

COMUNICADO 0093 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 01 DE 2016

H. Consejo Universitario designó a nuevos directores de facultades de Enfermería, Geografía y Química

• El rector Jorge Olvera García tomó protesta como directores de las facultades de Enfermería y Obstetricia, a Andrea Guadalupe Sánchez Arias; Geografía, Francisco Zepeda Mondragón, y Química, Carlos Eduardo Barrera Díaz.

Por unanimidad, el H. Consejo Universitario de la Universidad Autónoma del Estado de México designó a los nuevos directores, para el periodo Enero 2016-Enero 2020, de las facultades de Enfermería y Obstetricia, Geografía y Química, a quienes el rector Jorge Olvera García conminó a realizar su tarea bajo principios de ética y compromiso con el humanismo y la responsabilidad social.

En la sesión ordinaria correspondiente al mes de enero del máximo órgano colegiado, Jorge Olvera García tomó protesta a Andrea Guadalupe Sánchez Arias como directora de la Facultad de Enfermería y Obstetricia.

Sánchez Arias es Maestra en Administración en Sistemas de Salud por la UAEM, cuenta con un Diplomado impartido por el *Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE)*; ha asistido a más de 100 cursos disciplinarios pedagógicos y ha sido ponente en varias conferencias nacionales e internacionales, además de docente de licenciatura y posgrado.

El máximo órgano de gobierno de la institución también designó a Francisco Zepeda Mondragón como nuevo director de la Facultad de Geografía; el ahora director es Maestro en Ciencias del Agua y Doctorante en Ingeniería con énfasis en Ciencias del Agua por la UAEM.

Cuenta con una especialidad y ha asistido a varios cursos disciplinarios; ha sido profesor de asignatura y posgrado, se ha desempeñado como instructor en











Sistemas de Información Geográfica; ha publicado artículos en memorias de congresos y se ha desempeñado en diversos cargos administrativos.

El rector de la Autónoma mexiquense, Jorge Olvera García, también tomó la protesta correspondiente a Carlos Eduardo Barrera Díaz como nuevo director de la Facultad de Química para el período 2016-2020.

Barrera Díaz es Doctor en Ciencias Ambientales por la Universidad Autónoma Metropolitana; ha sido ponente en eventos nacionales e internacionales, es profesor e investigador, director de tesis de licenciatura, maestría y doctorado, y coordinador del Centro Conjunto de Investigación en Química Sustentable UAEM-UNAM.

COMUNICADO 0094 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 01 DE 2016

Proceso de ingreso a UAEM será totalmente en línea

- La Máxima Casa de Estudios mexiquense es la única institución pública de educación superior que en México lleva a cabo su proceso de admisión de manera electrónica.
- El alumno sólo deberá proporcionar su Clave Única de Registro de la Población (CURP) y la Autónoma mexiquense tendrá acceso directo para verificar identidad, localización y promedios escolares.

El proceso de ingreso a los niveles medio y superior, en las modalidades presencial y a distancia, de la Universidad Autónoma del Estado de México para el Ciclo Escolar 2016-2017 se realizará totalmente en línea, informó el secretario de Docencia, Alfredo Barrera Baca, quien puntualizó que la Máxima Casa de Estudios mexiquense es la única institución pública de educación superior que en México lleva a cabo su proceso de admisión de manera electrónica.

Afirmó que la Convocatoria de Nuevo Ingreso 2016-2017 ofrece múltiples facilidades a los más de 50 mil aspirantes a realizar estudios de bachillerato y











licenciatura en la UAEM, pero también a directivos y responsables de control escolar, ya que el proceso de preinscripción y el examen de admisión se realizarán totalmente en línea.

El servidor universitario consideró que si bien la institución ya había dado un paso adelante en la modernización de estos procesos, al realizar la preinscripción en línea, el cotejo de documentos se realizaba aún en ventanilla.

Subrayó que gracias a las gestiones del rector Jorge Olvera García ante el Consejo Nacional de Población (CONAPO) y el Registro Nacional de Población e Identificación Personal (RENAPO), así como el Gobierno del Estado de México, ahora el alumno sólo deberá proporcionar su Clave Única de Registro de la Población (CURP) y la Autónoma mexiquense tendrá acceso directo para verificar identidad, localización y promedios escolares.

Eso, sostuvo, evitará que los estudiantes tengan que llevar documentación a las escuelas; incluso, la cédula de preinscripción se enviará a través de correo electrónico a los aspirantes, misma que deberán presentar el día que realicen su examen, el cual por primera ocasión en la UAEM, también se efectuará en línea.

Los aspirantes, indicó Barrera Baca, resolverán los EXANI I y EXANI II en las casi 250 salas de cómputo con que cuenta la institución, mismas que estarán conectadas a los servidores del Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL).

Detalló que bajo la supervisión de más de dos mil aplicadores del CENEVAL, realizarán el examen en las salas de cómputo del espacio universitario más cercano a su domicilio, donde también habrá personal especializado para resolver cuestiones técnicas.

A partir de esta convocatoria, aseveró, la Máxima Casa de Estudios mexiquense ya no hará uso de los cuadernillos y hojas de respuestas impresos que se distribuían entre los aspirantes para la realización del examen de admisión.











Esta innovación, resaltó, también implica ahorro de horas hombre en el traslado, resguardo, distribución y clasificación de materiales; además, se elimina el riesgo de extravió de los cuadernillos y hojas de respuesta.

La Autónoma mexiquense, enfatizó Alfredo Barrera Baca, está totalmente preparada para que los aspirantes a los estudios de bachillerato y licenciatura realicen su examen de admisión en las mejores condiciones y con tranquilidad.

La institución, dijo, cuenta con 250 salas de cómputo, con capacidad para entre 25 y 35 usuarios; por esta razón se contempló un mayor número de sesiones para la aplicación del examen, que para bachillerato se tiene previsto los días 23 y 24 de abril, en dos turnos, a las 9:00 y a las 13:00 horas; mientras que para licenciatura se realizará los días 6, 7, 8, 14 y 15 de mayo, también en dos turnos; los aspirantes contarán con cuatro horas y media para contestar su examen.

COMUNICADO 0095 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 01 DE 2016

Ante propagación de zika, deben intensificarse sistemas de control

 Si bien la trasmisión y propagación del virus ocurre principalmente a través de la picadura del mosco Aedes aegypti, existe la posibilidad de contagio por otras vías, por lo que el recuento de casos crece y se considera que afectará a todos los países de América Latina.

Ante la propagación del virus del zika en América Latina, los sistemas de control deben intensificarse en aeropuertos y terminales de autobuses, marítimas y ferroviarias, señaló el especialista del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Salud Animal (CIESA), José Simón Martínez Castañeda, quien afirmó que este virus, que se trasmite al ser humanos por la picadura del mosco **Aedes aegypti, puede también propagarse por** contacto sexual o trasfusión sanguínea.











En entrevista, el investigador de la Universidad Autónoma del Estado de México sostuvo que si bien la trasmisión y propagación del virus ocurre principalmente a través de la picadura del mosco, existe la posibilidad de contagio por otras vías, por lo que el recuento de casos crece y se considera que afectará a todos los países de América Latina.

Destacó que en México se ha reportado el mayor número de casos en el sureste del país, concretamente en Chiapas, pero los hay también en Nuevo León y Jalisco, en tanto que en el Estado de México no existen reportes de presencia de infectados.

Martínez Castañeda indicó que las medidas para evitar ser picado por el **Aedes aegypti** son las mismas que para el dengue y la chikungunya, es decir, usar ropa de mangas largas, evitar almacenar agua, utilizar insecticidas o repelente y mosquiteros.

El experto universitario recordó que no hay una vacuna ni tratamiento específico para el zika y sólo un manejo sintomático, consistente en descansar y tomar acetaminofén o paracetamol para el control de la fiebre, además de ingerir líquido en abundancia y mantenerse alejado de personas que presenten los síntomas, al menos durante la primera semana de la enfermedad.

Los síntomas de la enfermedad por el virus del zika, dijo, son muy parecidos a los del dengue; los infectados presentan dolor muscular, fiebre y falta de apetito, aunque en la mayoría de los casos no hay metástasis e incluso, hay pacientes que no presentan sintomatología.

José Simón Martínez Castañeda consideró que el principal problema del virus es que se está asociando con malformaciones, principalmente de microcefalia, pero nada se ha comprobado al respecto, no hay nada que así lo demuestre.

COMUNICADO 0096 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 02 DE 2016











Jorge Olvera García rendirá Tercer Informe de Actividades

- El próximo 3 de marzo el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México dará a conocer los logros alcanzados por la institución en los ámbitos de la docencia, investigación, difusión de la cultura, así como extensión y vinculación.
- Dará a conocer que, por su trayectoria académica y producción científica, 544 profesores de tiempo completo fueron reconocidos por el Sistema Nacional de Investigadores.

En cumplimiento a los artículos 24 y 38 de la Ley Universitaria, el próximo 3 de marzo el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, rendirá su Tercer Informe de Actividades, mediante el cual dará a conocer los logros alcanzados por la institución en los ámbitos de la docencia, investigación, difusión de la cultura, así como extensión, vinculación y cooperación internacional.

Ante el pleno del H. Consejo Universitario y con la presencia del jefe del ejecutivo mexiquense, Eruviel Ávila Villegas, así como autoridades de las secretarías de Educación Pública estatal y federal, dará cuenta de las actividades realizadas durante los primeros tres años de la Administración 2013-2017.

Jorge Olvera García informará que, por su trayectoria académica y producción científica, 544 profesores de tiempo completo fueron reconocidos por el Sistema Nacional de Investigadores (SNI), lo cual consolida a la institución entre las 10 universidades públicas con mayor número de especialistas en el Sistema.

En el Aula Magna "Lic. Adolfo López Mateos" y como parte de este ejercicio de rendición de cuentas, al que también asisten autoridades de instancias como la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), informará que la institución fue reconocida en la Casa Blanca, con el Premio Internacional La Fuerza de los 100,000 en las Américas. Partners of The Americas, promovido por el presidente de los Estados Unidos, Barack Obama.

En este evento, al que también asisten miembros de la comunidad universitaria en general, rectores y representantes de universidades públicas y











privadas, nacionales y extranjeras, Jorge Olvera García hablará sobre la adhesión de la UAEM a la Carta Magna Universitaria, compromiso que suscriben las universidades reafirmando principios de autonomía y espíritu crítico, libertad de investigación, enseñanza y formación.

