, sigue siendo la única institución de la entidad que ofrece la licenciatura y maestría en Antropología y es referente nacional en la formación de estos profesionales.

Ante la comunidad de este espacio académico y acompañado por servidores universitarios, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense reconoció que estos logros se deben a la calidad de la oferta educativa de la UAEM; refirió que en la Facultad de Antropología todos los Profesores de Tiempo Completo cuentan con estudios de posgrado, además de poseer



reconocimientos nacionales, como el Perfil PROMEP y ser miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI).

Antes de que el rector Eduardo Gasca Pliego entregara un reconocimiento al ex alumno David Gómez Sánchez, quien obtuvo el Premio Estatal de la Juventud 2011, por su trabajo y dedicación en beneficio de los pueblos indígenas, el director de la Facultad de Antropología, Mauricio García, destacó la participación de alumnos de este espacio en la Brigadas Universitarias Multidisciplinarias.

A través de éstas, informó el servidor universitario, se brinda apoyo a grupos vulnerables que se localizan en zonas rurales y suburbanas de la entidad, con características de alta marginación; indicó que en 2011, la brigada de este espacio atendió a 230 habitantes de Toluca, entre ellos, a pobladores de San Andrés Cuexcontitlán.

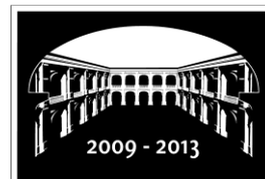
Tras comentar que de la matrícula total de estudiantes -352-, 57 por ciento son apoyados con una beca, García Sandoval subrayó que 100 por ciento de la matrícula de la Facultad estudia en programas reconocidos, ya que la Licenciatura en Antropología Social cuenta también con el Nivel 1 de Calidad que otorgan los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior.

Comunicado 0716

Apoya UAEM a sus egresados para titularse por EGEL

- *La institución emitió una convocatoria, mediante la cual mil 500 egresados serán beneficiados pagando sólo la mitad del costo del instrumento de evaluación del CENEVAL.*

Toluca, Méx. – 26 de agosto de 2012. Producto de un convenio de colaboración con el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL), los egresados de la Universidad Autónoma del Estado de México interesados en titularse por medio del Examen General de Egreso de la Licenciatura (EGEL), lo podrán hacer pagando sólo 50 por ciento de su costo,



equivalente a 785 pesos, excepto el de enfermería, cuyo precio es de 596 pesos.

La jefa del Departamento de Estudios y Proyectos Especiales de la Dirección de Estudios Profesionales de la UAEM, Angélica Garduño Gómez, explicó que la institución ofrece a mil 500 de sus egresados el beneficio de no pagar los mil 570 pesos por derecho a examen.

Los apoyos, precisó, serán distribuidos por programa educativo, de acuerdo con el egreso que hayan reportado para los ciclos escolares correspondientes al periodo 2010 a 2012.

Abundó que el registró para esta convocatoria deberá hacerse a través de la página de la Dirección de Estudios Profesionales (<http://dep.uaemex.mx/egel>), con el 2 de septiembre del año en curso como fecha límite.

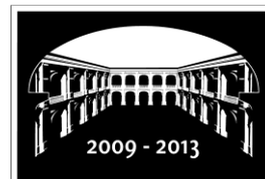
Por supuesto, dijo, los estudiantes egresados deberán verificar que el EGEL forme parte de las opciones de titulación aprobadas por los órganos de gobierno del espacio académico de su adscripción, de lo contrario no podrán concluir el registro.

Explicó que actualmente, el CENEVAL ofrece 33 EGEL; de ellos, únicamente 28 aplican para las licenciaturas que oferta la Universidad Autónoma del Estado de México y con los que es posible que se beneficien egresados de 79 programas educativos de 23 espacios universitarios.

Entre los requisitos más importantes que estipula la convocatoria están: el haber egresado durante los ciclos escolares 2010-2011 y 2011-2012, así como contar con certificado de liberación de servicio social.

La publicación de la lista de beneficiarios de esta convocatoria se realizará el día 3 de septiembre, es decir, un día después del cierre del registro, en la dirección electrónica ya referida.

Esta es la primera vez que la Máxima Casa de Estudios mexiquense lanza una convocatoria de beneficio para titularse a través del EGEL, explicó Angélica Garduño Gómez, quien abundó que éste es un buen método para titularse, al ser más rápido y tal vez hasta más económico que la elaboración de una tesis o tesina.



Subrayó que los beneficiarios tendrán hasta el 5 de septiembre para realizar el depósito de la mitad del costo del examen que les corresponde y deberán aplicarlo el 16 de octubre, de 9:00 a 13:00 y de 16:00 a 20:00 horas.

Por último, Angélica Garduño Gómez invitó a los egresados a participar en esta convocatoria, ya que es una buena oportunidad para titularse e ingresar con mayor facilidad al campo laboral.

Comunicado 0717

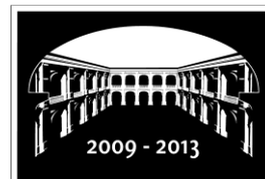
Necesario crear ley dirigida a atender a víctimas y victimarios del *Bullying*

- *En México, este fenómeno ha tenido un desarrollo muy significativo, pero está concebido como un problema educativo con una perspectiva de violencia y no como un acto asociado a conductas que entran en el terreno de la ilegalidad.*

Tianguistenco, Méx. – 26 de agosto de 2012. Según datos de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), alrededor de 11 por ciento de los estudiantes de primaria de México han robado o amenazado a algún compañero, más de 25 por ciento han sido insultados o amenazados, 16.72 por ciento golpeados y más de 44 por ciento han vivido algún episodio de violencia, pero es en el nivel secundaria donde se presenta con mayor frecuencia el acoso escolar, aseguró la profesora e investigadora de la Unidad Académica Profesional Tianguistenco de la Universidad Autónoma del Estado de México, Laura Morales Acula.

Ante esta situación, la catedrática de la Licenciatura en Seguridad Ciudadana, que se oferta en este campus de la institución, propuso la creación de una ley dirigida a prevenir y atender a víctimas y victimarios del *Bullying*, así como crear una institución que se encargue de brindar la atención psicológica necesaria a los involucrados en este fenómeno, a través de medidas y programas que prevengan las conductas que atenten contra la integridad y sano desarrollo de los menores de edad del Estado de México.

Explicó que su propuesta está encaminada no sólo a lograr espacios escolares libres de violencia, sino a fomentar el desarrollo de una sociedad



futura sana y con valores; pues sólo en 2010, la Comisión de Derechos Humanos del Estado de México documentó 20 casos de *Bullying* o acoso escolar extremo en escuelas de nivel básico de la entidad, entre los que se encuentran golpes sumamente violentos, hostigamiento sistemático e incluso, violación tumultuaria.

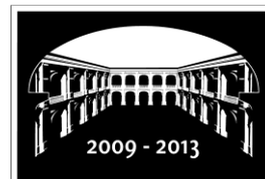
Estos datos, enfatizó, revelan la necesidad de contar con una legislación al respecto; además, en México el *Bullying* ha tenido un desarrollo muy significativo, pero está concebido como un problema educativo con una perspectiva de violencia y no como un acto asociado a conductas que entran en el terreno de la ilegalidad.

