



COMUNICADO 0465
IXTAPAN DE LA SAL, MÉX.
JUNIO 01 DE 2016

Eruviel Ávila y Jorge Olvera firmaron Convenio GEM-UAEM por la Educación Media Superior y Superior

- *Tiene como propósito que ningún joven trunque su sueño de estudiar una carrera universitaria, que todos tengan la posibilidad de prepararse, formarse y ser personas de bien que aporten a la sociedad.*
- *El gobernador del Estado de México destacó la importancia de impulsar acciones coordinadas que brinden a los jóvenes la oportunidad de continuar con sus estudios. Reconoció en el rector de la UAEM a un hombre comprometido con la educación.*
- *El rector enfatizó la sensibilidad del Gobernador de la Educación, Eruviel Ávila Villegas, y su solidaridad con los jóvenes; gracias a su visión, dijo, desde hace cinco años, en el inicio de su administración, todos aquellos que hicieron examen de ingreso a la Autónoma mexiquense tienen un lugar garantizado para continuar sus estudios.*

Con el objetivo de que ningún joven trunque su sueño de estudiar una carrera universitaria, que todos tengan la posibilidad de prepararse, formarse y ser personas de bien que aporten a la sociedad, el gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, y el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, firmaron el Convenio GEM-UAEM por la Educación Media Superior y Superior para el Ciclo Escolar 2016-2017.

En la Unidad Deportiva Municipal de Ixtapan de la Sal, donde se dieron cita estudiantes de más de 15 municipios de la entidad para testificar la firma del acuerdo, Ávila Villegas reconoció en el rector de la UAEM a un hombre comprometido con la educación. Destacó la importancia de impulsar acciones coordinadas que brinden a los jóvenes que por alguna razón, no fueron seleccionados para estudiar en la Autónoma mexiquense, la oportunidad de continuar con sus estudios en el sistema estatal, donde son bienvenidos.

Acompañado por el secretario de Educación del Estado de México, Simón Villar Martínez; el delegado de la SEP en el Estado de México, Guillermo Legorreta





Martínez, y la diputada federal Olga María Esquivel Hernández, Eruviel Ávila Villegas informó que este acuerdo es extensivo a quienes presentaron exámenes en la Universidad Nacional Autónoma de México, el Instituto Politécnico Nacional y la Universidad Autónoma Metropolitana; “las escuelas estatales, con un gran prestigio y reconocimiento por parte de la Secretaría de Educación Pública, habrán de recibirlos, porque todos tienen derecho a estudiar, a prepararse y a formarse”.

Ante el diputado mexiquense Edgar Beltrán García y el presidente municipal de Ixtapan de la Sal, Julio César Becerril Román, el rector Jorge Olvera García enfatizó la sensibilidad del Gobernador de la Educación, Eruviel Ávila Villegas, y su solidaridad con los jóvenes; gracias a su visión, dijo, desde hace cinco años, en el inicio de su administración, todos aquellos que hicieron examen de ingreso a la Autónoma mexiquense tienen un lugar garantizado para continuar sus estudios.

Refirió que cerca de 30 mil alumnos que no han resultado seleccionados para realizar estudios en la Máxima Casa de Estudios mexiquense han tenido cabida en los más de 280 programas educativos que oferta el sistema estatal, lo cual da cuenta de la importancia que tiene la educación para el Gobierno del Estado de México.

Al puntualizar que la educación es el principio más sublime de la libertad, de la democracia y del crecimiento sostenible, Olvera García agradeció al gobernador Ávila Villegas la signa de este acuerdo estratégico, que permitirá que más de 10 mil alumnos tengan un lugar en el sistema educativo estatal, ya sin tener que hacer ningún trámite o entregar otro documento.





COMUNICADO 0466
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 01 DE 2016

Descarta UAEM proceso legal contra estudiantes por caso de vouchers apócrifos

- *Desde enero de 2015, cuando fueron detectados estos documentos falsos, a través de redes sociales y otros medios, la institución se dio a la tarea de alertar enfáticamente a la comunidad estudiantil para que no cayera en el engaño.*
- *Reforzó sus medidas de control y seguridad en los procesos de inscripción e inició la instrumentación de un sistema electrónico de pagos para la validación en tiempo real, de las cuotas que pagan los estudiantes y para cualquier pago o depósito que se realiza, mismo que entrará en vigor en el semestre que está por iniciar.*

En el caso de los vouchers apócrifos mediante los cuales se pretendía “comprobar” el pago de inscripciones y reinscripciones, la Universidad Autónoma del Estado de México no sigue ningún proceso legal contra estudiantes de la institución y en todo momento garantiza los derechos universitarios de los alumnos defraudados.

Por el contrario, desde enero de 2015, cuando fueron detectados estos documentos falsos, a través de redes sociales y otros medios, la institución se dio a la tarea, con la ayuda de los propios alumnos, de alertar enfáticamente a la comunidad estudiantil para que no cayera en el engaño; además, se presentó una Denuncia de Hechos ante la Procuraduría General de Justicia del Estado de México, que ya persigue a los presuntos responsables de estos ilícitos.

A partir de ese momento, la institución reforzó sus medidas de control y seguridad en los procesos de inscripción e inició la instrumentación de un sistema electrónico de pagos para la validación en tiempo real, de las cuotas que pagan los estudiantes y para cualquier pago o depósito que se realiza, mismo que entrará en vigor en el semestre que está por iniciar.

Asimismo, se inició la conformación de una carpeta de investigación que partió de la validación de 240 mil recibos de inscripción y que comprende también



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

entrevistas con estudiantes que fueron víctimas de este fraude, con el único objetivo de ubicar a los responsables de este delito y esclarecer los hechos.

En todo momento, la labor de la Oficina del Abogado General de la institución tiene como único objetivo recabar información que permita aportar elementos a la carpeta de investigación, así como deslindar las responsabilidades de los integrantes de la comunidad universitaria.

De esta manera, la Universidad Autónoma del Estado de México aclara y desmiente categóricamente haber iniciado proceso alguno, de carácter administrativo o penal, en contra de alguno de nuestros estudiantes; también precisa que el monto de lo defraudado asciende a cerca de 1.7 millones de pesos y no 16 millones de pesos, como se asegura a través de algunas versiones no oficiales que circulan en redes sociales.

La Máxima Casa de Estudios mexiquense refrenda su compromiso con la legalidad, al tiempo que aportará los elementos necesarios que permitan a las autoridades ministeriales dar con los responsables de este fraude y que, en su oportunidad, sean juzgados conforme a derecho.

COMUNICADO 0467
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 01 DE 2016

Realiza UAEM Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física

- *Se llevó a cabo la primera etapa del certamen, en el cual participan estudiantes de nivel medio de toda la entidad; la etapa final se realizará en la Facultad de Ciencias el próximo sábado 4 de junio.*

Con el objetivo de promover la participación de estudiantes del nivel medio superior en el diseño y desarrollo de aparatos tecnológicos o didácticos, así como



experimentos de Física, la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de México, en colaboración con el Gobierno del Estado de México, la Sociedad Mexicana de Física y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, lleva a cabo el Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física.

En una primera etapa, el certamen contó con tres sedes: el Plantel “Sor Juana Inés de la Cruz” de la Escuela Preparatoria de la UAEM, en Amecameca; el Plantel “Cuauhtémoc” de la Escuela Preparatoria, en Toluca, y el Centro Universitario UAEM Ecatepec; en cada uno de estos espacios se seleccionaron tres trabajos por modalidad que pasarán a la siguiente etapa, la cual se llevará a cabo en la Facultad de Ciencias el próximo sábado 4 de junio.

En el Centro Universitario UAEM Ecatepec, alumnos de bachillerato de escuelas tecnológicas y oficiales de municipios como Teotihuacán, Acolman, Coacalco, Tultitlán y Ecatepec presentaron sus proyectos ante la comunidad universitaria y público en general que se dio cita en este ejercicio académico.

Al dar la bienvenida a los participantes, el encargado del despacho de la dirección del Centro, Cuauhtémoc Hidalgo Cortés, destacó la participación de la Autónoma mexiquense en la organización de este evento, que alienta a los jóvenes a desarrollar su imaginación y a poner en práctica sus conocimientos en el área de la Física.

Como parte de esta jornada, los participantes ofrecieron una explicación de cada uno de sus proyectos y ante el jurado calificador comentaron a qué ley física recurrieron y por qué.

Cabe destacar que en las tres sedes se seleccionaron los tres mejores trabajos en cada modalidad, mismos que participarán en la etapa final, donde se elegirán los proyectos que representaran al Estado de México en el XXVI Concurso Nacional de Aparatos y Experimentos de Física, a llevarse a cabo en septiembre próximo.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

COMUNICADO 0468
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 02 DE 2016

Promoverá UAEM Premio Nobel de la Paz para Alejandro Solalinde

- *El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, enfatizó que este sería un merecido reconocimiento para el fundador y director del Albergue de Migrantes “Hermanos en el Camino”, Alejandro Solalinde Guerra.*
- *Para ello, abundó, contamos también con un cómplice en el apoyo a los migrantes, el gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, “quien es sumamente sensible a las necesidades de nuestros paisanos en el extranjero”.*
- *Jorge Olvera y Alejandro Solalinde firmaron un convenio de colaboración que permitirá involucrar a la institución educativa, a través de sus estudiantes y egresados, en la cruzada en pro de los Derechos Humanos iniciada por el también Doctor Honoris Causa por la UAEM.*

La Universidad Autónoma del Estado de México promoverá la entrega del Premio Nobel de la Paz para el fundador y director del Albergue de Migrantes “Hermanos en el Camino”, Alejandro Solalinde Guerra, egresado de esta casa de estudios y “hombre cuyo comportamiento es secular y cuya labor nos atañe a todos porque somos humanos”, afirmó el rector Jorge Olvera García.

En el marco de la Conferencia “La migración centroamericana de paso por México y los Derechos Humanos”, que Solalinde Guerra dictó en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” del Edificio de Rectoría, el rector Olvera García enfatizó que este sería un merecido reconocimiento a una trayectoria profunda, transparente y generosa, “no a la vanagloria personal y sí como un estandarte de Quijote”.

Para ello, abundó, contamos también con un cómplice en el apoyo a los migrantes, el gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, “quien es sumamente sensible a las necesidades de nuestros paisanos en el extranjero”, por lo cual impulsa iniciativas como el Bachillerato a Distancia para Migrantes de la UAEM, cuya primera promoción está por iniciar en los Estados Unidos, y las Bibliotecas Digitales en Texas, California e Illinois.



Luego de firmar con Solalinde Guerra un convenio de colaboración que permitirá involucrar a la institución educativa, a través de sus estudiantes y egresados, en la cruzada en pro de los Derechos Humanos iniciada por el también Doctor Honoris Causa por la UAEM, Jorge Olvera puntualizó que esta es “una universidad que se involucra cada día más con los problemas de la sociedad”.

Acompañado por el director de la Facultad de Antropología, José Concepción Arzate Salvador; la coordinadora del Centro de Investigación y Estudios en Movilidades y Migraciones Internacionales, Norma Baca Tavira, y el investigador Pablo Jasso Salas, sostuvo que el establecimiento de lazos de cooperación con instancias como el Albergue de Migrantes “Hermanos en el Camino” refrenda el propósito de la UAEM para sumarse a causas para transformar a México, como la que encabeza Solalinde Guerra.

Sostuvo que mucho podrán aprender los estudiantes universitarios de la relación de la UAEM con “Hermanos en el Camino” y consideró que las palabras de Solalinde permitirán a los universitarios comprender el difícil proceso migratorio y su relación con los Derechos Humanos en el territorio mexicano.

Hoy más que nunca, abundó Jorge Olvera García, las universidades tienen un compromiso irrenunciable con la sociedad; la gestión universitaria, dijo, debe ser socialmente responsable y comprometida, porque sólo es posible crear una sociedad diferente mediante la participación de quienes han recibido educación, de quienes contribuyen con sus investigaciones a preservar, difundir y defender la cultura de los pueblos.

Ante estudiantes, profesores, investigadores y trabajadores administrativos de la Autónoma mexiquense, el sacerdote mexicano defensor de los Derechos Humanos de los migrantes centroamericanos destacó que la falta de respeto a los Derechos Humanos es la antesala de la deshumanización; sin ellos lo que sigue es la barbarie y la involución, dijo.

El egresado de la Facultad de Humanidades de la UAEM, cuyo albergue proporciona asistencia humanitaria integral, médica y psicológica, así como



orientación jurídica a los migrantes, enfatizó que los Derechos Humanos son un reconocimiento a la dignidad de las personas, pero también base del bien común y colectivo que nos enriquecen; “representan un coto al creciente poder de dominio manifestado con los poderes facticos, políticos, financieros y a veces, tan opuestos al bienestar y a la vida plena de los seres humanos”.

Puntualizó que “no es suficiente con que se reconozcan los Derechos Humanos y es preciso inculcarlos, promoverlos como principios cotidianos; urge educar en la comprensión y práctica de estos principios de convivencia humanos hasta lograr una verdadera cultura de estos”.

Durante este acto, Alejandro Solalinde Guerra subrayó que México es el país que tiene más acuerdos internacionales firmados sobre Derechos Humanos y migración, muy sólidos todos; sin embargo, el problema es que no se cumplen, “por lo que es momento de vivir esa integralidad en todas nuestras dimensiones para salir adelante y crecer como sociedad”.

COMUNICADO 0469
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 02 DE 2016

Exhortan a estudiantes a involucrarse con el mundo del emprendimiento

- *Lo anterior, con la finalidad de llegar a la innovación radical o disruptiva, a generar nuevas técnicas para aportar al desarrollo local, con un efecto global.*

En la Facultad de Turismo y Gastronomía de la Universidad Autónoma del Estado de México, el investigador de la Universidad Pontificia Bolivariana de Colombia, Jhon Wilder Zartha Sossa, exhortó a los estudiantes a involucrarse con el mundo del emprendimiento, con la finalidad de llegar a la innovación radical o disruptiva, a generar nuevas técnicas para aportar al desarrollo local, con un efecto global.





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Al dictar la ponencia “Desarrollo de capacidades de I+D+i en la Facultad de Turismo y Gastronomía”, el experto retomó diversas temáticas, como la cultura de la innovación, formulación de una estrategia y plan de implementación, planes de acción para difusión de resultados y herramientas operativas de gestión de la innovación.

En su encuentro con estudiantes de este organismo universitario, el investigador resaltó que las investigaciones en el ámbito turístico poseen un elemento de similitud con su país natal, ya que en ambos se consideran un tema prioritario los sistemas de innovación y tecnología, por sus bondades, negociación tecnológica, capacidad de investigación y desarrollo, difusión de innovaciones e incubadoras.

En este contexto, la coordinadora del Centro de Investigación y Estudios Turísticos (CIETUR) de la UAEM, Elva Vargas Martínez, comentó que estancias académicas de este tipo abonan a generar una formación integral en los alumnos, ya que compartir experiencias de ejercicios académicos de otras latitudes aporta de manera significativa y ofrece un panorama distinto en el ámbito de competitividad en empresas y emprendimientos.

COMUNICADO 0470
AMECAMECA, MÉX.
JUNIO 02 DE 2016

Amecameca de la UAEM realizará Campaña de Esterilización de Perros y Gatos

- *Este servicio, que brindará personal médico de la Clínica Veterinaria de Animales de Compañía, así como alumnos de la carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia, forma parte de las actividades que de manera permanente desarrolla el Centro Universitario UAEM Amecameca en beneficio de la sociedad.*



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Del 13 al 17 de junio, la Clínica Veterinaria de Animales de Compañía del Centro Universitario Amecameca de la Universidad Autónoma del Estado de México llevará a cabo la Campaña de Esterilización de Perros y Gatos, mediante la cual se atenderá a pacientes del municipio de Amecameca y otros aledaños a este espacio académico.

Este servicio, que brindará personal médico de la Clínica, así como alumnos de la carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia, forma parte de las actividades que de manera permanente desarrolla el Centro Universitario UAEM Amecameca en beneficio de la sociedad.

En esta ocasión, los especialistas y alumnos del octavo y noveno semestre, encabezados por el coordinador de la Clínica, Camilo Romero Núñez, tienen como meta atender un promedio de 20 animales por día, es decir, un total de 100 perros y gatos -machos y hembras- durante la semana.

El precio de la intervención será de 100 pesos, pero la calidad y la atención que se brinda a los animales es de primera calidad, supervisada por expertos de la Universidad Autónoma del Estado de México; además, la realización de este procedimiento quirúrgico está estrictamente apegada a la normatividad establecida.

Cabe destacar que desde 2013, el Centro Universitario UAEM Amecameca lleva a cabo estas campañas de esterilización cada fin de semestre; además, se trata de concientizar a la población sobre las ventajas de la esterilización de perros y gatos, entre las cuales está la disminución de la cantidad de aquellos que no tienen dueño y por tanto, los problemas que ocasiona que vaguen en la vía pública: fecalismo al aire libre, hacinamiento y ataque a niños.

COMUNICADO 0471
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 03 DE 2016



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Orquesta Sinfónica Juvenil de UAEM representará a México en Festival Orchestre Giovanili

- *El FOG contempla la participación de aproximadamente 20 orquestas de todo el mundo y la realización de alrededor de un total de 75 conciertos en las regiones de Toscana y Umbría, en ciudades como Lucca, San Gimignano, Montecatini Terme, Prato, Perugia y Asís.*

La Orquesta Sinfónica Juvenil de la Universidad Autónoma del Estado de México (OSJUAEM) representará a nuestro país en el Festival Orchestre Giovanili (FOG), uno de los más importantes del mundo, que este año se llevará a cabo del 6 al 9 de julio en Florencia, Italia.

Creado en 1999, el FOG contempla la participación de aproximadamente 20 orquestas de todo el mundo y la realización de alrededor de un total de 75 conciertos en las regiones de Toscana y Umbría, en ciudades como Lucca, San Gimignano, Montecatini Terme, Prato, Perugia y Asís.

La directora de la OSJUAEM, Hilda Saquicoray Ávila, resaltó que en la historia del Festival sólo han participado tres orquestas juveniles de Latinoamérica, así que la Orquesta de la UAEM sería la cuarta en acudir a este evento, cuyos conciertos se caracterizan por realizarse en lugares estratégicos y emblemáticos de cada ciudad.

Destacó que los integrantes de la OSJUAEM se han propuesto cumplir el sueño de traspasar fronteras y llevar la cultura de nuestro país, por medio de la música, hasta Italia.

Para cumplir este sueño, abundó, los integrantes de la Orquesta realizan una campaña de recaudación de fondos que contempla una rifa, una kermés y una cena, que se efectuará en el Museo del Virreinal de Zinacantepec.

Saquicoray Ávila indicó que esta iniciativa para recaudar fondos surgió de los propios integrantes de la OSJUAEM y es previa a la solicitud que realizarán a las autoridades para contar con apoyos para realizar el viaje.



COMUNICADO 0472
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 03 DE 2016

En años recientes creció considerablemente migración calificada

- *Se considera migración calificada cuando el migrante tiene por lo menos un año de cursar estudios superiores.*

En los años recientes creció considerablemente la migración calificada, pero aún más la “fuga de cerebros” femeninos, sostuvo en la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista Fernando Lozano Ascencio, durante su participación en el Panel “Migración calificada en América Latina y El Caribe en Estados Unidos”.

En este ejercicio académico, organizado por la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales y el Centro de Investigación y Estudios en Movilidades y Migraciones Internacionales, el experto aseveró que se considera migración calificada cuando el migrante tiene por lo menos un año de cursar estudios superiores.

En la Biblioteca Central “Dr. Juan Josafat Pichardo Cruz” de la UAEM, el investigador de la Universidad Nacional Autónoma de México afirmó que el principal país receptor de migrantes calificados sigue siendo Estados Unidos, pues recibe a este sector poblacional de todas partes del mundo.

Acompañado por la directora del Centro de Investigación y Estudios en Movilidades y Migraciones Internacionales, Norma Baca Tavira, Fernando Lozano Ascencio citó datos que indican que seis de cada 10 migrantes calificados se dirigen a Estados Unidos, lo cual habla de la existencia de una selectividad de la migración; sin embargo, el rubro al que se deben dirigir los estudios y análisis es al de las condiciones de reinserción de estos migrantes a sus países de origen.

En este panel, la investigadora de la Autónoma mexiquense, Ana Jordán Hernández, enfatizó la necesidad de generar políticas públicas que permitan el regreso de los migrantes calificados a su lugar de origen.



COMUNICADO 0473
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 03 DE 2016

Geografía de la UAEM realizó VI Foro de Prácticas de Campo

- *Esta actividad permite a los alumnos poner en práctica los conocimientos adquiridos en el aula y acercarse al mundo laboral, pero sobre todo, iniciar con trabajos de investigación aplicada.*

Con el propósito de divulgar las actividades académicas que llevan a cabo alumnos y profesores durante y al finalizar las prácticas de campo, la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México llevó a cabo el VI Foro de Prácticas de Campo.

Durante la inauguración de este ejercicio académico, el director de la Facultad de Geografía, Francisco Zepeda Mondragón, destacó la importancia de esta actividad, que permite a los alumnos poner en práctica los conocimientos adquiridos en el aula y acercarse al mundo laboral, pero sobre todo, iniciar con trabajos de investigación aplicada.

El director de este espacio académico refirió que para los alumnos de los tres programas de licenciatura que se imparten en este espacio universitario –Geografía, Geoinformática y Geología Ambiental y Recursos Hídricos- las prácticas de campo son fundamentales para su desarrollo académico y profesional.

Durante dos días, tanto alumnos como profesores abordaron varias temáticas, resultado de su trabajo en diversas zonas de la entidad y el país, como Zona Sur del Estado de México y Norte de Guerrero; Regiones de Puebla y Oaxaca; Nevado de Toluca; Zona Metropolitana de Toluca; Ciudad de México; Michoacán; Estado de México y San Luis Potosí; Acambay, Estado de México; Cueva Valle de Bravo-Amanalco; Municipio de Ixtacamaxtitlán, Puebla.

También presentaron los resultados de trabajos que realizaron en sus visitas a la Dirección de Cartografía del Registro Federal Electoral, así como al Centro



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED) y el Servicio Sismológico Nacional.

Sobre cada uno de los temas, alumnos y académicos expusieron un análisis de la situación geográfica de los lugares visitados, así como datos y estadísticas que luego formarán parte de la base de datos con la que cuenta la Facultad de Geografía, resultado del trabajo de las prácticas de campo.

COMUNICADO 0474
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 04 DE 2016

Realiza UAEM esfuerzo permanente para que ningún estudiante abandone sus estudios

- *El rector Jorge Olvera García y el presidente de la Fundación UAEMéx, Humberto Benítez Treviño, entregaron becas de Titulación, Movilidad y “Lic. Adolfo López Mateos” –de reciente creación- a 24 alumnos universitarios.*

La Universidad Autónoma del Estado de México realiza un esfuerzo permanente para que “ningún alumno abandone sus estudios por situaciones económicas”, aseveró el rector Jorge Olvera García, quien junto con el presidente de la Fundación UAEMéx, Humberto Benítez Treviño, destacó que la institución ofrece más de 40 modalidades de becas.

Al entregar becas de Titulación, Movilidad y “Lic. Adolfo López Mateos” –de reciente creación- a 24 alumnos, sostuvo que la Autónoma mexiquense refrenda su compromiso para no reducir el número de apoyos económicos en beneficio de los estudiantes.

En la Sala “Dr. Gustavo Baz Prada” del Edificio de Rectoría, donde se dieron cita la secretaria de Extensión y Vinculación de la UAEM, María de los Ángeles Bernal García, y la directora ejecutiva de la Fundación, Mariana Sánchez Garay, el



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

rector reconoció la sensibilidad del gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, con respecto a la educación, cuyo principio se basa en la democracia, la igualdad y la sustentabilidad.

Ante el vocal del Consejo Directivo de la Fundación, Enrique Laurent Martínez, Jorge Olvera García reconoció el esfuerzo del también presidente del Colegio Mexiquense, Humberto Benítez Treviño, para recaudar fondos a través de eventos artísticos y deportivos; subrayó que la asociación civil ha logrado entregar cerca de 600 becas mensuales, contribuyendo de manera importante a asegurar el prestigio que por la calidad de su oferta educativa distingue a la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

En presencia de los becarios de los planteles “Cuauhtémoc” y “Dr. Ángel María Garibay K.” de la Escuela Preparatoria, así como las facultades de Geografía, Antropología, Medicina, Derecho, Lenguas, Turismo, Contaduría y Administración, Ciencias Agrícolas y Artes, además de los Centros Universitarios UAEM Ecatepec y Texcoco, Humberto Benítez Treviño resaltó que la Administración 2013-2017 de la UAEM eleva la calidad profesional de la institución, que camina a la par de la modernización.

El presidente de la Fundación UAEMéx indicó que 70 por ciento de los becarios son mujeres, asimismo se han entregado 350 Becas de Movilidad Internacional que han permitido a los alumnos de la UAEM perfeccionar sus conocimientos en prestigiosas instituciones de educación superior de diversas naciones.

Al referir que la educación siempre será un igualador social, Benítez Treviño enfatizó que los becarios reúnen diversos requisitos, como alta capacidad intelectual, escasos recursos y el temple para sobresalir ante las adversidades.

COMUNICADO 0475
TOLUCA, MÉX.





JUNIO 04 DE 2016

Reitera UAEM compromiso con fortalecimiento de triada escuela-familia-estudiante

- *Con miras a garantizar la formación integral de los estudiantes, así como la generación de vínculos entre la institución, los alumnos y los padres de familia, el proyecto académico Familias Humanistas contribuye a la extensión y potencialización de los beneficios del conocimiento científico y humanístico.*

Mediante el análisis de temas como la sexualidad, el desempeño escolar, internet, redes sociales y conflictos familiares, el Diplomado “Familias Humanistas. Hij@s que Transforman” de la Universidad Autónoma del Estado de México brinda a los padres de familia participantes las herramientas necesarias para facilitar la comunicación con sus hijos y coadyuvar en el impulso de una transformación social.

Al encabezar, en representación del rector Jorge Olvera García, la ceremonia de clausura del segundo bloque de la segunda generación de dicho diplomado, la secretaria de Extensión y Vinculación, María de los Ángeles Bernal García, destacó que a través de acciones como esta se reitera el compromiso de la UAEM con el fortalecimiento de la triada escuela-familia-estudiante como parte de un proceso integral.