COMUNICADO 0097 VALLE DE CHALCO, MÉX. FEBRERO 02 DE 2016

Propone universitario construcción de férula de yuca

• Las fibras naturales de la yuca poseen propiedades que permiten un ajuste adecuado al paciente; además, se trata de un material natural que reduce los problemas y reacciones en la piel causados por los materiales sintéticos.

Con el propósito de contribuir a la reducción de los problemas y lesiones causadas por el síndrome del túnel carpiano, fuente común de adormecimiento y dolor en las manos, asociado con movimientos repetitivos, como teclear, Mauricio Leonardo Martínez Islas, académico del Centro Universitario Valle de Chalco de la Universidad Autónoma del Estado de México propone la fabricación de una férula inmovilizadora de mano, con base en la planta de la yuca.

El universitario explicó que pensó en las fibras naturales de la yuca, pues las propiedades de la planta permiten un ajuste adecuado al paciente; además, se trata de un material natural que reduce los problemas y reacciones en la piel causados por los materiales sintéticos.

Precisó que las férulas que comúnmente se ofrecen en el mercado están elaboradas con químicos y materiales altamente peligrosos, como el policloruro de vinilo (PVC) y poliuretano (PU), sustancias que alteran la salud del paciente; aseguró que además, su propuesta reduce notablemente los dolores originados por esta enfermedad, al darle el tratamiento adecuado por medio de una férula.











El autor del trabajo de investigación "Férula inmovilizadora de mano con fibra de yuca para personas son síndrome del túnel carpiano", refirió que su proyecto contempla aspectos importantes y técnicas para la elaboración de productos bionaturales y así poder realizar una evaluación aún más profunda del producto.

"Pensé en la implementación de biocompuestos a partir de recursos renovables, como la fibra de yuca y resinas, ya que son una buena estrategia en la producción de férulas, dado que las comunidades donde se cultiva y produce esta fibra no han explotado su funcionalidad a un mayor nivel y se han ignorado la mayoría de sus propiedades naturales y beneficios, como el que puede ser procesada sin complicaciones, en comparación de los polímeros sintéticos con los que están realizadas las férulas comunes".

Las biofibras, dijo, tienen propiedades adecuadas para aplicarse en el diseño de una férula y entre sus múltiples beneficios están la alta resistencia a impactos, que pueden proteger al paciente de cualquier afectación, pero también su dureza para mantener sin movimiento el área afectada y sus buenas propiedades térmicas, para no causar sudoración o incomodidad alguna.

Sin duda, consideró Mauricio Leonardo Martínez Islas, estas propiedades colocan a la fibra de yuca como un material adecuado, que bien pueden ajustarse al diseño y estructura de una férula.

COMUNICADO 0098 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 02 DE 2016

Profesores UAEM tomaron Curso "Comida Colombiana"

• El chef Luis Ernesto Martínez Velandia proporcionó consejos a los docentes universitarios, sobre aspectos como el maridaje y selección de ingredientes para la preparación de platillos típicos de su país.











Con el objetivo conocer a detalle la gastronomía de Colombia y posteriormente, compartirla con los estudiantes, docentes de la Licenciatura en Gastronomía de la Facultad de Turismo y Gastronomía de la Universidad Autónoma del Estado de México participaron en el Curso "Comida Colombiana", impartido en el Campus "El Rosedal", por el chef Luis Ernesto Martínez Velandia.

En este ejercicio académico, donde se compartieron experiencias y conocimientos, el experto colombiano proporcionó consejos a los docentes universitarios, sobre aspectos como el maridaje y selección de ingredientes para la preparación de platillos típicos de su país.

Luego de que la directora de este organismo de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Elizabeth López Carré, le diera la bienvenida, Martínez Velandia -quien a lo largo de dos días compartió sus conocimientos- comentó que la gastronomía colombiana tiene una gran similitud con la mexicana, en la forma de nombrar los ingredientes, pero también en el uso de productos como el maíz, papa y arroz.

Como parte de este curso se prepararon diversos platillos, como las papas chorreadas, elaboradas con cebolla, tomate y cilantro, que conforman un caldo que baña a la papa; también se preparó la caspiroleta, muy similar al rompope mexicano.

Cabe destacar que la visita Luis Ernesto Martínez Velandia a la Universidad Autónoma del Estado de México forma parte de una gira que realiza por diversas instituciones de educación superior de México; es resultado de la vinculación que existe entre la Facultad de Turismo y Gastronomía de la UAEM y el Instituto Paul Bocuse, reconocida como la mejor escuela de gastronomía de Francia.

COMUNICADO 0099 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 03 DE 2016

Descarta Jorge Olvera recorte de becas en la UAEM











- El rector de la Autónoma mexiquense reiteró su compromiso para continuar apoyando a los estudiantes para que prosigan con sus estudios, mediante acciones como el que desde 2009 la UAEM mantiene la política de no incrementar el monto de las colegiaturas.
- "Contamos con becas que prácticamente les regresan a los alumnos el monto aportado en su inscripción, siempre y cuando cumplan con requisitos, como buen promedio".

Con el propósito de beneficiar a un mayor número de estudiantes de bachillerato, licenciatura y posgrado, la Administración 2013-2017 de la Universidad Autónoma del Estado de México fortalece su esquema de entrega de becas y cuenta hasta el momento, con alrededor de 30 modalidades de estos apoyos.

La gestión encabezada por el rector Jorge Olvera García innova de forma permanente en este rubro, al crear modalidades de becas que benefician a sectores que comúnmente no son contemplados; ejemplo de ello es la creación de la Beca para Jóvenes Dramaturgos y Escritores Mexiquenses de la UAEM "Carlos Olvera", mediante la cual además, se rinde un merecido homenaje al escritor, dramaturgo y promotor cultural Carlos Emilio Olvera Avelar.

En este contexto, el rector Jorge Olvera García descartó rotundamente el recorte en la entrega de estos beneficios y por el contrario, reiteró su compromiso para continuar apoyando a los estudiantes para que prosigan con sus estudios, mediante acciones como el que desde 2009 la UAEM mantiene la política de no incrementar el monto de las colegiaturas.

Además, señaló, "contamos con becas que prácticamente les regresan a los alumnos el monto aportado en su inscripción, siempre y cuando cumplan con requisitos, como buen promedio".

Enfatizó que "las becas que proporciona la UAEM no se cancelarán y por el contrario, está garantizado el apoyo; no obstante, aquellas que dependen del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y la Secretaría de Educación Pública











cuentan con otra calendarización, a la cual estaremos atentos para difundir su entrega a través de todos los medios".

Con respecto a los problemas en la entrega de becas que tiene un grupo de estudiantes de posgrado, el rector afirmó que es un tema que ya se analiza con la Secretaría de Investigación y Estudios Avanzados. "Sabemos cuál es el grupo de estudiantes que tienen este problema y estamos analizando cada uno de los casos".

Cabe destacar que en el rubro de becas, la institución también cuenta con el apoyo de instancias como la Fundación UAEMéx -que entrega a los estudiantes becas de titulación o para movilidad académica y que acaba de crear la Beca "Lic. Adolfo López Mateos"-, así como instituciones bancarias, como Santander y Banamex.

Incluso de egresados desatacados, que buscan retribuir a su Alma Mater, como el caso de la senadora María Elena Barrera Tapia, que impulsó la creación del Reconocimiento "Belisario Domínguez Palencia", estímulo único para un alumno de excelencia de la Facultad de Medicina, con la finalidad de que realice una estancia académica en el extranjero.

Jorge Olvera García destacó que para el fortalecimiento de programas que benefician a los estudiantes universitarios y hacer frente a las actuales condiciones económicas por las que atraviesa el país, la administración que encabeza implementó un severo plan de austeridad presupuestal.

"Como lo comprometí al inició de la Administración 2013-2017, la institución no contempla aumentos salariales al gabinete universitario, directores y personal de confianza, lo cual se refleja en reducciones al gasto corriente. Estamos hablando incluso, de que al no aumentar los salarios, en términos reales se estaría reduciendo el gasto en un 20 por ciento, considerando fenómenos económicos como la inflación".

COMUNICADO 0100











TOLUCA, MÉX. FEBRERO 03 DE 2016

Presentan Carrera Atlética Conmemorativa al Centenario del Congreso Constituyente

- Se llevará a cabo el próximo 21 de febrero, en punto de las 8:00 horas; es organizada por el Gobierno del Estado de México, la Cámara de Diputados de la entidad, el poder judicial mexiquense, la UAEM y el H. Ayuntamiento de Toluca.
- El rector de la Autónoma mexiquense, Jorge Olvera García, reconoció la iniciativa de la legislatura local para llevar a cabo este evento, que promueve la actividad física y acerca a la población a este hecho histórico para nuestro país.

Para conmemorar el centenario de la instalación del Congreso Constituyente que promulgó la Constitución de 1917, el Gobierno del Estado de México, la Cámara de Diputados de la entidad, el poder judicial mexiquense, la Universidad Autónoma del Estado de México y el H. Ayuntamiento de Toluca llevarán a cabo el próximo 21 de febrero, en punto de las 8:00 horas, la Primera Carrera Atlética Conmemorativa al Centenario del Congreso Constituyente.

En la conferencia de prensa donde se dio cita el secretario de Cultura del gobierno mexiquense, Eduardo Gasca Pliego; el presidente de la Junta de Coordinación Política de la Cámara de Diputados local, Cruz Juvenal Roa Sánchez; el rector de la UAEM, Jorge Olvera García, y el presidente municipal de Toluca, Fernando Zamora Morales, se informó que la Carrera, totalmente gratuita, se desarrollará en 5 y 10 kilómetros.

Jorge Olvera García reconoció la iniciativa de la legislatura local para llevar a cabo este evento, que promueve la actividad física y acerca a la población a este hecho histórico para nuestro país; además, anunció la participación de deportistas universitarios que representarán a la UAEM, a la entidad y a México en los Juegos Olímpicos Río 2016, en Brasil.

Ante el magistrado Otoniel Campirán Pérez, integrante del Tribunal Superior de Justicia y del Consejo de la Judicatura del Estado de México, y el diputado











presidente de la Comisión Legislativa de la Juventud y el Deporte, Manuel Anthony Domínguez Vargas, Cruz Roa dio a conocer que se espera la participación de más de dos mil 200 corredores, quienes recibirán medalla conmemorativa; además, dijo, se premiará a los tres primeros lugares en las ramas femenil y varonil.