La especialista universitaria citó datos de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) que señalan un importante avance de este fenómeno en México, que en lo que va de 2012 se coloca en el primer lugar del mundo por el número de casos registrados de acoso escolar en el nivel secundaria.

Además, comentó, algunos datos indican que los maestros no están preparados para atender e identificar con claridad este problema entre los alumnos; por tanto, es necesario que con ayuda del gobierno se implementen programas que capaciten a maestros y padres de familia para prevenirlo, así como concientizar a los jóvenes sobre la importancia de respetar los derechos humanos de los niños, niñas y adolescentes de México.

La especialista de la Máxima Casa de Estudios mexiquense refirió que sólo entidades como Nayarit, Puebla y el Distrito Federal cuentan con leyes que regulan la seguridad integral escolar; en el caso de Tamaulipas, dijo, se aborda de manera general la seguridad escolar, mientras que en Veracruz se expidió una legislación contra el acoso escolar.

Agregó que en el Estado de México es imperante contar con una legislación al respecto, a pesar de que se cuenta con el Programa Escuela Segura, que comprende la colocación de alarmas conectadas a la Secretaría de Seguridad Ciudadana, y la “Línea sin violencia”, disponible las 24 horas de los 365 días del año, con un servicio gratuito, confidencial y oportuno que



permite asistir psicológica y jurídicamente a mujeres, sus hijas e hijos, en situación de violencia.

La investigadora de la Unidad Académica Profesional Tlanguistenco de la UAEM reiteró la necesidad de implementar estrategias de prevención del *Bullying*, para obtener resultados a mediano y largo plazo, pero sobre todo, lograr que a través de las escuelas, los niños y jóvenes recuperen valores sociales como el respeto hacia los demás, así como de la cultura de paz y no violencia.

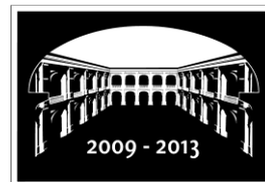
Comunicado 0718

UAEM, sede del XIX Taller de Derecho Internacional

- *El rector Eduardo Gasca Pliego y el embajador y consultor jurídico de la Secretaría de Relaciones Exteriores, Arturo A. Dager Gómez, inauguraron este ejercicio académico que registra más de mil asistentes, entre alumnos, investigadores y profesionales del Derecho.*
- *El taller brinda a jóvenes y docentes la oportunidad de involucrarse con los preceptos que rigen al Derecho Internacional y conocer sus beneficios hacia la humanidad, como la cooperación fraterna entre las naciones, afirmó Gasca Pliego.*
- *En tanto, Dager Gómez destacó la importancia que tiene para la Cancillería difundir el Derecho Internacional.*

Toluca, Méx. – 27 de agosto de 2012. Para consolidar el respeto al Estado de Derecho e impulsar el estudio de las Ciencias Jurídicas es indispensable la conjunción de esfuerzos entre el sector gubernamental y las instituciones educativas, afirmó el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, al inaugurar acompañado por el embajador y consultor jurídico de la Secretaría de Relaciones Exteriores, Arturo A. Dager Gómez, el XIX Taller de Derecho Internacional.

En el Auditorio “Isidro Fabela Alfaro” de la Facultad de Derecho, sede de este ejercicio académico y donde también se dieron cita el subsecretario de Educación Media Superior y Superior de la entidad, Ernesto Millán Juárez; el presidente de la Comisión de Derechos Humanos mexiquense y ex rector de la UAEM, Marco Antonio Morales Gómez, así como el integrante del Consejo de la Judicatura del Estado de México, Jaime Almazán Delgado, Arturo A. Dager



Gómez destacó el gran número de participantes en el Taller, que sumó un registro inédito y record cercano a los mil asistentes, entre alumnos, investigadores y profesionales del Derecho.

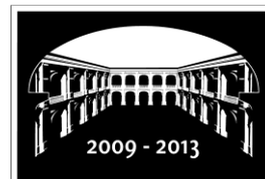
Acompañado también por el director de la Facultad de Derecho de la UAEM, José Benjamín Bernal Suárez, el rector Eduardo Gasca Pliego expresó que organizado en conjunto por la Cancillería y la Autónoma del Estado de México, este taller -que se llevará a cabo hasta el próximo viernes 31 de agosto-, brinda a jóvenes y docentes la oportunidad de involucrarse con los preceptos que rigen al Derecho Internacional y conocer sus beneficios hacia la humanidad, como la cooperación fraterna entre las naciones.

Luego de dar la bienvenida a especialistas de la Universidad Nacional Autónoma de México, la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, las universidades autónomas de Hidalgo, Tabasco, Zacatecas y San Luis Potosí, así como la Metropolitana, Eduardo Gasca Pliego enfatizó que la UAEM se enorgullece de recibir a expertos del Derecho Internacional, quienes se destacan como investigadores, docentes, funcionarios de organismos internacionales y encargados de las relaciones diplomáticas.

El rector Eduardo Gasca Pliego afirmó que en este ámbito se tiene el importante reto de involucrar a más estudiantes en la defensa de los derechos civiles, políticos, económicos, sociales y culturales, con la finalidad de garantizar una sociedad más pacífica, sana y equilibrada; en tanto, Dager Gómez destacó la importancia que tiene para la Cancillería difundir el Derecho Internacional.

El rector Eduardo Gasca Pliego puntualizó que en la actualidad, en la Máxima Casa de Estudios mexiquense más de cinco mil 90 alumnos realizan estudios en la Licenciatura en Derecho, que se imparte en la Facultad y en 11 Centros Universitarios y Unidades Académicas Profesionales, donde también se ofertan especialidades, maestrías y doctorados sobre Derecho Procesal, Penal, de Amparo, Legislativo, Constitucional, Ambiental, Electoral, Civil y Derechos Humanos.

En el inicio de los trabajos, José Benjamín Bernal Suárez destacó que en el marco del respeto y el entendimiento, México debe recuperar su liderazgo



internacional, mediante el aporte de ideas, propuestas y soluciones a los graves problemas que sufre la comunidad internacional.

Refirió que como ciudadanos del mundo y parte de una cultura que se globaliza y evoluciona, los abogados y estudiosos del Derecho deberán hacer lo propio para conocer diversos aspectos de la política exterior y de la normativa internacional, con la finalidad de contribuir en esta materia; celebró que talleres de esta índole se ofrezcan en instituciones de educación superior, en coordinación con la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El XIX Taller de Derecho Internacional dio inicio con la Conferencia Magistral “Caso Radilla”, dictada por el embajador y subsecretario para Asuntos Multilaterales y Derechos Humanos de la Secretaría de Relaciones Exteriores, Juan Manuel Gómez Robledo Verduzco.

Comunicado 0719

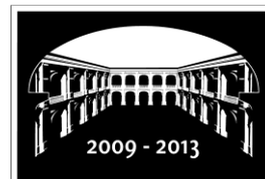
Fundación UAEMéx organiza Primera Carrera Atlética

- *Tiene como finalidad recaudar fondos que se materialicen en becas para apoyar a estudiantes de la Autónoma mexicana; se llevará a cabo el 9 de septiembre.*

Toluca, Méx. – 27 de agosto de 2012. Con la finalidad de recaudar fondos que se materialicen en becas para apoyar a estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de México, la Fundación UAEMéx organiza su Primera Carrera Atlética, que se llevará a cabo el próximo 9 de septiembre y en la que podrá participar la población en general.