Acompañada por el coordinador ejecutivo de la Red Iberoamericana de Investigación en Familia y Medios de Comunicación (FAMECOM), Luis Alfonso Guadarrama Rico, así como los directores de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, Marco Aurelio Cienfuegos Terrón, y de Servicios al Universitario, Mariana López Casado, además del padre de familia Armando Vilchis Rojas, la servidora universitaria consideró que la entrega de constancias a los participantes en el Diplomado representa también la consolidación de relaciones más asertivas y nuevas formas de posicionarse ante circunstancias específicas de la vida de los adolescentes.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

En este contexto, Cienfuegos Terrón subrayó que con miras a garantizar la formación integral de los estudiantes, así como la generación de vínculos entre la institución, los alumnos y los padres de familia, el proyecto académico Familias Humanistas contribuye a la extensión y potencialización de los beneficios del conocimiento científico y humanístico; cuenta hasta el momento con más de tres mil beneficiados y está por lanzar su tercera promoción.

En el Auditorio “Ing. José Yurrieta” del Edificio Administrativo de la Autónoma mexiquense, Guadarrama Rico expresó que este ejercicio académico es sin duda, un acercamiento a los padres de familia de los estudiantes de licenciatura y preparatoria, con la finalidad de hacerles ver y sentir, mediante acciones académicas de extensión y divulgación, que a la Administración 2013-2017 de la UAEM le importan sus hijos.

En representación de los padres, Armando Vilchis Rojas manifestó que el Diplomado “Familias Humanistas. Hij@s que Transforman” ofreció herramientas útiles y tips para favorecer la comunicación entre los miembros de la familia, pero también para fortalecer los principios, los valores, la solidaridad y el respeto en el marco de la convivencia familiar.

COMUNICADO 0476
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 05 DE 2016

Cuenta UAEM con Coordinación Institucional de Equidad de Género

- *Esta instancia, creada a partir de un acuerdo firmado por el rector Jorge Olvera García, permitirá articular, difundir y promover los esfuerzos académicos e institucionales en materia de igualdad, equidad de género y prevención de la violencia contra las mujeres.*



En un hecho histórico en la Universidad Autónoma del Estado de México, el rector Jorge Olvera García firmó el Acuerdo para la Creación de la Coordinación Institucional de Equidad de Género, instancia que permitirá articular, difundir y promover los esfuerzos académicos e institucionales en materia de igualdad, equidad de género y prevención de la violencia contra las mujeres.

Durante la firma de este importante documento, acompañado por el secretario de Docencia de la UAEM, Alfredo Barrera Baca, y la titular de la Coordinación, Janet Valero Vilchis, Olvera García destacó la necesidad de que la UAEM se sume a los esfuerzos emprendidos en esta materia por los gobiernos mexiquense y federal, mediante una participación activa y con acciones que permitan la creación de políticas públicas con perspectiva de género.

En este evento, al que acudieron la coordinadora del *Centro de Investigación y Estudios en Movilidades y Migraciones Internacionales de la UAEM*, Norma Baca Tavira, y la coordinadora de la Especialidad en Políticas Públicas, Género y Violencia, Araceli Pérez Damián, el rector puntualizó que la Coordinación Institucional de Equidad de Género será el ente que dirija y coordine los trabajos con perspectiva de género realizados en cuerpos académicos pertenecientes a los diversos espacios universitarios de la Autónoma mexiquense.

Tras referir que la UAEM continuará produciendo conocimiento y participando en temas de relevancia social, como lo ha hecho en ámbitos como la prevención de la trata de personas y la defensa de los Derechos Humanos, Jorge Olvera indicó que de esta manera la institución refrenda su compromiso social con la entidad y el país.

La Coordinación Institucional de Equidad de Género, que tendrá sede en la Biblioteca Central “Dr. Juan Josafat Pichardo Cruz” de la UAEM, en Ciudad Universitaria, se suma a la iniciativa de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) para contar con una oficina que reúna todos los esfuerzos de la institución en esta materia.

La apertura de la Coordinación, detalló el rector Jorge Olvera García, brindará grandes beneficios a toda la comunidad universitaria; asimismo, se desarrollarán



acciones como la creación de diplomados, la capacitación a servidores públicos y el desarrollo de actividades que combatan la desigualdad y la violencia. “De esta manera la institución refrenda su compromiso social con la entidad y el país”.

COMUNICADO 0477
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 05 DE 2016

UAEM, con patente de fármaco para tratamiento de enfermedades parasitarias intestinales en ganado ovino

- *El investigador Abdel-Fattah Zeidan Mohamed Salem desarrolló un fármaco para la prevención, tratamiento y cura de enfermedades parasitarias intestinales en el ganado ovino, así como el propio método para obtener los extractos de plantas que se utilizan en la composición de dicho medicamento.*

Abdel-Fattah Zeidan Mohamed Salem, profesor e investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma del Estado de México, cuenta con una patente ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI): un fármaco para la prevención, tratamiento y cura de enfermedades parasitarias intestinales en el ganado ovino, así como el propio método para obtener los extractos de plantas que se utilizan en la composición de dicho medicamento.

En entrevista, el experto universitario subrayó que a partir de extractos de hojas de *Salix babylonica*, nombre científico del sauce llorón, y *Leucaena leucocephala*, mejor conocida como guaje, obtuvo una composición farmacéutica antiparasitaria sumamente eficaz en el tratamiento de enfermedades parasitarias en el ganado ovino.

“Ante la amplia variedad de productos comerciales de alto costo para animales rumiantes, como borregos, cabras y vacas, pensé en generar un producto de origen natural, efectivo y barato, al alcance de los productores; entonces





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

desarrollé esta fórmula farmacéutica antiparasitaria proveniente de la combinación del extracto de *Salix babylonica* y *Leucaena leucocephala*".

Abundó que en cuanto se incorporó a la UAEM a finales de 2008, primero en el Centro Universitario UAEM Temascaltepec y posteriormente en la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, comenzó a analizar el impacto de estas dos especies.

Abdel-Fattah Zeidan Mohamed Salem detalló que las sustancias químicas de los extractos de ambas especies son altamente tóxicas, pues contienen bacterias y hongos, por lo que su obtención tuvo que sustentarse en un estricto estudio que permitió identificar sus efectos en los ovinos.

Posteriormente, dijo, y debido a que en cantidades inadecuadas puede ser perjudicial, se ajustó la dosis del fármaco que debía suministrarse a los ovinos, con la finalidad de eliminar la carga parasitaria, pero también propiciar la ganancia de peso y la producción de leche.

COMUNICADO 0478
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 05 DE 2016

Alumnos de Estudios Cinematográficos de UAEM presentarán sus primeros trabajos

- *En el Teatro Universitario "Los Jaguares", presentarán los documentales "Un toque humano", "Nuovo Studio 54", "Belleza foránea" y "Bómboro".*

Este martes 7 de junio, en punto de las 17:00 horas, en el Teatro Universitario "Los Jaguares", estudiantes de la Licenciatura en Estudios Cinematográficos, que oferta la Escuela en Artes Escénicas –que inició actividades en agosto de 2014- de la Universidad Autónoma del Estado de México presentarán sus primeros trabajos.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Se trata de los documentales “Un toque humano”, bajo la dirección de Sara Hernández y la producción de Monse Ortega; “Nuovo Studio 54”, dirigida por Jorge Luis Rojas y producida por Iván Iturbe; “Belleza foránea”, de Omar Subillaga y producido por Mariana Correa, y “Bómboro”, bajo la dirección de Hugo Sánchez y la producción de Angélica Garrido.

Mediante estos trabajos, los estudiantes de la Licenciatura en Estudios Cinematográficos dan cuenta de los conocimientos adquiridos en las áreas de dirección de fotografía, asistencia de dirección, producción, sonido, guión, banda sonora, diseño de producción, dirección y producción ejecutiva.

“Un toque humano” cuenta la historia de Yolanda e Irma, dos enfermeras jubiladas que guiarán al espectador a través de sus experiencias, con la finalidad de sensibilizar a una sociedad frente a la pérdida del trato humano, mediante la vista desde dentro y por fuera de la labor de la Enfermería, que funge como ejemplo para rescatar la parte humanitaria que se está perdiendo en un mundo globalizado.

En “Nuovo Studio 54” Enrique, ex-propietario de un famoso cabaret, vive atrapado por los fantasmas de su pasado, mientras intenta rehacer su vida. Junto a ex compañeros que también pertenecieron a este emblemático centro nocturno de la ciudad de Toluca permitirá a los espectadores conocer su pasado y presente.

“Belleza foránea” cuenta la historia de Verónica, una modelo que viniendo de un humilde pueblo, pensó que sería imposible realizar sus sueños, pero jamás se rindió y es coronada como ganadora en diversos certámenes de belleza.

En tanto, “Bómboro” cuenta la historia de Emma, una mujer de la tercera edad que vive esta etapa de su vida de forma única y particular, a través del baile. Ella asiste a la “Concha Acústica”, en el centro de la ciudad de Toluca, a los tradicionales bailes comunales de marimba y danzón. Este documental refleja el significado de la lucha por seguir viviendo.

COMUNICADO 0479





**TOLUCA, MÉX.
JUNIO 06 DE 2016**

Inauguró Eruviel Ávila Escuela de Artes Escénicas de UAEM

- *El gobernador mexiquense anunció la entrega en comodato a la institución educativa de un terreno donde será construida la Sala de Conciertos de este organismo académico universitario, que a partir del siguiente año ofertará la Licenciatura en Danza.*
- *Jorge Olvera reconoció en el jefe del ejecutivo mexiquense a un aliado permanente de la UAEM; destacó que ejemplo de ello es el apoyo que brindó para que la institución educativa ofertará en los Estados Unidos el Bachillerato a Distancia para Migrantes.*

Al inaugurar, acompañado por el rector Jorge Olvera García, la Escuela de Artes Escénicas de la Universidad Autónoma del Estado de México, el gobernador mexiquense, Eruviel Ávila Villegas, anunció la entrega en comodato a la institución educativa de un terreno donde será construida la Sala de Conciertos de este organismo académico universitario, que a partir del siguiente año ofertará la Licenciatura en Danza.

Luego de reconocer en el jefe del ejecutivo mexiquense a un aliado permanente de la UAEM, Jorge Olvera destacó que ejemplo de ello es el apoyo que brindó para que la institución educativa ofertará en los Estados Unidos el Bachillerato a Distancia para Migrantes.

“El día de hoy es histórico para esta casa de estudios, pues 32 migrantes mexicanos residentes en los estados de California, Mississippi, Texas, Carolina del Norte, Nueva York, Oregon y Nuevo México, Estados Unidos, iniciaron clases en el Bachillerato a Distancia que imparte la institución de forma gratuita, lo cual les permitirá continuar con su preparación académica desde el vecino país del norte”.

Olvera García abundó que con el propósito de fortalecer la formación de los estudiantes de este programa académico y en beneficio de los migrantes en general, el gobernador impulsa la puesta en marcha de bibliotecas digitales en los Estados



Unidos, mediante las cuales la institución educativa pone a disposición bases de conocimiento, repositorios, cursos en línea y publicaciones en acceso abierto.

Durante la entrega a los universitarios de las instalaciones de la Escuela de Artes Escénicas, cuyos dos edificios tuvieron una inversión cercana a los 31 millones de pesos y albergarán instalaciones para las licenciaturas en Música y Estudios Cinematográficos, Ávila Villegas puntualizó que la inauguración de estas instalaciones consolida a la Autónoma mexiquense como una institución promotora de la cultura y las artes.

En el Estado de México, dijo, se apuesta por la cultura, rubro en el que se han invertido más de 900 millones de pesos; tal fue el caso de la remodelación del Teatro Morelos, cuya cafetería, anunció, estará a cargo de la Licenciatura en Gastronomía de la UAEM.

Jorge Olvera García subrayó que la meta en la Universidad Autónoma del Estado de México es que en cada profesionista se forme también a un artista; precisó que más de tres hectáreas albergan los dos primeros edificios de la Escuela de Artes Escénicas, que cuenta con aulas, Sala de Audio, Estudio de Instrumentos, Sala de Fotografía, Sala de Pianos Digitales, Sala de Piano y áreas administrativas.

Eruviel Ávila Villegas reconoció que las instalaciones de la Escuela de Artes Escénicas son producto de la sensibilidad, compromiso, preocupación por la juventud y apuesta por la cultura y las artes del rector Jorge Olvera García, cuya mayor aspiración es contribuir para tener una sociedad cada vez más progresista.

“Educación de calidad para los mexiquenses es nuestro objetivo; hoy le reitero que cuenta usted incondicionalmente siempre con el Gobierno del Estado para seguir apoyando a la Universidad y a los universitarios”, concluyó el gobernador mexiquense.





COMUNICADO 0480
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 06 DE 2016

Estudiante UAEM gana Copa de Naciones Furusiyya FEI CSIO 5 Estrellas de Salto Ecuestre

- *Juan José Zendejas Salgado fue el único jinete que repitió en la cuarteta que por segunda vez consecutiva obtuvo para México, luego de 26 años, este importante premio.*

Juan José Zendejas Salgado, estudiante de la Universidad Autónoma del Estado de México, fue el único jinete que repitió en la cuarteta que por segunda vez consecutiva obtuvo para México, luego de 26 años, la Copa de Naciones Furusiyya FEI CSIO 5 Estrellas de Salto Ecuestre, que en esta ocasión se llevó a cabo en Vancouver, Canadá.

El equipo mexicano conformado por Juan José Zendejas Salgado, Patricio Pasquel, Francisco Pasquel y Alberto Michan dejó en el camino a los conjuntos de Estados Unidos, Irlanda y Canadá.

El alumno de la Facultad de Contaduría y Administración, de apenas 23 años de edad, participó también en la anterior edición de esta competencia, realizada en la ciudad de Xalapa, Veracruz; además, cuenta con varios campeonatos y primeros lugares en justas realizadas en Alemania, Canadá, Estados Unidos y, desde luego, México.

Como jinete, Juan José Zendejas Salgado, estudiante del quinto semestre de la Licenciatura en Administración a distancia de la UAEM, se encuentra afiliado a la Federación Ecuestre Mexicana y ha representado a México en diferentes competencias y categorías.

Cabe destacar que el equipo mexicano marcha bien con rumbo a la final de la Furuisyya, a celebrarse en la ciudad de Barcelona, España, el 25 de septiembre del presente año.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Copa de las Naciones se realiza anualmente desde 1909, se disputa por equipos y es organizada por la Federación Ecuestre Internacional (FEI).

COMUNICADO 0481
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 07 DE 2016

Libertad de expresión, requisito para sociedad que se precie de ser democrática: Jorge Olvera

- *Así lo aseveró el rector de la UAEM al encabezar la Ceremonia Conmemorativa al Día de la Libertad de Expresión, marco en el cual, acompañado por representantes de medios de comunicación, montó guardia de honor en el Monumento a la Libertad de Expresión.*
- *Anunció la apertura en la UAEM, de la Maestría en Periodismo; destacó que la libertad de expresión posibilita la libertad de las artes, la ciencia o la filosofía; principalmente, facilita el intercambio de ideas.*
- *La periodista Adriana Reyes Lara puntualizó que la libertad de expresión es clave para el desarrollo, dignidad y realización de los individuos, al posibilitarles el obtener conocimiento de su entorno y de su mundo externo.*

La libertad de expresión, en todas sus formas y manifestaciones, es un derecho fundamental, inalienable, inherente a todas las personas y es además, un requisito para la existencia misma de una sociedad que se precie de ser democrática, puntualizó el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, al encabezar la Ceremonia Conmemorativa al Día de la Libertad de Expresión, marco en el cual, acompañado por representantes de medios de comunicación, montó guardia de honor en el Monumento a la Libertad de Expresión ubicado en Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.

Acompañado por el director de este espacio universitario, Marco Cienfuegos Terrón; el editor del suplemento Campus Milenio y ex rector de la Universidad Autónoma de Sinaloa, Jorge Medina Viedas, y la jefa de redacción del diario Milenio Estado de México, Adriana Reyes Lara, Olvera García anunció la apertura en la



UAEM, de la Maestría en Periodismo; destacó que la libertad de expresión posibilita la libertad de las artes, la ciencia o la filosofía; principalmente, facilita el intercambio de ideas.

En este evento, donde también se dio cita el titular de la Dirección General de Comunicación Universitaria, Juan Portilla Estrada, el rector enfatizó que la libertad de expresión es el medio ideal para formar la conciencia política de todo pueblo contemporáneo; “es la libertad de expresión lo que ha hecho avanzar a las comunidades, la que ha contribuido a nuestro crecimiento, fortaleciéndonos como personas críticas, pensantes y sujetas a la reflexión de someter nuestros razonamientos al juicio de los demás”.

En representación de las mujeres periodistas impulsoras de la colocación del Monumento a la Libertad de Expresión en la UAEM, obra del artista plástico Ernesto Mallard, Adriana Reyes Lara puntualizó que la libertad de expresión es clave para el desarrollo, dignidad y realización de los individuos, al posibilitarles el obtener conocimiento de su entorno y de su mundo externo.

La periodista expresó que en un mundo ideal, la gente debería sentirse más segura y respetada por el Estado si puede expresar sus opiniones. Recalcó que la Declaración Universal de Derechos Humanos contiene en su Artículo 19 la primera y más extensamente reconocida definición del Derecho a la Libertad de Expresión, que incluye el que los individuos no sean molestados a causa de sus opiniones, así como difundirlas sin limitaciones de fronteras por cualquier medio de expresión.

Antes de inaugurar la Exposición Fotográfica “Pasión verde y oro”, conformada por imágenes de los recientes logros que en materia deportiva tuvo la UAEM, Jorge Olvera García refrendó el compromiso de la institución educativa para preservar el derecho a la libertad de expresión, orgullo y logro de la humanidad.

Después de subrayar que no se puede ser rehén de sentimientos anacrónicos que van en contra de la naturaleza de una universidad liberal, profundamente laica, progresista y democrática, resaltó la importancia de la libertad de expresión “para formarnos, informarnos, crear, disentir, dialogar y llegar a acuerdos o replantear



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

nuestras posiciones o ideas originales; contamos con ella para corregir o enfatizar nuestras posturas”.

Como parte de estas actividades, el editor del suplemento Campus Milenio, Jorge Medina Viedas, dictó la Conferencia “Libertad de expresión y periodismo actual”; en tanto, la ganadora del Premio Nacional de Periodismo 2011 y académica de la Universidad Iberoamericana, Olga Rosario Avendaño, dictó la Conferencia “Las mujeres en los medios de comunicación”.

COMUNICADO 0482
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 07 DE 2016

Medicina de la UAEM imparte Curso Intersemestral en Lactancia Materna

- *Tiene como propósito capacitar a los profesores que imparten la materia de Salud Comunitaria, ofrecerles diversos instrumentos para fomentar y apoyar la lactancia materna para lograr un inicio, una práctica y una duración adecuada.*

La Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México lleva a cabo el Curso Intersemestral en Lactancia Materna y Prácticas de Alimentación Complementaria en Comunidades, dirigido a académicos de las Licenciaturas en Médico Cirujano, Nutrición, Terapia Física y Terapia Ocupacional.

Durante la inauguración de este curso, encabezada por el director de la Facultad, Alfredo Jaramillo García, y la coordinadora estatal de Lactancia Materna y Bancos de Leche de la Secretaría de Salud del Gobierno del Estado de México, Yolanda Sentíes Echeverría, se resaltó que el curso tiene como propósito capacitar a los profesores que imparten la materia de Salud Comunitaria, ofrecerles diversos instrumentos para fomentar y apoyar la lactancia materna para lograr un inicio, una práctica y una duración adecuada.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Además se les ofrecerán bases anatómicas, fisiológicas y patológicas relacionadas con la práctica de la lactancia materna, entre otros elementos que es necesario compartir con los estudiantes de este organismo universitario, quienes visitarán diversas comunidades, donde podrán ofrecer a las madres herramientas que las guíen para tener una lactancia materna exitosa que se prolongue de acuerdo con sus necesidades y las del bebé.

El curso, que inició el pasado 4 y concluirá el próximo 18 de junio, se lleva a cabo de manera interactiva y se utilizan las tecnologías de la información y la comunicación, con el propósito de dar conocimientos y herramientas para el manejo técnico de la lactancia, pero también para favorecer el desarrollo de competencias requeridas en los profesionales del área materno infantil.

Como parte de este curso también se abordaron los temas Madre trabajadora y lactancia materna, Anatomía y fisiología de la glándula mamaria, Características de la leche materna y Beneficios de la lactancia materna; además se ofertará el Taller de Violencia Obstétrica y se hablará sobre Parto humanizado, Situaciones especiales de la lactancia, Posiciones para la lactancia, Padre y madre canguro, Problemas más frecuentes, mitos más frecuentes y bancos de leche humana.

COMUNICADO 0483
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 07 DE 2016

Invita UAEM a Curso “Análisis de bases de datos sociodemográficos con SPSS, Stata y R”

- *El objetivo es que los participantes accedan a conocimientos básicos; por ejemplo, qué es una base de datos y cuál es su utilidad, pero también que tengan elementos para explotarla.*



El Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población (CIEAP) de la Universidad Autónoma del Estado de México ofrece el Primer Curso de Verano “Análisis de bases de datos sociodemográficos con SPSS, Stata y R”, que iniciará el próximo 13 de junio.

Como parte de este ejercicio académico, Manuel Ordorica Mellado, Bernardino Jaciel Montoya Arce, Hugo Montes de Oca Vargas, Yuliana Gabriela Román Sánchez y Sergio Gaxiola Robles Linares, investigadores del Centro, abordarán las siguientes temáticas: Introducción de software, Comandos básicos, Manejo de variables, Gráficas y tablas técnicas estadísticas.

Al respecto, el catedrático e investigador de este espacio de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Hugo Montes de Oca comentó que el curso se impartirá por módulos; el primero se realizará el próximo 13 de junio para concluir el 8 de julio.

El objetivo, dijo, es que los participantes en el Curso, que pueden ser especialistas, servidores públicos, pero principalmente alumnos y pasantes que tengan la intención de realizar su tesis con base en el análisis y uso de bases de datos sociodemográficos, accedan a conocimientos básicos; por ejemplo, qué es una base de datos y cuál es su utilidad, pero también que tengan elementos para explotarla.

Con los conocimientos obtenidos y el uso de programas estadísticos, indicó, se analizarán bases de datos demográficas, sobre todo del INEGI, que permitan un acercamiento a la realidad de la población y con base en éstos se busca generar propuestas o estrategias para la realización de políticas públicas que ayuden en la toma de decisiones.

El académico de la Universidad Autónoma del Estado de México expresó que se trata de un curso relevante por la importancia de conocer cuántos somos y qué hacemos; por ello, se estudia la posibilidad de llevarlo a cabo año con año e incluso, efectuar un curso intensivo en diciembre.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Para mayores informes sobre el Curso de Verano “Análisis de bases de datos sociodemográficos con SPSS, Stata y R”, los interesados pueden escribir al correo electrónico caprocesodemograficos@gmail.com.

COMUNICADO 0484
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 08 DE 2016

En línea, resultados de ingreso a la UAEM

- *Los aspirantes recibirán un correo electrónico mediante el cual se les notificarán sus resultados y en el portal de la UAEM -www.uaemex.mx-, así como en páginas electrónicas de diarios de la entidad, podrán consultar la relación de folios de los seleccionados.*

A primera hora de este domingo 12 de junio, los más de 50 mil aspirantes a realizar estudios de nivel medio superior y superior en la Universidad Autónoma del Estado de México durante el Ciclo Escolar 2016-2017 podrán conocer, única y exclusivamente en línea, los resultados de su examen mediante tres vías.

Recibirán un correo electrónico a través del cual se les notificarán sus resultados y en el portal de la UAEM -www.uaemex.mx-, así como en páginas electrónicas de diarios de la entidad, podrán consultar la relación de folios de los seleccionados.

De igual manera, podrán descargar su reporte individual y conocer las calificaciones que obtuvieron en cada uno de los módulos, además de observar, entre otros datos, cómo éstas se ponderan según la licenciatura de su elección.

La Administración 2013-2017, encabezada por el rector Jorge Olvera García, impulsó la implementación del proceso de admisión totalmente en línea -la preinscripción, el examen y la propia publicación de resultados-, con la finalidad de refrendar el carácter vanguardista de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, que



se posiciona como la única institución mexicana de educación superior pública en llevar a cabo todo este proceso de manera electrónica.

En este contexto, el secretario de Docencia de la Autónoma mexiquense, Alfredo Barrera Baca, reiteró que ya no se publicará la versión impresa de los resultados.

Refirió que como lo establece el Plan Rector de Desarrollo Institucional 2013-2017, el rector Olvera García planteó como prioritario potenciar el aprovechamiento de las tecnologías de la información y la comunicación, el ahorro de recursos y la protección del ambiente, en beneficio de los universitarios y la sociedad en general.

Abundó que la digitalización del proceso de nuevo ingreso cumple con estas premisas, ya que además de implicar el uso de las tecnologías de la información y la comunicación, también comprende el ahorro de papel y cantidades importantes por concepto de impresión de solicitudes, formatos, exámenes y hojas de respuesta, así como la publicación de resultados.

Implica también, dijo, el ahorro de horas hombre en el trasladado, distribución, almacenamiento, clasificación y posterior envío de resultados; sin embargo, reiteró, el mayor beneficio es la certeza de un proceso más transparente para los jóvenes.

Por ello, puntualizó, el aspirante realizó su examen en una sala de cómputo de la UAEM, donde a través de una clave accedió al portal de Centro Nacional de Evaluación de la Educación Superior (CENEVAL), desplegó su examen y sus respuestas fueron almacenadas en el servidor de Centro, que las respalda y guarda, para luego entregar los resultados encriptados a la institución educativa.

Así, sostuvo Alfredo Barrera Baca, se elimina totalmente el uso de papel, tanto en el examen como en las hojas de respuesta y la publicación de resultados; se da cumplimiento a una de las políticas institucionales en cuanto a aprovechar las tecnologías de la información y la comunicación para promover el desarrollo de la institución, además de automatizar, transparentar y sistematizar el proceso de admisión.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

COMUNICADO 0485
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 08 DE 2016

Alumnos de Estudios Cinematográficos de UAEM presentan sus primeros documentales

- *Mediante la presentación de “Un toque humano”, “Bómboro”, “Nuovo Estudio 54” y “Belleza foránea” se evaluó el trabajo realizado por los jóvenes en las áreas de cine, fotografía, sonido, edición, dirección y producción.*

Alumnos de cuarto semestre de la primera generación de la Licenciatura en Estudios Cinematográficos de la Escuela de Artes Escénicas de la Universidad Autónoma del Estado de México presentaron, en el Teatro Universitario “Los Jaguares”, sus primeros documentales, que formaron parte de su evaluación final.

Mediante la presentación de los documentales “Un toque humano”, “Bómboro”, “Nuovo Estudio 54” y “Belleza foránea” se evaluó el trabajo realizado por los jóvenes en las áreas de cine, fotografía, sonido, edición, dirección y producción y tuvo la intención didáctica y pedagógica de acercar a los alumnos a la práctica y comprobación de conocimientos teóricos vistos en clase.