El rector Olvera García anunció que en esta justa, que se tiene contemplado institucionalizar y efectuar anualmente, participarán alumnos, académicos y trabajadores administrativos de la Autónoma mexiquense, que proporcionará las bebidas para los competidores y apoyará también con ambulancias y grupos artísticos para amenizar.

La inscripción a la Primera Carrera Atlética Conmemorativa al Centenario del Congreso Constituyente se puede realizar en las instalaciones de cualquiera de las instancias organizadoras, así como el día del evento.

COMUNICADO 0101 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 03 DE 2016

Esteriliza UAEM más de nueve mil perros y gatos en dos años

 Mediante la Campaña de Esterilización de Perros y Gatos de la UAEM, iniciada en febrero de 2014 y hasta diciembre de 2015, se esterilizaron ocho mil 862 perros y gatos de 32 municipios mexiquenses, mientras que en enero del presente año se practicó este procedimiento a 400 animales.

Se calcula que en el Estado de México hay tres millones de perros y gatos; de ellos, 30 por ciento tiene dueño, mientras que el resto son animales callejeros, destacó la responsable de la Campaña de Esterilización de Perros y Gatos de la Universidad Autónoma del Estado de México, Julieta Hernández García.

En entrevista, la especialista universitaria subrayó la importancia de la esterilización. "Se calcula que la operación de una perra o gata implica el control











anual de más de 60 mil animales, considerando que durante este periodo pueden llegar a tener dos camadas de siete crías, que a su vez, en un lapso muy corto, podrían reproducirse".

Puntualizó que mediante la Campaña de Esterilización de Perros y Gatos de la UAEM, iniciada en febrero de 2014 y hasta diciembre de 2015, se esterilizaron ocho mil 862 perros y gatos de 32 municipios mexiquenses, mientras que en enero del presente año se practicó este procedimiento a 400 animales.

Luego de enfatizar que esta iniciativa, totalmente gratuita y que cuenta con el apoyo del Gobierno del Estado de México, espera superar en 2016 el número de esterilizaciones realizadas durante los dos años anteriores, sostuvo que "el sistema de anestesia ocupado por los expertos de la UAEM atiende todas las normas de bienestar animal y garantiza totalmente la seguridad del procedimiento".

Recalcó que la Campaña de Esterilización de Perros y Gatos de la UAEM contribuye de forma importante a evitar la reproducción descontrolada y el abandono de animales, pero también actos de agresividad por parte de estas especies y hasta la propagación de enfermedades zoonóticas, como la rabia, leptospirosis y brucelosis.

Julieta Hernández García informó que en el marco de la Campaña, del 9 al 12 de febrero se brindará atención totalmente gratuita y de forma simultánea, en las instalaciones de la Unidad "Los Uribe" de la Facultad de Contaduría y Administración, en Toluca, y en la Plaza Maclovia de Ixtapan de la Sal, con un horario de 9:00 a 14:00 horas y 40 fichas por día.

COMUNICADO 0102 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 04 DE 2016

Roa Sánchez promueve sesión











de legislatura mexiquense en UAEM

- Con motivo del 60 Aniversario de la transformación del ICLA en UAEM, el presidente de la Junta de Coordinación Política de la Cámara de Diputados local, Cruz Roa Sánchez, promueve que el Aula Magna sea sede, el próximo mes de marzo, de la sesión de los legisladores mexiquenses.
- Impulsa también la propuesta para que la institución educativa, a través del rector Jorge Olvera García, tenga la facultad de presentar iniciativas ante el congreso mexiquense.

El presidente de la Junta de Coordinación Política de la Cámara de Diputados local, Cruz Juvenal Roa Sánchez, promueve que con motivo del 60 Aniversario de la transformación del Instituto Científico y Literario Autónomo en Universidad Autónoma del Estado de México, el Aula Magna "Lic. Adolfo López Mateos" de esta casa de estudios sea sede, el próximo mes de marzo, de la sesión de la legislatura mexiquense.

"Quiero hacer público que con motivo del 60 Aniversario de la UAEM, solicité al órgano colegiado, al órgano máximo de esta legislatura, que nos autorice poder sesionar en el mes de marzo en el Aula Magna de la Universidad Autónoma del Estado de México".

En entrevista, el egresado de la Facultad de Derecho de la Autónoma mexiquense anunció también que por este motivo, impulsa la propuesta para que la Máxima Casa de Estudios mexiquense, a través del rector Jorge Olvera García, tenga la facultad de presentar iniciativas ante el congreso mexiquense, como lo hacen los tres poderes, los ayuntamientos, los ciudadanos y la Comisión de Derechos Humanos.

"En mi calidad de diputado presentaré una iniciativa para adicionar una fracción al Artículo 51 constitucional para que también la Universidad Autónoma del Estado de México, donde están los académicos, los especialistas, pueda presentar iniciativas aquí, en la casa de la democracia, aquí donde se construyen los acuerdos, a través de su máxima autoridad, que es el rector".











COMUNICADO 0103 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 04 DE 2016

Ocupa UAEM lugar mil 281 de entre más de 21 mil universidades del mundo

 En tan sólo un año, la Autónoma mexiquense escaló 104 peldaños en el Ranking Mundial de Universidades en la Web, pues en enero de 2015 ocupaba el puesto mil 385; en tanto, que a nivel Latinoamérica escaló 12 lugares, al pasar del 71 al 59 y en el rankeo nacional superó dos posiciones y hoy ocupa el noveno lugar.

El Ranking Mundial de Universidades en la Web posiciona a la Universidad Autónoma del Estado de México en el lugar mil 281 del mundo, en el 59 de Latinoamérica y en la novena posición entre las instituciones de educación superior públicas y privadas de México.

Según la edición correspondiente al primer semestre de 2016 de este ranking, que evalúa dos veces al año a más de 21 mil universidades de todo el globo, la Autónoma mexiquense escaló 58 posiciones en la clasificación mundial, mientras que a nivel latinoamericano superó cinco lugares y en el listado nacional pasó del décimo al noveno lugar, con respecto a la edición correspondiente a julio de 2015.

Cabe destacar que en tan sólo un año, la UAEM escaló 104 peldaños en el ranking mundial, pues en enero de 2015 ocupaba el puesto mil 385; en tanto, que a nivel Latinoamérica escaló 12 lugares, al pasar del 71 al 59 y en el rankeo nacional superó dos posiciones.

Así, la Máxima Casa de Estudios mexiquense comparte el Top Ten nacional con la Universidad Nacional Autónoma de México, el Centro de Investigación y Estudios Avanzados, la Universidad Autónoma Metropolitana, el Instituto Politécnico Nacional, el Tecnológico de Monterrey, la Universidad de Guadalajara, la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y la Universidad Autónoma de Nuevo León, superando a la Universidad Autónoma de Baja California.











El Ranking Mundial de Universidades en la Web es una iniciativa del Laboratorio de Cibermetría, perteneciente al Consejo Superior de Investigaciones Científicas, el mayor centro nacional de investigación de España y que se encuentra entre las primeras organizaciones de investigación básica de Europa.

Este ranking, cuya primera edición de 2016 se dio a conocer hace unos días, se construye a partir de datos publicados en la web abierta (no intranets) e indizados por los motores de búsqueda. Indicadores de actividad e impacto (visibilidad web) se combinan en un indicador compuesto y se produce una clasificación con cobertura verdaderamente global

Su objetivo es promover la publicación en la web académica, mediante el apoyo a las **iniciativas de acceso abierto**, con el fin de incrementar significativamente la transferencia de conocimientos científicos y culturales generados por las universidades a toda la sociedad.

Según el Top Portales publicado también hace unos días por el Laboratorio de Cibermetría, la Red de Revistas Científicas de América Latina y El Caribe, España y Portugal (redalyc) de la UAEM, se ubica como el segundo del mundo, por la riqueza de sus archivos, avanzando de la sexta a la segunda posición a nivel mundial, con respecto a la edición anterior del ranking.

Además, ocupa el lugar 15 del mundo, es decir, avanzó cuatro posiciones con respecto a la edición anterior. De igual manera, por su Tamaño se afianzó en la posición número 14, por su Visibilidad en la 15 y en el rubro de Erudito alcanzó la posición 61 del globo.

COMUNICADO 0104 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 04 DE 2016

IESU de la UAEM ofrecerá taller











sobre desempoderamiento y educación

• Se llevará a cabo los días 10 y 11 de febrero, de 9:00 a 14:00 horas, y será impartido por los españoles Javier Encina y Ainhoa Ezeiza.

En el marco del Tercer Seminario Internacional "Pedagogías para la práctica educativa del siglo XXI", el Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) de la Universidad Autónoma del Estado de México ofrecerá, los días 10 y 11 de febrero, de 9:00 a 14:00 horas, el Taller "Desempoderamiento, educación y complejidad. Viviendo la construcción de procesos educativos", que será impartido por los españoles Javier Encina y Ainhoa Ezeiza.

En entrevista, la investigadora universitaria Guadalupe Villalobos Monroy, integrante del Cuerpo Académico "Procesos Creativos, Aprendizaje Psicoafectividad", destacó que dejar el "poder" por parte de los docentes hará más relaciones interpersonales cálidas. afectuosas. comprensivas. compañerismo y aceptación entre alumnos y docentes, que resultarán en un mejor desempeño académico.

El objetivo del Taller, consideró, es generar o construir procesos de enseñanza más cálidos y humanos, que van a repercutir directamente en el desempeño académico de los estudiantes y profesores, quienes obtendrán mejores calificaciones cuando sean evaluados por los alumnos.

"La idea es que abandonen algunos aspectos que erróneamente se manejan, como el autoritarismo, el no permitir la participación abierta de los chicos por estar instalados desde el lugar de yo soy el docente". Se trata, dijo, de que por medio de un proceso más flexible e interactivo, logren una mejor comunicación con los alumnos.

Guadalupe Villalobos Monroy subrayó que el taller tiene un cupo máximo de 40 participantes, a quienes se entregará el libro *Desempoderamiento, Educación y Complejidad. Viviendo las construcción de procesos educativos centrífugos*, autoría de Javier Encina y Ainhoa Ezeiza.











Para mayores informes, los interesados deberán comunicarse con Alicia Quijano al teléfono 2-14-5351.