En conferencia de prensa, el director ejecutivo de la Asociación Civil, Alejandro Virchez González, acompañado por la atleta multimedallista de la Universiada Nacional, Margarita Hernández Flores, señaló que la justa deportiva comprende un recorrido de cinco kilómetros por diferentes vialidades de la ciudad de Toluca.

Con la presencia del director de Actividades Deportivas de la UAEM, Edgar Victoria Ramírez, así como el deportista de los Juegos Olímpicos de 1968, José Socorro Neri Valenzuela, el directivo de la Fundación sostuvo que



la carrera comprenderá cinco categorías, tanto en la rama varonil como en la femenil.

El disparo de salida, abundó, será sobre la avenida Vicente Guerrero, frente al Estadio Universitario “Alberto ‘Chivo’ Córdova” de la institución, en dirección sur, para luego dar vuelta en Paseo Universidad, tomar Paseo Tollocan, Morelos, Aurelio Venegas, Gómez Farías y finalizar en Vicente Guerrero, con dirección norte, para luego dar vuelta en “U” y entrar al circuito del propio estadio, donde se ubicará la meta.

En el Gimnasio Universitario “Lic. Adolfo López Mateos” se subrayó la coordinación existente con las fuerzas de seguridad pública, tanto del ámbito municipal como estatal, para que competidores, transeúntes y automovilistas convivan de manera segura en esta competencia.

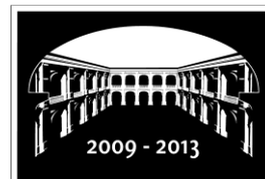
Cabe destacar que todos aquellos que deseen participar en la carrera y de esta manera, colaborar con las múltiples acciones que impulsa la Fundación UAEMéx en beneficio de la comunidad estudiantil, podrán registrarse en tres puntos diferentes: las propias instalaciones de la Fundación UAEMéx, ubicadas en Venustiano Carranza, N°604, Col. Ciprés, Toluca; asimismo, podrán acudir a los módulos situados en el Parque “Vicente Guerrero” y en la Alameda de la ciudad.

Comunicado 0720

Realizará UAEM Primer Congreso Internacional: Hitos demográficos del siglo XXI

- *Se llevará a cabo los días 21, 22 y 23 de noviembre; especialistas nacionales y extranjeros discutirán temas como el envejecimiento demográfico, migración, crisis económica y población indígena.*

Toluca, Méx. – 27 de agosto de 2012. Es necesario redefinir las políticas públicas en materia de población, ya que deben estar enfocadas a cómo atender al grupo, cada vez mayor, de personas de 60 años o más, advirtió el coordinador del Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población



(CIEAP) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jaciel Montoya Arce.

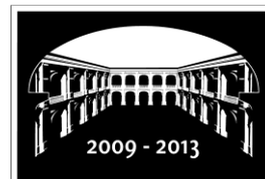
Lo anterior, en el marco de la conferencia de prensa en la que se dio a conocer que la UAEM, en coordinación con el Instituto de Administración Pública del Estado de México (IAPEM) y el gobierno de la entidad, a través del Consejo de Investigación y Evaluación de la Política Pública (CIEPS), llevará a cabo el Primer Congreso Internacional: Hitos demográficos del siglo XXI y desafíos de las políticas públicas, que se realizará los días 21, 22 y 23 de noviembre.

Acompañado por el secretario ejecutivo del IAPEM, Román López Flores y en representación del CIEPS, Abraham Barreto, el investigador de la Máxima Casa de Estudios mexiquense también expuso la importancia de abundar sobre temas como la migración internacional, tomando en consideración que hasta hace unas décadas la entidad mexiquense se ubicaba en el lugar número 20 en lo que se refiere al flujo de población hacia Estados Unidos, principalmente; en la actualidad está en la cuarta posición, dijo.

Agregó que estos temas, así como la vulnerabilidad de la población indígena y migración internacional, entre otros, serán abordados en el marco de este ejercicio académico al que están convocados investigadores y especialistas de México y el extranjero, con el objetivo de que participen en este foro para la discusión y análisis del conocimiento científico en las ciencias sociales, pero con énfasis en rubros como la población.

A lo largo de tres días de trabajo se impartirán conferencias magistrales y se llevarán a cabo mesas temáticas y paneles de expertos en los que se abordarán temas como “La situación de la migración y la crisis económica mundial”, marco en el cual se pretende analizar los procesos migratorios bajo los nuevos paradigmas de globalización y desarrollo.

De igual manera, “El envejecimiento demográfico en México y América Latina”, donde se busca discutir la situación actual de la población mayor, pero sobre todo en el Estado de México, la entidad federativa con mayor población del país.



El último panel está enfocado a “Población indígena en México y América Latina”, marco en el cual se reflexionará sobre la situación de estos grupos y su relación con el Estado y la sociedad no indígena, principalmente para analizar sus condiciones sociodemográficas.

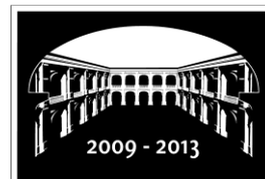
Cabe destacar la participación en este ejercicio académico, de instituciones internacionales como la Universidad de Minnesota, Estados Unidos; la Universidad de los Andes de Venezuela y la Universidad de Antioquia, Colombia, entre otras; así como las autónomas de los estados de Hidalgo, Chiapas, Zacatecas, Nuevo León y Guerrero, además de El Colegio de Michoacán y El Colegio de México, entre otras.

Comunicado 0721

Reconoció la SEP calidad de bachillerato de la UAEM

- *El rector Eduardo Gasca Pliego recibió este reconocimiento de manos del secretario de Educación Pública, José Ángel Córdova Villalobos, quien destacó que la Autónoma mexiquense se distingue por la calidad de los programas educativos que oferta.*
- *Hizo un reconocimiento público al rector Eduardo Gasca Pliego, por haber logrado que la UAEM fuera la primera en alcanzar la Acreditación Nivel III para sus ocho preparatorias.*
- *Durante esta ceremonia, Gasca Pliego representó a las 206 instituciones y dependencias educativas nacionales incorporadas a la Reforma Integral de Bachillerato que fueron reconocidas.*
- *Refirió que para la UAEM la Reforma significó la oportunidad de redimensionar la educación media superior, además de consolidar un sistema educativo que privilegia la atención al estudiante y tiene como ejes la cobertura, equidad, pertinencia y eficiencia en el sistema.*

Distrito Federal, Méx. – 28 de agosto de 2012. La Secretaría de Educación Pública federal reconoció a la Universidad Autónoma del Estado de México por contar con la totalidad de sus planteles de la Escuela Preparatoria en el Sistema Nacional de Bachillerato; al entregar esta distinción, el secretario José Ángel Córdova Villalobos hizo un reconocimiento público al rector Eduardo Gasca Pliego, por haber logrado que esta casa de estudios fuera la primera en alcanzar la Acreditación Nivel III para sus ocho preparatorias.