Ante los estudiantes que realizaron los documentales, sus familiares, los protagonistas de los documentales y alumnos del segundo semestre de la carrera, el director de la Escuela de Artes Escénicas, José Edgar Miranda Ortiz, y el coordinador de la Licenciatura en Estudios Cinematográficos, Misael Marín Sánchez, destacaron que mediante asesorías teóricas y prácticas, así como trabajo cercano de los profesores con cada uno de los equipos de filmación, se logró un trabajo digno y de calidad.

Cabe destacar que en “Un toque humano” participaron como directora, Sara Amairani Hernández Colín; fotógrafo, Juan Carlos Hernández Jiménez; en sonido, Yeimar Hernández Becerril; asistente de producción, Alexis Lamas Lizárraga, y producción, Monserrat Ortega Estrada.





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

En “Bómboro” la dirección estuvo a cargo de Hugo Antonio Sánchez Martínez, la fotografía fue de Pedro Alba Rodríguez, el asistente de dirección fue Tracy Gaspar Reyes, la producción de Angélica Belém Garrido y sonido de Lauro Manuel Aguilar Morales.

La dirección de “Nuovo Estudio 54” estuvo a cargo de Jorge Luis Rojas, la producción de Iván de Jesús Iturbe Martínez, la fotografía de Oscar Saénz Rodríguez y el sonido de Edgar Gómez Torres.

“Belleza foránea” estuvo bajo la dirección de Omar Alexis Subillaga Carbajal, la producción de Mariana Correa Díaz Infante, la asistente de producción fue María Fernanda Salazar López, el asistente de dirección fue Juan Alejandro Hernández Lara, el sonido estuvo a cargo de Aldo Gómora Cortéz y la fotografía a cargo de Emmanuel Serna Hernández.

Los académicos de Guión y Redacción Documental, Edición, Sonido, Cinematografía y Producción Documental de la Escuela de Artes Escénicas de la Máxima Casa de Estudios mexiquense revisaron y evaluaron los cortes finales, hicieron observaciones de corrección en cortinillas y logotipos, escala en créditos, errores en continuidad y sonido.

COMUNICADO 0486
TEXCOCO, MÉX.
JUNIO 08 DE 2016

Investigadores de la Universidad de Antioquía visitaron Texcoco de la UAEM

- *Durante su estancia analizaron con las autoridades y académicos de este espacio de la Autónoma mexiquense algunos rubros en los que se puede desarrollar trabajo conjunto.*



Investigadores de la Universidad de Antioquia, Colombia, visitaron el Centro Universitario Texcoco de la Universidad Autónoma del Estado de México, con el propósito de participar en el Seminario Internacional de Educación para la Sustentabilidad Comunitaria.

Los investigadores colombianos María Luisa Montoya Rendón, Ana Mercedes Ocampo, Laura Catalina Ossa Carrasquillo, Diana Patricia Guzmán Álvarez, Eliana Florez Betancur y Ramón Rivera Espinosa llevaron a cabo diversas actividades, con el objetivo de fortalecer los lazos académicos entre ambas instituciones.

Como parte de las actividades del Seminario, los especialistas impartieron diversas pláticas a la comunidad de este campus de la Autónoma mexiquense, mediante las cuales abordaron temas relacionados con la sustentabilidad y la responsabilidad de los universitarios para dar respuestas a los problemas sociales.

Además de exponer parte del trabajo que llevan a cabo en la Universidad de Antioquia, así como sus propuestas en materia de desarrollo sustentable, los expertos sudamericanos participaron en el Primer Foro Internacional de Liderazgo y Sustentabilidad y en el Foro Internacional de Interculturalidad.

Ante alumnos y profesores del Centro Universitario UAEM Texcoco, los académicos hablaron de la necesidad de generar conciencia sobre la conservación de los recursos y transformarlos en elementos que beneficien el desarrollo de las comunidades.

Aseguraron que la sustentabilidad comunitaria se refiere a buscar formas de relación productiva que transformen la organización comunitaria de manera global y con ello, ofrecer mejores niveles de vida a las poblaciones; destacaron la realización de este seminario, mediante el cual se abordaron temas de sustentabilidad comunitaria bajo perspectivas económicas, culturales, socio-políticas y ambientales.

Durante su estancia analizaron con las autoridades y académicos de este espacio de la Máxima Casa de Estudios mexiquense algunos rubros en los que se puede desarrollar trabajo conjunto en los ámbitos de la investigación, intercambio académico y estudiantil, así como promoción de la cultura de ambas naciones.





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Como resultado de esta visita también se establecieron algunos compromisos que permitirán a la comunidad universitaria de ambas instituciones el intercambio de conocimientos y experiencias en materia de sustentabilidad y protección del ambiente.

COMUNICADO 0487
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 09 DE 2016

Presenta UAEM su nuevo portal

- *El rector Jorge Olvera García puntualizó que www.uaemex.mx está llamada a constituirse como la mejor herramienta de difusión de las actividades institucionales y proyectarse como uno de los medios de mayor impacto para la promoción del quehacer universitario en el ámbito nacional e internacional.*

Con base en recomendaciones internacionales de instancias como el World Wide Web Consortium, así como un estudio realizado por benchmarking para identificar las mejores prácticas en los portales de las universidades mejor posicionadas en los diversos rankings globales, la Universidad Autónoma del Estado de México desarrolló su nuevo portal.

Durante la presentación, el rector Jorge Olvera García puntualizó que www.uaemex.mx está llamada a constituirse como la mejor herramienta de difusión de las actividades institucionales y proyectarse como uno de los medios de mayor impacto para la promoción del quehacer universitario en el ámbito nacional e internacional.

En la Sala de Consejo “Benito Juárez García” del Edificio de Rectoría, ante estudiantes, profesores, investigadores, trabajadores administrativos y representantes de medios de comunicación, Olvera García destacó que la Administración 2013-2017 impulsa la internacionalización y el uso de nuevas





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

tecnologías como herramientas para posicionar a la UAEM entre las mejores instituciones de educación superior de México y el mundo.

Acompañado por el director de Tecnologías de la Información y Comunicaciones de la UAEM, Alberto Torres Gutiérrez, enfatizó que para atender las necesidades de la comunidad se realizó una adecuación que atañe a los contenidos y a la disposición de los mismos como parte del nuevo diseño.

Contar con un portal moderno y eficiente, dijo, era una necesidad a la que se dio respuesta; manifestó que no debe retrasarse el progreso y es imprescindible mantenerse a la vanguardia, porque sólo de esta manera se consolidará el prestigio ganado por la Autónoma mexiquense a lo largo de los años.

Durante la presentación del nuevo portal, testificada por los secretarios de Docencia, Alfredo Barrera Baca; Investigación y Estudios Avanzados, Rosario Pérez Bernal, y Extensión y Vinculación, María de los Ángeles Bernal García, Alberto Torres Gutiérrez abundó que la intención de la página web es el que el usuario pueda satisfacer sus necesidades, convirtiéndola en la puerta de ingreso para quien tiene relación, pretende tenerla o simplemente requiere información de la institución.

El objetivo del nuevo portal web, dijo, es dar a conocer a la Máxima Casa de Estudios mexiquense desde un enfoque diferente, por medio de información clara, precisa, confiable y con una organización accesible, incorporando servicios que se ofrecen a estudiantes, alumniegresados, académicos, investigadores, personal administrativo y visitantes externos, entre aspirantes, investigadores, padres de familia, medios de comunicación del país o del extranjero.

Cabe destacar que este nuevo portal de la UAEM fue diseñado para brindar una mejor experiencia de navegación, mediante un diseño adaptado a las necesidades de los usuarios; entre las nuevas funciones se encuentra un botón de búsqueda y la posibilidad de seleccionar entre cuatro idiomas los contenidos de la página.



COMUNICADO 0488
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 09 DE 2016

Resultados de ingreso a UAEM se publicarán totalmente en línea

- *La Autónoma mexiquense se posiciona como la única institución mexicana de educación superior pública en llevar a cabo todo su proceso de admisión de manera electrónica.*

Con la finalidad de refrendar el carácter vanguardista de la Universidad Autónoma del Estado de México, la Administración 2013-2017, encabezada por el rector Jorge Olvera García, impulsó la implementación del proceso de admisión –la preinscripción, el examen y la propia publicación de resultados- totalmente en línea.

De esta manera, la Autónoma mexiquense se posiciona como la única institución mexicana de educación superior pública en llevar a cabo todo este proceso de manera electrónica.

A primera hora del domingo 12 de junio, los más de 50 mil aspirantes a realizar estudios de nivel medio superior y superior en la institución durante el Ciclo Escolar 2016-2017 podrán conocer, única y exclusivamente en línea, los resultados de su examen mediante tres vías.

Recibirán un correo electrónico a través del cual se les notificarán sus resultados y en el portal de la UAEM -www.uaemex.mx-, así como en páginas electrónicas de diarios de la entidad, podrán consultar la relación de folios de los seleccionados.

De igual manera, podrán descargar su reporte individual y conocer las calificaciones que obtuvieron en cada uno de los módulos, además de observar, entre otros datos, cómo éstas se ponderan según la licenciatura de su elección.

En este contexto, el secretario de Docencia de la Autónoma mexiquense, Alfredo Barrera Baca, reiteró que ya no se publicará la versión impresa de los resultados.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Refirió que como lo establece el Plan Rector de Desarrollo Institucional 2013-2017, el rector Olvera García planteó como prioritario potenciar el aprovechamiento de las tecnologías de la información y la comunicación, el ahorro de recursos y la protección del ambiente, en beneficio de los universitarios y la sociedad en general.

Abundó que la digitalización del proceso de nuevo ingreso cumple con estas premisas, ya que además de implicar el uso de las tecnologías de la información y la comunicación, también comprende el ahorro de papel y cantidades importantes por concepto de impresión de solicitudes, formatos, exámenes y hojas de respuesta, así como la publicación de resultados.

Implica también, dijo, el ahorro de horas hombre en el trasladado, distribución, almacenamiento, clasificación y posterior envío de resultados; sin embargo, reiteró, el mayor beneficio es la certeza de un proceso más transparente para los jóvenes.

Por ello, puntualizó, el aspirante realizó su examen en una sala de cómputo de la UAEM, donde a través de una clave accedió al portal de Centro Nacional de Evaluación de la Educación Superior (CENEVAL), desplegó su examen y sus respuestas fueron almacenadas en el servidor de Centro, que las respalda y guarda, para luego entregar los resultados encriptados a la institución educativa.

Así, sostuvo Alfredo Barrera Baca, se elimina totalmente el uso de papel, tanto en el examen como en las hojas de respuesta y la publicación de resultados; se da cumplimiento a una de las políticas institucionales en cuanto a aprovechar las tecnologías de la información y la comunicación para promover el desarrollo de la institución, además de automatizar, transparentar y sistematizar el proceso de admisión.

COMUNICADO 0489
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 09 DE 2016



Motorización de ciudades genera problemas sobre condiciones físicas de infraestructura vial y hábitat

- *Se reflejan en congestionamientos, accidentes, incremento de las distancias y tiempos de viaje, así como elevados índices de contaminación, señalaron investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México.*

Los altos índices de motorización de las ciudades están generando problemas de saturación e impacto acelerado sobre las condiciones físicas de la infraestructura vial y el hábitat, que se reflejan en congestionamientos, accidentes, incremento de las distancias y tiempos de viaje, así como elevados índices de contaminación, señalaron investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México.

El profesor e investigador de la Facultad de Ingeniería de la UAEM, Gildardo Martínez Muñoz, dijo que estos problemas también han provocado costos sociales adicionales por daños al medio ambiente y afecciones a la salud de los habitantes.

El autor del trabajo de investigación “Factores del sistema de transporte público urbano de pasajeros, elementos para la sustentabilidad de la ciudad”, en el cual también participó el profesor e investigador José de Jesús Jiménez Jiménez, habló de los factores del sistema de transporte urbano de pasajeros sobre los cuales se puede incidir para reducir externalidades negativas y que puedan contribuir con la sustentabilidad de la ciudad.

Algunos de ellos son, dijo, el diseño de la infraestructura vial, políticas de operación y evaluación del servicio, administración y gestión del tránsito, tecnología vehicular y energía, entre otros.

El investigador de la Máxima Casa de Estudios mexiquense refirió que el sistema de transporte urbano de pasajeros es fundamental para la movilidad de personas, es un factor esencial para la realización de actividades de carácter económico, social y político.

Lo anterior, indicó Gildardo Martínez Muñoz, al facilitar la accesibilidad a los lugares de interés y objeto de los viajes; de ahí la importancia de profundizar en su



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

estudio, análisis y sobre todo, en la generación de propuestas viables, pues alrededor de 70 por ciento de la población urbana depende del transporte público.

COMUNICADO 0490
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 10 DE 2016

En línea, aspirantes a realizar estudios en UAEM podrán conocer resultados de su examen

- *La Máxima Casa de Estudios mexiquense se posiciona como la única institución mexicana de educación superior pública en llevar a cabo todo su proceso de admisión de manera electrónica; ya no se publicará la versión impresa de los resultados.*

Única y exclusivamente en línea, los más de 50 mil aspirantes a realizar estudios de nivel medio superior y superior en la Universidad Autónoma del Estado de México durante el Ciclo Escolar 2016-2017 podrán conocer, a primera hora del domingo 12 de junio, los resultados de su examen mediante tres vías.

A través de un correo electrónico se les notificarán sus resultados y en el portal de la UAEM -www.uaemex.mx-, así como en páginas electrónicas de diarios de la entidad, podrán consultar la relación de folios de los seleccionados.

De igual manera, podrán descargar su reporte individual y conocer las calificaciones que obtuvieron en cada uno de los módulos, además de observar, entre otros datos, cómo éstas se ponderan según la licenciatura de su elección.

Al respecto, el secretario de Docencia de la Autónoma mexiquense, Alfredo Barrera Baca, reiteró que ya no se publicará la versión impresa de los resultados. Explicó que con la finalidad de refrendar el carácter vanguardista de la Autónoma mexiquense, la Administración 2013-2017, encabezada por el rector Jorge Olvera García, impulsó la implementación del proceso de admisión –la preinscripción, el examen y la propia publicación de resultados- totalmente en línea.



De esta manera, la Máxima Casa de Estudios mexiquense se posiciona como la única institución mexicana de educación superior pública en llevar a cabo todo este proceso de manera electrónica.

Barrera Baca refirió que como lo establece el Plan Rector de Desarrollo Institucional 2013-2017, el rector Olvera García planteó como prioritario potenciar el aprovechamiento de las tecnologías de la información y la comunicación, el ahorro de recursos y la protección del ambiente, en beneficio de los universitarios y la sociedad en general.

Abundó que la digitalización del proceso de nuevo ingreso cumple con estas premisas, ya que además de implicar el uso de las tecnologías de la información y la comunicación, también comprende el ahorro de papel y cantidades importantes por concepto de impresión de solicitudes, formatos, exámenes y hojas de respuesta, así como la publicación de resultados.

Implica también, dijo, el ahorro de horas hombre en el traslado, distribución, almacenamiento, clasificación y posterior envío de resultados; sin embargo, reiteró, el mayor beneficio es la certeza de un proceso más transparente para los jóvenes.

Por ello, puntualizó, el aspirante realizó su examen en una sala de cómputo de la UAEM, donde a través de una clave accedió al portal de Centro Nacional de Evaluación de la Educación Superior (CENEVAL), desplegó su examen y sus respuestas fueron almacenadas en el servidor de Centro, que las respalda y guarda, para luego entregar los resultados encriptados a la institución educativa.

De esta manera, sostuvo Alfredo Barrera Baca, se elimina totalmente el uso de papel, tanto en el examen como en las hojas de respuesta y la publicación de resultados; se da cumplimiento a una de las políticas institucionales en cuanto a aprovechar las tecnologías de la información y la comunicación para promover el desarrollo de la institución, además de automatizar, transparentar y sistematizar el proceso de admisión.





COMUNICADO 0491
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 10 DE 2016

Promueve UAEM cultura panificadora

- *La Facultad de Turismo y Gastronomía de la Universidad Autónoma del Estado de México llevó a cabo el Primer Foro de Panadería, dirigido a alumnos y académicos.*

Con el objetivo de promover la cultura panificadora, la Facultad de Turismo y Gastronomía de la Universidad Autónoma del Estado de México llevó a cabo el Primer Foro de Panadería, dirigido a alumnos y académicos.

En el inicio de las actividades de este ejercicio académico, encabezado por la directora de este organismo universitario, Elizabeth López Carré, el cronista de la Ciudad de Toluca, Gerardo Novo Valencia, dictó la Conferencia Magistral “El pan y las panaderías de Toluca”, marco en el cual destacó el papel que el pan tiene dentro de la sociedad y habló de la historia de este producto, que se remonta a la conquista española.

Ante estudiantes, profesores e investigadores, comentó que ejercicios de este tipo enriquecen la formación de los futuros gastrónomos, ya que los acerca a la historia y desarrollo de la industria del pan en el ámbito local, pero con una perspectiva global.

Como parte de este foro se impartieron diversos talleres; por ejemplo, el de “Elaboración artesanal de fermentación y masa madre”, por parte del equipo de panadería “Pangea, pan artesanal”, cuyos integrantes defienden el proceso natural de cada hogaza de pan.

También se impartió la plática “La experiencia de un panadero”, por parte del responsable de panadería “El Copo” de la ciudad de Toluca, y la Conferencia “El pan artesanal y lo contemporáneo”; al término, se ofreció una degustación de la inmensa variedad de panes tradicionales mexicanos.



En este evento, el coordinador de la Licenciatura en Gastronomía de la Universidad Autónoma del Estado de México, Alfredo Hernández Cedillo, habló de la importancia de esta temática en la formación de los gastronomos; felicitó a los alumnos organizadores de este evento académico y a Oscar Benjamín Zavala Atilano, quien imparte la asignatura de Panadería Tradicional Mexicana.

COMUNICADO 0492
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 11 DE 2016

Proponen creación de módulo de información sobre biodiversidad

- *Tiene la finalidad de mostrar la diversidad de aves, mamíferos, anfibios y reptiles, en especial de especies endémicas del país y aquellas que se encuentran en peligro de extinción.*

Alumnos de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México proponen la creación de un Módulo de Información Geográfica del Observatorio de la Biodiversidad Terrestre en México, con la finalidad de mostrar la diversidad de aves, mamíferos, anfibios y reptiles, en especial de especies endémicas del país y aquellas que se encuentran en peligro de extinción.

Los alumnos de la Licenciatura en Geoinformática, Noé Torres Pedroza, y de la Especialidad en Cartografía Automatizada, Teledetección de Sistemas de Información Geográfica, Anayeli Melgarejo Valencia, aseguraron que con esta herramienta se podrán identificar zonas críticas y de alto riesgo, mediante una plataforma web que permite a las autoridades correspondientes construir una sólida estrategia para la conservación de la biodiversidad.

Los universitarios sostuvieron que el objetivo principal de su propuesta es prevenir la pérdida de la diversidad biológica, pues ello representa un propósito fundamental en todas las áreas geográficas.



Sin embargo, dadas las limitaciones en recursos humanos y económicos, se ha propuesto optimizar el uso de esos recursos y maximizar los esfuerzos para evitar la extinción de especies, mediante la selección de áreas prioritarias para la conservación, por lo que el Módulo de Información Geográfica representa una opción viable para este propósito.

Explicaron que su propuesta surgió de la necesidad de evitar o disminuir uno de los problemas ambientales globales más severos, producto de las actividades antropogénicas, como es la pérdida de la diversidad biológica por la extinción de especies y poblaciones.

En este sentido, señalaron que la identificación de las especies amenazadas y de los sitios prioritarios para la conservación son los ejes fundamentales en las estrategias enfocadas a evitar la pérdida de la biodiversidad y contar con herramientas tecnológicas que coadyuven a este propósito.

COMUNICADO 0493
AMECAMECA, MÉX.
JUNIO 11 DE 2016

Reforestan áreas verdes de Amecameca de la UAEM

- *La comunidad del Centro Universitario UAEM Amecameca sembró diversas variedades de árboles que contribuirán al embellecimiento del lugar y aportarán servicios ambientales necesarios para mejorar la calidad de vida de los universitarios.*

En el marco del Día Mundial del Medio Ambiente, alumnos, académicos y personal administrativo del Centro Universitario Amecameca de la Universidad Autónoma del Estado de México llevaron a cabo una jornada de reforestación de las áreas verdes de este espacio universitario.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Encabezada por el director del Centro, Ranulfo Pérez Garcés, la comunidad de Amecameca de la UAEM sembró diversas variedades de árboles que contribuirán al embellecimiento del lugar y aportarán servicios ambientales necesarios para mejorar la calidad de vida de los universitarios.

Como parte de esta actividad, los integrantes de la Brigada de Protección al Ambiente del Centro Universitario resaltaron la importancia de crear, promover y conservar las áreas verdes, con la finalidad de ayudar al planeta y contribuir con la generación de oxígeno.

Los universitarios también subrayaron la importancia de fomentar la cultura de protección al medio ambiente, a través de acciones sencillas pero que causen impacto, fomentando entre la comunidad la importancia de reforestar zonas verdes, del cuidado del agua y el aprovechamiento sustentable de los recursos naturales.

Lo anterior, con el objetivo de que la reforestación de las áreas verdes, pero sobre todo la conservación de éstas se consoliden como actividades permanentes dentro del Centro Universitario UAEM Amecameca.

En este sentido, Ranulfo Pérez Garcés felicitó a los integrantes de la Brigada por la organización de este evento con motivo del Día Mundial del Medio Ambiente y destacó la participación de alumnos, académicos y personal administrativo en esta jornada.

COMUNICADO 0494
ECATEPEC, MÉX.
JUNIO 11 DE 2016

Incubadora de Empresas de Ecatepec de la UAEM, centro de desarrollo de negocios líder

- *Ofrece diversos servicios, pero todos se distinguen por su calidad y por aportar herramientas que generan impacto económico y social al Estado de México.*



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Incubadora de Empresas del Centro Universitario Ecatepec de la Universidad Autónoma del Estado de México se consolida como un centro de desarrollo de negocios líder para la pequeña y mediana empresa, con el objetivo de crear un verdadero impacto económico, en beneficio de los emprendedores y la región.

Por ello, se enfoca en generar estrategias que permitan la consolidación de empresas de valor, a través de la consultoría especializada, investigación y desarrollo ofertado por especialistas del propio Centro.

La Incubadora ofrece diversos servicios, pero todos se distinguen por su calidad y por aportar herramientas que generan impacto económico y social al Estado de México.

Destaca la consultoría especializada basada en el Modelo SBDC –Small Business Development Center-, a través del cual se oferta una asesoría técnica, pero también administrativa de largo plazo, con la finalidad de garantizar el éxito de la pequeña y mediana empresa.

Además, los responsables ofrecen orientación a los interesados, pero principalmente a aquellas empresas que buscan abarcar mercados internacionales, exportando productos; sin embargo, uno de los principales servicios es el albergue, sobre todo en los primeros meses de operación del emprendedor-empresario.

Cuentan con cubículos para oficinas, mobiliario, servicio telefónico y de internet, fotocopiado, equipo de cómputo, de proyección, fax, plotter y sala de juntas; además, se les ofrece acompañamiento, soporte y capacitación, así como conferencias, talleres y cursos de capacitación técnica y profesional de alta calidad para apoyar el crecimiento de la empresa.

Los interesados pueden asistir a las instalaciones de la Incubadora de Empresas del Centro Universitario UAEM Ecatepec, con un horario de lunes a viernes, de 9:00 a 18:00 horas, o llamar a los teléfonos: 57 70 30 48, 57 70 23 94 y 57 87 36 26, ext. 165.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

COMUNICADO 0495
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 11 DE 2016

Carlos Cuevas, Manoella Torres y Yoshio se suman a la causa de la Fundación UAEMéx

- *La noche del pasado viernes, en el renovado Teatro Morelos de la ciudad de Toluca, ofrecieron el concierto "Sin explicaciones".*

En el marco de las acciones que realiza la Fundación UAEMéx con la finalidad de recaudar fondos para otorgar becas a estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de México, la noche del pasado viernes, en el renovado Teatro Morelos de la ciudad de Toluca, Carlos Cuevas, Manoella Torres y Yoshio ofrecieron el concierto "Sin explicaciones".

De esta manera, la Fundación tiene como propósito que al menos, un alumno de cada plantel de la Escuela Preparatoria, facultad, centro universitario y unidad académica profesional de la institución sea apoyado con una Beca de Manutención "Lic. Adolfo López Mateos".

En entrevista, Carlos Cuevas, quien adelantó que el próximo martes recibirá un reconocimiento por parte del Gobierno de la Ciudad de México, distinguiendo su trayectoria como bolerista, destacó la nobleza de los seguidores de su música, al sumarse a la buena causa de la educación.

"Hay que ayudar a estudiantes que le machetea y tienen muy buenos resultados académicos. Esta es una manera de aportar nuestro granito de arena".

Por su parte, Yoshio, quien interpretó algunos de sus principales éxitos, expresó que la Fundación UAEMéx le dio la oportunidad de estar nuevamente en Toluca, disfrutando de la música y del canto con 43 años de carrera.

Me brindó la oportunidad, dijo, "de a través de mi amor por el canto, contribuir con su causa y con los fondos recaudados, apoyar la educación en México, que será lo único que nos ayudará a ser mejores".



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Manoella Torres reconoció que compartir escenario con dos grandes de la canción con una causa específica, que es el apoyo a la educación, la motiva a seguir cantando sus éxitos de 44 años de trayectoria.

COMUNICADO 0496
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 12 DE 2016

Facultad de Humanidades, potencia académica e intelectual de la UAEM

- *Así lo aseveró el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, quien puntualizó que las Humanidades son el ser y deber ser de cualquier universidad que se precie de ser pública.*
- *Al encabezar el Segundo Informe Anual de Actividades de la directora de este espacio universitario, Hilda Fernández Rojas, resaltó que este año la comunidad de la Facultad obtuvo importantes premios que abonaron al reconocimiento que en el ámbito nacional tiene la UAEM.*

La Facultad de Humanidades es una de las potencias académicas e intelectuales de la Universidad Autónoma del Estado de México, señaló el rector Jorge Olvera García, al encabezar el Segundo Informe Anual de Actividades de la directora de este espacio universitario, Hilda Fernández Rojas.

Las Humanidades, puntualizó, son el ser y deber ser de cualquier universidad que se precie de ser pública, indicó Jorge Olvera, quien resaltó que este año la comunidad de la Facultad obtuvo importantes premios que abonaron al reconocimiento que en el ámbito nacional tiene la UAEM, como el Premio “Fernando Rosenzweig 2015”, que otorga la Asociación Mexicana de Historia, y el Premio “Javier Clavijero”, que entrega el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH).