COMUNICADO 0105 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 05 DE 2016

Refrenda UAEM apoyo en becas a su comunidad

- Autoridades universitarias refrendaron el compromiso establecido por el rector Jorge Olvera García, en cuanto a no afectar el programa de becas de la institución, en beneficio de un mayor número de estudiantes universitarios.
- El secretario de Rectoría, Hiram Piña Libien, reiteró la preocupación y el apoyo decidido del rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Jorge Olvera García, hacia todos y cada uno de los integrantes de la UAEM, pero principalmente de los estudiantes.
- Los servidores universitarios escucharon y atendieron las inquietudes de los integrantes de la comisión que representó al grupo de alumnos que se manifestó frente al Edificio de Rectoría, con quienes se acordó la generación de una minuta con cuatro puntos.

Durante el diálogo que sostuvieron con integrantes de la Unión de la Juventud Universitaria, autoridades de la Universidad Autónoma del Estado de México, encabezadas por el secretario de Rectoría, Hiram Piña Libien, refrendaron el compromiso establecido por el rector Jorge Olvera García, quien descartó alguna posible afectación al programa de becas de la institución.

En un ambiente abierto y respetuoso, Piña Libien reiteró la preocupación y el apoyo decidido del rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense hacia todos y cada uno de los integrantes de la UAEM, pero principalmente de los estudiantes, a quienes de manera permanente se busca apoyar mediante la creación de nuevas modalidades de becas, que alcanzan a un mayor número de estudiantes universitarios, en beneficio de su desarrollo académico.











Refrendó la convicción de la Administración 2013-2017 para fortalecer el programa de becas de la institución y continuar apoyando a los estudiantes para que prosigan con sus estudios, mediante acciones como el que desde 2009 la Autónoma mexiquense mantiene la política de no incrementar el monto de las colegiaturas.

Acompañado por los secretarios de Investigación y Estudios Avanzados, Rosario Pérez Bernal; Extensión y Vinculación, María de los Ángeles Bernal García, y Administración, Javier González Martínez, así como el secretario Técnico de Rectoría, Jorge Bernáldez García, el servidor universitario acusó de recibido el pliego petitorio de los estudiantes de nivel superior y posgrado de espacios dependientes de la institución y escuelas incorporadas que aglutina la Unión de la Juventud Universitaria y fueron encabezados por el Profesor de Tiempo Completo y coordinador del Centro de Estudios e Investigación en Desarrollo Sustentable de la UAEM, Fermín Carreño Meléndez.

Los servidores universitarios escucharon y atendieron las inquietudes de los integrantes de la comisión que representó al grupo de alumnos que se manifestó frente al Edificio de Rectoría, con quienes se acordó la generación de una minuta con cuatro puntos.

El primer punto establecido en dicha minuta, signada por Hiram Piña Libien, los estudiantes César Alejandro Gil Ramírez, de la Facultad de Derecho, y Gabriel Eduardo Galván Muciño, de la Facultad de Química, así como Fermín Carreño Meléndez, es que los alumnos, académicos y servidores de esta casa de estudios hacen constar su disposición para establecer un diálogo permanente en beneficio del mejoramiento de la vida institucional.

El segundo punto establece que los alumnos de estudios avanzados podrán participar en la convocatoria de becas de escolaridad, que para tal efecto emitió la Secretaría de Investigación y Estudios Avanzados, sin importar que previamente hayan obtenido una beca otorgada por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología o cualquier otra dependencia federal o estatal.











En el tercer punto se estableció revisar los requisitos y criterios establecidos para las diferentes modalidades de becas, así como los objetivos de las mismas, mientras que en el cuarto punto se acordó que los estudiantes universitarios inscritos en los niveles medios y superior requisitarán las solicitudes de beca en tiempo y forma, y entregarán la documentación correspondiente en las fechas establecidas para tales efectos.

Luego de destacar que de manera permanente, el rector Jorge Olvera García realiza estos ejercicios de diálogo y comunicación con integrantes de la Universidad Autónoma del Estado de México, el secretario de Rectoría, Hiram Piña Libien, informó que se dará respuesta al pliego petitorio en los tiempos que establece la Ley.

COMUNICADO 0106 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 05 DE 2016

En diciembre creció tasa de desocupación en Estado de México

 En los años recientes la tasa de crecimiento de los trabajadores asegurados al IMSS en el Estado de México presentaron meses con disminuciones importantes; sin embargo, en diciembre de ese año sólo creció 0.99 por ciento, cuando entre abril y septiembre creció a tasas de 8.0 por ciento.

Durante el mes de diciembre creció la tasa de desocupación en el Estado de México y alcanzó 5.66 por ciento, mientras que a nivel nacional se ubicó en 4.37 por ciento de la Población Económicamente Activa (PEA), informó el profesor e investigador de la Universidad Autónoma del Estado de México, Leobardo de Jesús Almonte.

Aseveró que el número de personas aseguradas por el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) disminuyó, registrando 25 millones 814 mil 591 personas a











nivel nacional, lo cual representó un incremento de 4.36 por ciento, y dos millones 250 mil 55 en el Estado de México, es decir, un incremento de 4.54 por ciento, con respecto al mismo mes de 2014.

Al hablar sobre la economía del territorio mexiquense, el experto del Observatorio Económico del Estado de México, dependiente de la Facultad de Economía de la UAEM, especificó que los datos al tercer trimestre de 2015 reportaron la creación en promedio, de más de 759 mil empleos anuales, con relación al total de trabajadores del IMSS registrados en el mismo trimestre de 2014, es decir, una cifra superior a los 122 mil más que el año anterior.

Al presentar un detalle de la revisión de los indicadores de empleo y desempleo al tercer trimestre de 2015, específicamente lo que está ocurriendo en la entidad, Leobardo de Jesús Almonte destacó que del total de trabajadores asegurados al IMSS, el Estado de México presentó una franca recuperación con relación a la dinámica de crecimiento del total de trabajadores asegurados a nivel nacional.

Resaltó que si bien en los años recientes la tasa de crecimiento de los trabajadores asegurados al IMSS en el Estado de México presentaron meses con disminuciones importantes; por ejemplo, las registradas en los meses del cuarto trimestre de 2011 (en diciembre de ese año sólo creció 0.99 por ciento, cuando entre abril y septiembre creció a tasas de 8.0 por ciento), es evidente que la recuperación en el crecimiento ha sido más rápida en comparación con la dinámica de crecimiento del total de trabajadores asegurados al IMSS a nivel nacional.

COMUNICADO 0107 TEXCOCO, MÉX. FEBRERO 05 DE 2016

Voz-UAEM, uno de los medios de











difusión más importantes de la institución

• Da a conocer a la comunidad universitaria el quehacer institucional cotidiano, ya sea para informarles o establecer comunicación entre ellos.

El Centro Universitario Texcoco de la Universidad Autónoma del Estado de México cuenta con Voz-UAEM, espacio radiofónico que con una década de trabajo se consolida como uno de los medios de difusión más importantes entre la comunidad universitaria de esta región de la entidad y cuyo objetivo es difundir actividades académicas, investigativas, culturales y deportivas.

La jefa del Departamento de Difusión Cultural de este espacio universitario, Norma González Paredes, comentó que con el apoyo de Radio Chapingo, Voz-UAEM da a conocer a la comunidad universitaria el quehacer institucional cotidiano, ya sea para informarles o establecer comunicación entre ellos.

Desde 2006, dijo la universitaria, quien también es conductora de Voz-UAEM, se da prioridad a temas relacionados con el cuidado del ambiente, la investigación, el patrimonio cultural y natural de la región, así como la historia institucional.

La servidora universitaria refirió que este espacio radiofónico tiene gran aceptación entre la comunidad del Centro Universitario UAEM Texcoco, pero también entre alumnos de otras instituciones académicas e incluso, de otros niveles educativos.

El programa se transmite los días jueves, de 13:00 a 14:00 horas; es escuchado por alumnos, docentes, investigadores y trabajadores del Centro Universitario UAEM Texcoco; también ha tenido una buena acogida por parte de integrantes de otros espacios, como cronistas de instituciones educativas de la entidad y miembros de redes de investigación nacional e internacional.

COMUNICADO 0108 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 06 DE 2016

Cafeticultura enfrenta una crisis a nivel mundial

• El severo impacto ambiental de la generalizada sustitución de huertas que cambian el cultivo del café por otros o actividades ganaderas en zonas inadecuadas, ocasionan dramáticas secuelas ambientales y un duro impacto en la biodiversidad.











Debido a la desregulación, sobreproducción y concentración del poder del mercado cafetalero, los cafeticultores de México enfrentan severos problemas económicos, señaló la estudiante del Doctorado en Ciencias Ambientales de la Universidad Autónoma del Estado de México, Etztli Itzel Morales Reyes.

La autora del trabajo de investigación "Sustentabilidad de los sistemas alternativos de producción de café en Chiapas, sus impactos ambientales, sociales y económicos", destacó que la cafeticultura enfrenta una crisis a nivel mundial, debido a que el precio internacional del café fue afectado por el desequilibrio entre oferta y demanda.

Sin embargo, enfatizó la alumna del posgrado de la Facultad de Química, el severo impacto ambiental de la generalizada sustitución de huertas que cambian el cultivo del café por otros o actividades ganaderas en zonas inadecuadas, ocasionan dramáticas secuelas ambientales y un duro impacto en la biodiversidad.

Destacó la importancia de tener un diagnóstico real de la situación de sustentabilidad en la producción de café en el Soconusco, Chiapas -a nivel de los productores-, que ayudará a conocer sus dimensiones, potencialidades y limitaciones para contribuir en la solución de las problemáticas que estos sistemas enfrentan.

En el país, refirió, el café ha sido el principal producto agrícola de exportación durante los recientes 25 años y cuenta con 282 mil productores en cuatro mil 557 comunidades de 12 estados de la República; la cafeticultura genera un promedio anual de 700 mil empleos, de los cuales dependen por lo menos 2.3 millones de personas.

Etztli Itzel Morales Reyes subrayó que los cafeticultores son pequeños productores (92 por ciento con cultivos menores a cinco hectáreas) e incluyen un porcentaje alto de comunidades indígenas, 30 etnias en total y un 57 por ciento de municipios donde se cultiva.