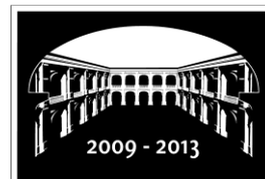
Luego de que el servidor público federal destacó que la Autónoma mexiquense se distingue por la calidad de los programas educativos que oferta, como lo prueba el que también fue la primera del país, en 1997, en acreditar la carrera de Medicina, Eduardo Gasca Pliego -en representación de las 206 instituciones y dependencias educativas nacionales incorporadas a la Reforma Integral de Bachillerato que fueron reconocidas- refirió que para esta casa de estudios dicha reforma significó la oportunidad de redimensionar la educación media superior, además de consolidar un sistema educativo que privilegia la atención al estudiante y tiene como ejes la cobertura, equidad, pertinencia y eficiencia en el sistema.

Acompañado por los representantes de las 13 instituciones que de manera simbólica recibieron el galardón, Gasca Pliego destacó que la Universidad Autónoma del Estado de México fue la primera casa de estudios que firmó la carta de adhesión al Sistema Nacional del Bachillerato y consecuentemente, recibió la acreditación de sus planteles.

En este contexto, José Ángel Córdova refirió que a cinco años de iniciada la Reforma Integral de la Educación Media Superior, se logró ampliar la cobertura nacional hasta 69 por ciento; además, se fortaleció la vinculación con el sector productivo, que tiene un papel importante en la definición de las carreras técnicas.

Desde 2008, abundó, se consiguió la incorporación del Bachillerato a la Prueba Enlace y la entrega -sólo en 2011- de casi dos millones de becas para este nivel; de igual manera, la incorporación de más de mil bachilleratos al marco curricular común, con el beneficio directo a los jóvenes con una educación por competencias y la posibilidad de movilidad entre subsistemas de educación media superior.

En el Salón Hispanoamericano del edificio sede de la Secretaría de Educación Pública, al que asistió el subsecretario de Educación Media Superior, Miguel Ángel Martínez Espinosa, y el secretario general de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Rafael López Castañares, Córdova Villalobos reiteró que con la Reforma se logró alinear a la educación por competencias los planes y



programas que se imparten en siete mil 310 planteles, en los que estudian alrededor de 36 por ciento de todos los bachilleres de México.

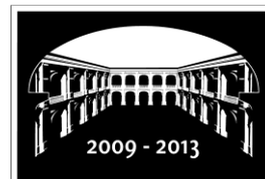
Acompañado por el director del Plantel CETIS 52, Efrén Pérez Ortega - quien también recibió este reconocimiento-, Eduardo Gasca Pliego opinó que la propuesta de establecer un Sistema Nacional de Bachillerato, mediante la Reforma Integral de la Educación Media Superior, permitió homologar la gran diversidad de la oferta educativa, poner estándares mínimos de formación y sobre todo, garantizar que los egresados de este nivel reciban competencias genéricas y disciplinarias similares en cualquier subsistema (autónomo, privado, federal o estatal) y modalidad (escolarizada, no escolarizada o mixta).

Mediante la acreditación, puntualizó el rector de la UAEM, las instituciones y dependencias educativas “garantizamos que ya aprobamos una serie de indicadores asociados con la formación de jóvenes con habilidades aplicables a su entorno, además de que fomentamos su capacidad crítica y de solución a problemas académicos y laborales, así como relevantes a lo largo de su vida”.

Luego de referir que en planteles de la UAEM está en proceso la visita que realizan los organismos evaluadores, ya que la institución solicitó su acreditación con el Nivel I, Eduardo Gasca afirmó que de conseguir este objetivo, la UAEM se ubicaría de nueva cuenta como la primera del país en alcanzar este reconocimiento.

En este sentido, el subsecretario de Educación Media Superior, Miguel Ángel Martínez Espinosa, refirió que un plantel que ingresa al Sistema Nacional de Bachillerato acredita frente a la sociedad que tiene un nivel aceptable de calidad, respaldado por el Consejo para la Evaluación de la Educación del Tipo Medio Superior, instancia que define el ingreso, permanencia y salida de las instituciones del Sistema, al tiempo que vela por la adecuada y constante evaluación de los planteles que buscan integrarse, anteponiendo la calidad y pertinencia educativa.

Comunicado 0722



Pertinencia y calidad, distintivos de programas académicos que oferta la UAEM

- *Inició el Primer Encuentro de Colaboración Internacional del Programa de la Maestría en Estudios Sustentables Regionales y Metropolitanos.*

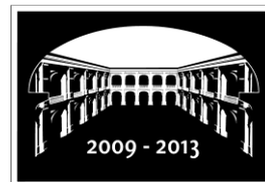
Toluca, Méx. – 28 de agosto de 2012. La participación de la comunidad científica y académica en la aplicación de la ciencia y la tecnología dará solución a problemáticas en materia de estudios sustentables en todos los sectores, señaló el director de Estudios Avanzados de la Universidad Autónoma del Estado de México, Nazario Pescador Salas, durante la inauguración de las actividades académicas del Primer Encuentro de Colaboración Internacional del Programa de la Maestría en Estudios Sustentables Regionales y Metropolitanos.

El programa de posgrado que de manera conjunta ofertan en la Máxima Casa de Estudios mexiquense las Facultades de Arquitectura y Diseño, Economía y el Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) inició su primera generación con 18 estudiantes y mantiene lazos de cooperación con profesores y alumnos de las Universidades de Frankfurt, Alemania; Curitiba y Paraná, Brasil; Concepción, Chile, y Bogotá, Colombia.

Durante el acto inaugural, acompañado por los directores de las facultades de Economía, Joel Martínez Bello, y Arquitectura y Diseño, Jorge Eduardo Valdés Garcés, así como del IESU, Sergio González López, Pescador Salas expresó que este programa de posgrado tiene como finalidad potenciar, desde una perspectiva humanística y responsable, el desarrollo económico local, estatal y nacional.

En el Aula Digital de la Facultad de Arquitectura y Diseño, donde se dio cita la coordinadora de la Maestría en Aglomeraciones Metropolitanas de la Universidad de Ciencias Aplicadas de Frankfurt, Caroline Güenther, se destacó que dicha maestría es un programa de estudios avanzados con pertinencia y calidad, ya que de esta manera, la UAEM incidirá aún más en el desarrollo integral del Estado de México y el país.

De igual manera, se indicó que este ejercicio académico propiciara la reflexión y análisis de los desafíos que enfrentan los Estudios Sustentables y



Metropolitanos frente a la internacionalización y globalización, mediante el intercambio de opiniones y experiencias en el campo del diseño, la investigación y la difusión.

El director de la Facultad de Arquitectura y Diseño, Jorge Eduardo Valdés Garcés, destacó que con este encuentro se busca concretar una relación que más allá de tener un objeto de estudio común, redunde en intercambios de alumnos y docentes, como ya sucedió el semestre anterior, cuando dos alumnas del programa de Frankfurt realizaron una estancia académica en la Autónoma mexiquense.