En la Sala de Usos Múltiples "José Blanco Regueira" de la Facultad de Humanidades y antes de entregar la cafetería a la comunidad de este espacio



universitario, el rector felicitó al académico Francisco Javier Beltrán Cabrera, por su ingreso a la Academia Mexicana de la Lengua, que coloca a la Autónoma mexiquense como una institución pertinente, proyectiva y actual.

Enfatizó como parte de los logros del reciente año la elaboración del libro *El Caudillo del Sur: forjador de la nación mexicana*, que coordinó en conjunto con los profesores René García Castro y Ana Lidia García Peña y fue reconocido, por el Banco de México, como el mejor libro editado durante 2015

Adelantó además, que ya se trabaja en la edición de un libro conmemorativo al centenario de la promulgación de la Constitución de 1917, coordinado por Georgina Flores y María Elena Bribiesca.

Hilda Fernández Rojas informó que durante el reciente año se realizó satisfactoriamente la acreditación de la Licenciatura en Artes Teatrales, luego de casi tres décadas de su creación; además, se cumplió con la reestructuración de los planes de estudios de las cinco licenciaturas, en beneficio de los casi mil 100 alumnos de la Facultad de Humanidades.

Destacó que durante 2015, 28 alumnos obtuvieron su grado de Maestría o Doctorado y se cumplió con los objetivos establecidos por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), en cuanto a titular a más de 50 por ciento de egresados por generación; en tanto, tres docentes más ingresaron al Sistema Nacional de Investigadores (SNI).

Resaltó que 696 alumnos de la Facultad de Humanidades recibieron algún tipo de beca y que estudiantes de licenciatura participaron en programas de movilidad académica internacional, realizando estancias académicas en Brasil, España y Perú, mientras que alumnos de posgrado crearon vínculos de investigación con expertos de Argentina, Costa Rica, España e Italia, y profesores participaron en eventos académicos realizados en Francia, Italia, Austria, Cuba, Puerto Rico y Perú.



COMUNICADO 0497
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 12 DE 2016

Oportunidad de crecimiento para productores de frutillas

- *En 2013, cuando se midió por primera vez, el consumo per cápita era de 19 gramos y el año pasado subió a 26 gramos, es decir, se registró un aumento de 37 por ciento.*

El boom que vive México en cuanto al consumo de frutillas, especialmente de mora azul, implica una importante oportunidad de crecimiento para productores de los estados de México, Jalisco, Michoacán y Baja California, sostuvieron investigadores de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Al respecto, el profesor e investigador de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Antonio Díaz Viquez abundó sobre la relevancia de enfocarse en la producción de esta fruta, pues señaló que sólo en 2014 México exportó 123 mil toneladas de frutillas, con un valor de 659 millones de dólares.

Por otro lado, dijo, factores como los altos niveles de antioxidantes que contiene y por su valor nutricional, que favorece la regeneración celular y funciona como factor de prevención de enfermedades crónicas y degenerativas, hacen de la mora azul una de las frutillas preferidas de la población.

El autor de la investigación titulada “Comportamiento de los consumidores de mora azul (*Vaccinium corymbosum*) en tres ciudades mexicanas”, en la cual también colaboraron las universitarias Margarita Pineda Tapia y Amalia Pérez Hernández, sostuvo que el país también se ha posicionado como un importante proveedor de berries o frutillas a nivel mundial y es el segundo productor de fresas.

Agregó que en los años recientes se registró un crecimiento sustancial en el consumo de mora azul per cápita; esta fruta sigue mostrando un gran potencial,



pues en 2013, cuando se midió por primera vez, el consumo era de 19 gramos y el año pasado subió a 26 gramos, es decir, se registró un aumento de 37 por ciento.

Antonio Díaz Viquez habló de la necesidad de generar estrategias que motiven un mayor consumo, con la finalidad de beneficiar la producción y sobre todo, a los trabajadores agrícolas que se dedican a esta actividad.

COMUNICADO 0498
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 12 DE 2016

Lombrices permiten evaluación del impacto que las prácticas agropecuarias ejercen sobre el ambiente

- *Especialistas de la UAEM proponen utilizar lombrices de tierra, con la finalidad de conocer la calidad del suelo, porque representan uno de los bioindicadores más útiles, sobre todo en aquellos suelos donde se ha ejercido presión sobre los recursos naturales.*

Investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México proponen el uso de bioindicadores que aporten información sobre características físicas, químicas, climáticas, biológicas o funcionales del suelo, pues para fortalecer los sistemas agropecuarios sustentables se requiere de conocimiento fundamental de los diversos componentes que lo integran, como el suelo, parte fundamental para el desarrollo de los mismos.

Los especialistas del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la UAEM, Belén Archundia Velarde, Ernesto Sánchez Vera y Carlos Manuel Arriaga Jordán, así como Alma Velázquez Rodríguez, de la Facultad de Ciencias de la UAEM, refirieron que éstos se utilizan como indicadores de la calidad del hábitat, como detectores de presencia, concentración o efecto de la contaminación, como detectores de cambios o alteraciones en el medio.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

En este sentido y para coadyuvar al desarrollo de los sistemas de producción de leche, los universitarios proponen utilizar lombrices de tierra, con la finalidad de conocer la calidad del suelo de dichos sistemas, porque representan uno de los bioindicadores más útiles, sobre todo en aquellos suelos donde se ha ejercido presión sobre los recursos naturales, como es el caso de las regiones donde hay presencia de pastoreo excesivo.

Como bioindicadores biológicos, dijeron los investigadores de la Máxima Casa de Estudios de la entidad, las lombrices permiten la evaluación del impacto que las prácticas agropecuarias ejercen sobre el ambiente.

Los expertos de la Autónoma mexiquense aseguraron que esta propuesta está estrechamente relacionada con la agricultura sostenible, donde existe interés por los bioindicadores o indicadores biológicos del suelo, así como su relación con la sustentabilidad ambiental.

COMUNICADO 0499
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 13 DE 2016

UAEM se ubica en el lugar 55 del University Rankings–Latin America de QS

- *La Administración 2013-2017, encabezada por el rector Jorge Olvera García, consolidó el avance de la institución en este ranking, donde hoy se ubica en la posición 55, registrando un avance de 24 lugares con respecto a 2013.*
- *La Autónoma mexiquense avanzó una posición en el ranking nacional y hoy se coloca entre las mejores nueve instituciones de educación superior públicas y privadas del país; además, es una de las mejores 800 del mundo.*

El compromiso permanente de la Administración 2013-2017, encabezada por el rector Jorge Olvera García, con la calidad de la educación que oferta la Universidad Autónoma del Estado de México consolidó el avance de la institución en el University



Rankings–Latin America de QS, donde hoy se ubica en la posición 55, registrando un avance de 24 lugares con respecto a 2013.

Así lo manifestó en entrevista, el gerente regional para Iberia, Madrid y América Latina de QS, Bernardo Amador, quien abundó que la posición alcanzada por la Máxima Casa de Estudios mexiquense da cuenta de la dedicación y el compromiso de los universitarios con la excelencia educativa; habla de la competitividad de la comunidad en su conjunto en los ámbitos nacional e internacional.

Al respecto, el rector Jorge Olvera García reconoció la importancia que tiene el trabajo de todos los universitarios en la consecución de esta meta, resultado del esfuerzo que realizan estudiantes, profesores, investigadores y trabajadores administrativos con la finalidad de colocar a la institución en las mejores posiciones de la educación superior.

Cada uno de los integrantes de la comunidad universitaria, aseveró, contribuye al fortalecimiento de la calidad de la oferta educativa y el engrandecimiento del prestigio de la institución en los ámbitos estatal, nacional e internacional.

Luego de puntualizar también que con respecto a 2015, la Autónoma mexiquense avanzó una posición en el ranking nacional y hoy se coloca entre las mejores nueve instituciones de educación superior públicas y privadas del país, Bernardo Amador afirmó que según el Ranking de Quacquarelli Symonds (QS) la institución es una de las mejores 800 del mundo.

Además, precisó, es la tercera universidad pública estatal mexicana con mayor calidad educativa, lo cual es resultado de la excelencia de su quehacer en los ámbitos de la docencia, la investigación –principalmente producción científica y su impacto-, la difusión de la cultura, el arte y el deporte, pero también en rubros como acceso abierto y equidad.

Cabe destacar que desde 2011, la UAEM está en los rankeos que lleva a cabo QS, empresa británica especializada en educación y estudios en el extranjero,



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

que publica, igualmente, uno de los tres rankings internacionales más influyentes y ampliamente observados del mundo: [QS World University Rankings](#).

Bernardo Amador subrayó que fueron sumamente evidentes y significativas las mejoras de la Universidad Autónoma del Estado de México a partir de 2013, cuando se ubicaba en la posición número 79 y el año pasado ascendió a la posición 59, como resultado de los esfuerzos orquestados por la administración del rector Jorge Olvera.

Por otra parte, indicó que la posición de la Autónoma mexiquense en el University Rankings–Latin America de QS implica múltiples beneficios para estudiantes y académicos, pues denota el esfuerzo que de manera permanente realiza la institución para mantener los estándares de calidad exigidos por QS.

COMUNICADO 0500
ZUMPANGO, MÉX.
JUNIO 13 DE 2016

Egresado UAEM participó Congreso Mundial de Cardiología y Salud Cardiovascular 2016

- *El universitario presentó su estudio “Consideraciones éticas al final de la vida y reanimación cardiopulmonar: las voluntades anticipadas en México”, que comprende un diagnóstico inicial de lo que ocurre con la legislación en materia de voluntad anticipada en nuestro país.*

Daniel Guadalupe Choperena Aguilar, egresado de la Licenciatura de Enfermería del Centro Universitario Zumpango de la Universidad Autónoma del Estado de México, participó en el Congreso Mundial de Cardiología y Salud Cardiovascular 2016, que se realiza cada dos años y que en esta ocasión tuvo como sede la Ciudad de México.

En la Modalidad Cartel, el universitario presentó su estudio “Consideraciones éticas al final de la vida y reanimación cardiopulmonar: las voluntades anticipadas en



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

México”, que comprende un diagnóstico inicial de lo que ocurre con la legislación en materia de voluntad anticipada en nuestro país.

Este estudio, afirmó el egresado de la UAEM, revela la cantidad de entidades federativas que en la actualidad tienen legislación aprobada en la materia, las entidades que aún no la aprueban, pero cuentan con una iniciativa de ley y finalmente, aquellas que ni siquiera la contemplan en su agenda legislativa.

Indicó que el estudio reveló la siguiente información: sólo 12 estados de la República Mexicana cuentan con Ley de Voluntad Anticipada vigente y 13 estados tienen la iniciativa de ley. En tanto, siete mil 400 personas ya firmaron el documento de voluntad anticipada a nivel nacional; del total, seis mil 395 firmantes son de la Ciudad de México, en el Estado de México son 512 y el resto de otras entidades.

Choperena Aguilar abundó que la voluntad anticipada se reduce a las preferencias que una persona tiene respecto del cuidado futuro de su salud, su cuerpo y su vida, que decide cuando está en pleno uso de sus facultades mentales, en anticipación a la posibilidad de que en algún momento en el futuro se encuentre incapacitada para expresar esas preferencias y tomar decisiones por sí misma.

**COMUNICADO 0501
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 13 DE 2016**

Consolida México una sociedad más plural y respetuosa

- *“Somos una sociedad más abierta, más tolerante con la diversidad política e ideológica, y al mismo tiempo, más crítica, supervisora y vigilante de los gobiernos”, afirmó en la UAEM, el periodista Jorge Medina Viedas.*

La fortaleza de una democracia tiene sustento, entre otras cosas y muy fundamentalmente, en la creación de una opinión pública plural e independiente, capaz de contradecir e incluso, confrontar al poder de los gobiernos y muchos otros



que operan legítimamente o no en la sociedad, señaló en la Universidad Autónoma del Estado de México, el editor del suplemento Campus Milenio, Jorge Medina Viedas, al citar a Juan Luis Cebrián, presidente del periódico El País.

Al dictar la conferencia “La libertad de expresión y el periodismo actual”, en el marco de la celebración del Día de la Libertad de Expresión, Medina Viedas destacó que “en respeto a una tradición propia de las sociedades democráticas y por su alcance universal, la UAEM rinde tributo a este bien público que es la libertad de expresión, que enfrenta, como la propia democracia, nuevos desafíos, dificultades propias de los cambios sociales, retos que plantean el uso de nuevas tecnologías, así como un entorno en el que surgen nuevos problemas”.

Acompañado por el titular de la Dirección General de Comunicación Universitaria, Juan Portilla Estrada, y el director de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, Marco Aurelio Cienfuegos Terrón, el periodista resaltó que desde hace más de 20 años, superando una arraigada cultura autoritaria, México ha construido instituciones que establecen una serie de normas en las que están garantizadas las libertades de los ciudadanos.

El fundador y editor de Campus Milenio, autor de los libros *Los medios en la política* y *Elites y democracia en México*, expresó que mediante el ejercicio de estas libertades ha sido posible consolidar una sociedad más plural y respetuosa de las nuevas tendencias.

“Somos una sociedad más abierta, más tolerante con la diversidad política e ideológica, y al mismo tiempo, más crítica, supervisora y vigilante de los gobiernos”.

Subrayó que el florecimiento de las redes sociales y el internet y su abrumadora presencia en la vida de los individuos permiten el intercambio masivo de información; además, el interés por las noticias instantáneas coloca al periodismo frente a nuevos retos.

Ante ello, puntualizó Jorge Medina Viedas, se advierte lo limitado que puede ser el periodismo si se deja oprimir por las viejas fórmulas que duraron décadas vigentes en los medios de comunicación.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

COMUNICADO 0502
ACOLMAN, MÉX.
JUNIO 14 DE 2016

Nuño Mayer y Ávila Villegas inauguraron campus Acolman de UAEM

- *La primera etapa de la Unidad Académica Profesional UAEM Acolman, con una inversión de 84 millones de pesos, beneficiará a estudiantes de las carreras de Ingeniería en Producción Industrial, Ingeniería Química, Mercadotecnia y Nutrición.*
- *El gobernador Eruviel Ávila Villegas resaltó que la construcción de las instalaciones de este campus, con recursos federales y estatales, es producto de la excelente coordinación con el rector de la Autónoma mexiquense, Jorge Olvera García.*
- *El secretario de Educación federal, Aurelio Nuño, señaló que la UAEM “es una institución de gran profesionalismo y sumamente importante para el desarrollo educativo de nuestro país”; es una institución de excelencia, dijo.*
- *El rector Jorge Olvera García puntualizó que “el gobernador Ávila Villegas ha sido congruente y solidario, mostrando un verdadero compromiso con las causas universitarias”.*
- *Enfatizó que la Autónoma mexiquense, histórica defensora de la instrucción pública, apoya la Reforma Educativa, pues garantiza cerrar el círculo virtuoso de la educación y que los niños que hoy se formen sean los universitarios del mañana.*

La educación tiene el poder de transformar la vida de las personas, las familias, las comunidades y el país; de ahí la importancia de garantizar educación para todos, pues invertir en ella es apostar para cambiar vidas y que éstas hagan el bien, coincidieron el secretario de Educación federal, Aurelio Nuño Mayer; el gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, y el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García.

Durante la inauguración de la Unidad Académica Profesional UAEM Acolman, cuya primera etapa, con una inversión de 84 millones de pesos, beneficiará a estudiantes y profesores de las carreras de Ingeniería en Producción Industrial, Ingeniería Química, Mercadotecnia y Nutrición, Eruviel Ávila resaltó que la construcción de las instalaciones de este campus, con recursos federales y estatales, es producto de la excelente coordinación con el rector de la Autónoma mexiquense, Jorge Olvera García.



En este acto, donde se dio cita la directora ejecutiva de la Agencia de Cooperación Internacional para el Desarrollo de la Secretaría de Relaciones Exteriores, María Eugenia Casar Pérez, Nuño Mayer y Ávila Villegas entregaron mil 700 becas de Excelencia Académica, Proyecta 100, 000 y Proyecta 10, 000 –de éstas, 110 se entregaron a alumnos de la UAEM- a estudiantes mexiquenses que realizarán estancias académicas en el extranjero.

En este contexto, el jefe del ejecutivo mexiquense destacó que durante su gobierno, cuatro mil 465 alumnos han sido apoyados para realizar estudios en España, Malasia, China, Brasil, Chile, Canadá, Estados Unidos e Inglaterra, entre otros países, convirtiendo al Estado de México en la entidad federativa que más ha invertido en sus jóvenes para que se especialicen y cuenten con más infraestructura para realizar estudios de nivel superior.

Aurelio Nuño señaló que la UAEM “es una institución de gran profesionalismo y sumamente importante para el desarrollo educativo de nuestro país”; es una institución de excelencia, dijo, que comparte con el gobierno mexiquense la certeza de la educación como una prioridad para transformar la vida de los mexiquenses.

De igual manera, agradeció la visión, el impulso y el apoyo del Gobierno del Estado de México a la Reforma Educativa impulsada por el gobierno federal, cierto de que transformará la educación del país, al fortalecer su calidad.

Jorge Olvera García enfatizó que la Máxima Casa de Estudios mexiquense, histórica defensora de la instrucción pública, apoya la Reforma Educativa, pues garantiza cerrar el círculo virtuoso de la educación y que los niños que hoy se formen sean los universitarios del mañana.

Ante el presidente municipal de Acolman, Darío Zacarías Capuchino, y el coordinador de la Unidad Académica Profesional Acolman –que inició actividades en agosto de 2014-, Alberto Salgado Valdés, consideró que la inauguración de este campus de la Autónoma mexiquense favorecerá de forma importante la mejora de los estándares de calidad de la educación superior en el Estado de México y





contribuirá, mediante la formación de un mayor número de jóvenes, a cerrar las brechas de desigualdad, inequidad y falta de oportunidades.

Jorge Olvera García puntualizó que la Unidad Académica Profesional UAEM Acolman es ejemplo de la coherencia entre el discurso y la acción; “el gobernador Ávila Villegas ha sido congruente y solidario, mostrando un verdadero compromiso con las causas universitarias, una forma distinta de hacer que la política pública sea incluyente, visionaria y proyectiva”.

María Eugenia Casar Pérez recalcó que este verano de 2016, como parte del Programa para el Fortalecimiento de Capacidades del Idioma Inglés, mil académicos y alumnos de 124 instituciones de educación superior públicas del Estado de México estudiarán inglés como segunda lengua en 52 instituciones estadounidense; asimismo, 152 estudiantes y docentes de 36 instituciones mexiquenses cursarán programas intensivos en 10 instituciones canadienses.

**COMUNICADO 0503
VALLE DE CHALCO, MÉX.
JUNIO 14 DE 2016**

Zona lagunar de Valle de Chalco presenta grave problema ambiental

- *Es necesario generar estrategias de rescate de dichos humedales, que aún tienen impacto en la dinámica ambiental.*

La zona lagunar de Valle de Chalco presenta un grave problema ambiental, como consecuencia de la transformación sufrida por su ecosistema y del origen de su suelo, sostuvieron profesores e investigadores del Centro Universitario Valle de Chalco de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Lucila Herrera Reyes y Claudio López García, autores del trabajo de investigación “Xico: Entornos de comunicación”, señalaron que esta zona se adaptó



a sistemas complejos para la evacuación de aguas residuales y pluviales, con la intención de evitar inundaciones en la comunidad.

Esta situación, opinaron los especialistas de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, generó el problema de las aguas residuales, pero también la generación de vapores tóxicos, residuos, basura y desperdicios, que conforman un ambiente que contamina el suelo, el aire y el agua.

Los especialistas universitarios comentaron que las acciones antrópicas ejercen gran presión en el ambiente, generando deterioro en los ecosistemas terrestres y acuáticos.

En el caso de la zona lagunar de Valle de Chalco, dijeron, el crecimiento de la mancha urbana ha ganado terreno a las zonas húmedas, poniendo en peligro su bienes patrimoniales y personales, como sucedió hace menos de una década con el desbordamiento e inundaciones de los canales, contaminando las zonas agrícolas.

Ante esta situación, consideraron necesario generar estrategias de rescate de dichos humedales, que aún tienen impacto en la dinámica ambiental; afirmaron que la educación ambiental puede ser una medida que mitigue la alteración del sistema hídrico y desde su complejidad genere una dinámica ambiental que contribuya al desarrollo sustentable de la región.

COMUNICADO 0504
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 14 DE 2016

Medios de comunicación, gran responsabilidad en todo lo que se refiere a los derechos humanos

- *En la UAEM, la ganadora del Premio Nacional de Periodismo 2011, Olga Rosario Avendaño, dictó la Conferencia “Las mujeres en los medios de comunicación”.*

Quienes trabajamos en los medios de comunicación tenemos una gran responsabilidad en todo lo que se refiere a los derechos humanos y en particular, a



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

la perspectiva de género, manifestó en la Universidad Autónoma del Estado de México, la ganadora del Premio Nacional de Periodismo 2011, Olga Rosario Avendaño.

Al dictar la Conferencia “Las mujeres en los medios de comunicación”, la también docente de la Universidad Iberoamericana e integrante del jurado calificador del Premio Nacional de Periodismo 2015, destacó la importancia de la perspectiva de género en los medios de comunicación, “por su importante contribución a la democracia de una sociedad y porque de alguna manera, marcan una tendencia”.

En el marco de las actividades académicas realizadas en la UAEM con motivo del Día de la Libertad de Expresión, Olga Rosario Avendaño sostuvo que la diferencia sexual se expresa en inequidad de género, donde lo masculino es más valorado que lo femenino y conduce a desigualdades, represión, violencia e injusticia social.

“Por lo general, cuando se habla de perspectiva de género se asocia exclusivamente con las mujeres; se dice que solamente estamos hablando de nosotras, lo cual no es cierto, pues se trata de terminar con las desigualdades, de trato y oportunidades, entre hombres y mujeres por igual”.

En el auditorio de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM, luego de puntualizar que la perspectiva de género es un tema que atañe a mujeres y hombres, Olga Rosario Avendaño afirmó que “el género son los roles que la sociedad nos ha impuesto a lo largo de la historia y ya es hora de que podamos romper con ellos porque de verdad, afectan”.

**COMUNICADO 0505
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 15 DE 2016**

Proponen creación de zona metropolitana verde en Valle de Toluca





- *Está enfocada al programa de aire limpio del Valle de Toluca; además, busca incrementar la superficie verde, mejorar la regulación del clima y la calidad de vida de los habitantes de la zona.*

Investigadoras de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México proponen la creación de una zona metropolitana verde en el área del Valle de Toluca, con la finalidad de incrementar la conectividad de los espacios verdes existentes y promover infraestructura urbana verde.

En entrevista, la profesora e investigadora de este espacio de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Xanat Antonio Nemiga, explicó que esta propuesta está enfocada al programa de aire limpio del Valle de Toluca; además, busca incrementar la superficie verde, mejorar la regulación del clima y la calidad de vida de los habitantes de la zona.

Refirió que en Brasil ya existe un claro ejemplo de lo que es una zona metropolitana verde o ciudad sustentable, con altos beneficios para todos; por ello, opinó, es necesario comenzar a trabajar en este tipo de propuestas en nuestro país.

La profesora e investigadora de la Facultad de Geografía de la Autónoma mexiquense sostuvo que nuestra entidad requiere de aumentar el número de corredores verdes y mejorar la conectividad entre ecosistemas, pues la creación de estas zonas daría respuesta a la necesidad de contar con aire limpio y mitigar los efectos del cambio climático y la contaminación ambiental.

Manifestó que con el uso de la aplicación de percepción remota, es decir, la toma fotografías, uso de satélites y drones, la Facultad de Geografía cuenta con información sobre la fragmentación del bosque, pérdida de conectividad, procesos de erosión, presencia de plagas, crecimiento urbano, efectos en la temperatura y deterioro del suelo, entre otros.

Mediante estos datos, dijo Xanat Antonio Nemiga, se han generado estrategias y propuestas para revertir dichos indicadores, como es el caso de la zona metropolitana verde.



COMUNICADO 0506
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 15 DE 2016

Preferencias de consumidores definen función y estilo de vehículos

- *El conjunto de estos paradigmas recayó en un nuevo modelo de producción llamado personalización en masa, en el que las empresas productoras deben responder a un incremento en las expectativas de los consumidores en un mayor número de mercados.*

Factores de índole social, así como la estructura de los impuestos gubernamentales y el nivel de ingreso de los habitantes, definen o especifican por zona o país, las preferencias de los consumidores y demanda de automóviles con ciertas características, señaló la académica de la Universidad Autónoma del Estado de México, Yolanda Carbajal Suárez.

Por ejemplo, dijo, en China y Tailandia se demandan vehículos pequeños y económicos, como pickups y furgonetas; en Malasia, las minifurgonetas; en México se prefieren coches pequeños y medianos, a diferencia de Estados Unidos, donde se demandan más grandes y lujosos.

Al hablar sobre tendencias y estrategias recientes de la industria automotriz en el mundo, la profesora e investigadora de la Facultad de Economía de la Máxima Casa de Estudios mexiquense destacó que los últimos años se han caracterizado por una transformación que ha llevado a la industria automotriz a una dinámica de alta competitividad.

Abundó que los mercados se han hecho más heterogéneos, ya que las preferencias de los consumidores definen la función y el estilo del vehículo cada vez más; el conjunto de estos paradigmas recayó en un nuevo modelo de producción llamado personalización en masa, en el que las empresas productoras deben





responder a un incremento en las expectativas de los consumidores en un mayor número de mercados.

Otros factores importantes en el diseño de los vehículos, afirmó, son los relacionados con los dispositivos de seguridad, como los cinturones y las bolsas de aire con sistemas contra choque, así como las exigencias de altos niveles de calidad en el diseño del sistema de frenado. Estas innovaciones tecnológicas van más allá y se han convertido en un factor fundamental que ha determinado el curso de esta industria.

Resaltó que en la actualidad un vehículo tiene el doble de funciones electrónicas que uno fabricado hace 10 años; esta característica contribuye con 40 por ciento del costo total de la unidad e involucra sistemas eléctricos y diseño de software.

Yolanda Carbajal Suárez enfatizó que los cambios en los sistemas de producción relacionados con los adelantos tecnológicos dejan ver que el sector automotriz ha sido uno de los más dinámicos.

Concluyó que una de las áreas en las que se han concentrado las grandes ensambladoras tienen que ver con los sistemas de fabricación de automóviles para atender las necesidades y requerimientos de los mercados, en los que se han conjugado factores como las preferencias de los consumidores, la rivalidad, los niveles de competitividad y las estrategias de las compañías automotrices en términos de investigación, diseño e innovación.