Puntualizó que para enfrentar esta crisis, México ha adoptado algunas medidas agroecológicas, como los sistemas alternativos de producción, que son de











relevancia para la conservación del medio ambiente y que se vuelven un punto para la supervivencia del sector y de la sociedad en su conjunto en los próximos años.

La universitaria abundó que estos sistemas se presentan como propuestas importantes para mejorar la vida de los productores de café en México, por lo que trabaja en evaluar la sustentabilidad ambiental, económica y social de los sistemas alternativos de café.

Para evaluar el grado de sustentabilidad de agroecosistemas de producción en la caficultura, indicó Etztli Itzel Morales Reyes, se analizan las problemáticas en los eslabones de la cadena productiva del café de estos sistemas, con énfasis en lo ambiental, social y económico y de esta manera, buscar soluciones a las problemáticas que enfrentan las formas de producción.

COMUNICADO 0109 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 06 DE 2016

Facultad de Ingeniería cuenta con Centro de Apoyo al Estudiante

• Este espacio, con más de una década de existencia, contribuye a optimizar los servicios al estudiante, pero también a mejorar su formación profesional e incluso, las oportunidades para los egresados.

El Centro de Apoyo al Estudiante de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de México integra todos los servicios a los que la comunidad estudiantil de los programas de Ingeniería Civil, Mecánica, en Computación, Electrónica y en Sistemas Energéticos Sustentables pueden acceder.

Este espacio, con más de una década de existencia, contribuye a optimizar los servicios al estudiante, pero también a mejorar su formación profesional e incluso, las oportunidades para los egresados.











Lo anterior, debido a que pueden conocer los diferentes beneficios a los que tienen derecho, como la afiliación al Instituto Mexicano del Seguro Social, las becas universitarias y las proporcionadas por otras instancias, la realización de Servicio Social y Prácticas Profesionales, bolsa de trabajo y los descuentos a los que pueden acceder en establecimientos comerciales, así como actividades de fomento a la lectura.

Se les brinda asesoría y apoyo en la realización de trámites, información sobre las brigadas de la Facultad de Ingeniería, orientación para su ingreso a los programas de Movilidad Estudiantil Nacional e Internacional y sobre los diferentes convenios que benefician directamente a los alumnos.

También impulsa la sensibilidad artística y cultural de los universitarios, invitándolos a integrarse a los diferentes talleres; a través del Departamento de Promoción Deportiva, ofrece a los alumnos la posibilidad de participar en torneos universitarios y en los equipos de fútbol rápido, asociación y americano, basquetbol, box y karate, entre otros.

El Centro de Apoyo al Estudiante de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de México invita a los alumnos de nuevo ingreso a conocer todos los servicios y apoyos en beneficio de su formación académica profesional.

COMUNICADO 0110 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 06 DE 2016

Será UAEM sede de Congreso Internacional en Administración de Empresas Agropecuarias 2016











 Se trata de un evento académico en cuyo programa se contempla la impartición de conferencias magistrales dictadas por investigadores de instituciones de educación superior de México, España, Argentina y Colombia.

Con el objetivo de contar con un foro permanente de consulta para la actualización, pero sobre todo para vincular la práctica de la administración agropecuaria e intercambiar experiencias, la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Autónoma del Estado de México será la sede del XXIX Congreso Internacional en Administración de Empresas Agropecuarias 2016, enfocado a la administración agropecuaria como un proceso fundamental para el acompañamiento empresarial.

Al respecto, el coordinador de la carrera de Ingeniero Agrónomo en Floricultura de la UAEM y coordinador del Congreso, Antonio Díaz Víquez, informó que se trata de un evento académico en cuyo programa se contempla la impartición de conferencias magistrales dictadas por investigadores de instituciones de educación superior de México, España, Argentina y Colombia.

El servidor universitario indicó que este evento es organizado por la Facultad de Ciencias Agrícolas de la UAEM, en conjunto con la Sociedad Mexicana de Administración Agropecuaria, que durante los días 29, 30 y 31 de mayo y 1 de junio contempla el análisis y discusión de todos aquellos temas relacionados con la administración agropecuaria, así como la generación de propuestas para dar solución a la problemática socieconómica del sector agropecuario

En cuatro días de trabajo también se contará con la presencia de empresas de este ramo a nivel nacional, con el propósito de que aporten información relevante y acorde a los ejes temáticos del Congreso: Acompañamiento Agroempresarial, Educación, Comercialización, Desarrollo Rural y Productividad.

Antonio Díaz Víquez comentó que en este evento podrán participar alumnos de Ciencias Agrícolas y carreras afines, a través de ponencias y carteles, cuyo registro se debe realizar antes del 30 de marzo.











Para obtener mayores informes, los interesados deberán acudir a la Facultad de Ciencias Agrícolas, en el Campus "El Cerrillo" de la UAEM, o bien, llamar a los teléfonos 722 296 5531 o 296 5518.

COMUNICADO 0111 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 07 DE 2016

Universitarios proponen producción de biogás a partir de Residuos Sólidos Orgánicos

 El manejo de estos residuos resulta costoso, por lo que una alternativa sustentable (viable económicamente, factible socialmente y amigable con el medio ambiente) es el manejo adecuado de los RSO por medio de biodigestores.

Con la finalidad de producir biogás dentro de un contexto sustentable, académicos universitarios trabajan en la propuesta para el manejo controlado de los Residuos Sólidos Orgánicos (RSO) en el municipio de Ecatepec, que por sus altos índices de población, registra una producción exorbitante de RSO.

La Profesora de Tiempo Completo adscrita al Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Irma Eugenia García López, y el estudiante de la Maestría en Estudios Sustentables, Regionales y Metropolitanos de la Facultad de Arquitectura y Diseño, Gabriel Esquivel Candelas, indicaron que para el Estado de México, el manejo de estas cantidades de residuos resulta costoso.

Por ello, precisaron, una alternativa sustentable (viable económicamente, factible socialmente y amigable con el medio ambiente) es el manejo adecuado de los RSO por medio de biodigestores, que permiten la obtención de biogás, el cual puede ser insumo para la producción de energía eléctrica.











Los universitarios explicaron que la producción de biogás reduce considerablemente las afectaciones al medio ambiente, al tiempo que genera beneficios económicos para la sociedad.

García López y Esquivel Candelas realizan una evaluación de la composición de los Residuos Sólidos Urbanos (RSU), es decir, "todos aquellos que se generan en las casas habitación, como resultado de la eliminación de los materiales que se utilizan en las actividades domésticas (productos de consumo y sus envases, embalajes o empaques).

Ejemplo de la funcionalidad de esta propuesta, apuntaron, es el relleno sanitario municipal "Puerto de Chivos", ubicado en Atizapán de Zaragoza, el primer municipio del país que con el biogás que produce el relleno, genera energía eléctrica para siete mil luminarias del alumbrado público y 700 viviendas.

Irma Eugenia García López y Gabriel Esquivel Candelas sostuvieron que existen tecnologías que han funcionado en la experiencia internacional, como los biodigestores, los cuales permiten el buen manejo de los residuos, reduciendo los niveles de contaminación.

Concluyeron que algunos de los beneficios de la utilización de biodigestores son: disminución de concentración contaminante de aguas residuales y reducción de emisiones de gases de efecto invernadero; entre las ventajas económicas está la producción de gas metano, el cual se puede utilizar para la calefacción e iluminación, reduciendo así el uso de energía eléctrica convencional.

COMUNICADO 0112 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 07 DE 2016

Buscará UAEM recertificación para Licenciatura en Nutrición











• Se trabaja en la reestructura curricular, de la cual hasta el momento, se ha realizado el diagnóstico y el mapeo de las unidades de aprendizaje.

Este 2016, la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México buscará la segunda recertificación para la Licenciatura en Nutrición por parte del Consejo Nacional para la Calidad de Programas Educativos en Nutriología (CONCAPREN), informó la coordinadora de Docencia de esta carrera, Marcela Hernández Sánchez.

Destacó que la certificación obtenida en 2006 es un documento que legitima y garantiza la calidad, al tiempo que otorga reconocimiento público a los programas educativos en Nutriología de las instituciones de educación superior públicas y privadas, a través de un proceso de evaluación, verificación y acreditación.

Durante este año, dijo, la Coordinación trabajará en la renovación de la licencia que otorga la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos para la Salud (CIFRHS), organismo que coadyuva en el establecimiento de requisitos para la apertura y funcionamiento de instituciones dedicadas a la formación, capacitación y actualización de recursos humanos para la salud.

Abundó que en éste se contempla el campo disciplinar, el perfil profesional, el campo clínico, perfil de ingreso, estructura curricular y programas de estudio, acervo bibliohemerográfico básico y complementario, perfil del docente, infraestructura y equipamiento y sistema de evaluación

Desde el mes de noviembre, detalló la universitaria, se trabaja en la reestructura curricular, de la cual hasta el momento, se ha realizado el diagnóstico y el mapeo de las unidades de aprendizaje; también se elaboran objetivos de áreas y estructura de cada unidad de aprendizaje de los primeros dos semestres, esperando que la renovada currícula emerja mejorada, actualizada y adaptada a las necesidades de la población.

Marcela Hernández Sánchez aseveró que el diagnóstico y la planeación permitirán tener un pronóstico alentador de la carrera y enfatizó la importancia de la











Nutrición, pues será la disciplina que prevenga en un futuro, las enfermedades y padecimientos.

COMUNICADO 0113 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 07 DE 2016

Enfermería de la UAEM promueve estilos de vida saludable

 Investigadoras de la UAEM implementaron intervenciones educativas, mediante las cuales se enseñó y apoyó a las amas de casa, proporcionándoles conocimientos en actividades de autocuidado y promoción de estilos de vida saludable que influirán en el estado nutricional de sus hijos.

Por ser en las madres en quienes recae la administración de los recursos del hogar y las decisiones alimenticias, investigadoras de la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la Universidad Autónoma del Estado de México implementaron intervenciones educativas, mediante las cuales se enseñó y apoyó a las amas de casa, proporcionándoles conocimientos en actividades de autocuidado y promoción de estilos de vida saludable que influirán en el estado nutricional de sus hijos.

Las especialistas Claudia Concepción Santana González y Yolanda Hernández Ortega señalaron que las intervenciones de enfermería en programas de educación coadyuvan a disminuir los riesgos de comorbilidad (cuando dos o más trastorno o enfermedades ocurren en la misma persona) y promover el autocuidado para el control del sobrepeso y la obesidad en madres de familia.