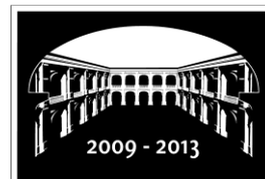
Comunicado 0723

Suma UAEM 62 programas de licenciatura acreditados

- *La institución alcanzó la meta establecida por la Administración 2009-2013, refirió el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el Tercer Informe de Actividades del director de la Facultad de Ingeniería, David de León Escobedo.*
- *Recibió de manos de la presidenta de la Asociación Nacional de Instituciones de Educación en Informática (ANIEI), Lourdes Sánchez Guerrero, la acreditación correspondiente a la carrera de Ingeniería en Computación que oferta este organismo universitario.*
- *Se entregaron reconocimientos a docentes fundadores de la Facultad de Ingeniería, entre ellos, a José Yurrieta Valdés, Doctor Honoris Causa por la institución.*

Toluca, Méx. – 29 de agosto de 2012. La Universidad Autónoma del Estado de México cuenta ya con 62 programas educativos reconocidos por organismos acreditadores avalados por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES); de esta manera, se alcanzó la meta establecida por la Administración 2009-2013 de la institución, refirió el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el Tercer Informe de Actividades del director de la Facultad de Ingeniería, David de León Escobedo.

En el marco de este ejercicio de rendición de cuentas, donde recibió de manos de la presidenta de la Asociación Nacional de Instituciones de Educación en Informática (ANIEI), Lourdes Sánchez Guerrero, la acreditación correspondiente a la carrera de Ingeniería en Computación, Gasca Pliego resaltó la importancia de que la totalidad de los alumnos de este organismo



universitario realicen estudios en programas educativos reconocidos por su calidad.

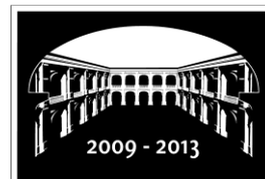
Ya que esto es garante de que adquirirán las herramientas y conocimientos necesarios para incrementar su competitividad en el sector productivo, precisó el rector antes de inaugurar la Sala de Sínodos o Jurados de Exámenes para Titulación, así como nueve salas de cómputo y el área para Ingeniería de Sistemas Energéticos Sustentables en el Edificio "A".

Logros académicos como la consecución de la acreditación para cuatro de los seis programas de licenciatura que oferta la Facultad -Ingeniería Civil, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Computación, además de dos de nueva creación: Ingeniería en Sistemas Energéticos Sustentables y Bioingeniería Médica, en conjunto con la Facultad de Medicina-, sostuvo Eduardo Gasca, se consiguieron gracias a la inversión que se realizó en instalaciones y equipamiento.

En este sentido, abundó que de mayo de 2011 a la fecha, en la Facultad de Ingeniería se invirtieron 68.3 millones de pesos en el rubro de infraestructura, para la construcción del Laboratorio de Materiales, el tercer nivel del Edificio "G" del Taller de Manufactura, la habilitación del andador del Edificio "I" al "Administrativo", la rehabilitación eléctrica de los edificios y el mantenimiento en general, entre otros.

Por su parte, David de León Escobedo informó que la Facultad de Ingeniería es el organismo universitario de la UAEM que registra el mayor número de Profesores de Tiempo Completo: 88, de los cuales 47 son doctores, 34 maestros y siete licenciados; asimismo, 23 pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores.

El servidor universitario señaló que también se trabajó para consolidar la calidad de la investigación, por lo que en la actualidad ya son nueve los Cuerpos Académicos registrados ante la Secretaría de Educación Pública; además, se incrementó la participación de los profesores en la Red Académica de Análisis de riesgos en puentes vehiculares del Estado de México y en los procesos de evaluación de proyectos de investigación y programas educativos



de instituciones como CONACyT, COMECyT, IPN y UNAM, en reconocimiento al prestigio de sus académicos.

Al mismo tiempo, manifestó de León Escobedo, la Facultad de Ingeniería mantiene una estrecha vinculación con el sector público y privado, responde a la preocupación de los jóvenes con respecto a su formación profesional, para que realicen prácticas o sean contratados en ellas; además, destacó la participación de alumnos en concursos y ejercicios académicos nacionales e internacionales donde han sobresalido.

En este marco, Eduardo Gasca Pliego abordó el tema de la seguridad dentro de Ciudad Universitaria y del trabajo realizado para consolidar el Proyecto de Accesos Digitales; refirió “que no es una arbitrariedad, ni una imposición, ya que lo que se busca es tener seguridad dentro del campus”.

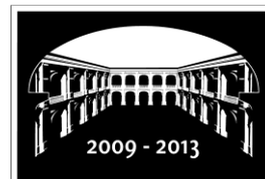
Agregó que mediante esta estrategia se pretende dar respuesta a la solicitud de la comunidad con respecto a proteger y salvaguardar la integridad de los universitarios; se instalaron los accesos digitales para privilegiar el cuidado y la protección de la comunidad, dijo.

En el marco de este evento, las autoridades universitarias, encabezadas por el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, entregaron reconocimientos a Adán Estrada Toledo, como ex alumno distinguido, así como a los docentes fundadores de la Facultad de Ingeniería, José Yurrieta Valdés -Doctor *Honoris Causa* por la institución-, Antonio Yurrieta Valdés y Jorge Torices Carpinteyro.

Comunicado 0724

Festeja UAEM 25 años de la Licenciatura en Comunicación

- *En representación del rector Eduardo Gasca Pliego, el director general de Comunicación Universitaria, Juan Portilla Estrada, reiteró la necesidad de modificar el perfil de los comunicadores, ante el creciente uso de las tecnologías de la información y comunicación, que representa uno de los grandes retos para esta disciplina.*
- *La directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, Ivett Tinoco García, señaló que a lo largo de 25 años han egresado de la UAEM mil 300 licenciados en Comunicación, de 23 generaciones.*



Toluca, Méx. – 29 de agosto de 2012. Al encabezar, en representación del rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, la Ceremonia Conmemorativa al XXV Aniversario de la Licenciatura en Comunicación, el director general de Comunicación Universitaria, Juan Portilla Estrada, aseveró que los egresados de este programa educativo contribuyen cotidianamente con la formación de la opinión pública en la entidad.

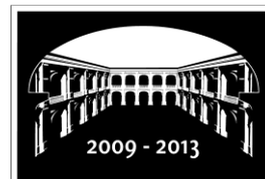
Luego de que la directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, Ivett Tinoco García, señaló que a lo largo de 25 años han egresado de la UAEM mil 300 licenciados en Comunicación, de 23 generaciones, el servidor universitario reiteró la necesidad de modificar el perfil de los comunicadores, ante el creciente uso de las tecnologías de la información y comunicación, que representa uno de los grandes retos para esta disciplina.

En el evento, en el que estuvieron también presentes el coordinador de la Licenciatura en Comunicación de la UAEM, Lenin Martell Gámez, y el director general de Comunicación Social de la Legislatura local, Ricardo Joya Cepeda, Portilla Estrada reconoció el trabajo y trayectoria de los coordinadores de este programa de licenciatura.

Al dictar la conferencia “Nuevos paradigmas, realidades, medios y desafíos: el campo de la comunicación en la era digital”, el presidente del Consejo Nacional para la Enseñanza y la Investigación de las Ciencias de la Comunicación (**CONEICC**), Jorge Alberto Hidalgo Toledo, sostuvo que en México existen mil seis programas de Licenciatura en el área de la Comunicación.

Lo anterior, aseveró, denota el crecimiento de la oferta educativa registrado en esta disciplina que en la actualidad enfrenta diversos retos, como los relacionados con el uso de las nuevas tecnologías y las redes sociales.