COMUNICADO 0507
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 15 DE 2016

Odontología de UAEM realizó Jornada de Forestación en Parque Sierra Morelos de Toluca

- *Este ejercicio tuvo como objetivo concientizar a la comunidad universitaria sobre la importancia de preservar los recursos naturales y promover una cultura de respeto y conservación.*

Alrededor de 150 estudiantes, profesores, investigadores y trabajadores administrativos de la Facultad de Odontología de la Universidad Autónoma del Estado de México llevaron a cabo una Jornada de Forestación en el Parque Sierra Morelos de la ciudad de Toluca y lograron la siembra de alrededor 750 árboles.

Este ejercicio, encabezado por el director de la Facultad, Julio Robles Navarro, tuvo como objetivo concientizar a la comunidad universitaria sobre la importancia de preservar los recursos naturales y promover una cultura de respeto y conservación, a través de pequeñas acciones que conduzcan a mejorar la calidad de vida de los habitantes de Toluca.

La comunidad de este espacio de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, a quienes se sumaron egresados y población en general, también participó en el mantenimiento de dos predios que cuentan con alrededor de dos mil árboles plantados y un porcentaje de prendimiento de 90 por ciento.

Al respecto, el director de la Facultad de Odontología destacó que desde 2007 la Facultad de Odontología trabaja en la recuperación de este importante pulmón del Valle de Toluca; reconoció el compromiso que tienen los universitarios con la generación de acciones que permitan conservar las áreas verdes cercanas a la ciudad de Toluca.

Julio Robles Navarro sostuvo que una de las prioridades de la Administración 2013-2017 de la UAEM, encabezada por el rector Jorge Olvera García, es que los



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

integrantes de la institución participen en la mejora de las condiciones del medio ambiente y generen investigación al respecto, que colaboren mediante acciones tangibles como esta campaña.

Mediante esta jornada de forestación, la Facultad de Odontología refrenda el compromiso universitario con los principios y valores de la Carta de la Tierra y por un mundo más justo, sustentable y pacífico.

COMUNICADO 0508
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 16 DE 2016

Prestigio y calidad UAEM, resultado de trabajo conjunto de universitarios

- *En el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos”, el rector de la UAEM, Jorge Olvera García, encabezó la Ceremonia de Investidura de Grado de Maestría y Doctorado Primavera 2016.*
- *Subrayó que de forma permanente, la institución hace el esfuerzo porque más y mejores doctores y maestros conformen el cuerpo docente y de investigación en la institución.*

El trabajo conjunto de estudiantes, profesores, investigadores y trabajadores administrativos posiciona a la Universidad Autónoma del Estado de México entre las nueve instituciones de educación superior, públicas y privadas, con mayor calidad de México y en el lugar 55 de América Latina, según el University Rankings–Latin America de QS -Quacquarelli Symonds-, aseveró el rector de la UAEM, Jorge Olvera García.

Al encabezar, en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” del Edificio de Rectoría, la Ceremonia de Investidura de Grado de Maestría y Doctorado Primavera 2016, donde impuso toga, birrete, muceta y venera a 91 egresados de Maestría y 20



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

de Doctorado, Jorge Olvera reprobó los crímenes de odio y homofobia y condenó los hechos ocurridos en Orlando, Florida.

Acompañado por la directora general del Consejo Mexiquense de Ciencias y Tecnología, Silvia Cristina Manzur Quiroga, y la secretaria de Investigación y Estudios Avanzados de la UAEM, Rosario Pérez Bernal, subrayó que de forma permanente, la institución hace el esfuerzo porque más y mejores doctores y maestros conformen el cuerpo docente y de investigación en la institución.

Somos 486 investigadores universitarios los que formamos parte del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), lo cual nos ubica entre las mejores cinco universidades públicas y privadas del país, apuntó el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Jorge Olvera García.

En esta ceremonia, en la que Mona Mohamed Mohamed Yasseen Elghandour, originaria de Egipto, se graduó con el Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales, el rector enfatizó que “la Internacionalización de la UAEM ya es una realidad”; dijo que en la actualidad, “más de 400 alumnos de licenciatura y posgrado se encuentran en diversas partes del planeta especializándose en sus estudios”.

En representación de los graduados, Mona Mohamed resaltó que culminar estudios de posgrado sólo es posible con esfuerzo y dedicación a la investigación y los estudios; consideró que la hermandad entre naciones se fortalece mediante el aprendizaje y la enseñanza.

La doctora en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales sostuvo que al obtener un grado más en su formación académica refrenda su compromiso de formar parte de la comunidad científica, que anhela transformar este mundo en un lugar más habitable.

COMUNICADO 0509
TOLUCA, MÉX.



JUNIO 16 DE 2016

Contaduría de UAEM es sede de congresos de Investigación en Ciencias Económico-Administrativas

- *Participan estudiantes, académicos e investigadores de 24 instituciones de educación superior de México y Portugal.*

Estudiantes, académicos e investigadores de 24 instituciones de educación superior de México y Portugal participan en el III Congreso Internacional, VI Coloquio Internacional y XI Nacional de Investigación en Ciencias Económico-Administrativas. “El Conocimiento en el desarrollo incluyente y sostenible”, que tienen como sede la Facultad de Contaduría y Administración de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Durante la inauguración de este ejercicio académico, presidida por el director de dicha facultad, Alejandro Hernández Suárez, y la líder de la Red en Estudios Económicos Administrativos, Rosa María Nava Rogel, la directora de la Facultad de Economía de la UAEM, Reyna Vergara González, enfatizó la necesidad de diseñar políticas públicas que permitan la inversión en conocimientos y destacó la importancia de organizar estos ejercicios académicos.

Aseguró que esta actividad académica, marco en el cual se expondrán más de 55 ponencias durante dos días de trabajo, está consolidada como un espacio de interacción e intercambio de conocimientos que permite el avance en la teoría o la aplicación de la información, así como la diversificación de las líneas de investigación, la consolidación académica y el establecimiento de redes.

Alejandro Hernández Suárez subrayó la importancia de generar conocimiento que permita el desarrollo de quien lo genera y la población en general; por tanto, dijo, hablar del conocimiento incluyente o sostenible es pensar o hablar en colectivo, de un conocimiento que busca la unidad como fortaleza.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Los investigadores y especialistas participantes en el III Congreso Internacional, VI Coloquio Internacional y XI Nacional de Investigación en Ciencias Económico-Administrativas tomarán parte en las mesas de trabajo enfocadas en temas como Mercado de Trabajo y Educación, Macroeconomía Aplicada y Economía Regional, Administración de la Organizaciones, Competitividad e Intangibles, Economía Financiera e Internacional.

Además se impartirá el Seminario-Taller “Análisis de intangibles en la industria metalmecánica y PyMES manufactureras”; también se lleva a cabo un Coloquio de Doctorantes y otras actividades académicas.

COMUNICADO 0510
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 16 DE 2016

Ciencias de UAEM cuenta con Sala de Talleres y Seminarios de Matemáticas Discretas

- *Este espacio busca generar actividades de divulgación de esta área de las Matemáticas, como talleres, exposiciones, conferencias y cursos.*

La Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de México creó la Sala de Talleres y Seminarios de Matemáticas Discretas, con el propósito de contribuir, a través de la formación de recursos humanos, investigación y difusión de la cultura, al desarrollo del área de las Matemáticas Discretas, en beneficio del país y el Estado de México.

La responsable de este espacio, María del Rocío Rojas Monroy, señaló que las Matemáticas Discretas estudian estructuras cuyos elementos pueden contarse uno por uno separadamente; así que este espacio, dijo, busca generar actividades de divulgación de esta área de las Matemáticas, como talleres, exposiciones, conferencias y cursos.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La Sala de Talleres y Seminarios de Matemáticas Discretas, destacó, promueve talleres de gráficas, poliedros y papiroflexia, así como exposiciones de objetos desarrollados en los mismos talleres; además, en él se elaborarán materiales de investigación, divulgación y didácticos, se ofrecerán cursos de actualización dirigidos a profesores de nivel medio y superior en áreas teóricas y prácticas para la Olimpiada de Matemáticas.

De igual manera, puntualizó Rojas Monroy, ofrecerá seminarios de investigación y divulgación y asesorías, para lo cual se colabora con instancias como la UAM-Azcapotzalco y el Museo del Telégrafo.

Al respecto, el director de la Facultad de Ciencias de la UAEM, Miguel Ángel López Díaz, comentó que de esta manera se refrenda el compromiso de impulsar las líneas de aplicación del conocimiento en el área de Matemáticas.

Enfatizó el trabajo de la responsable de la Sala de Talleres y Seminarios de Matemáticas Discretas, quien desde hace más de 10 años, en coordinación con profesores de la Licenciatura en Matemáticas, desarrolla el Taller de Gráficas, Poliedros y Papiroflexia.

COMUNICADO 0511
TEXCOCO, MÉX.
JUNIO 17 DE 2016

Dominio de una segunda lengua, vital para incorporarse al mercado laboral

- *El director del Centro Internacional de Lengua y Cultura de la UAEM, Arturo Velázquez Mejía, aseguró que hoy en día un requisito indispensable para tener un “buen trabajo” es dominar hasta tres lenguas.*

Hablar una segunda lengua es importante para tener un exitoso desarrollo profesional y de vital relevancia para incorporarse al mercado laboral, sostuvo el



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

director del Centro Internacional de Lengua y Cultura (CILC) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Arturo Velázquez Mejía.

Al dictar la Conferencia "La interculturalidad en el contexto de la sociedad global", ante alumnos y académicos del Centro Universitario UAEM Texcoco, el servidor universitario aseguró que hoy en día un requisito indispensable para tener un "buen trabajo" es dominar hasta tres lenguas, principalmente porque la sociedad está inmersa en un mercado global donde la competencia es mayor.

Dicho conocimiento, afirmó, permite acceder a más y mejor información, comunicación con un entono más amplio, entender que el mundo no es todo igual, que existen diversidades culturales y desarrollar confianza en las relaciones sociales; indudablemente, en la actualidad es necesario manejar una computadora y dominar otro idioma.

En este sentido, Arturo Velázquez dijo a los integrantes de esta comunidad de la Máxima Casa de Estudios que además de aprender un segundo idioma, también es importante profundizar en el tema de la interculturalidad, fundamental debido a la gran cantidad de culturas existentes en todo el mundo e incluso, dentro de los estados y municipios.

Conminó a los presentes a conocer las diferentes opciones que ofrece la Universidad Autónoma del Estado de México para que alumnos, profesores y trabajadores administrativos accedan al estudio de un idioma, como inglés, francés, italiano y alemán, entre otros.

Por su parte, la subdirectora académica del CILC, Arieth Limdsay Pichardo Morales, dictó la Conferencia "La Importancia del Aprendizaje de una segunda lengua".

**COMUNICADO 0512
VALLE DE CHALCO, MÉX.
JUNIO 17 DE 2016**



Valle de Chalco de UAEM realiza Concurso de Fotografía

- *Aarón Jiménez Castro, estudiante del sexto semestre de la carrera de Diseño Industrial, fue el ganador del primer lugar.*

En la Categoría Naturaleza y Cuerpo Humano, Aarón Jiménez Castro, estudiante del sexto semestre de la carrera de Diseño Industrial, fue el ganador del Primer Concurso de Fotografía del Centro Universitario Valle de Chalco de la Universidad Autónoma del Estado de México.

El jurado, conformado por los docentes Carlos Márquez López, Juan Manuel Sánchez Soto y Aideé Peña Martín, anunció que el segundo lugar lo obtuvo Karen Elizabeth Madrid Calderón y el tercer lugar, Allan Emmanuel Castillo Hernández.

Al respecto, el director del Centro, René Guadalupe Cruz Flores, aseguró que la cultura es baluarte de la educación de los jóvenes de Valle de Chalco y que este tipo de actividades permiten conocer y proyectar a los talentos con los que cuenta este espacio de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Felicitó a los alumnos participantes en el Concurso y destacó el trabajo de los profesores Juan Manuel Sánchez, Carlos Márquez y Aideé Peña Martín, así como de las coordinaciones de la Licenciatura en Diseño Industrial y de Difusión Cultural de este espacio universitario.

“Belleza dentro de la peste”, de Aarón Jiménez Castro, es una imagen del canal de aguas negras en el agostadero de Valle de Chalco y tiene como fondo el Cerro de Santa Catarina, ubicado en la Ciudad de México; en esta fotografía el alumno universitario, afirmaron los integrantes del jurado, logró mostrar el contraste entre lo grotesco y la belleza.

La fotografía ganadora del segundo lugar fue “Our Place” y del tercero, “Camino”; los tres ganadores recibieron un reconocimiento económico y una dotación de libros; además, las fotografías de los 34 concursantes estarán expuestas en el Gabinete de Arte del Centro Universitario UAEM Valle de Chalco hasta el 16 de julio de 2016.



COMUNICADO 0513
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 17 DE 2016

Estudiantes UAEM realizaron Taller de Elaboración de Muñecos y Alcancías Ecológicas

- *Estudiantes de la Facultad de Geografía hicieron hincapié en la necesidad de inculcar, sobre todo entre los niños, una cultura ambiental enfocada a la protección y conservación de los recursos naturales, así como en la generación de estrategias que permitan la sustentabilidad.*

Alumnos de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México realizaron un Taller de Elaboración de Muñecos y Alcancías Ecológicas, en el que participaron alumnos de sexto grado de la Escuela Primaria del Centro Educativo DECROLY de la ciudad de Toluca.

Esta actividad se llevó a cabo en el marco de las acciones que este espacio de la Máxima Casa de Estudios mexiquense realiza, con el objetivo de vincularse con la población en general mediante la generación de conocimiento y acciones que permitan a la sociedad alcanzar un mejor nivel de vida.

En la organización y realización de esta actividad participaron alumnos de los tres programas de licenciatura que oferta la Facultad: Geografía, Geoinformática Administrativa y Geología y Recursos Hídricos, quienes proporcionaron a los alumnos del Centro Educativo materiales diversos, pero sobre todo reciclados y a través de diversas actividades recreativas, los dirigieron para elaborar muñecos, alcancías y macetas ecológicas.

Como parte de esta actividad se platicó con los niños y niñas sobre la importancia de cuidar el medio ambiente, reduciendo, reciclando y reutilizando los objetos que luego de cumplir con la vida útil para la cual fueron creados, pueden tener otro uso.



En este contexto, los estudiantes de la Facultad de Geografía hicieron hincapié en la necesidad de inculcar, sobre todo entre los niños, una cultura ambiental enfocada a la protección y conservación de los recursos naturales, así como en la generación de estrategias que permitan la sustentabilidad.

Cabe destacar que talleres de este tipo se llevarán a cabo durante todo el año, principalmente en escuelas primarias y secundarias, aunque también se tiene contemplado ofertarlos a estudiantes de nivel medio superior.

COMUNICADO 0514
COATEPEC HARINAS, MÉX.
JUNIO 18 DE 2016

Tenancingo de la UAEM realizó 6ª Rueda de Negocios

- *Los 22 empresarios asistentes conocieron los productos que realizan otros comerciantes o productores de la región, con la finalidad de generar lazos de cooperación, cadenas productivas y proyectos conjuntos.*

Con el propósito de beneficiar y ampliar las opciones de negocio de las pequeñas y medianas empresas (PyMES), la Incubadora de Empresas del Centro Universitario Tenancingo de la Universidad Autónoma del Estado de México realizó, en el municipio de Coatepec Harinas, su 6ª Rueda de Negocios, en la cual participaron 22 empresas de los rubros agrícola, turístico, artesanal y de servicios.

La coordinadora de Desarrollo Empresarial del Centro Universitario UAEM Tenancingo, Nadia Oyuki Garduño López, informó que esta es la segunda rueda de negocios de las cuatro que se planea realizar en municipios cercanos al campus universitario durante el presente año.

Al dar la bienvenida a este ejercicio al secretario del Ayuntamiento de Coatepec Harinas, Iván Arizmendi Gómez, y el director de Desarrollo Económico y Comercio, Eduardo Mondragón Huerta, así como a pequeños y medianos



empresarios, la servidora universitaria destacó la importancia de continuar realizando actividades de este tipo, con la finalidad de que los emprendedores del sur de la entidad logren consolidar alianzas de beneficio mutuo.

En el Teatro del Pueblo de Coatepec Harinas, los 22 empresarios asistentes conocieron los productos que realizan otros comerciantes o productores de la región, con la finalidad de generar lazos de cooperación, cadenas productivas y proyectos conjuntos.

La dinámica de la Rueda de Negocios permite a los emprendedores presentar sus empresa, qué productos o servicios prestan, cuál es su necesidad (clientes, alianzas o encontrar proveedores) e intercambiar contactos con otros empresarios.

**COMUNICADO 0515
TENANCINGO, MÉX.
JUNIO 18 DE 2016**

Egresado UAEM competirá por su pase a los Juegos Olímpicos Río 2016

- *Luis Álvarez Ayala, egresado de la Licenciatura en Relaciones Económicas Internacionales del Centro Universitario UAEM Tenancingo, participará en el Campeonato Nacional de Ruta Juvenil y Elite.*

El próximo 26 de junio, en Mazatlán, Sinaloa, donde se celebrará el Campeonato Nacional de Ruta Juvenil y Elite, Luis Álvarez Ayala, egresado de la Licenciatura en Relaciones Económicas Internacionales del Centro Universitario Tenancingo de la Universidad Autónoma del Estado de México, competirá por su pase a los Juegos Olímpicos Río 2016 en la disciplina de Ciclismo de Ruta.

Esta prueba será definitiva para seleccionar a los ciclistas mexicanos que asistirán a los próximos Juegos Olímpicos; de allí, dijo, saldrá el corredor varonil y la corredora femenil que complementarán los equipos que representarán a nuestro



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

país en la justa deportiva más importante del mundo, que se realizará en agosto.

En entrevista, Luis Álvarez Ayala, uno de los ocho ciclistas mejores rankeados del país, señaló que como parte de la Selección Nacional de Ciclismo de Ruta ha competido en el Tour de San Luis, en Argentina.

En 2012, siendo alumno de la Autónoma mexiquense, ganó el Campeonato Nacional de Ruta, en la Categoría Elite; en 2015 fue subcampeón nacional y en la Vuelta México, la máxima competencia de ciclismo del país, se ubicó como el segundo mejor mexicano.

Por estos resultados, la Federación Mexicana de Ciclismo puso los ojos en Luis Álvarez Ayala, quien ahora vive un proceso de ciclo olímpico.

COMUNICADO 0516
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 18 DE 2016

Realizará UAEM Curso de Hábitos Alimenticios, Peso y Metabolismo

- *Durante tres días se hablará sobre los factores que influyen en la alimentación, los componentes sociales y económicos que regulan la alimentación y el impacto sobre el medio ambiente de patrones alimenticios modernos.*

Del 21 al 23 de junio, el Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) de la Universidad Autónoma del Estado de México llevará a cabo el 2º Curso de Hábitos Alimenticios, Peso y Metabolismo, actividad académica mediante la cual se procura brindar a estudiantes del área de la salud la teoría y la práctica actual con respecto a la alimentación y el bienestar.



Al curso, que será impartido por ponentes de alto nivel académico, quienes brindarán noticias sobre proyectos y cómo los asistentes pueden participar en iniciativas para mejorar la alimentación en la localidad, se espera la asistencia de profesionistas del área de la salud, terapeutas, investigadores, profesores y estudiantes de pre y posgrado, quienes recibirán constancia con valor curricular y material sobre las ponencias.

Este ejercicio contará con la participación de ponentes del Departamento de Salud de la Universidad Iberoamericana, así como del CICMED, la Facultad de Ciencias de la Conducta y el Centro de Estudios e Investigación en Desarrollo Sustentable (CEDeS) de la UAEM.

Durante tres días se hablará sobre los factores que influyen en la alimentación, los componentes sociales y económicos que regulan la alimentación y el impacto sobre el medio ambiente de patrones alimenticios modernos.

El día 21 se realizará la Mesa Redonda “Considerando otras perspectivas en alimentación”, en la que participarán los especialistas Antonio Laguna Camacho, David Iglesias Piña y Jesús Castillo Nonato.

El día 22 de junio se abordarán los efectos metabólicos del sobreconsumo de refresco; la influencia de edulcorantes sobre el metabolismo energético; consumo de agua: balance hídrico y beneficios en la salud; epigenética de alimentos altos en calorías y ganancia de peso. Este día se llevará a cabo la Mesa Redonda “Estamos conscientes de lo que pasa en nuestros cuerpos con los alimentos que consumimos”, en la que participarán Patricia Cerecero Aguirre, Jesús Garduño García, María Victoria Domínguez García y María del Socorro Camarillo Romero.

El día 23 los temas que se abordarán son: cómo formar hábitos alimenticios saludables, factores personales a considerar para facilitar cambios alimenticios, alimentación saludable desde la perspectiva en Psicología de la Salud, manejo emocional del paciente con obesidad; también se realizará la Mesa Redonda “Es posible mejorar la alimentación de la población”, en la cual participarán Patricia Alcazar Nava, Alejandra Moysen Chimal y Ericka Escalante Izeta.





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Para mayores informes, los interesados deberán llamar al CICMED, a los teléfonos 219 41 22 y 2 12 80 27.

COMUNICADO 0517
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 19 DE 2016

Universitarios proponen creación de Observatorio Gastronómico para el Estado de México

- *Permitiría hacer un recuento de la riqueza de los saberes y capacidades de las cuales es depositaria esta actividad, así como el aprovechamiento compartido del conocimiento gastronómico.*

Investigadores de la Facultad de Turismo y Gastronomía de la Universidad Autónoma del Estado de México proponen la creación de un Observatorio Gastronómico para el Estado de México, que permitiría hacer un recuento de la riqueza de los saberes y capacidades de las cuales es depositaria esta actividad, así como el aprovechamiento compartido del conocimiento gastronómico.

Andrés López Ojeda y Héctor Favila Cisneros, profesores e investigadores de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, aseguraron que el Observatorio permitirá la disponibilidad del conocimiento gastronómico como bien público y la visibilización, difusión y registro de la diversidad gastronómica del Estado de México.

Los académicos opinaron que la creación de este observatorio implicaría un esfuerzo importante, tomando en cuenta que en el Estado de México existen distintas cocinas regionales y destinos turísticos culturales, entre ellos, 20 pueblos Mágicos y con Encanto con una riqueza gastronómica importante.

Andrés López Ojeda y Héctor Favila Cisneros señalaron que esta herramienta será de utilidad para el sector público, que podrá consultar la información y





conocimientos para la toma de decisiones y el fomento de la participación ciudadana y la conservación de tradiciones gastronómicas.

También, indicaron, será de apoyo en el sector académico, para la reflexión y ampliación del campo de conocimiento de la gastronomía, al igual que para el sector empresarial, para el cual se pretende aportar información que sirva de base para la innovación y aplicación del conocimiento, a través del diseño de nuevos productos gastronómicos.

Por ello, los expertos universitarios planean enfocarlo en dos líneas, la primera dirigida a la gastronomía patrimonial, desde la cual se realizan estudios y se genera información vinculada con las tradiciones alimentarias; la segunda se vincula con la necesidad de mostrar la relevancia de la gastronomía para el turismo, el cual generalmente, la ha considerado como uno más de los servicios complementarios.

COMUNICADO 0518
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 19 DE 2016

Investigadoras universitarias elaboraron listado de flora leñosa de municipio de Tejupilco

- *Dieron a conocer los resultados del trabajo “Árboles y arbustos útiles de selvas secas caducifolias y huertos de Tejupilco, Estado de México”, donde destaca la presencia de 138 especies de plantas leñosas útiles de 44 familias botánicas y 100 géneros.*

Con base en exploraciones etnobotánicas y revisión de literatura, investigadoras de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de México elaboraron un listado de la flora leñosa de la zona cálida del municipio de Tejupilco.

Las especialistas Carmen Zepeda Gómez, Xóchitl Aguilar Miguel, Laura White Olascoaga y Cristina Burrola Aguilar dieron a conocer los resultados del trabajo “Árboles y arbustos útiles de selvas secas caducifolias y huertos de Tejupilco,





Estado de México”, donde destaca la presencia de 138 especies de plantas leñosas útiles de 44 familias botánicas y 100 géneros.

Las universitarias afirmaron que 72 por ciento son árboles, 25 por ciento arbustos y tres por ciento trepadoras; asimismo, 58 por ciento de las plantas leñosas de la zona se concentran en 10 familias.

Destacan, abundaron, las Burseraceae, Mimosoideae y Fabaceae porque presentaron el mayor número de especies, favorecidas por las adaptaciones morfológicas, fisiológicas y ecológicas para enfrentar la estacionalidad climática que predomina en el trópico seco.

Mediante este trabajo de investigación, las expertas universitarias también reportan nueve usos diferentes de la flora, siendo los medicinales los más frecuentes, seguidos del uso para la construcción y la obtención de leña.

Señalaron que de acuerdo con su investigación, 68 por ciento de las especies presentan más de un uso, 22 son frutales, 15 cultivadas específicamente por los frutos que producen, 17 especies son nativas y con altos potenciales para la restauración ecológica y la reforestación, así que destacan por su valor estético, la producción de frutos y sus efectos sobre el microclima.

En este contexto, Carmen Zepeda Gómez, Xóchitl Aguilar Miguel, Laura White Olascoaga y Cristina Burrola Aguilar opinaron sobre el riesgo de desaparición de las selvas secas y el conocimiento del uso de sus recursos, el cual depende de múltiples factores sociales y ambientales; sin embargo, reiteraron la necesidad de profundizar en ellos, dado que son la base de futuros programas de manejo y recuperación de comunidades vegetales sustentables.

**COMUNICADO 0519
TENANCINGO, MÉX.
JUNIO 19 DE 2016**



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Oferta UAEM Diplomado en Enología

- *Se llevará a cabo del 30 de junio al 15 de diciembre de 2016 y permitirá a los asistentes conocer, por ejemplo, el proceso de producción del vino, materias primas, características y clasificación de la vid, así como su fermentación.*

El Centro Universitario Tenancingo de la Universidad Autónoma del Estado de México ofertará todos los jueves del 30 de junio al 15 de diciembre de 2016, de 17:00 a 21:00 horas, el Diplomado en Enología, que permitirá a los asistentes conocer, por ejemplo, el proceso de producción del vino, materias primas, características y clasificación de la vid, así como su fermentación.

En entrevista, el académico y coordinador del Laboratorio de Enología y Análisis Sensorial del Centro Universitario UAEM Tenancingo, Sergio Sotomayor Deformes, indicó que el Diplomado está dirigido a docentes, estudiantes, hoteleros, restauranteros y público en general.

Destacó que a diferencia de otros cursos o catas que ofrecen casas vinícolas con empresas distribuidoras, este diplomado, con cupo para 25 personas, tendrá un valor curricular de 120 horas.