Al evaluar las intervenciones educativas para disminuir el sobrepeso y obesidad en madres de familia de Atizapán Santa Cruz, Estado de México, las académicas indicaron que es en el género femenino en el cual recaen la mayoría de las obligaciones del hogar, y son ellas quienes deciden lo que está bien y está mal al











interior de la familia; además, son también ellas las principales protagonistas para poder lograr cambios en los estilos de vida.

El trabajo de investigación, en el cual también participaron Miriam Gómez Ortega y Andrea Guadalupe Sánchez Arias, reveló que cada año fallecen 2.8 millones de personas adultas como consecuencia del sobrepeso y la obesidad.

Las universitarias agregaron que durante 2015, en México la prevalencia de la obesidad fue de 32.4 por ciento y la del sobrepeso de 38.8; sin embargo, con 37.5 por ciento, la prevalencia de la obesidad fue más alta entre las mujeres y entre los hombres fue de 26.8 por ciento.

Sostuvieron que la educación para la salud busca un proceso de cambio, es decir, una sustitución o modificación de los hábitos o costumbres establecidos. "Si estos son negativos, hay que cambiárselos por acciones favorables a la salud que redunden en acciones preventivas para disminuir las afectaciones".

Por ello, advirtieron, trabajaron con más de 80 madres de familia, a quienes se les dieron pláticas de 30 minutos para reforzar conocimientos de orientación alimentaria a partir del plato del buen comer y la jarra del buen beber.

Además, puntualizaron Claudia Concepción Santana González y Yolanda Hernández Ortega, se les invitó a participar activamente en tres sesiones semanales de actividad física por un periodo de tres meses, todo lo cual fue de gran importancia porque modificó el estilo de vida y disminuyó el índice de masa corporal.

COMUNICADO 0114 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 08 DE 2016

Becados, más de 50 mil alumnos UAEM











- El rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Jorge Olvera García, señaló que "no hay ni habrá ninguna restricción en las becas con que cuenta la institución en beneficio de sus alumnos de bachillerato, licenciatura y posgrado".
- Al encabezar el Segundo Informe Labores del director de la Facultad de Arquitectura y Diseño, Marco Antonio Luna Pichardo, subrayó que "el presente año será contundente para la institución educativa".

"Más de 50 mil de los 78 mil alumnos de la Universidad Autónoma del Estado de México se encuentran becados; se cuenta con más de 40 tipos de becas y hace nueve años que no se incrementa el monto de las colegiaturas", detalló el rector Jorge Olvera García.

Al encabezar el Segundo Informe Labores del director de la Facultad de Arquitectura y Diseño, Marco Antonio Luna Pichardo, señaló que "no hay ni habrá ninguna restricción en las becas con que cuenta la institución en beneficio de sus alumnos de bachillerato, licenciatura y posgrado".

En este marco, donde se dio cita la estudiante de la Facultad de Arquitectura y Diseño, Diana Segura López, quien el año pasado sufrió un accidente en el centro de la ciudad de Toluca, Jorge Olvera García subrayó que "el presente año será contundente para la institución educativa".

Este gran proyecto educativo, dijo, continúa alcanzando metas y reconocimientos de talla mundial, como el Distintivo Tres Estrellas de QS, es decir, "de instancias serias, profundas y académicas a cuya evaluación nos sometemos, con la finalidad de proyectar nuestras fortalezas".

Abundó que en el marco de su 60 Aniversario como institución pública y autónoma, la Autónoma mexiquense se posiciona, gracias a su excelente labor educativa, en el lugar mil 281 del mundo, el 59 de América Latina y el noveno entre las instituciones de educación superior públicas y privadas de México, según el Ranking Mundial de Universidades en la Web.

Por otra parte, manifestó que el lamentable suceso que sufrió Diana Segura, reprobado por la comunidad universitaria en su conjunto, fortaleció la apuesta de la UAEM por el Sistema de Transporte Escolar Universitario Potrobús, como una











medida que brinda mayor calidad y seguridad a los universitarios en el traslado de sus hogares a los espacios académicos.

La visión de la Facultad de Arquitectura y Diseño al respecto, reconoció Olvera García, "permitió que el conocimiento tuviera un impacto positivo en la sociedad, teniendo como resultado un transporte limpio y seguro, que brinda certezas a los habitantes de la ciudad y del estado".

Marco Antonio Luna Pichardo enfatizó el trascendente papel que tuvieron especialistas de la Facultad de Arquitectura y Diseño en la inclusión del Sistema Hidráulico del Acueducto del Padre Tembleque en la Lista del Patrimonio Mundial de la Organización de Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO).

Destacó que este organismo académico es uno de los dos de la institución con mayor movilidad de estudiantes al extranjero; así, durante el año anterior, 59 alumnos realizaron estancias académicas en instituciones de otros países y nueve estudiantes extranjeros de licenciatura y posgrado hicieron lo propio en la Facultad.

En 2015, puntualizó Marco Antonio Luna Pichardo, se entregaron mil 96 becas, es decir, 15 por ciento más que el periodo anterior, lo que representó que 63 por ciento de los alumnos contaran con algún apoyo.

En el marco de este ejercicio de rendición de cuentas, el rector Jorge Olvera García inauguró la remodelación del Taller de Cerámica, la Exposición "Leopoldo Flores", el puente de unión entre el Edificio Administrativo y el de talleres de la Facultad y la muestra del arquitecto José Mendiola Quezada; también develó la placa inaugural del Mural "Lucha estudiantil, popular y represión".

COMUNICADO 0115 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 08 DE 2016











Inicia UAEM relaciones académicas con Universidad de Karlstad

- La rectora de la Universidad de Karlstad, Suecia, Asa Bergenheim, visitó la Universidad Autónoma del Estado de México.
- Las fortalezas de cada una de las instituciones permitirán grandes beneficios a sus comunidades, principalmente en el ámbito de las Humanidades, Ciencia Sociales, Ciencias Económicas, Ciencias Naturales, Ingeniería y Tecnología, Salud, Trabajo Social, Educación, Negocios, Música, Danza y Cultura.

Con la finalidad de iniciar relaciones académicas, en beneficio de las comunidades de ambas instituciones, la rectora de la Universidad de Karlstad, Suecia, Asa Bergenheim, visitó la Universidad Autónoma del Estado de México.

En el marco de esta visita, se destacó que mediante acciones de este tipo, la Administración 2013-2017, encabezada por el rector Jorge Olvera García, fortalece el Programa de Internacionalización de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

De esta manera, indicaron las autoridades universitarias, inician los trabajos para entablar relaciones de intercambio académico, movilidad estudiantil y desarrollo de investigación conjunta.

Las fortalezas de cada una de las instituciones, enfatizaron, permitirán grandes beneficios a sus comunidades, principalmente en el ámbito de las Humanidades, Ciencia Sociales, Ciencias Económicas, Ciencias Naturales, Ingeniería y Tecnología, Salud, Trabajo Social, Educación, Negocios, Música, Danza y Cultura.

Durante la reunión, que en representación del rector Jorge Olvera García, encabezó la secretaria de Cooperación Internacional de la UAEM, Yolanda Ballesteros Sentíes, se dio a conocer que la Universidad de Karlstad fue creada en 1999 y ofrece 70 programas académicos, incluidas 30 de maestrías; imparte, además, alrededor de 900 cursos en 50 diferentes áreas del conocimiento.

Esta reunión, a la que también acudió el vicerector de la institución sueca, Thomas Blom, forma parte de la gira de trabajo que, impulsada por el embajador de México en Suecia y ex rector de la UAEM, Agustín Gasta Pliego, las autoridades











universitarias de aquella nación realizan por diversas instituciones de educación superior de México.

Como parte de su visita a la Autónoma mexiquense, Asa Bergenheim y Thomas Blom realizaron un recorrido por el Edificio de Rectoría, la Facultad de Turismo y Gastronomía y las instalaciones de la Red de Revistas Científicas de América Latina y El Caribe, España y Portugal (RedalyC) de la UAEM.

COMUNICADO 0116 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 08 DE 2016

Expertos de UAEM realizan cultivo experimental de hongos comestibles silvestres

• Las cepas son una parte importante en la conservación ex situ de la biodiversidad y se consideran viables para realizar su cultivo experimental, al igual que su posible incorporación como parte de una alternativa factible para su aprovechamiento sustentable.

En México sólo seis especies de hongos son cultivadas a escala comercial y la experimentación sobre nuevos cultivos es relativamente reciente y escasa, a pesar de que el país tiene una amplia tradición micófaga, un vasto potencial genético y el resguardo de aproximadamente 663 cepas de hongos silvestres, sostuvieron expertos del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Recursos Bióticos (CIEARB) y del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Yolanda Arana Gabriel, Cristina Burrola Aguilar, Gerardo Mata Montes de Oca y Sergio Franco Maass indicaron que mediante el trabajo de investigación "Cultivo experimental de hongos comestibles silvestres" buscan establecer ciclos de cultivo, condiciones óptimas y los sustratos más adecuados para la producción de cuerpos











fructíferos de dos especies de hongos comestibles silvestres: Flammulina mexicana y Lyophyllum shimeji.

Los investigadores de la Máxima Casa de Estudios mexiquense aseguraron que en las cepas de hongos silvestres se encuentra una amplia posibilidad de diversificar los hongos cultivados comercialmente, utilizando especies nativas.

Como parte de su investigación, comentaron, ya han realizado aislamientos vegetativos en medios de cultivo a 18°C para la obtención de cepas, mismas que fueron caracterizadas macro y micromorfológicamente; también midieron su velocidad de crecimiento y cuantificaron la producción de biomasa en medio sólido y líquido; finalmente se realizó la producción de inóculo en trigo a 18°C y por último, se realizaron pruebas piloto para la producción de cuerpos fructíferos.

Entre los resultados de este trabajo reportaron que de cada especie se obtuvieron un total de cuatro cepas, mientras que otras cepas todavía se encuentran en etapa de crecimiento in vitro; agregaron que al utilizar cepas nativas se trabaja con especies adaptadas a ciertas condiciones ambientales, lo que permite hacer uso de los recursos propios.

Los universitarios señalaron que las cepas son una parte importante en la conservación ex situ de la biodiversidad y se consideran viables para realizar su cultivo experimental, al igual que su posible incorporación como parte de una alternativa factible para su aprovechamiento sustentable.