Opinó que el incipiente crecimiento de programas enfocados a la comunicación se debe a tres factores fundamentales: el crecimiento poblacional, la profesionalización de los académicos y la propia profesionalización del campo de la Comunicación.



Jorge Alberto Hidalgo Toledo habló de la necesidad de adecuar la formación de los nuevos profesionales de la Comunicación a los requerimientos actuales.

Por ejemplo, aseveró el también coordinador de la Licenciatura en Comunicación de la Universidad Anáhuac, el uso de las nuevas tecnologías y las redes sociales en el quehacer diario de los comunicadores o periodistas, ya que ello representa uno de los principales retos a los que se enfrentan los profesionales del área.

En tanto, Lenin Martell opinó que es necesario que esta disciplina se convierta en eje de propuestas con respecto a los principales problemas de la sociedad, con la finalidad de generar un nuevo modelo de comunicación que permita resolverlos.

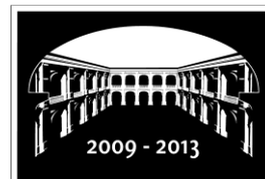
Comunicado 0725

Realiza UAEM esfuerzos para ampliar cobertura educativa de niveles medio y superior en la entidad

- *En el marco del Cuarto Informe de Labores del Plantel “Texcoco” de la Escuela Preparatoria, el rector Eduardo Gasca Pliego anunció que la institución realiza estudios sobre la pertinencia de instalar campus en diversos municipios mexiquenses, entre ellos, Acolman y Tenango del Valle.*
- *Destacó el trabajo que lleva a cabo “Texcoco”, al atender la demanda de nivel medio superior en la región oriente de la entidad, brindando educación media a más de mil 900 jóvenes.*

Texcoco, Méx. – 30 de agosto de 2012. Ofrecer estudios de calidad al mayor número de jóvenes y coadyuvar para que México alcance 30 por ciento de cobertura en el nivel superior, son propósitos de la Universidad Autónoma del Estado de México, aseveró el rector Eduardo Gasca Pliego, al tiempo que anunció que la institución realiza estudios sobre la pertinencia de instalar campus en diversos municipios mexiquenses, entre ellos, Acolman y Tenango del Valle.

En el marco del Cuarto Informe de Labores de la directora del Plantel “Texcoco” de la Escuela Preparatoria, Sofía Sandoval Trejo, donde inauguró las salas Audiovisual, de Usos Múltiples y de Cómputo en el Edificio “B” del



plantel, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense afirmó que la institución realiza un esfuerzo importante para ampliar la cobertura educativa de los niveles medio y superior en la entidad, con alrededor de 15 millones de habitantes.

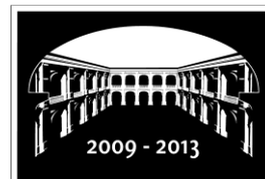
Tras comentar que en la actualidad, la UAEM atiende una matrícula superior a los 65 mil 500 estudiantes, Gasca Pliego destacó el trabajo que lleva a cabo este plantel, al atender la demanda del nivel medio superior en la región oriente de la entidad, brindando educación a más de mil 900 jóvenes.

Subrayó que sólo durante su administración, la Autónoma mexiquense ha abierto diferentes campus para cumplir con el objetivo de brindar educación a un mayor número de jóvenes; destacó la apertura del Plantel “Atlacomulco” de la Escuela Preparatoria, el noveno espacio de nivel medio superior de la institución, así como unidades académicas en Chimalhuacán -donde en breve se ofertará el programa educativo de Medicina-, Cuautitlán Izcalli y próximamente, Huehuetoca.

Por su parte, Sofía Sandoval Trejo informó que ocho académicos del Plantel “Texcoco” culminaron sus estudios de maestría, lo cual coadyuvó con la mejora del perfil del claustro docente; en materia de servicios de Extensión y Vinculación, destacó la participación de alumnos en eventos como el “Acercamiento de los niños a la ciencia” y el de “Promotores de la salud”, en instituciones de nivel básico de la zona.

Es importante, sostuvo, la participación de los alumnos en actividades en beneficio de la sociedad, pero sobre todo la amplia proyección académica que registran en sus participaciones en eventos académicos como las olimpiadas de Física y Matemáticas.

Comentó que los logros académicos de la comunidad del Plantel “Texcoco” también son consecuencia de que cuentan con las herramientas necesarias; recordó que de 2011 a la fecha, la UAEM destinó casi seis millones de pesos para la construcción de aulas, áreas de usos múltiples, módulos sanitarios, la rehabilitación de la Sala de Cómputo y mantenimiento de edificios, así como la adquisición de equipo de cómputo (20 laptops, ocho computadoras



y 10 impresoras), pantallas de proyección, antologías, mobiliario y equipo de oficina.

Comunicado 0726

Ramón Valdiosera visitó Toluca para conocer murales de Eppens que resguarda la UAEM

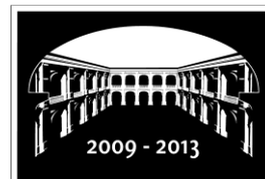
- *El artista, a quien se atribuye la creación del color rosa mexicano, destacó el trabajo para la conservación de patrimonio artístico que realiza la UAEM.*
- *Acompañado por Gabriela Eppens Lascurain, Valdiosera Berman conoció las obras “La unión de Suiza y México”, “La industria de la construcción”, “La industria textil” y “Cultura, educación y desarrollo tecnológico”.*
- *Estas obras fueron donadas en 2008 y se sumaron al patrimonio cultural universitario.*

Toluca, Méx. – 30 de agosto de 2012. Por su pronunciado carácter humanista, las instituciones públicas de educación superior, como la Universidad Autónoma del Estado de México, son espacios idóneos para el rescate de importantes obras de arte, señaló el artista mexicano Ramón Valdiosera Berman, quien además reconoció el trabajo que realiza la institución mexiquense para salvaguardar obra de destacados artistas plásticos de la talla de Francisco Eppens Helguera.

“La UAEM hace el ‘milagro’ de salvaguardar el patrimonio olvidado y a veces arrumbado, rescata lo que se ha hecho en México por gente con talento y artistas consagrados, para exhibirlo y darlo a conocer a la sociedad; sin duda, debe ser una opción para los coleccionistas y artistas mexicanos, que pueden encontrar en ella una opción para conservar su capital artístico”, dijo Valdiosera Berman, a quien se atribuye la creación del color rosa mexicano.

Durante la visita que realizó a la Máxima Casa de Estudios mexiquense, con la finalidad de conocer los cuatro murales de Francisco Eppens Helguera que resguarda la institución educativa, el autor del libro *Francisco Eppens: el hombre, su arte y su tiempo*, publicado en 1988 por la UNAM, destacó el trabajo para la conservación de patrimonio artístico que realiza la UAEM.

“De no ser por esa apuesta y visión de colaboradores, muchas cosas se hubieran perdido ya, así que los universitarios deben estar plenamente



satisfechos de la tarea que en este ámbito realiza su *Alma Mater*”, afirmó el pintor, dibujante, historietista, caricaturista e ilustrador mexicano de 94 años de edad.

Acompañado por la hija de Eppens Helguera, Gabriela Eppens Lascurain, Ramón Valdiosera Berman conoció las obras “La unión de Suiza y México”, “La industria de la construcción”, “La industria textil” y “Cultura, educación y desarrollo tecnológico”, creadas en técnica de temple sobre masonite por el afamado muralista y donados en 2008 a la UAEM por la escritora y periodista Manú Dornbierer y su hijo, Enrique Ugarte Dornbierer.