Los asistentes tendrán conocimiento gustativo del vino y el desarrollo de un paladar que reconozca tanto variedad de sabores como de aromas, pero también adquirirán conocimientos sobre factores como la comercialización del vino, la combinación con alimentos (maridaje) y el reconocimiento, selección y recomendación de un buen vino.

Sergio Sotomayor Deformes, asesor de viñedos en México, productor de cerveza artesanal, asesor de restaurantes y centros de consumo, subrayó que no existe un diplomado con estas características y que incluya a personas con nulo conocimiento del vino.

Cabe destacar que como parte de la promoción del Diplomado, se realizó una cata de inducción para interesados en cursarlo. Como parte de ella se presentaron algunos vinos y se destacó el proceso sensorial y gustativo.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Para mayores informes, los interesados deberán llamar al teléfono 01 714 14 07 725, ext. 200, del Centro Universitario UAEM Tenancingo.

COMUNICADO 0520
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 20 DE 2016

Disminuye cultivo y consumo de frijol

- *Hasta hace sólo dos décadas el consumo per cápita se ubicaba en 20 kilos y en la actualidad está en ocho kilos.*

A pesar de la importancia que tiene el frijol en la agricultura y en la alimentación de los mexicanos, año con año su cultivo y consumo disminuye; si bien hasta hace sólo dos décadas el consumo per cápita se ubicaba en 20 kilos, en la actualidad está en ocho kilos, señalaron investigadores de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Mario López Rodríguez aseguró que son diversos los factores que han influido para llegar a esta situación; sin embargo, expuso la importancia de retomar diferentes sistemas para mejorar y preservar la producción de frijol, fundamental en la alimentación de los mexicanos, pero también por las ganancias para los productores.

El investigador universitario consideró que es sumamente benéfico retomar el sistema de producción asociación frijol-maíz y demostrar que es factible y redituable para el productor, principalmente cuando su terreno es pequeño.

El autor del trabajo “El sistema de producción asociación frijol-maíz, una alternativa de producción en el Estado de México” refirió que a través de éste es factible retomar e impulsar la producción de frijol, aunque precisó que requiere un poco más de mano de obra para la siembra y cosecha, en comparación con los unicultivos.



Subrayó la importancia de analizar la utilización de las variedades de frijol adecuadas, así como los híbridos de maíz que deben ser tolerantes al acame – doblez de la raíz o tallo de las plantas-; en general, ambas especies deben coincidir en su ciclo de desarrollo, la densidad de población adecuada, fertilización y control de la maleza se debe realizar en el momento oportuno.

Es así, sostuvo, como el terreno será más eficiente, se incrementará el ahorro de luz y agua, y se reducirá la aplicación del nitrógeno, porque el frijol fija el nitrógeno; el universitario sostuvo que a través de este sistema se puede alcanzar una producción de dos toneladas y media por hectárea de frijol y cinco toneladas por hectárea de maíz.

Además, indicó Mario López Rodríguez, este sistema de producción promueve la considerable reducción del uso de plaguicidas, contribuyendo al cuidado del ambiente.

**COMUNICADO 0521
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 20 DE 2016**

Alimentación, rubro más importante de los costos de las empresas porcinas

- *El manejo eficiente de los alimentos es una de las principales tareas que debe enfrentar el poricultor, el técnico y el nutriólogo para alcanzar niveles óptimos de rendimiento y eficiencia en la unidad de producción a su cargo.*

Además de ser la materia prima básica, los ingredientes alimenticios utilizados en la producción animal representan el rubro más importante de los costos de las empresas porcinas, señaló el especialista de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma del Estado de México, Ignacio Domínguez Vara.



Al destacar que el manejo eficiente de los alimentos es una de las principales tareas que debe enfrentar el porcicultor, el técnico y el nutriólogo para alcanzar niveles óptimos de rendimiento y eficiencia en la unidad de producción a su cargo, el especialista de la UAEM reconoció que su utilización es una realidad para mejorar la eficiencia en la producción animal, individual o en grupo (hato, rebaño, parvada).

El autor del “Manual de balanceo de dietas por computadora: serie porcinos”, trabajo que realizó en colaboración con José Luis Bórquez Gastélum y Juan Edrei Sánchez Torres, puntualizó que la fisiología digestiva de los cerdos y las aves tiene características particulares que la distinguen de la de los rumiantes, por lo cual la gama de alimentos que comúnmente se puede suministrar a éstos es menor.

Añadió que además, el ser humano ha ejercido una enorme presión de selección, a partir de parámetros económicos que ha provocado que los requerimientos nutritivos de estos animales sean ahora más altos.

Así, dijo, para expresar su potencial genético avanzado o supremo, estas especies requieren consumir alimentos de buena calidad nutritiva (granos, harinas, pastas, premezclas), los cuales tienen, por lo general, un precio elevado.

Consideró que una excelente actividad para mejorar la administración de los alimentos en la unidad de producción porcina consiste en utilizar un método que permita formular dietas balanceadas de costo mínimo o de beneficio económico máximo.

El primer método, explicó, radica en aportar a los animales los nutrientes necesarios con el menor costo posible. En el segundo tipo de formulación se consideran tanto los requerimientos nutricionales como el comportamiento del animal, además se incluyen todas las entradas y salidas conocidas en el software a utilizar, pues el objetivo es maximizar el beneficio económico.

Ignacio Domínguez Vara concluyó que sin duda, los programas o software modernos para balancear dietas son un apoyo tecnológico que se puede aplicar en el campo de la nutrición y alimentación de especies pecuarias.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

COMUNICADO 0522
ECATEPEC, MÉX.
JUNIO 20 DE 2016

Incubadora de Empresas UAEM Ecatepec oferta Taller Constructor de Negocios

- *El propósito de este taller es que los interesados, mediante diversas estrategias, puedan “descubrir” sus ideas emprendedoras, así como generar planes para llevarlas a la práctica y finalmente, consolidarlas a través de un negocio o empresa.*

La Incubadora de Empresas del Centro Universitario Ecatepec de la Universidad Autónoma del Estado de México oferta el Taller “Constructor de Negocios”, dirigido a todos aquellos emprendedores que deseen adquirir nuevas herramientas que les permitan consolidar sus negocios o generar nuevas ideas para desarrollar proyectos empresariales innovadores.

El propósito de este taller, que se impartirá el próximo 24 de junio, de 10:00 a 13:00 y de 15:00 a 18:00 horas, y que además será gratuito, es que los interesados, mediante diversas estrategias, puedan “descubrir” sus ideas emprendedoras, así como generar planes para llevarlas a la práctica y finalmente, consolidarlas a través de un negocio o empresa.

El Taller está dirigido a todo aquel que pretenda diseñar o esté en búsqueda de una idea de negocio; los instructores, personal capacitado de la propia incubadora de este espacio de la UAEM, ofrecerán diversas dinámicas y opciones para que al final del taller puedan construir una idea de negocio acorde a sus recursos e intereses y los de los clientes potenciales.

Este taller se suma a las actividades que de manera permanente desarrolla la Incubadora de Empresas del Centro Universitario UAEM Ecatepec para fomentar el emprendurismo en esta región del estado; recientemente impartió el Curso “Cómo promocionar eficientemente sus productos o servicios”, el cual también fue gratuito.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Esta incubadora cumple el propósito de consolidar empresas de valor, a través de consultoría especializada, investigación, desarrollo y calidad en el servicio, generando impacto económico y social en el Estado de México; perteneciente a la Red de Incubadoras de la Autónoma mexiquense, ofrece los mejores servicios y productos para quienes inician un negocio.

COMUNICADO 0523
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 21 DE 2016

Becar a 75 por ciento de matrícula UAEM, meta de administración de Jorge Olvera

- *El rector puntualizó que “la idea es que los motivos económicos no sean la causa por la cual algún alumno se quede sin estudiar, titularse o realizar una estancia académica en el extranjero”.*
- *Encabezó, con el presidente de la Fundación UAEMéx, Humberto Benítez Treviño, la entrega de 15 becas de Titulación, cuatro Académicas, tres de Manutención, cinco reconocimientos a voluntarios de la Facultad de Turismo y Gastronomía y equipamiento para la Facultad de Química.*

Alrededor de 65 por ciento de los casi 80 mil alumnos de la Universidad Autónoma del Estado de México son beneficiados con algún tipo de beca, afirmó el rector Jorge Olvera García, quien adelantó que la meta para el final de la Administración 2013-2017 es beneficiar con algún apoyo a 75 por ciento de los estudiantes universitarios.

Lo anterior, al encabezar, con el presidente de la Fundación UAEMéx, Humberto Benítez Treviño, la entrega de 15 becas de Titulación, cuatro Académicas “Ing. Armando Vázquez”, tres de Manutención “Lic. Adolfo López Mateos”, cinco reconocimientos a voluntarios de la Facultad de Turismo y Gastronomía y equipamiento para la Facultad de Química.

Acompañado por la secretaria de Extensión y Vinculación Universitaria, María de los Ángeles Bernal García; la directora ejecutiva de la Fundación UAEMéx,



Mariana Sánchez Garay, y el director de la Facultad de Química, Carlos Barrera Díaz, el rector puntualizó que “la idea es que los motivos económicos no sean la causa por la cual algún alumno se quede sin estudiar, titularse o realizar una estancia académica en el extranjero”.

Cotidianamente, dijo, se realiza un esfuerzo importante para que todos los alumnos que postulan a las más de 100 universidades con las que la Autónoma mexiquense tiene convenio sean apoyados para realizar su estancia.

Por otra parte, Jorge Olvera García reconoció el esfuerzo que realiza el Gobierno del Estado de México y el gobernador Eruviel Ávila Villegas, al casi triplicar la entrega de becas de Excelencia y Proyecta 100,000, mediante las cuales se ha beneficiado a estudiantes de la institución.

Luego de que el rector destacó la efectividad del trabajo que al frente de la Fundación UAEMéx realiza Humberto Benítez Treviño, entregando periódicamente apoyos económicos a estudiantes, gracias al respaldo de benefactores, el también presidente del El Colegio Mexiquense enfatizó que “a los hijos de la universidad pública, gran igualadora social, se les identifica por su alta capacidad intelectual, escasos recursos económicos y un temple especial para sobresalir en la vida”.

Ante el cantante Yoshio y Armando Vázquez, benefactores de la Fundación, así como el secretario de la misma, Gabriel Ezeta Morales, a quienes reconoció su importante aportación a las actividades en beneficio de los universitarios, Benítez Treviño refrendó el compromiso de la asociación civil para estimular a los mejores estudiantes, así como “ser un instrumento de la UAEM para elevar el nivel de vida cultural y espiritual de los hijos de la universidad”.

Cabe destacar que la entrega de estas becas a los estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de México es resultado de los fondos recaudados por la Fundación UAEMéx a través de la organización de actividades artísticas, culturales y deportivas.



COMUNICADO 0524
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 21 DE 2016

Promueven conservación de grandes depredadores en México

- *En coordinación con la CEPANAF y el COMECyT, el Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas de la UAEM realiza el Simposio Internacional “Biología de la conservación: Grandes depredadores en México”.*

Los grandes depredadores comparten características biológicas y ecológicas que los hacen más vulnerables a la extinción, destacó el coordinador del Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas (CICBA) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Octavio Monroy Vilchis, durante la inauguración del Simposio Internacional “Biología de la conservación: Grandes depredadores en México”, organizado por este espacio universitario, en coordinación con la Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna (CEPANAF) y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECyT).

Durante la inauguración, encabezada por la secretaria de Investigación y Estudios Avanzados de la UAEM, Rosario Pérez Bernal; la directora general del COMECyT, Cristina Manzur Quiroga, y la directora general de la CEPANAF, Anna Sofía Manzur García-Maass, Monroy Vilchis subrayó que este ejercicio académico, que concluye el próximo viernes, busca convocar a especialistas para analizar información sobre los grandes depredadores y generar propuestas para mejorar la toma de decisiones y acciones en pro de su conservación.

Al respecto, Rosario Pérez Bernal afirmó que las perspectivas de conservación de las especies deben dirigirse a un enfoque multidisciplinario a nivel internacional, promoviendo la cooperación de expertos; resaltó este esfuerzo académico y dio la bienvenida a los asistentes y ponentes.

Cristina Manzur Quiroga habló de la necesidad de aprender a vivir entre la protección y la conservación de las especies para coexistir en paz; reconoció los





esfuerzos que realiza la UAEM a través del CICBA, para organizar este Simposio, que permitirá el análisis y discusión de propuestas para solucionar el problema de las amenazas de extinción en México de especies como el jaguar, el oso negro y el cocodrilo.

En tanto, Anna Sofía Manzur García-Maass enfatizó el interés del gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, y del rector de la UAEM, Jorge Olvera García, por el cuidado, protección y conservación de la biodiversidad; una muestra de ello, dijo, es este foro donde los jóvenes comparten la preocupación y responsabilidad de frenar la pérdida de especies, a través del intercambio de conocimientos y experiencias con fines de la conservación.

En el marco de este evento, al que asistió el director de la Facultad de Ciencias, Miguel Ángel López Díaz, y que tiene como sede el Teatro Isabelino del Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias”, se entregaron reconocimientos a los tres primeros lugares del Concurso de Diseño del Imagotipo del CICBA, del cual resultó ganadora la alumna Zuleyma Zarco González.

Cabe destacar que el Simposio Internacional “Biología de la conservación: Grandes depredadores en México” reúne a especialistas de siete universidades del país, organizaciones no gubernamentales, asociaciones civiles y dependencias de gobiernos estatales y federal.

En el primer día de actividades el profesor e investigador de la Universidad de Alicante, España, Vicente Urios, dictó la ponencia magistral “Situación actual de los grandes depredadores terrestres”; aportó datos sobre poblaciones, distribución mundial y perspectivas de conservación de especies como los leones, los leopardos y en el caso de México, el jaguar, el oso y el lobo mexicano.

Más tarde, participó al lado de la directora de la CEPANAF, Anna Sofía Manzur García-Maass, y de los investigadores de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Rogelio Carrera Treviño; de la Universidad Autónoma Metropolitana, José Cuauhtémoc Chávez Tovar; de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Marco López Luna, y de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas, Juan Felipe



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Ruan Soto, en la Mesa de Discusión “Situación actual de los grandes depredadores a nivel mundial”, coordinada por el investigador de la UAEM, Octavio Monroy.

COMUNICADO 0525
TEMASCALTEPEC, MÉX.
JUNIO 21 DE 2016

Hipocalcemia puede provocar muerte de vacas

- *La severa caída en los niveles de calcio sanguíneo ocasiona la alteración de la función neuromuscular y es que la demanda de calcio por parte de la glándula mamaria al inicio de la lactancia, es dramática.*

La hipocalcemia en las vacas, es decir, el nivel de calcio inferior al normal en la sangre, es la causa de fiebre de leche, que de no tratarse con un suministro de calcio intravenoso, puede provocar la muerte, afirmó en la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista Carlos Augusto Risco.

Lo anterior, al dictar la Conferencia “El efecto de la hipocalcemia en el sistema inmune y riesgo a la metritis en el bovino lechero”, durante su participación en la Reunión Bianual sobre Reproducción Animal 2016, organizada por el Centro Universitario UAEM Temascaltepec.

Detalló que la severa caída en los niveles de calcio sanguíneo ocasiona la alteración de la función neuromuscular y es que la demanda de calcio por parte de la glándula mamaria al inicio de la lactancia, es dramática, si se toma en cuenta que la concentración de calcio en la leche es 12 veces más alta que la concentración de este elemento en la sangre.

En este ejercicio, al que asistieron expertos de México, Estados Unidos, Venezuela, Brasil y Reino Unido, puntualizó que al parir, la vaca genera 10 litros de calostro y requiere para ello 23 gramos de calcio, que equivalen a nueve veces el



total de calcio con que la vaca cuenta; así, el animal alcanza una producción de 40 litros de leche y necesita 56 gramos de calcio para producirlos.

En entrevista, el investigador de la Universidad de Florida, Estados Unidos, destacó la importancia de conocer estrategias que se pueden usar en el manejo de la vaca lechera antes del parto, como la importancia de la nutrición, que ayuda a reducir la incidencia de la hipocalcemia, y según las más recientes investigaciones, la suplementación de calcio oral después del parto.

Carlos Augusto Risco concluyó que para ayudar a estos animales y aumentar la concentración de calcio en su sangre es posible administrarlo de forma oral y aumentar su presencia en la sangre, con la finalidad de que no registren efectos negativos durante el parto o la lactancia.

COMUNICADO 0526
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 22 DE 2016

Concluyó en UAEM Cátedra “Ignacio Ramírez Calzada”

- *Tuvo como objeto rescatar el pensamiento y obra de este ilustre personaje, en el marco del aniversario de su natalicio -22 de junio- y fallecimiento -15 de junio.*

La lucha por los derechos de los indígenas, el combate a la intervención extranjera, la defensa de los derechos humanos, la libertad de expresión y el impulso del liberalismo son ámbitos en los cuales Ignacio Ramírez Calzada, quien fuera profesor del antiguo Instituto Científico y Literario, antecedente de la Universidad Autónoma del Estado de México, hizo aportaciones invaluable, sostuvo en representación del rector Jorge Olvera García, el secretario de Docencia de la institución educativa, Alfredo Barrera Baca, al clausurar la Cátedra “Ignacio Ramírez Calzada”.

En el cierre de actividades de este ejercicio académico, iniciativa del rector Jorge Olvera García y que comprendió siete días de actividades en diversos



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

espacios universitarios, acompañado por el Cronista de la UAEM, Inocente Peñaloza García, Barrera Baca hizo hincapié en la vocación periodística, docente, jurista y altruista que convocó a Ramírez Calzada a desempeñarse con honestidad.

Antes de que Alfredo Barrera Baca exhortara a los integrantes de la comunidad de la Máxima Casa de Estudios mexiquense a seguir el ejemplo y enseñanzas de “El Nigromante”, Inocente Peñaloza dictó la Conferencia Magistral “Ignacio Ramírez Calzada y la libertad de expresión”, con la cual concluyó la primera edición de esta Cátedra.

El Cronista Universitario abordó la faceta de periodista de Ignacio Ramírez, “que le llevó a estar sujeto a procesos penales e incluso, ser recluso en varias ocasiones”; el servidor universitario refirió que el periodista nacido en Guanajuato, tuvo una participación en el Periódico “Don Simplicio”, pero también evocó su participación en los periódicos Themis y Deucalión, donde se aprecia su decidido apoyo a los indígenas.

La Cátedra “Ignacio Ramírez Calzada” tuvo como objeto rescatar el pensamiento y obra de este ilustre personaje, en el marco del aniversario de su natalicio -22 de junio- y fallecimiento -15 de junio.

Durante siete días, las facultades de Derecho, Economía, Humanidades y Ciencias de la Conducta, así como el Instituto de Estudios sobre la Universidad y el Plantel “Ignacio Ramírez Calzada” de la Escuela Preparatoria de la UAEM, llevaron a cabo conferencias magistrales, coloquios y paneles de profesores, presentaciones de vídeos y lecturas dramatizadas, entre otras actividades, con la finalidad de rescatar y dar a conocer el legado de quien fuera académico del antiguo Instituto Científico y Literario.

COMUNICADO 0527
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 22 DE 2016



Información, vital para conservación de especies y medio ambiente

- *Para conservar especies como el león, el jaguar, el oso y el cocodrilo, entre otros, es importante generar mayores estudios sobre su situación.*

Cultural y económicamente, la conservación de las grandes especies depredadoras del mundo es posible; sin embargo, existe una necesidad de generar mayor información al respecto, coincidieron los especialistas que participaron en la Mesa de Discusión “Situación actual de los grandes depredadores a nivel mundial”, que se llevó a cabo en el marco del Simposio Internacional “Biología de la conservación: Grandes depredadores en México”, organizado por el Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas (CICBA) de la Universidad Autónoma del Estado de México, en coordinación con la Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna (CEPANAF) y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECyT).

La directora general de la CEPANAF, Anna Sofía Manzur García-Maass, y los investigadores de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Rogelio Carrera Treviño; de la Universidad Autónoma Metropolitana, José Cuauhtémoc Chávez Tovar; de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Marco López Luna, y de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas, Juan Felipe Ruan Soto, coincidieron que para conservar especies como el león, el jaguar, el oso y el cocodrilo, entre otros, es importante generar mayores estudios sobre su situación.

Ante el coordinador del CICBA, Octavio Monroy Vilchis, consideraron sumamente importante impulsar las estrategias de combate a la pobreza, pues este es un factor determinante para la caza furtiva de las grandes especies; de igual manera, se manifestaron a favor de generar estrategias en contra del tráfico ilegal de animales y buscar alternativas de interacción con las comunidades.

Anna Sofía Manzur García-Maass reiteró la importancia de que la población participe en la conservación de estas especies y el medio ambiente en general; además, hizo hincapié en la importancia de los zoológicos en la preservación de



algunas especies, pues en ellos se ha logrado el nacimiento de algunas consideradas en peligro de extinción.

La servidora pública estatal propuso que una parte de los recursos obtenidos en los zoológicos sea destinada a promover investigación y acciones a favor de la vida libre de las especies; afirmó que es necesario hacer uso de todas las herramientas, como la tecnología, para preservar y conservar las especies.

Los especialistas que se dieron cita en este ejercicio académico sostuvieron que algunos temas deben adquirir mayor relevancia para las comunidades científicas, por ejemplo, la Medicina de la Conservación y la Economía de la Conservación.

COMUNICADO 0528
ZUMPANGO, MÉX.
JUNIO 22 DE 2016

Etiqueta, parte importante de cualquier producto

- *Es necesario conocer los diferentes tipos de etiquetado que existen en el mercado, con la finalidad de tener la capacidad de diferenciarlos y saber qué características tiene cada uno de ellos.*

La etiqueta es una parte importante de cualquier producto, puede estar visible en el empaque o adherida al producto mismo; brinda información para identificarlo mediante su nombre, marca y diseño y dar a conocer sus características (ingredientes, componentes, peso, tamaño), sostuvo la académica de la Licenciatura en Diseño Industrial del Centro Universitario Zumpango de la Universidad Autónoma del Estado de México, Lizeth Lucia Rojas Piloni.

La universitaria consideró necesario conocer los diferentes tipos de etiquetado que existen en el mercado, con la finalidad de tener la capacidad de diferenciarlos y saber qué características tiene cada uno de ellos.



Al hablar de "envases y embalajes", destacó que las etiquetas persuasivas se centran en un tema o logotipo promocional, y la información al cliente es secundaria. En este tipo de etiquetas se suelen incluir declaraciones promocionales; por ejemplo, nuevo, mejorado, súper.

La etiqueta informativa está diseñada con el objetivo de ayudar a los consumidores a que seleccionen adecuadamente los productos y reducir su disonancia cognoscitiva después de la compra.

La etiqueta de marca es sencillamente, la etiqueta aplicada al producto o al empaque; en tanto, la descriptiva es la que da información objetiva sobre del uso del producto, su cuidado, desempeño u otras características pertinentes.

Mediantes las de grado es posible identificar la calidad juzgada del producto a través de una letra, un número o una palabra; por ejemplo, los duraznos enlatados tienen etiquetas de grados A, B o C y el maíz y el trigo usan etiquetas de grados 1 y 2.

Las obligatorias son un medio del que disponen los gobiernos para proteger al consumidor en lo concerniente a salud y seguridad; se le protege de los informes engañosos y se garantiza una información precisa que permita una elección racional entre los productos cada vez más numerosos y complejos que se ofrecen.

COMUNICADO 0529
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 23 DE 2016

Zoológicos pueden contribuir a conservación de especies

- *Así lo afirmó la directora general de la CEPANAF, Anna Sofía Manzur García-Maass, durante su participación en el Simposio Internacional "Biología de la conservación: Grandes depredadores en México", organizado por el Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas de la UAEM.*



El Zoológico de Zacango colabora en proyectos internacionales para la conservación del lobo mexicano, de cuya especie hace cuatro décadas había apenas seis ejemplares y hoy existen 247, enfatizó la directora general de la Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna (CEPANAF), Anna Sofía Manzur García-Maass, quien destacó que “los zoológicos bien llevados y modernos pueden contribuir a la conservación de especies”.

Lo anterior, durante su participación en el Simposio Internacional “Biología de la conservación: Grandes depredadores en México”, organizado por el Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas (CICBA) de la Universidad Autónoma del Estado de México, en coordinación con la propia CEPANAF y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECyT).

Al hablar del porcentaje de especies en categoría de riesgo, subrayó que a nivel mundial los zoológicos cuentan con 19 por ciento de las especies de mamíferos catalogadas como críticamente amenazadas, lo que permite investigar las especies y contribuir a su conservación.

Sin embargo, lamentó la integrante del Consejo Ejecutivo de la Asociación de Zoológicos, Criaderos y Acuarios de México (AZCARM), se tiene una baja representación de anfibios, pues de las 100 especies que están catalogadas como críticamente amenazadas, sólo dos por ciento están representadas en cautiverio.

Señaló que la función de los zoológicos hoy es diferente; “antes sólo exhibían la fauna dentro de albergues y ahora realizan investigación, conservación y educan a los visitantes sobre el tema”.

Abundó que la Asociación Mundial de Zoológicos y Acuarios registró que los más de 300 miembros que agrupa reciben anualmente a 700 millones de visitantes; reconoce, dijo, que dentro de las instituciones zoológicas se puede educar para la conservación y frenar la acelerada pérdida de especies, considerando el número elevado de visitantes.

Tras sostener que a partir de este año y por primera vez en la historia de Zacango, se cuenta con un Departamento de Investigación y Conservación, Anna



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Sofía Manzur García-Maass anunció que también se está construyendo el Centro de Investigación y Conservación del Lobo Mexicano en uno de los parques de la CEPANAF.

COMUNICADO 0530
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 23 DE 2016

Inició en UAEM Curso-Taller para Cronistas Universitarios

- *En representación del rector Jorge Olvera García, el titular de la Dirección de Identidad Universitaria, Jorge Hurtado Salgado, conminó a los presentes a fortalecer el arraigo y sentido de pertenencia a la UAEM, a través de la difusión de la producción escrita.*

La Administración 2013-2017 de la Universidad Autónoma del Estado de México es gran promotora de la identidad institucional, afirmó el titular de la Dirección de Identidad Universitaria, Jorge Hurtado Salgado, quien en representación del rector Jorge Olvera García, inauguró el Curso-Taller para Cronistas Universitarios “60 años de vida de la UAEM. Escrituras universitarias”.

Ante los cronistas que se dieron cita en el Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria, quienes hasta este viernes compartirán experiencias relacionadas con la escritura de crónicas, así como de los trabajos que conformarán el libro *Historias que Transforman. Crónicas de la Universidad Autónoma del Estado de México. Edición Conmemorativa 1956-2016*, Jorge Hurtado Salgado conminó a los presentes a fortalecer el arraigo y sentido de pertenencia a la UAEM, a través de la difusión de la producción escrita.