COMUNICADO 0117 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 09 DE 2016

Educación, mejor forma de asegurar futuro de las personas y los pueblos











- Así lo sostuvo el rector Jorge Olvera García, al encabezar la Ceremonia Conmemorativa al Día del Odontólogo y al XXX Aniversario del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Odontología "Dr. Keisaburo Miyata".
- Reconoció el papel que tiene la relación de la UAEM con las universidades de Meikai y Asahi, Japón, en el crecimiento y desarrollo de la Odontología en ambas naciones.

La Universidad Autónoma del Estado de México tiene grandes coincidencias con la filosofía y cultura japonesas; convienen en que la educación es la mejor forma de asegurar el futuro de las personas y los pueblos, es la única vía para garantizar la preservación del conocimiento, sostuvo el rector Jorge Olvera García, al encabezar la Ceremonia Conmemorativa al Día del Odontólogo y al XXX Aniversario del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Odontología "Dr. Keisaburo Miyata".

En el acto, al que asistió el presidente del Consejo Directivo de las universidades de Meikai y Asahi, Japón, Jun Miyata, así como el director de la Facultad de Odontología de la UAEM, Julio Robles Navarro, Olvera García reconoció el papel que tiene la relación de la Máxima Casa de Estudios mexiquense con las instituciones niponas en el crecimiento y desarrollo de la Odontología en ambas naciones.

Jun Miyata coincidió con el rector de la Autónoma mexiquense en que dicha relación, que cumple más de tres décadas con intercambios de estudiantes y maestros, es fundamental para el progreso profesional, pero también reditúa beneficios para la sociedad, al generar investigación conjunta.

En el evento, que se llevó a cabo en el marco del 60 Aniversario de la transformación del Instituto Científico y Literario Autónomo en UAEM, y que tuvo como sede la Sala "Lic. Benito Juárez García" del Edificio de Rectoría, Jun Miyata reiteró el compromiso de las universidades de Meikai y Asahi, así como de su abuelo, Keisaburo Miyata, para mantener esta relación con la Facultad de Odontología y la permanente donación de equipamiento, en beneficio de la educación, la cual "representa una opción para contribuir a la paz del mundo".











Acompañado por los secretarios de Docencia, Alfredo Barrera Baca; Investigación y Estudios Avanzados, Rosario Pérez Bernal, y Cooperación Internacional, Yolanda Ballesteros Sentíes, el rector de la Autónoma mexiquense refirió que en 1979, cuando inició la relación de la UAEM con Meikai y Asahi, comenzó el proceso de internacionalización de esta casa de estudios, que hoy se está consolidando en beneficio de todos los universitarios.

En esta ceremonia, a la que asistieron ex directores de la Facultad y ex coordinadores del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Odontología, así como la directora general del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, Cristina Manzur Quiroga, el director de la Facultad de Odontología, Julio Robles Navarro destacó que esta fecha es de gran relevancia porque también se conmemora el 50 Aniversario del espacio universitario que dirige.

Antes de que las autoridades encabezadas por el rector Jorge Olvera García, entregarán reconocimientos a Jun Miyata, así como fundadores, coordinadores y trabajadores del Centro de Investigación, Julio Robles dio a conocer que la totalidad de sus programas académicos de licenciatura y posgrado cuentan con reconocimientos a su calidad.

Cabe destacar que con motivo de estas celebraciones y del 60 Aniversario de la transformación del ICLA en UAEM, durante la presente semana se realizarán diversas actividades académicas, como el VII Coloquio del Cuerpo Académico de Salud-Enfermedad Bucal, marco en el cual se ofrecerán conferencias.

COMUNICADO 0118 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 09 DE 2016

Presentan versión electrónica de El Guardián del Valle











• Este libro, autoría del ex gobernador de la entidad, Ignacio Pichardo Pagaza, contiene información valiosa sobre las transformaciones que en los recientes años ha tenido el Nevado de Toluca, así como los posibles escenarios, a partir de su recategorización.

La Universidad Autónoma del Estado de México y el Consejo Editorial de la Administración Pública Estatal presentaron la versión electrónica del libro *El Guardián del Valle. Hacia la sustentabilidad del Nevado de Toluca*, autoría de Ignacio Pichardo Pagaza, ex gobernador de la entidad y Profesor Emérito de la UAEM.

Durante la videoconferencia de la presentación del libro, disponible en el repositorio institucional (http://ri.uaemex.mx/handle/123456789/30740), se destacó que éste contiene información valiosa sobre las transformaciones que en los recientes años ha tenido el Nevado de Toluca, así como los posibles escenarios, a partir de su recategorización. Además, se puntualizó, la versión electrónica es una respuesta congruente en cuanto a la optimización de los recursos naturales y la apertura del conocimiento.

En la Sala "Ignacio Manuel Altamirano" del Edificio de Rectoría, el profesor e investigador de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, Ignacio Pichardo Pagaza, subrayó que el Nevado de Toluca fue declarado Parque Nacional en 1936 y 80 años después esa categoría ya no cumplía con su función protectora; de ahí el decreto por el cual se cambió a Área de Protección de Flora y Fauna.

Enfatizó que entre las acciones derivadas de la recategorización se encuentra la reforestación y el pago por servicios ambientales, la autorización gradual del control de plagas y la reconversión voluntaria de superficies agrícolas a su antigua vocación forestal; así, mil 600 hectáreas que alguna vez fueron bosque y cambiaron a zonas agrícolas están regresando a su vocación original.

En este evento, al que acudió el secretario técnico del Consejo Editorial, Ismael Ordoñez Mancilla; y el biólogo Rubén López Cano, de la Secretaria del Medio Ambiente, así como la directora de la Oficina de Conocimiento Abierto de la UAEM,











Verónica Pichardo Cueva, la secretaria de Difusión Cultural, Ivett Tinoco García, recalcó que la edición de la versión electrónica de este libro ratifica el compromiso de las instituciones públicas con la democratización del conocimiento, y pone a disposición del público de manera gratuita el conocimiento que se produce en la institución a través del Acceso Abierto.

Cabe destacar que también participaron como comentaristas Carlos Alberto Abalerón, de la Fundación Bariloche de Argentina; Raúl Pacheco Vega, especialista en manejo de recursos naturales y estudios ambientales; Giselle Zamorano Martínez, bióloga especialista en gestión ambiental de la Universidad Veracruzana; Mayerly Villar Lozano, investigadora colombiana, y Jorge Trujillo Rincón, coordinador del Centro de Investigaciones Turísticas Aplicadas de la Universidad Autónoma de Chiapas.

COMUNICADO 0119 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 09 DE 2016

Evalúan salud de la vegetación en la Reserva de la Biosfera de la Mariposa Monarca

• La importancia de conocer el proceso de degradación, consideraron estudiantes de la UAEM, radica en las posibles propuestas para disminuir el impacto de la perturbación provocada por los distintos factores.

A pesar de su importancia, la Reserva de la Biosfera de la Mariposa Monarca (RBMM), ubicada entre los estados de México y Michoacán, con 56 mil 259 hectáreas de bosques de pino, oyamel y pino-encino, es afectada por actividades agrícolas, deforestación, tala clandestina, plagas, crecimiento urbano e incendios forestales, aseguraron alumnos de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México.











Los autores del trabajo de investigación "Salud de la vegetación en la Reserva de la Biosfera de la Mariposa Monarca", Alejandro Cruz Retana y Nancy Isabel Millán Vázquez opinaron que esta situación provoca la pérdida forestal y del ecosistema en general, afectando el proceso de hibernación de las colonias de mariposas Monarca, que cada año migran más de cuatro mil 500 kilómetros desde Canadá y los Estados Unidos hacia México.

Ante esta situación, los alumnos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense proponen llevar a cabo un análisis de la degradación forestal en la RBMM con el comportamiento espacial de la salud de la vegetación y la emisión de dióxido de carbono (CO2); consideraron que es importante la conservación de esta área y disminuir aquellas fragmentadas por los distintos agentes perturbadores que provocan la pérdida de la biodiversidad.

Explicaron que su estudio pretende conocer este proceso de degradación a través de la Metodología REDD (Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación Forestal), utilizando imágenes de satélite LANSAT 5 y 8 OLLI, que se procesaron a través de ENVI 5.1 e Idrisi SELVA, para finalmente conocer el estado de la vegetación con base en el cambio de uso de suelo de 1986-2014, índice de vegetación normalizada y emisión de CO2.

La importancia de conocer el proceso de degradación, dijeron, radica en las posibles propuestas para disminuir el impacto de la perturbación provocada por los distintos factores, como presencia de brotes de plagas, plantas parásitas y enfermedades forestales, tales como insectos descortezadores, muérdagos y enfermedades fungosas que afectan a la vegetación y por tanto, el hábitat de la mariposa Monarca, alterando su proceso de migración, al no encontrar áreas forestales en donde pasar el invierno (hibernación).











COMUNICADO 0120 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 10 DE 2016

Iniciaron cursos propedéuticos que oferta FAAPAUAEM para ingreso a la UAEM

 Ayudan a repasar, estudiar, resolver, aprender e incrementar los conocimientos de los estudiantes.

Los cursos propedéuticos que oferta desde hace 13 años la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la Universidad Autónoma del Estado de México (FAAPAUAEM) apoyan a los estudiantes en el proceso de preparación para presentar el examen de ingreso a la institución.

Así lo señaló la directora de Estudios Profesionales de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, María del Pilar Reyes Espinosa, al presidir la declaratoria inaugural de los cursos, en compañía del secretario general de la Federación, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez.

La servidora universitaria destacó que los cursos propedéuticos impartidos por académicos universitarios ayudan a repasar, estudiar, resolver, aprender e incrementar los conocimientos de los estudiantes.

Acompañada por el director de la Facultad de Antropología -sede de los cursos-, José Concepción Arzate Salvador, así como la directora de Recursos Humanos, Martha Olivia Cano Nava, la servidora universitaria dio la bienvenida a los jóvenes que aspiran a ingresar a los estudios de nivel medio y superior de la Autónoma mexiquense.

Reyes Espinosa resaltó la trascendencia de ingresar a una institución que ocupa el primer lugar nacional en programas educativos reconocidos con el Nivel 1 de Calidad de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior.











Subrayó que los Cursos Propedéuticos no garantizan el ingreso a la UAEM, ya que es el esfuerzo, la dedicación y el talento lo que definirá su ingreso; deseo a los participantes el logro de un buen desempeño, con un buen resultado en este proceso de selección y que los cursos sean de gran ayuda.