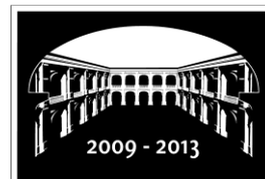
Las obras de Eppens, que pertenecieron a la familia Dornbierer por cerca de 55 años y que se sumaron al patrimonio cultural universitario, están resguardadas en el Museo “José María Morelos y Pavón” del Edificio de Rectoría, la Biblioteca Central “Dr. Juan Josafat Pichardo Cruz” y en la Unidad Académica Profesional Tianguistenco.

Ramón Valdiosera Berman invitó a “los coleccionistas privados a considerar a las instituciones públicas de educación superior como los espacios donde pueden ser resguardados los ‘tesoros’ que muchas veces están arrinconados y en lugares inadecuados, donde corren el riesgo de perderse; instituciones como la Universidad Autónoma del Estado de México pueden garantizar su conservación y que los conozca una gran cantidad de gente”.

Cabe destacar que Francisco Eppens Helguera creó en 1968 el Escudo Nacional vigente: en blanco y negro para su impresión, en alto relieve para la moneda y en color para el lábaro patrio; ejecutó también el modelo de la bandera nacional.

La Universidad Autónoma del Estado de México fue considerada la institución adecuada para resguardar estas obras de Eppens, como resultado de su participación en el Programa de Apoyo a la Infraestructura Cultural de los Estados (PAICE) del Consejo Nacional para la Cultura y las Artes, que incluyó el acondicionamiento del Taller de Restauración, la Bodega de Acervo y la Unidad de Investigación y Documentación de la UAEM.

Es también importante subrayar que la institución ha recibido en donación espacios como la biblioteca del escritor Luis Mario Schneider -en



Malinalco-, la obra del pintor Leopoldo Flores y de diversos artistas que la consideraron una entidad digna y responsable para resguardar su trabajo.

Comunicado 0727

Invita UAEM a su tradicional Exposición de Hongos y Biodiversidad

- *Se llevará a cabo del 6 al 8 de septiembre, en el Jardín Botánico “Cosmovitral” de la capital mexicana.*

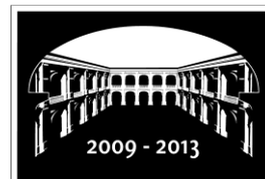
Toluca, Méx. – 30 de agosto de 2012. Del 6 al 8 de septiembre, la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de México presentará en el Jardín Botánico “Cosmovitral” de la capital mexicana, la XXIII Exposición de Hongos y la IX Exposición de Biodiversidad, eventos que permitirán a los asistentes obtener información sobre cómo diferenciar los hongos tóxicos de los comestibles, así como conocer sus variantes y función en la naturaleza.

La organizadora de ambas actividades, Cristina Burrola Aguilar, señaló que el programa contempla la presentación de carteles informativos, conferencias dictadas por catedráticos, una muestra gastronómica y la tradicional exhibición de especies de hongos.

La especialista del Centro de Investigación en Recursos Bióticos de la UAEM habló sobre la diversidad de hongos existentes en el mundo, la cual se calcula en 1.5 millones; en México, dijo, la estimación es de 200 mil especies, de las cuales únicamente existe registro de siete mil, es decir, sólo se conoce 3.5 por ciento del total, subrayó.

Para poder llevar a cabo dichas exposiciones se cuenta con la participación de estudiantes de la Licenciatura en Biología de la Autónoma mexicana, quienes emprendieron expediciones por lugares como El Nevado de Toluca, El Mapa y bosques templados del municipio de Amanalco, con la finalidad de coleccionar las especies que serán exhibidas.

La Exposición de Biodiversidad permitirá a los asistentes tener un acercamiento con temas relacionados con los vertebrados e invertebrados, así como a las plantas, con un enfoque hacia su conservación y aprovechamiento.



Con estas acciones, concluyó, Burrola Aguilar, la UAEM busca acercar a la sociedad en su conjunto información útil que impulse el desarrollo local y estatal; algunos de los temas que se abordarán en las conferencias son: aprovechamiento de la trucha arcoíris, sustentabilidad acuícola y aprovechamiento de hongos comestibles, entre otros.

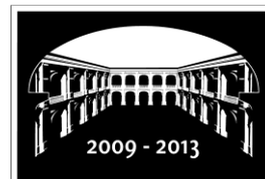
Comunicado 0728

En casi dos mil alumnos, creció matrícula de nivel medio de la UAEM

- *Actualmente, 17 mil 227 jóvenes realizan estudios de bachillerato en nueve planteles de la Escuela Preparatoria, de los cuales, ocho fueron los primeros del país en ingresar al Sistema Nacional de Bachillerato, refirió el rector Eduardo Gasca Pliego.*
- *En el Primer Informe de Actividades de la directora del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria, María de los Ángeles Bernal García, sostuvo que la formación académica obtenida en el bachillerato es fundamental, ya que en ella se sientan las bases para la formación de los próximos profesionistas.*
- *Bernal García destacó que de junio de 2011 a la fecha, la UAEM destinó un total de 5.5 millones de pesos para la compra de equipo de cómputo, un vehículo y 600 pupitres, además de diversas obras de infraestructura en este espacio universitario.*

Toluca, Méx. – 31 de agosto de 2012. La administración 2009-2013 de la Universidad Autónoma del Estado de México inició con una matrícula de 15 mil 333 alumnos en el nivel medio superior; actualmente, 17 mil 227 jóvenes realizan estudios de bachillerato en nueve planteles de la Escuela Preparatoria dependientes de la institución, de los cuales, ocho -el de “Atlacomulco es de nueva creación- fueron los primeros del país en ingresar al Sistema Nacional de Bachillerato, refirió el rector Eduardo Gasca Pliego.

Al presidir el Primer Informe de Actividades de la directora del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria, María de los Ángeles Bernal García, el rector de la Autónoma mexiquense recordó que además de ampliar la cobertura de la oferta educativa de la institución, al inicio de su gestión se comprometió a ampliar el monto de las becas y el número de alumnos beneficiados por ellas; así, dijo, en este espacio universitario, en tres años



aumentó 13 por ciento el número jóvenes becados y hoy se coloca en 44.9 por ciento.

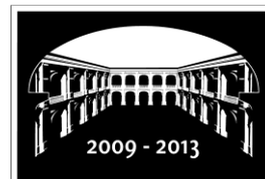
Antes de inaugurar la Sala de Cómputo en el segundo nivel del Edificio “E” del Plantel, Gasca Pliego sostuvo que la formación académica obtenida en el bachillerato es fundamental, ya que en ella se sientan las bases para la formación de los próximos profesionistas. “Continuar con el trabajo decidido en el nivel medio superior, como el hasta ahora realizado, posiciona a la Universidad Autónoma del Estado de México como una institución a la vanguardia educativa”.

En el Plantel “Nezahualcóyotl” -con una matrícula de dos mil 737 alumnos, la segunda más grande de la institución-, el rector de la UAEM valoró el desempeño del personal docente para mejorar su perfil profesional, participando en cursos de actualización, talleres y diplomados, como lo demuestran los 104 asistentes al “Diplomado de Competencias Docentes de la Educación Media Superior”.