Al dar la bienvenida al Colegio de Cronistas de la UAEM, el cronista del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria, Federico Martínez Gómez, sostuvo que los cronistas de la Autónoma mexiquense comparten la visión y la



historia, pero sobre todo las raíces que conforman y fortalecen la identidad y el quehacer humanístico de esta casa de estudios.

Ante el Cronista de la UAEM, Inocente Peñaloza García; el catedrático universitario, Eugenio Núñez Ang, y el cronista de la ciudad de Toluca, Gerardo Novo Valencia, Martínez Gómez invitó al grupo de cronistas a trabajar para acrecentar el acervo histórico de la Universidad Autónoma del Estado de México.

El Curso-Taller para Cronistas Universitarios “60 años de vida de la UAEM. Escrituras universitarias” busca que participantes compartan sus experiencias, entre ellos y con distinguidos universitarios, en la elaboración de escritos para conmemorar el 60 aniversario de la transformación del ICLA en UAEM.

COMUNICADO 0531
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 23 DE 2016

Egresados de Medicina de UAEM obtuvieron título universitario por EGEL

- *El director de la Facultad, Alfredo Jaramillo García, aseguró que en la actualidad, la sociedad exige a las instituciones educativas que egresen profesionales con los más altos estándares educativos, pero también honestos y que enarboles el humanismo que su profesión requiere.*

Egresados de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México, 13 de la Licenciatura en Médico Cirujano y 13 de la Licenciatura en Nutrición, obtuvieron su título universitario bajo la Modalidad de Examen General de Egreso de la Licenciatura (EGEL).

Durante la entrega de las actas de evaluación profesional a estos universitarios, el director de la Facultad de Medicina, Alfredo Jaramillo García, aseguró que en la actualidad, la sociedad exige a las instituciones educativas que egresen profesionales con los más altos estándares educativos, pero también honestos y que enarboles el humanismo que su profesión requiere.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Ante la subdirectora Académica de la Facultad, Imelda García Argueta; la coordinadora de Docencia de la Licenciatura en Nutrición, Marcela Hernández Sánchez, y el coordinador de Docencia de la Licenciatura de Médico Cirujano, Marco Antonio Mondragón Chimal, así como integrantes de la comunidad universitaria, Alfredo Jaramillo refirió que la UAEM puso a disposición de egresados diferentes opciones para titularse en el menor tiempo posible y una de ellas es el EGEL.

Sin embargo, puntualizó, el principal objetivo sigue siendo egresar profesionales capaces de atender las necesidades de la población en el área de la salud y la Medicina.

Alfredo Jaramillo García tomó la protesta correspondiente a los nuevos Médicos Cirujanos y Nutriólogos, a quienes dijo que la UAEM les ha brindado las herramientas educativas suficientes para ser competitivos y contar con mejores opciones en el mercado laboral; los conminó a continuar con su preparación, a través de los estudios de posgrado que la misma universidad ofrece.

COMUNICADO 0532
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 24 DE 2016

Tabasco no suma ni siquiera 80 mil ejemplares adultos de cocodrilo

- *Durante muchos años esta especie fue masacrada; sin embargo, desde la década de los 70 diversos países adoptaron políticas de protección y veda total.*

De 1937 a 1967, décadas en las que se comercializó de forma indiscriminada la piel de cocodrilo, tan sólo en el estado de Tabasco se vendieron 425 toneladas de piel, lo que equivale a cerca de 280 mil individuos, señaló en la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista Marco López Luna, quien subrayó que lo





trágico es que en la actualidad, la entidad sureña no suma ni siquiera 80 mil ejemplares adultos.

Durante su participación en el Simposio Internacional “Biología de la conservación: Grandes depredadores en México”, organizado por el Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas (CICBA) de la UAEM, en coordinación con la Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna (CEPANAF) y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECyT), sostuvo que los diferentes tipos de cocodrilos existentes en el país están bajo protección especial.

Al hablar sobre la situación actual de la conservación de los cocodrilos en México, enfatizó que durante muchos años estas especies fueron masacradas; sin embargo, desde la década de los 70 diversos países adoptaron políticas de protección y veda total.

El investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco destacó que con los cocodrilos mexicanos de río no es posible hacer intercambio comercial de un país a otro y sólo pueden ser ocupados para fines de investigación o educación.

En tanto, el cocodrilo *Moreletii* sí se comercializa de un país a otro, siempre y cuando provenga de una granja y nunca de vida silvestre. Al respecto, el experto aseveró que en México existen siete granjas de cocodrilos que se dedican a la reproducción, pero sólo tres de ellas son exportadoras de piel.

Marco López Luna, miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), puntualizó que la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO) efectúa estudios con la intención de que se realice un aprovechamiento sostenible de poblaciones de cocodrilos, en beneficio de pobladores.

COMUNICADO 0533
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 24 DE 2016



Edulcorantes artificiales no son sustancias necesariamente inocuas

- *Diversos estudios revelan que los edulcorantes pueden cambiar ciertas situaciones enfocadas al metabolismo de la glucosa y también enfocadas a la saciedad.*
- *Una persona que los consume generalmente no tiene el mecanismo de saciedad o no alcanza el mismo grado de saciedad que cuando ingesta glucosa naturalmente, así que terminan teniendo mayor ingesta de calorías, pues no se sienten satisfechos.*

Los edulcorantes artificiales, considerados una alternativa para pacientes con diabetes, no son sustancias necesariamente inocuas, pues su consumo produce cambios hormonales en la flora bacteriana y en la saciedad de los consumidores, señaló el investigador de la Universidad Autónoma del Estado de México, José de Jesús Garduño García.

Al participar en el Segundo Curso de Hábitos Alimenticios, Peso y Metabolismo, organizado por el Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) de la UAEM, destacó que los sustitutos de azúcar, creados originalmente como una alternativa para pacientes con diabetes mellitus, han demostrado no ser tan inofensivos.

Al hablar de los efectos metabólicos de los edulcorantes artificiales, el especialista de la Máxima Casa de Estudios mexiquense subrayó que la diabetes ocupa el primer lugar de causas de muerte en México y representa un impacto económico anual aproximado a los siete mil 800 millones de pesos.

El integrante del Cuerpo Académico “Salud en el Universitario” puntualizó que en 2011 padecían esta enfermedad 366 millones de personas en todo el mundo y se estima que en 2030 esta cifra aumentará a 552 millones, lo que representa un incremento de 51 por ciento de la población.

En general, dijo, se cree que los edulcorantes son sustitutos saludables para los azúcares, debido a que proporcionan sabor dulce sin calorías o efectos



glucémicos, pero el uso en grandes cantidades conduce a un aumento del riesgo para el cáncer de vejiga en humanos.

Sin embargo, José de Jesús Garduño García reconoció que una determinación más precisa del consumo no es posible, debido a que muchos edulcorantes artificiales se combinan en productos alimenticios actuales.

Con el creciente número de casos, aparición en edades tempranas, tratamiento insuficiente y diagnóstico tardío, además de un impacto económico de la enfermedad y de sus complicaciones, afirmó, la diabetes hoy es considerada como el principal problema de salud en México.

Concluyó que diversos estudios revelan que los edulcorantes pueden cambiar ciertas situaciones enfocadas al metabolismo de la glucosa y también enfocadas a la saciedad. Entonces, dijo, una persona que los consume generalmente no tiene el mecanismo de saciedad o no alcanza el mismo grado de saciedad que cuando ingesta glucosa naturalmente, así que terminan teniendo mayor ingesta de calorías, pues no se sienten satisfechos.

COMUNICADO 0534
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 24 DE 2016

En período intersemestral, alumnos de Odontología de UAEM brindan servicios odontológicos

- *De lunes a viernes, con un horario de 9:00 a 14:00 horas, los alumnos de este espacio universitario refrendan su compromiso social, mediante la oferta de atención de primera calidad y al mismo tiempo, desarrollan habilidades.*

Durante el período intersemestral, alumnos de la Facultad de Odontología de la Universidad Autónoma del Estado de México continúan brindando servicios odontológicos, principalmente urgencias, a la población en general, a través de las



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

25 unidades con que cuenta cada una de las cinco clínicas de este espacio universitario.

Un grupo de estudiantes a cargo del profesor Fernando Pliego Mañón brinda el servicio a quienes acuden a las clínicas de la Facultad para recibir atención a sus problemas bucodentales.

De lunes a viernes, con un horario de 9:00 a 14:00 horas, los alumnos de este espacio universitario refrendan su compromiso social, mediante la oferta de atención de primera calidad y al mismo tiempo, afianzan sus habilidades en la realización de extracciones, resinas, amalgamas, coronas, prótesis removibles, tratamiento de encías, tratamiento del nervio dental y cirugías bucales.

Cabe destacar que los alumnos que participan en estas actividades intersemestrales lo hacen de propia voluntad, pues no es una condicionante en sus estudios; además, dependiendo de su situación, los pacientes son canalizados, si así lo requieren, a las especialidades de Odontopediatría y Endodoncia.

Además, durante el período intersemestral la Facultad de Odontología ofrece pláticas sobre salud bucal, técnicas de cepillado y control de placa dentobacteriana, profilaxis, aplicación de flúor y detección oportuna de cáncer bucal.

**COMUNICADO 0535
TENANCINGO, MÉX.
JUNIO 25 DE 2016**

Universitarias ganan tercer lugar en Concurso “Perspectivas Juveniles en el Manejo Sustentable del Agua”

- *Ana María Coatzin Mexicano y Mahetsi Vásquez Mayorga describen el deterioro en la calidad del agua y el paisaje en la localidad Las Truchas, a partir del establecimiento, en 1977, de una granja piscícola en Malinalco, Estado de México.*



Ana María Coatzin Mexicano y Mahetsi Vásquez Mayorga, alumnas del sexto semestre del Plantel “Dr. Pablo González Casanova” de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México, ubicado en Tenancingo, obtuvieron el tercer lugar en el Concurso “Perspectivas Juveniles en el Manejo Sustentable del Agua”.

Con un trabajo de investigación mediante el cual describen el deterioro en la calidad del agua y el paisaje en la localidad Las Truchas, a partir del establecimiento, en 1977, de una granja piscícola en Malinalco, Estado de México, las estudiantes universitarias participaron en el certamen convocado por la Comisión Técnica del Agua del Estado de México, en el que presentaron trabajos alumnos de más de 500 instituciones educativas de los municipios de Acolman, Chapa de Mota, Coyotepec, Nopaltepec, Texcoco, Teotihuacán, Tenancingo, Valle de Bravo y Zinacantepec.

De esta manera, las estudiantes de la Máxima Casa de Estudios mexiquense se sumaron con ideas innovadoras a la promoción del uso responsable y el cuidado del agua, mediante un trabajo de investigación que abordó la problemática de su entorno, partiendo del corredor gastronómico de las truchas y la contaminación que genera en el municipio de Malinalco.

El Concurso “Perspectivas Juveniles en el Manejo Sustentable del Agua” detectó el talento de los alumnos en la atención de problemáticas relacionadas con el uso, distribución, contaminación y sobreexplotación del agua en la entidad; coadyuvó con la promoción de la innovación e investigación entre la comunidad estudiantil de los diferentes niveles educativos, en los sistemas público y privado.

Cabe señalar que el primer lugar del certamen lo obtuvo el trabajo “Construcción de un Sistema de Biorremediación de Aguas Grises Mediante un Humedal Artificial en el CBT-EZ”; mientras que el segundo lugar fue para “Cultivo de Hortalizas por el Método Hidropónico”.



COMUNICADO 0536
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 25 DE 2016

Oso negro disminuyó drásticamente su distribución

- *Mientras que hace unas décadas estaba presente en hasta 15 estados de la República Mexicana, actualmente sólo cinco entidades cuentan con poblaciones reproductivas y estables.*

El oso negro disminuyó drásticamente su distribución; mientras que hace unas décadas estaba presente en hasta 15 estados de la República Mexicana, actualmente sólo cinco entidades cuentan con poblaciones reproductivas y estables, aseveró en la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista Rogelio Carrera Treviño.

Durante su participación en el Simposio Internacional “Biología de la conservación: Grandes depredadores en México”, organizado por el Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas (CICBA) de la UAEM, en coordinación con la Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna (CEPANAF) y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECyT), el experto habló sobre “Manejo y conservación del Oso Negro en México”.

El profesor de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Nuevo León destacó que se desconoce y falta información sobre la situación de las poblaciones de osos en el país; lo cierto, dijo, es que esta especie sólo prevalece en los estados de Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

En el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias”, donde se llevaron a cabo las actividades de este ejercicio académico, subrayó que la principal amenaza para los osos negros es su eliminación, en represalia por ataques a animales domésticos y por ser considerado uno de los carnívoros más grandes que ocasionalmente, puede matar ganado, principalmente crías.





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Afirmó que el oso puede llegar a causar daños en la agricultura y los cultivos, pues 80 por ciento de la dieta natural del oso se basa en el consumo de vegetales y el resto, de carne; sin embargo, con este mínimo porcentaje, los osos llegan a cazar vacas, cabras y borregos.

Rogelio Carrera Treviño enfatizó que el oso negro también come frutos y es un dispersor de semillas muy importante; incluso, existen estudios de cómo los osos tienen una participación importante en la reproducción de ciertas especies que ayudan a regenerar el bosque y son parte fundamental en ellos.

COMUNICADO 0537
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 25 DE 2016

Oferta UAEM Diplomado en Producción de Leguminosas Comestibles para Valles Altos

- *Se llevará a cabo del 16 de julio al 5 de noviembre; el período de inscripción ya inició y sólo se dispone de 20 lugares.*

La Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Autónoma del Estado de México ofrece el Diplomado en Producción de Leguminosas Comestibles para Valles Altos, el cual se llevará a cabo del 16 de julio al 5 de noviembre; el período de inscripción ya inició y sólo se dispone de 20 lugares.

Al respecto, la responsable del Departamento de Educación Continua y a Distancia de dicha Facultad, María Eugenia Guadarrama Guadarrama, refirió que este programa será impartido por el jefe del Departamento Hortícola de ICAMEX y profesor de este organismo universitario, Mario López Rodríguez.

Informó que está dirigido a profesionistas, técnicos, estudiantes y egresados de las carreras de las áreas de Agronomía, Biología y afines, pero también a productores interesados, porque se trata de un diplomado práctico.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

La académica de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Autónoma mexiquense comentó que las leguminosas son muy importantes en la alimentación de los mexicanos, por su aporte proteínico, que se ubica entre un 20 y 25 por ciento; además, para los productores de la región representa una siembra que garantiza costos aceptables.

Agregó que el Estado de México ocupa el primer lugar en el consumo de haba verde y está, junto con Puebla, Tlaxcala, Morelos y la parte alta de Veracruz, entre los primeros productores de leguminosas; de ahí la relevancia de este diplomado.

Este programa educativo, que se impartirá en un horario sabatino, busca proporcionar herramientas necesarias sobre la importancia de las leguminosas y aspectos técnicos que permitan mejorar la producción y obtener buenos productos; se distribuirá en cinco módulos enfocados a los cultivos de frijol, haba, garbanzo, lenteja y chícharo.

Para mayor información sobre este programa académico y su costo es necesario comunicarse a los teléfonos de la Facultad de Ciencias Agrícolas (722) 2 96 55 29, con la responsable del Departamento de Educación Continua y a Distancia, María Eugenia Guadarrama Guadarrama, o el responsable de Difusión Cultural, Gustavo Salgado Benítez.

COMUNICADO 0538
DALLAS, TEXAS
JUNIO 26 DE 2016

Estrecha UAEM lazos de colaboración con Consulado General de México en Dallas

- *El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, se reunió con el cónsul general de México en Dallas, Texas, Francisco de la Torre Galindo.*
- *El rector Olvera García propuso al cónsul Francisco de la Torre generar las condiciones para que los migrantes mexicanos de Texas puedan contar en Dallas,*





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

con una Biblioteca Digital, espacios de conocimiento abierto que se impulsan con el apoyo del gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas.

En el marco del proyecto de internacionalización de la Universidad Autónoma del Estado de México y con el propósito de intensificar las acciones para aumentar la matrícula del Bachillerato a Distancia para Migrantes, que la institución educativa ofrece en los Estados Unidos, así como fortalecer el trabajo con el Instituto de los Mexicanos en el Exterior, el rector de la UAEM, Jorge Olvera García, se reunió con el cónsul general de México en Dallas, Texas, Francisco de la Torre Galindo.

Como parte de esta reunión de trabajo, el rector Olvera García propuso al cónsul Francisco de la Torre generar las condiciones para que los migrantes mexicanos de Texas puedan contar en Dallas, con una Biblioteca Digital, espacios de conocimiento abierto que se impulsan con el apoyo del gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas.

Esta biblioteca se sumaría a la que ya existe en la Casa Mexiquense de Los Ángeles, California, y a las que se inaugurarán próximamente en Chicago y Houston.

Jorge Olvera García y Francisco de la Torre Galindo acordaron también continuar estrechando lazos de colaboración entre la Autónoma mexiquense y el Consulado General de México en Dallas, a través de intercambios culturales bilaterales, lo que permitirá dar a conocer el trabajo de integrantes de la comunidad universitaria, como el artista plástico mexiquense y Doctor Honoris Causa por la UAEM, Leopoldo Flores Valdés.

De igual manera, Olvera García solicitó apoyo al cónsul para que los 37 alumnos y profesores de la UAEM que realizarán una estancia de verano en Texas a partir del 7 de julio y hasta agosto, puedan participar en jornadas de servicio comunitario a favor de los migrantes mexiquenses y con ello, establecer una agenda de trabajo con esta comunidad.

Lo anterior, con la finalidad de poder replicar estas actividades con los becarios de movilidad y del Programa Proyecta 100,000 de la Universidad Autónoma del Estado de México que asistan a la Universidad del Norte de Texas.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

COMUNICADO 0539
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 26 DE 2016

María de Lourdes Morales Reynoso, nueva titular de Difusión Cultural de UAEM

- *Licenciada en Derecho, Maestra en Derecho y Doctora en Derecho por esta casa de estudios, es miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y Profesora de Tiempo Completo de la Facultad de Derecho de la Autónoma mexiquense.*

A partir de este lunes, la Doctora María de Lourdes Morales Reynoso asume la titularidad de la Secretaría de Difusión Cultural de la Universidad Autónoma del Estado de México.

María de Lourdes Morales Reynoso, Licenciada en Derecho, Maestra en Derecho y Doctora en Derecho por esta casa de estudios, es miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y Profesora de Tiempo Completo de la Facultad de Derecho de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Es autora del libro *La objeción de conciencia como derecho fundamental*; coautora de *Génesis y prospectiva del poder constituyente en México* y *Estudio sobre la constitución federal de los Estados Unidos Mexicanos de 1857*; coordinadora de los libros *Revisión teórica del concepto de abandono: Una mirada multidisciplinaria* y *La universidad humanista*.

María de Lourdes Morales Reynoso, quien se desempeñaba como defensora titular de la Defensoría de los Derechos Universitario de la Autónoma mexiquense, sustituye en la Secretaría de Difusión Cultural a Ivett Tinoco García, quien se separó del cargo por motivos académicos e intereses en el área de la investigación.

COMUNICADO 0540
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 26 DE 2016



En Península de Yucatán, 50 por ciento de jaguares que existen en México

- *El resto de los ejemplares de esta especie, clave en los ámbitos ecológico y cultural del país, se ubica de manera fragmentada en 23 estados del país.*

En la Península de Yucatán habitan entre mil 800 y dos mil jaguares adultos, es decir, 50 por ciento de los que existen en México; en tanto, los otros dos mil ejemplares se ubican de manera fragmentada en 23 estados del país, señaló en la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista José Cuauhtémoc Chávez Tovar.

Al dictar la Conferencia “El jaguar en México y sus perspectivas de conservación en la Península de Yucatán”, en el marco del Simposio Internacional Biología de la Conservación: Grandes Depredadores de México, convocado por el Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas (CICBA), en coordinación con la Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna (CEPANAF) y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECyT), el experto destacó que el jaguar es una especie clave en los ámbitos ecológico y cultural del país.

En el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias”, donde se llevaron a cabo las actividades de este simposio, aseveró que con la finalidad de tener una base de información actualizada del número de ejemplares de esta especie, así como evaluar los éxitos y fallas en las intervenciones de manejo y conservación, de 2007 a 2010 se llevó a cabo el primer Censo Nacional del Jaguar en México.

Evaluar la cantidad de jaguares en el país, afirmó, implicó una estandarización de métodos adecuados, con la finalidad de contar con una buena estimación que también permitió tener sitios prioritarios para hacerla.

El jefe del Departamento de Ciencias Ambientales de la Unidad Lerma de la Universidad Autónoma Metropolitana resaltó que se debe considerar que México es



el límite norteño de la distribución de jaguar (hasta Sonora), es decir, donde ya la especie llega con pocos individuos porque no es su hábitat más apropiado.

Explicó que con el fin común de proteger a la población de jaguares en México, organizaciones no gubernamentales, academias y el gobierno generan programas de conservación a nivel estatal; sin embargo, hasta el momento sólo Campeche cuenta con dicho programa y en la Península aún faltan Quintana Roo y Yucatán.

José Cuauhtémoc Chávez Tovar enfatizó que el propósito es encauzar las políticas públicas a la protección del jaguar, mediante estrategias como el manejo adecuado del ganado, ya que esto permitiría a las dos especies coexistir, pues si los jaguares tuvieran suficientes presas no atacarían el ganado y los ganaderos no tendrían motivos para cazarlos.

COMUNICADO 0541
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 27 DE 2016

Distingue UAEM con Doctorado Honoris Causa a Leonardo Nierman

- *La entrega del máximo galardón institucional, dijo el rector Jorge Olvera García, “es apenas la síntesis de la admiración de los universitarios por sus creaciones, de la valoración y respeto que sentimos por todos sus logros y premios obtenidos en México y todo el mundo”.*
- *El autor de tapices, pinturas, murales, esculturas y vitrales que se encuentran entre las principales colecciones de museos de todo el mundo señaló estar viviendo uno de los momentos más luminosos de su vida y deseo “salud y larga vida” a la comunidad de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.*

“Hoy es un día luminoso para la Universidad Autónoma del Estado de México”, afirmó el rector Jorge Olvera García, al investir con el Doctorado Honoris Causa al pintor y escultor mexicano Leonardo Nierman Mendelejjs, a quien indicó que la entrega del máximo galardón institucional “es apenas la síntesis de la admiración de



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

los universitarios por sus creaciones, de la valoración y respeto que sentimos por todos sus logros y premios obtenidos en México y todo el mundo”.

Es un sincero agradecimiento, enfatizó, por “el asombro que nos despierta su arte, el júbilo que nos provoca su pintura y el encanto que despierta su escultura”. Desde la Real Sociedad de Artes, en Londres, dijo, hasta los innumerables reconocimientos que le han sido entregados en Mónaco, Nueva York, Roma, Japón y México, entre muchos otros, “el público se ha rendido ante el colorido evocador de sus imágenes y el carácter vibrante de su plástica”.

En el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” del Edificio de Rectoría, Leonardo Nierman, autor de tapices, pinturas, murales, esculturas y vitrales que se encuentran entre las principales colecciones de museos de países como Australia, Colombia, Costa Rica, España, Israel, Italia, Japón, México, Mónaco, Panamá, Suecia, Tailandia y Estados Unidos, señaló estar viviendo uno de los momentos más luminosos de su vida y deseo “salud y larga vida” a la comunidad de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Acompañado por las secretarías de Investigación y Estudios Avanzados, Rosario Pérez Bernal, y de Difusión Cultural, María de Lourdes Morales Reynoso, Jorge Olvera García colocó a Nierman la toga, muceta, birrete y venera, entregó también el pergamino que lo acredita como Doctor Honoris Causa por esta casa de estudios y aseveró que la obra de Nierman da lustre a esta casa de estudios y “enaltece su misión de continuar buscando el progreso del país que vio nacer a Octavio Paz, Jaime Sabines, Juan Rulfo y José Emilio Pacheco”.

La entrega de este galardón, sostuvo, convierte al gran artista mexicano en parte de la comunidad de la Autónoma mexiquense, con casi 200 años de historia y ubicada por su calidad educativa, como la novena mejor institución de educación superior del país y la 55 de América Latina, de acuerdo al Ranking QS.

Con profunda humildad, la comunidad de nuestra Alma Mater le concede el título de Doctor Honoris Causa con la plena convicción de la grandeza de su obra plástica y la certeza de que su trascendencia tiene que ser conocida por la juventud



actual, la presente y aquella que no ha nacido, enfatizó el rector Jorge Olvera García.

COMUNICADO 0542
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 27 DE 2016

Incidencia de salmonelosis de origen alimentario aumentó considerablemente en el mundo

- *Este incremento es el resultado de una combinación de factores relacionados con el desarrollo en la industrialización en todas las fases de producción de alimentos, cambios en la práctica del manejo de los alimentos, así como el almacenamiento, distribución y preparación de los mismos.*

A pesar de todos los controles puestos en práctica, las infecciones por salmonella y otro tipo de bacterias patógenas, como consecuencia del consumo de alimentos contaminados, continúan siendo un serio problema y anualmente ocurren millones de casos en todo el mundo, provocando grandes pérdidas económicas

Así lo señalaron los especialistas del 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, Martín Talavera Rojas, Nydia Edith Reyes Rodríguez, Salvador Lagunas Bernabé, Pomposo Fernández Rosas, Vladimir Morales Erasto y Edgardo Soriano Vargas, autores del estudio "Variabilidad genética de aislamientos de Salmonella typhimurium (grupo B) obtenidos de hígados de pollo destinados para consumo humano".

Los expertos refirieron que desde la década de los 80, la incidencia de salmonelosis de origen alimentario aumentó considerablemente en el mundo industrializado y alcanzó proporciones epidémicas en varios países; en México, dijeron, se han encontrado porcentajes elevados de contaminación en la carne de pollo y cerdo, que van desde 21.3 a 36.4 por ciento.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Los expertos de la UAEM enfatizaron que la salmonelosis es una infección de importancia en salud animal y en salud pública, debido al impacto socioeconómico que ocasiona tanto en los países en desarrollo como en los que no han alcanzado las condiciones de saneamiento e higiene adecuados.

Explicaron que este incremento es el resultado de una combinación de factores relacionados con el desarrollo en la industrialización en todas las fases de producción de alimentos, cambios en la práctica del manejo de los alimentos, así como el almacenamiento, distribución y preparación de los mismos.

Luego de puntualizar que la salmonella afecta a los humanos, pero con mayor frecuencia a personas menores de cinco y mayores de 60 años, reconocieron que durante las operaciones de sacrificio se producen fenómenos de intercontaminación, lo que provoca una proliferación de patógenos en las canales inicialmente sanas; así, la carne y vísceras de pollo son las responsables de numerosas intoxicaciones alimentarias en México.

Afirmaron que la contaminación inicial de la piel es de especial importancia, pues se propaga a la carne durante el despiece y las transformaciones sucesivas del producto, por lo que la vigilancia de salmonella en todas las etapas de la cadena de procesamiento de los alimentos constituye un elemento importante en la investigación de la epidemiología de la salmonelosis transmitida por alimentos y en el desarrollo e implementación de estrategias eficientes de control de la misma, ya que es una zoonosis de distribución mundial.

COMUNICADO 0543
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 27 DE 2016

**Psicoeducación tiene efecto positivo
en estado emocional de personas con cáncer**





- *Las técnicas psicoeducativas brindan los recursos suficientes para afrontar, principalmente, el momento del diagnóstico y etapas tempranas de la enfermedad.*

Mediante la aplicación de un programa de intervención psicológica, pacientes con cáncer disminuyeron las preocupaciones relacionadas con su enfermedad, mostraron un menor aislamiento social, incrementó su convivencia con familiares y amigos y mejoró su calidad de vida, destacó la docente de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jovita Ocampo Contreras.

La catedrática de la Facultad de Ciencias de la Conducta de la UAEM detalló que mujeres del Estado de México que se encontraban en tratamiento por cáncer de mama y cáncer cervicouterino expresaron, al término de un programa de técnicas psicoeducativas, alcanzar una notable mejoría en su salud emocional.

Afirmó que al enfrentarse a padecimientos crónicos, que de acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), son causa de muerte en 60 por ciento de la población adulta, ocupando el cáncer la segunda posición después de las enfermedades cardíacas, la mayoría de los pacientes afronta la ausencia de información para tomar decisiones o comprender su situación médica; además, halla dificultades para aceptar el tratamiento médico y presenta preocupaciones interpersonales y existenciales.

La docente de la Licenciatura en Trabajo Social subrayó que la guía por parte de especialistas a personas que padecen enfermedades de este tipo requiere de un programa debidamente estructurado que contemple un tratamiento con variables psicológicas, como el afrontamiento de las dificultades, la resiliencia y la adhesión a indicaciones médicas, lo cual reduce ansiedad y genera satisfacción.

En este sentido, aseveró que técnicas como la psicoeducación tienen un efecto positivo en el estado emocional, pues brindan los recursos suficientes para afrontar, principalmente, el momento del diagnóstico y etapas tempranas de la enfermedad.



El programa de intervención psicológica contempla el uso de estrategias de autorregulación conductual; por ejemplo, la modificación de actos verbales internos frente a emociones disfuncionales, las cuales son provocadas por el estrés que genera la aparición de cáncer en las personas, puntualizó la catedrática de la Autónoma mexiquense.

Jovita Ocampo Contreras abundó que la respuesta al diagnóstico de una enfermedad crónica como el cáncer posee implicaciones psicológicas y sociales complejas que requieren de la guía de expertos.

COMUNICADO 0544
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 28 DE 2016

Contribuye UAEM a fortalecimiento de políticas públicas

- *El rector Jorge Olvera García encabezó, con el presidente municipal de Metepec, David López Cárdenas, la firma del Convenio General de Colaboración entre la Autónoma mexiquense y el Ayuntamiento de Metepec.*
- *La Universidad Autónoma del Estado de México cuenta con un amplio abanico de posibilidades para solucionar problemáticas y servir a la población, aseveró Olvera García.*
- *David López afirmó que el Ayuntamiento de Metepec comparte la visión ética y humanista de la Autónoma mexiquense, cuyo prestigio y experiencia se traducirán en beneficios directos para los habitantes de esta demarcación.*

Posicionada como la novena mejor institución de educación superior mexicana, entre públicas y privadas, y en el lugar número 55 del top de universidades de América Latina, la Universidad Autónoma del Estado de México cuenta con un amplio abanico de posibilidades para solucionar problemáticas y servir a la población, aseveró el rector Jorge Olvera García.

Al encabezar, con el presidente municipal de Metepec, David López Cárdenas, la firma del Convenio General de Colaboración entre la Autónoma





mexiquense y el Ayuntamiento de Metepec, Olvera García sostuvo que este instrumento jurídico permitirá fortalecer el vínculo de los universitarios con la administración pública en los ámbitos de la investigación, la docencia, la cultura y el deporte.

En la Sala “Dr. Gustavo Baz Prada” del Edificio de Rectoría, donde se dieron cita el secretario de Docencia de la UAEM, Alfredo Barrera Baca; el secretario técnico de la Rectoría, Jorge Bernáldez García, y el secretario del Ayuntamiento de Metepec, Alejandro Lara Terrón, el rector destacó que con 60 años de autonomía, la Máxima Casa de Estudios mexiquense constituye la síntesis de todos los estratos de la sociedad y es ejemplo de que la educación es un factor de igualdad social.

Ante servidores universitarios y del Ayuntamiento de Metepec, el rector Jorge Olvera García enfatizó la vocación turística y cultural de este municipio; puntualizó que las fortalezas que distinguen a la comunidad de la UAEM permitirán contribuir al fortalecimiento de las políticas públicas de los municipios mexiquenses.

En su oportunidad, David López Cárdenas afirmó que el Ayuntamiento de Metepec comparte la visión ética y humanista de la Autónoma mexiquense, cuyo prestigio y experiencia se traducirán en beneficios directos para los habitantes de esta demarcación.

La Universidad Autónoma del Estado de México, aseguró, se encuentra a la vanguardia en innovación educativa y es referente de las mejores universidades de México; es una institución reconocida por su excelencia educativa y sus aportes en materia de investigación.

Este instrumento legal, que establece las bases para la realización de actividades conjuntas encaminadas a la superación académica, la formación y capacitación profesional, así como el desarrollo de la ciencia, la tecnología y la divulgación del conocimiento, permitirá aprovechar el capital humano de la UAEM, refirió David López Cárdenas, quien abundó que el trabajo en equipo es un detonante del progreso.





COMUNICADO 0545
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 28 DE 2016

Cooperación internacional, puntal de la Administración 2013-2017 de UAEM

- *Así lo aseveró el rector Jorge Olvera García, al dirigir un mensaje a los 197 estudiantes universitarios que participaron en el Foro de Movilidad Internacional Otoño 2016 y que en breve partirán para realizar estancias académicas en 76 universidades de 24 países.*

La cooperación internacional y consecuentemente, la movilidad académica y estudiantil, son puntales de la Administración 2013-2017 de la Universidad Autónoma del Estado de México, aseveró el rector Jorge Olvera García, quien mediante el uso de las tecnologías de la información y comunicaciones, dirigió un mensaje a los 197 estudiantes universitarios que participaron en el Foro de Movilidad Internacional Otoño 2016 y que en breve partirán para realizar estancias académicas en 76 universidades de 24 países.

Luego de advertir a los alumnos universitarios que esta será una experiencia inédita en sus vidas, el rector reconoció el apoyo del gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, para beneficiar a un mayor número de estudiantes universitarios con Becas Proyecta 100,000, Becas de Excelencia y Becas de Movilidad.

Acompañada por el director de la Facultad de Arquitectura y Diseño - organismo sede del foro-, Marco Antonio Luna Pichardo, la secretaria de Cooperación Internacional, Yolanda Ballesteros Sentíes, señaló que el Foro de Movilidad Internacional Otoño 2016 busca brindar a los participantes una amplia perspectiva de los escenarios próximos a descubrir, a partir de las experiencias que compartieron, mediante cinco mesas agrupadas por países, estudiantes que ya vivieron la experiencia de la movilidad internacional.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

En este contexto, destacó que en 2015 alrededor de mil 78 alumnos y profesores de la UAEM y de diversos países del mundo participaron en los programas de movilidad de la institución, lo cual significa 264 por ciento más que en 2013, año en que fue creada la Secretaría de Cooperación Internacional.

Algunas de las temáticas abordadas en el Foro de Movilidad Internacional Otoño 2016 fueron: semejanzas y diferencias entre la institución de educación superior destino y la UAEM; país, cultura, clima, moneda; experiencia de vida, valores y situaciones de riesgo, así como la importancia del seguro de gastos médicos.

Cabe destacar que por primera ocasión, el Foro albergó la Expo-Feria, con la finalidad de brindar, mediante testimonios por parte de alumnos que participaron en el programa de movilidad, información útil y oportuna acerca de las vivencias; de esta manera, se pretende una comunicación más cercana, directa y efectiva con aquellos que están por vivir la experiencia.

COMUNICADO 0546
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 28 DE 2016

Inició en UAEM Tercer Congreso Internacional de Cuerpos Académicos de Enfermería

- *Participan especialistas de instituciones de educación superior de los estados de México, Michoacán, San Luis Potosí, Morelos, Veracruz, Sinaloa, Puebla, Nuevo León, Tamaulipas y Ciudad de México, así como de Cuba, Brasil y Colombia.*

La generación de conocimiento innovador, vanguardista, pertinente, sustentable, humanista, ético y socialmente responsable es una de las tareas sustantivas de las instituciones de educación superior, señaló en representación del rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, el secretario de



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Administración, Javier González Martínez, al inaugurar el Tercer Congreso Internacional de Cuerpos Académicos de Enfermería “Desafíos de Redes de Investigación en Enfermería”.

En la Facultad de Enfermería y Obstetricia, el servidor universitario subrayó que en el marco de este ejercicio académico, que concluye el próximo jueves 30 de junio, especialistas de instituciones de educación superior de los estados de México, Michoacán, San Luis Potosí, Morelos, Veracruz, Sinaloa, Puebla, Nuevo León, Tamaulipas y Ciudad de México, así como de Cuba, Brasil y Colombia encontrarán en la cooperación entre pares y en la generación de redes de intercambio académico una alternativa para construir proyectos de investigación conjuntos.

La directora de la Facultad de Enfermería y Obstetricia, Andrea Guadalupe Sánchez Arias, destacó que en el campo del cuidado de la vida y la salud, la investigación es una herramienta que el profesional de Enfermería debe usar, dominar y liderar en cada espacio de desempeño profesional.

Consideró que ante las amenazas de salud actuales y emergentes, los profesionales del área de la salud tienen la responsabilidad común de garantizar que las investigaciones y los datos probatorios contribuyan a alcanzar metas relacionadas con la salud y mejorar los resultados de los tratamientos establecidos en pacientes.

En tanto, la líder del Cuerpo Académico “Ejercicio en Enfermería”, Patricia Cruz Bello, enfatizó que la conformación de redes es una estrategia para la realización de trabajo colaborativo y generación de investigación para la promoción de la salud, así como mejorar los servicios y propiciar el acceso universal y equitativo a la salud.

COMUNICADO 0547
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 29 DE 2016





H. Consejo Universitario de UAEM aprobó creación de Beca “Grupo Relámpagos del Gobierno del Estado de México”

- *Se trata de un reconocimiento a la entrega, valentía y compromiso de los integrantes de la Unidad de Rescate Aéreo Relámpagos, digno ejemplo de responsabilidad social.*
- *Mediante esta beca, informó el rector Jorge Olvera García, se reconocerá el esfuerzo de los estudiantes que forman parte de las Brigadas de Protección Civil Universitaria.*
- *A la entrega de los primeros apoyos será invitado el gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, así como miembros de la Unidad de Rescate.*

El H. Consejo Universitario de la Universidad Autónoma del Estado de México aprobó por unanimidad de votos la creación de la Beca “Grupo Relámpagos del Gobierno del Estado de México”, en reconocimiento a la entrega, valentía y compromiso de los integrantes de la Unidad de Rescate Aéreo Relámpagos, digno ejemplo de responsabilidad social.

Mediante esta beca, informó el rector Jorge Olvera García, se reconocerá el esfuerzo de los estudiantes que forman parte de las Brigadas de Protección Civil Universitaria y a la entrega de los primeros apoyos será invitado el gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, así como miembros de la Unidad de Rescate.

En el marco de la Sesión Ordinaria correspondiente al mes de junio del máximo órgano colegiado de la Autónoma mexiquense, se enfatizó que los estudiantes que forman parte de las Brigadas de Protección Civil Universitaria se capacitan permanentemente en materia de primeros auxilios, combate de incendios, búsqueda y rescate, logística y evacuación.

Además, el H. Consejo Universitario aprobó la creación de la beca para integrantes de las Brigadas Universitarias que realizan trabajo comunitario en diferentes puntos del territorio mexiquense.

Al respecto, el rector Olvera García destacó que estudiantes de las áreas de Medicina, Enfermería, Odontología, Medicina Veterinaria, Derecho, Ingeniería, y



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Arquitectura acuden a los municipios mexiquenses para brindar atención médica, odontológica, asesorías jurídicas y esterilizaciones sin costo, entre otros servicios, así que su labor será reconocida con un apoyo económico.

De igual manera, se tomó protesta a los Defensores Universitarios, Gabriela Fuentes Reyes, quien fungirá como Defensora Universitaria Titular, así como Luis Raúl Ortiz Ramírez, quien se desempeñará como Defensor Adjunto.

Por otra parte, el H. Consejo Universitario aprobó la creación del Doctorado en Estudios para el Desarrollo Humano, que ofertará el Instituto de Estudios sobre la Universidad y las facultades de Antropología, Arquitectura y Diseño, Ciencias de la Conducta, Economía y Contaduría y Administración.

Este programa académico iniciará en 2017 y tendrá una duración de tres años; tiene como objeto de estudio el desarrollo como proceso multidimensional, transversal e interdisciplinario en las dimensiones de la seguridad humana, la calidad de vida, el bienestar de vida, la sostenibilidad del crecimiento económico, la sustentabilidad, así como la producción de bienes y consumos.

COMUNICADO 0548
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 29 DE 2016

Desde primer día de clases estudiantes de nuevo ingreso a UAEM contarán con atención médica

- *La Máxima Casa de Estudios mexiquense garantiza a la comunidad estudiantil, a través del IMSS, recibir atención médica gratuita, atención quirúrgica y hospitalaria, atención obstétrica y odontológica, así como estudios de laboratorio y medicamentos.*

Los más de 23 mil alumnos de nuevo ingreso a los niveles medio superior y superior de la Universidad Autónoma del Estado de México para el Ciclo Escolar 2016-2017 contarán desde el primer día de clases con atención médica, ya sea a través del



servicio gratuito al que como estudiantes tienen derecho por parte del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) o con el que cuentan por parte de sus padres o pareja.

La jefa del Departamento de Apoyo al Estudiante de la Secretaría de Extensión y Vinculación de la UAEM, Mónica Cruz Hernández, destacó que por primera vez, la Autónoma mexiquense desarrolló una estrategia que permitió, a través de la Dirección de Control Escolar de la Secretaría de Docencia, identificar a los estudiantes de nuevo ingreso que no contaban con ningún tipo de servicio médico.

Entonces, abundó la servidora universitaria, se apoyó a los estudiantes para darse de alta ante el IMSS y registrar su número de seguro social al momento de realizar su trámite de inscripción.

Puntualizó que de los 20 mil 300 estudiantes seleccionados en la primera convocatoria de ingreso a los estudios de nivel medio y superior de la UAEM, 10 mil 14 estudiantes no contaban con ningún tipo de servicio médico y el resto ya estaba afiliado a alguna institución de salud.

En atención a las políticas implementadas a nivel federal, expresó, la Máxima Casa de Estudios mexiquense garantiza a la comunidad estudiantil, a través del IMSS, recibir atención médica gratuita, atención quirúrgica y hospitalaria, atención obstétrica y odontológica, así como estudios de laboratorio y medicamentos.

Contar con este servicio es de vital importancia para los estudiantes, principalmente para los que realizan movilidad en otras instituciones de educación superior del país, pues de esta manera se garantiza que puedan recibir atención médica inmediata en caso de ser necesario.

En este contexto, precisó que los estudiantes de la UAEM que pasaron del nivel medio al superior deberán realizar nuevamente su trámite de afiliación y la misma situación aplica para aquellos estudiantes que durante el periodo vacacional ingresan al mercado laboral formal, pues el contar con los servicios médicos del IMSS proporcionados por el contratante provoca la baja de su seguro estudiantil.



El trámite de afiliación al IMSS, indicó Mónica Cruz Hernández, puede realizarse en la dirección electrónica serviciosdigitales.imss.gob.mx, con CURP y correo electrónico a la mano, o bien a través de la App IMSS Digital, que se puede descargar en la página www.imss.gob.mx/apps, donde también deberá proporcionarse CURP, comprobante de domicilio y correo electrónico.

COMUNICADO 0549
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 29 DE 2016

Prueba UAEM nanopartículas para remoción de contaminantes en aguas residuales

- *Las nanopartículas han favorecido el desarrollo de diversas áreas de aplicación ambiental, pero también farmacéutica y petroquímica, por mencionar algunas.*

Para la remoción de contaminantes en aguas residuales, la Facultad de Química de la Universidad Autónoma del Estado de México realiza pruebas con nanopartículas, que con sus propiedades y combinadas con técnicas de adsorción tienen el potencial de resolver problemas ambientales de manera sustentable, afirmó la especialista universitaria, Edith Gutiérrez Segura.

Destacó que las nanopartículas, equivalentes a una mil millonésima parte de un metro, con propiedades ópticas, eléctricas y magnéticas diferentes a las de una partícula macroscópica, han favorecido el desarrollo de diversas áreas de aplicación ambiental, pero también farmacéutica y petroquímica, por mencionar algunas.

Junto a la adsorción, método que permite a un sólido o líquido capturar las moléculas de otro manteniéndolas en la superficie, y que es preferida por las industrias por su rapidez y practicidad en contaminantes altamente tóxicos, el uso de nanopartículas favorece la separación y concentración de contaminantes, evitando que estos sean dispersados hacia otros ecosistemas cercanos, puntualizó Gutiérrez Segura.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

Los materiales nanoestructurados, explicó la investigadora de la Autónoma mexiquense, presentan grandes ventajas, debido a sus propiedades fisicoquímicas, las cuales permiten alta capacidad de adsorción, pero además, al estar disponibles sobre la superficie de materiales, por ejemplo el hierro, pueden atar gran variedad de elementos tóxicos.

La también docente de la Facultad de Química de la UAEM detalló que el mecanismo de las partículas nanoestructuradas depende de la naturaleza química de los materiales y de condiciones ambientales, como el tipo de pH del medio acuoso, la concentración del contaminante, la cantidad de adsorbente empleado y la temperatura del sistema.

Edith Gutiérrez Segura concluyó que el uso de nanopartículas es reconocido en el ámbito científico internacional con grandes expectativas, ya que sus costos iniciales son bajos, no genera subproductos tóxicos y su diseño y operación son considerados sencillos.

**COMUNICADO 0550
CIUDAD DE MÉXICO
JUNIO 30 DE 2016**

Reconocen a Jorge Olvera por "Contribución a la excelencia de la educación superior"

- *La revista de circulación nacional Foro Jurídico reconoció la trayectoria académica de casi tres décadas del rector de la UAEM, pero principalmente por su gestión al frente de la Administración 2013-2017 de la institución, que se distingue por el decidido impulso a la ampliación de la oferta educativa.*

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, fue distinguido con el Premio "Contribución a la excelencia de la educación superior" por la revista de circulación nacional Foro Jurídico, en reconocimiento a su





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

trayectoria académica de casi tres décadas, pero principalmente por su gestión al frente de la Administración 2013-2017 de la UAEM, que se distingue por el decidido impulso a la ampliación de la oferta educativa de calidad.

Durante la entrega de los Premios Foro Jurídico 2016, con los que se distingue a líderes nacionales de los ámbitos académico, político, del servicio público y la comunicación, se destacó que el trabajo de Jorge Olvera García permitió colocar a la Autónoma mexiquense como la tercera mejor institución de educación superior estatal y la novena con mayor prestigio académico del país, así como entre las mejores 55 de América Latina.

En las instalaciones de la Agrupación Leonesa, el director general de la publicación, Elías Huerta Psihas, indicó que en conjunto, es posible impulsar una cultura de la legalidad y que los galardonados son guía y ejemplo de ello, como el rector Jorge Olvera García, quien se ocupa de elevar la excelencia académica, posicionado a la Máxima Casa de Estudios mexiquense como una de las universidades más prestigiadas de México y América Latina.

Ante los integrantes del Comité de la revista, que reconoció el esfuerzo y liderazgo de personalidades que se destacan por su trabajo, dedicación y entrega, contribuyendo a la construcción de un México más democrático, Olvera García agradeció la entrega de esta distinción e indicó que la UAEM es ejemplo de educación pública de calidad y está ubicada en la entidad más importante del país, donde nacieron dos presidentes de la República: Adolfo López Mateos y Enrique Peña Nieto.

En este importante evento, donde también fueron galardonadas personalidades de la talla del secretario de Marina, Almirante Vidal Francisco Soberón Sanz; el periodista Sergio Sarmiento; el presidente de la Comisión Nacional de los Derechos Humanos, Luis Raúl González Pérez, y el presidente de la Mesa Directiva del Senado de la República, Roberto Gil Zuarth, Jorge Olvera García expresó que la Revista Foro Jurídico constituye el crisol de opiniones jurídicas y políticas que brindan un panorama amplio del acontecer nacional.





UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

En su oportunidad, la directora ejecutiva de la revista, Janet Huerta Estefan, enfatizó que con doce años de existencia, este medio de difusión es un espacio plural de convergencia de opiniones que han dado importantes aportaciones al debate político nacional; también, dijo, es una importante herramienta de consulta para la comunidad de abogados y políticos.

Con el Premio Foro Jurídico 2016 también fueron reconocidos el Comisionado General de la Policía Federal, Enrique Francisco Galindo Ceballos; el presidente del Tribunal Electoral del Poder Judicial de la Federación, el magistrado Constancio Carrasco Daza; el procurador General de Justicia Militar, General de Brigada Jesús Gabriel López Benítez; el secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, José Calzada Rovirosa; el Profesor Emérito de la Facultad de Derecho de la UNAM, Raúl Carrancá y Rivas; la Senadora de la República por la LXII Legislatura, María Cristina Díaz Salazar, y la titular del noticiero sabatino "La Red de Radio Red", Blanca Lolbée Sales.

En representación de los galardonados, Vidal Francisco Soberón Sanz consideró que los Premios Foro Jurídico 2016 son prueba viva de la participación de liderazgos que sirven a México.

COMUNICADO 0551
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 30 DE 2016

Municipios que conforman zona mazahua del Estado de México presentan importantes transformaciones

- *Incrementó el número de viviendas, vías de comunicación, zonas industriales, centros comerciales y escuelas en los municipios de San Felipe del Progreso, Villa Victoria, San José del Rincón, Donato Guerra, Ixtapan del Oro, Villa de Allende, Almoloya de Juárez, Amanalco, Ixtlahuaca, Temascalcingo, El Oro, Jocotitlán, Atlacomulco y Valle de Bravo.*



Con respecto a 2000, los municipios que conforman la zona mazahua del Estado de México presentan importantes transformaciones del uso del suelo en hasta 49 por ciento y un crecimiento poblacional que ocupa una superficie de siete mil 899 hectáreas, afirmó el especialista de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México, Miguel Ángel Balderas Plata.

El universitario subrayó que entre las variables analizadas se observa un incremento en el número de viviendas, vías de comunicación, zonas industriales, centros comerciales y escuelas en el área mazahua, conformada por los municipios de San Felipe del Progreso, Villa Victoria, San José del Rincón, Donato Guerra, Ixtapan del Oro, Villa de Allende, Almoloya de Juárez, Amanalco, Ixtlahuaca, Temascalcingo, El Oro, Jocotitlán, Atlacomulco y Valle de Bravo.

El investigador de la Autónoma mexiquense abundó que el uso de imágenes satelitales, así como la aplicación de un software para análisis de datos, permitió examinar factores de carácter poblacional y también los relacionados con el uso del suelo, como el bosque, pastizal, cuerpos de agua y agricultura de riego, entre otros.

Manifestó que esta zona presenta una pérdida de bosque de 26 mil 995 hectáreas, que fueron ocupadas principalmente por pastizal, el cual reporta un incremento de 72 mil 507 hectáreas y es usado por los pobladores como un recurso para el alimento de ganado.

Asimismo, destaca que la agricultura de riego presenta un incremento de 36 por ciento, la cual proporciona a la población una serie de productos de autoconsumo y de tipo industrial.

El investigador de la Facultad de Geografía de la UAEM indicó que resultado del análisis de datos, el cambio de uso de suelo produce problemas diversos, como la presencia y acumulación de residuos líquidos y sólidos en cuerpos de agua y suelo, deforestación, incendios forestales, disminución del nivel en los mantos acuíferos, plagas y enfermedades forestales.



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

COMUNICADO 0552
TOLUCA, MÉX.
JUNIO 30 DE 2016

Biblioteca Central de UAEM invita a su tradicional Curso de Verano

- *Está dirigido a niños con entre cuatro y 11 años de edad; en esta ocasión se llevará a cabo del 1 al 12 de agosto, con un horario de 9:00 a 14:00 horas.*

Con la finalidad de acercar a los niños a la cultura y la lectura a través de actividades lúdicas, la Biblioteca Central “Dr. Juan Josafat Pichardo Cruz” de la Universidad Autónoma del Estado de México convoca a su tradicional Curso de Verano para niños con entre cuatro y 11 años de edad, que en esta ocasión se llevará a cabo del 1 al 12 de agosto, con un horario de 9:00 a 14:00 horas.

En entrevista, la coordinadora de la Biblioteca Central, Georgette Torres García, destacó que por ser un curso muy solicitado, se estableció contar con dos grupos de 40 participantes como máximo: cuatro a seis años y siete a 11 años, quienes participarán en el Taller de Dibujo, Pintura y Manualidades con Material Reciclado, con la finalidad de fomentar la cultura del reciclaje.

También, dijo la servidora universitaria, se ofrecerá el Taller de Elaboración de Cuentos, que busca acercar a los niños a la literatura y motivar su imaginación y creatividad, y el Taller de Teatro, mediante el cual adquirirán confianza para hablar en público y fortalecerán su desenvolvimiento corporal.

El cuarto taller, indicó, contempla actividades deportivas y baile, que promoverá la interacción y convivencia entre compañeros; además, los participantes en el curso acudirán a una obra de teatro y realizarán una visita guiada por el Museo Universitario “Leopoldo Flores”.

Georgette Torres García puntualizó que la ludoteca de la Biblioteca Central “Dr. Juan Josafat Pichardo Cruz” realiza el curso de verano, con la finalidad de



UAEM | Universidad Autónoma
del Estado de México

promover la visita de los niños y de sus padres, quienes apoyados por personal especializado y mediante actividades lúdicas pueden tener un contacto muy cercano con la lectura.

Las inscripciones a este curso de verano permanecerán abiertas hasta llenar el cupo. Para mayores informes, los interesados deberán llamar al teléfono 2-14-23 15, en la extensión 8116.