La participación de los profesores en estas actividades, abundó, permite proporcionar las herramientas necesarias a los alumnos en el proceso de construcción del conocimiento; este constante esfuerzo por alcanzar la excelencia, dijo, se refleja en los logros conseguidos por los estudiantes, como los tres primeros lugares en la XXI Olimpiada Estatal de Biología, la Olimpiada Estatal de Lenguaje y Comunicación y el XVII Concurso Nacional de Dibujo.

Ante la jefa del Departamento de Apoyo a la Investigación Científica del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECyT), Fabiola Cuamea Navarro, Eduardo Gasca aseveró que aún existen rubros específicos que deben fortalecerse, “tal es el caso de la investigación, que comienza a consolidarse en el bachillerato”; destacó la labor realizada en este plantel a través de su cuerpo académico “Estrategias de aprendizaje y desarrollo humano para elevar el rendimiento académico en el nivel medio superior”, integrado por seis Profesores de Tiempo Completo.

Ante académicos, administrativos y alumnos, María de los Ángeles Bernal García informó que de junio de 2011 a la fecha, la UAEM destinó 3.3 millones de pesos al Plantel “Nezahualcóyotl” para la compra de 50



computadoras, un vehículo, 600 pupitres y más de 600 lámparas ahorradoras de energía, mientras que en infraestructura invirtió 2.2 millones de pesos; en total, 5.5 millones de pesos.

La servidora universitaria refirió que el índice de aceptación del Plantel es cercano a 60 por ciento, mientras que la eficiencia terminal, superior a 91 por ciento. Destacó también que se consiguió la meta de incrementar el número de computadoras por alumno y en la actualidad, la proporción es de 13 estudiantes por equipo.

Finalmente, María de los Ángeles Bernal García enfatizó que el Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria mantiene convenios vigentes con la Universidad Autónoma de Querétaro y las facultades de Ciencias, Ingeniería, así como el COMECYT; señaló además, que en el reciente año, fue sede de la XVII Olimpiada Estatal de Informática, la XXIV Olimpiada Estatal de Matemáticas y la XV Olimpiada Estatal de Historia.

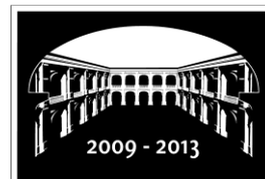
Comunicado 0729

En México la demanda de la leche supera la producción

- *“Al no contar con los incentivos o programas de financiamiento para adquirir tecnología, el campo de acción de los productores se limita y no cubren a cabalidad la demanda del producto”.*

Toluca, Méx. – 31 de agosto de 2012. La falta de coordinación entre los diferentes actores que participan en la cadena productiva de la leche -uno de los insumos más importantes en la dieta del ser humano-, es una de las razones por las cuales en México la demanda de este producto supera la producción, afirmó en la Universidad Autónoma del Estado de México el especialista Michel Wattiaux.

Durante la visita que realizó a la Máxima Casa de Estudios mexiquense, con la finalidad de conocer de primera mano el contexto local de la industria, acompañado por otro académico y 11 estudiantes de la institución ubicada en la ciudad de Madison, Estados Unidos, el experto norteamericano destacó



también el importante rezago que nuestro país registra en materia tecnológica para dicho sector.

Explicó que “al no contar con los incentivos o programas de financiamiento para adquirir tecnología, el campo de acción de los productores se limita y no cubren a cabalidad la demanda del producto”.

El jefe del Departamento de Ciencias Lecheras de la Universidad de Wisconsin, Michel Wattiaux, indicó que uno de los principales aspectos que deben considerarse para impulsar este sector es el concepto de sustentabilidad, es decir, el equilibrio social, ambiental y económico.

Por otra parte, Michel Wattiaux explicó que fue a partir del “Seminario México”, el cual dirige en la institución norteamericana, y resultado del estrecho vínculo existente con el Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la UAEM, que coordina el especialista Carlos Arriaga Jordán, que se concretó la posibilidad de visitar diferentes comunidades y municipios del Estado de México donde la institución realiza diversos proyectos de investigación.

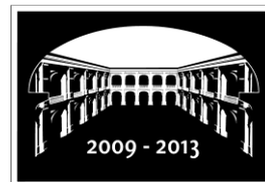
Durante la semana que Michel Wattiaux estuvo en México, acompañado por especialistas del ICAR, realizó recorridos por diversas comunidades de los municipios de Zacazonapan y Temascaltepec, donde también pudo apreciar los procesos de elaboración de queso artesanal y producción de trucha.

Esta visita, agregó el investigador norteamericano, “nos permitió conocer la importancia de la leche en términos sociales, ya que posibilita a la clase media de México diversificar su dieta, acceder a nutrientes y proteínas que no se encuentran en vegetales, los cuales están asociados por su precio y capacidad de adquisición, a sectores más desfavorecidos”.

Comunicado 0730

Fomenta UAEM generación de proyectos de negocios que propicien crecimiento económico

- *Micro y pequeños empresarios dieron a conocer los proyectos y productos que alberga la Red de Incubadoras de Empresas de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.*



Toluca, Méx. – 31 de agosto de 2012. Fomentar la generación de proyectos que propicien crecimiento económico es uno de los objetivos de la Red de Incubadoras de Empresas de la Universidad Autónoma del Estado de México, señaló la jefa del Departamento de Desarrollo Empresarial de la institución, Coral Sánchez, al encabezar la 9ª Reunión con Empresarios, que en esta ocasión logró aglutinar a más de 50 micro y pequeños empresarios.

En el evento, la servidora universitaria dio a conocer que la Incubadora Toluca, que se ubica dentro de la Dirección de Desarrollo Empresarial, perteneciente a la Secretaría de Extensión y Vinculación, cuenta con todo su personal acreditado ante el Sistema Nacional de Consultores PyME de la Secretaría de Economía del Gobierno Federal.

Previo a que los empresarios dieran a conocer los proyectos y productos incubados en instalaciones universitarias, la mayoría ya casos de éxito, Coral Sánchez comentó que las asesoras de negocios también están ampliamente capacitadas para atender las necesidades de desarrollo y crecimiento de los micro y pequeños empresarios.

Agregó que la Red de Incubadoras de la Máxima Casa de Estudios mexiquense también cuenta con la certificación bajo el Modelo de Negocios SBDC -*Small Business Development Centers*-, que demostró su eficacia en Estados Unidos y contribuyó para que esta nación se convirtiera en potencia mundial, por lo que ahora se está implementando en México.

Destacó también la importancia de que el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, presida la Asociación Mexicana de Centros para el Desarrollo de la Pequeña Empresa (AMCDPE), que agrupa 108 centros de apoyo al emprendurismo universitario y al desarrollo de las PyMEs y es la única instancia autorizada en México para transferir el Modelo de Desarrollo Empresarial SBDC.

Durante esta reunión, donde se presentaron proyectos enfocados a la venta de conservas, galletas, diseño floral, biografías familiares, entre otras; también se dieron a conocer los servicios de consultoría que ofrece la UAEM,



Universidad Autónoma del Estado de México
Dirección General de Comunicación Universitaria



como capacitación constante, acceso a programas de financiamiento y asesoría especializada.