En su momento, Pineda Gutiérrez sostuvo que los cursos propedéuticos ayudan a reforzar los conocimientos adquiridos en las áreas de Matemáticas, Física, Química y Habilidades del Pensamiento, para quienes deseen ingresar al Nivel Medio Superior y Nivel Superior de la UAEM, con el propósito de ampliar las oportunidades en el concurso de admisión.

En esta ocasión se atenderá a más de 400 alumnos, distribuidos en la modalidad semanal y sabatina, con una planta de 12 catedráticos que reúnen los conocimientos, habilidades y estrategias requeridas para esta encomienda y que son avalados por su amplia experiencia en la institución.

El líder sindical puntualizó que los cursos se han hecho extensivos a la participación de los hijos de personal administrativo afiliado al Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la UAEM y los deportistas seleccionados universitarios, "pero de su empeño dependerá el ingreso a una de las instituciones educativas más importantes del país".

COMUNICADO 0121 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 10 DE 2016

Estudiantes UAEM participan en Curso de Conducción de TV para Chefs

 Alumnos de Gastronomía tuvieron la oportunidad de aprender técnicas de lenguaje hablado en los medios, desenvolvimiento ante cámaras y micrófonos, manejo de la voz e imagen personal y preparación de recetas frente a cámara.











Alumnos integrantes de la Brigada de Alimentos de la Facultad de Turismo y Gastronomía de la Universidad Autónoma del Estado de México participaron en el Curso de Conducción de TV para Chefs, impartido por los instructores Gabriel Tirado Castillo y Carlos Cornejo, integrantes del staff del Sistema de Radio y Televisión Mexiquense.

El coordinador de la Licenciatura en Gastronomía de la UAEM, Alfredo Hernández Cedillo, comentó que en la actualidad, los contenidos televisivos de corte gastronómico han adquirido gran relevancia.

Es por ello que a lo largo de tres días de capacitación, los alumnos tuvieron la oportunidad de aprender técnicas de lenguaje hablado en los medios, desenvolvimiento ante cámaras y micrófonos, manejo de la voz e imagen personal y preparación de recetas frente a cámara.

Sostuvo que los medios de comunicación ofertan una gran variedad de contenidos y cada día requieren la participación de especialistas que generen empatía, confianza y credibilidad, que impacten en el público, para emitir los mensajes que se desean transmitir; al mismo tiempo, este tipo de actividades proporcionan a los alumnos experiencias necesarias en su formación.

Agradeció al Sistema de Radio y Televisión Mexiquense la oportunidad de brindar un curso de esta naturaleza en el Campus "El Rosedal" de la Facultad de Turismo y Gastronomía.

Hernández Cedillo afirmó que estar frente a una cámara y llevar el procedimiento de una receta de cocina dentro de un programa de televisión implica una serie de aptitudes que permitan al chef organizar y expresar correctamente sus ideas, sin olvidar sus habilidades culinarias. Consideró que cursos de este tipo complementan la formación de los estudiantes de la Facultad de Turismo y Gastronomía de la UAEM.











COMUNICADO 0123 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 11 DE 2016

Cubrirá UAEM pagos de ahorradores

- Por unanimidad, el Comité Ejecutivo del SUTESUAEM acordó, previa legalidad y legitimización, otorgar el control absoluto de la Caja de Ahorros a la institución educativa.
- Lo anterior, en respuesta al apoyo brindado por el rector Jorge Olvera García, ya que de esta manera se garantiza el pago total de los recursos a los ahorradores.
- Para el inicio de pagos, a partir del 15 de febrero de 2016 se establecerá un módulo especial en el Edificio Administrativo de la UAEM, que atenderá trámites de solicitud, validación y devolución de recursos.
- La recuperación de las cantidades debidamente comprobadas, se llevará a cabo del 22 al 26 de febrero de 2016, considerando aspectos como antigüedad de los ahorradores, el importe de las aportaciones con intereses y la liquidación de los préstamos realizados.

Por unanimidad, el Comité Ejecutivo del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la Universidad Autónoma del Estado de México (SUTESUAEM) acordó, previa legalidad y legitimización, otorgar el control absoluto de la Caja de Ahorros a la institución educativa, en respuesta al apoyo brindado por el rector Jorge Olvera García, ya que de esta manera se garantiza el pago total de los recursos a los ahorradores, que iniciará a partir del próximo 22 de febrero.

Durante la reunión que sostuvieron el secretario de Rectoría de la UAEM, Hiram Piña Libien; el secretario de Administración, Javier González Martínez, y el secretario general del SUTESUAEM, León Carmona Castillo, así como integrantes del Comité Ejecutivo de la agrupación sindical, se firmó una minuta cuyo objetivo principal es iniciar de forma inmediata un programa de saneamiento financiero que permita programar pagos pendientes a los más de tres mil universitarios que integran este instrumento financiero.

De esta manera, afirmó Javier González Martínez se brinda a cada ahorrador, quien de forma voluntaria y legítima invirtió en la Caja de Ahorros del SUTESUAEM,











la garantía y seguridad de que recuperará el patrimonio que por años invirtió en el Sindicato.

En presencia del abogado general de la UAEM, Benjamín Bernal Suárez, y del Director General de Comunicación Universitaria, Juan Portilla Estrada, así como el asesor jurídico del SUTESUAEM, Jesús González Barragán, González Martínez detalló que la minuta propone llevar a cabo, a partir del 22 de febrero de 2016, un programa de pagos con un monto inicial de 20 millones de pesos, que provendrán de la venta del terreno propiedad de la Universidad Autónoma del Estado de México, ubicado en Calzada de Los Jinetes, en Cacalomacán, y que se entregó al SUTESUAEM para realizar actividades deportivas.

Además, se acordó la reinversión de cinco millones de pesos que corresponden a las aportaciones que la UAEM ha retenido desde los meses de noviembre y diciembre de 2015 y enero de 2016, y que fueron descontadas a los ahorradores.

Para el inicio de pagos, a partir del 15 de febrero de 2016 se establecerá un módulo especial en el Edificio Administrativo de la UAEM, que atenderá trámites de solicitud, validación y devolución de recursos, por lo que los interesados deberán obtener un formato de solicitud, el cual deberán entregar y complementar con las evidencias de sus aportaciones, préstamos y pagos de intereses.

La recuperación de las cantidades debidamente comprobadas, se llevará a cabo del 22 al 26 de febrero de 2016, considerando aspectos como antigüedad de los ahorradores, el importe de las aportaciones con intereses y la liquidación de los préstamos realizados.

En representación del rector Jorge Olvera García, Hiram Piña Libien reiteró el estricto apego a la autonomía sindical y expresó el apoyo institucional para que León Carmona Castillo, así como integrantes del Comité Ejecutivo 2013-2017 del SUTESUAEM, promuevan ante las autoridades competentes las denuncias penales en contra de quienes resulten responsables, a fin de deslindar responsabilidades jurídicas a pasadas administraciones a cargo de la Caja de Ahorros.











COMUNICADO 0124 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 11 DE 2016

Concluyó Diplomado en Bioseguridad y Calidad en la Atención Odontológica de la UAEM

 A lo largo de casi tres meses, los asistentes adquirieron las habilidades y los conocimientos necesarios para implementar un programa de Bioseguridad, prevención y control de las infecciones en consultorios.

Las caries son una de las principales enfermedades bucodentales que afectan a la población; es tan fuerte su impacto, que son consideradas un problema de salud pública, afirmó el director de la Facultad de Odontología de la Universidad Autónoma del Estado de México, Julio Robles Navarro, quien consideró que por ello, es necesario ampliar los conocimientos de los expertos para ofrecer alternativas de solución y sobre todo, de prevención.

Durante la ceremonia de fin de cursos del Diplomado en Bioseguridad y Calidad en la Atención Odontológica, impartido por este espacio de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, el servidor universitario felicitó a quienes concluyeron este programa y a lo largo de casi tres meses adquirieron las habilidades y los conocimientos necesarios para implementar un programa de Bioseguridad, prevención y control de las infecciones en consultorios.

Luego de entregar los diplomas correspondientes a quienes cursaron este programa académico, ofertado a través del Departamento de Educación Continua de la Facultad, indicó a los egresados que ahora conocen el marco legal y administrativo para instalar un consultorio y diseñar un plan de negocios, así como atender políticas de calidad en el servicio y seguridad en el paciente odontológico y sobre todo, establecer estrategias de autocuidado y prevención de enfermedades.

En este acto también dio la bienvenida a los alumnos del Diplomado en Periodoncia Clínica, que recientemente iniciaron clases en este programa que











permitirá ampliar sus oportunidades para la actualización continua de los especialistas en salud buco dental.

Destacó que a cinco décadas de su fundación, la Facultad de Odontología de la UAEM es referente nacional e internacional en la formación de profesionales en esta área del conocimiento y ahora oferta el nuevo programa de Técnico Superior Universitario en Prótesis Bucodental.

Julio Robles Navarro subrayó que por su calidad, el programa de Cirujano Dentista de la Facultad está acreditado; además, el total de los programas de posgrado se encuentra registrado en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT).

COMUNICADO 0125 TENANCINGO, MÉX. FEBRERO 11 DE 2016

Impartió UAEM Curso de Protección Civil y Primeros Auxilios en Centro Universitario Tenancingo

 Participaron alumnos de las licenciaturas en Floricultura, Gastronomía, Turismo y Relaciones Económicas Internacionales, pues están sumamente interesados en adquirir conocimientos en tareas de prevención de riesgos y auxilio a la comunidad escolar.

Con la finalidad de capacitar a estudiantes en las tareas de búsqueda y rescate, logística y evacuación, primeros auxilios y control y combate de incendios, personal de la Dirección de Seguridad, Protección Universitaria y al Ambiente de la Universidad Autónoma del Estado de México impartió, durante tres días, en el Centro Universitario UAEM Tenancingo, el Curso de Protección Civil y Primeros Auxilios.











La encargada de la Enfermería de este espacio académico universitario, ubicado en el sur del Estado de México, Rosalba Camacho Peña destacó que en este curso participaron alumnos de las licenciaturas en Floricultura, Gastronomía, Turismo y Relaciones Económicas Internacionales, pues están sumamente interesados en adquirir conocimientos en tareas de prevención de riesgos y auxilio a la comunidad escolar.

La también responsable de las Brigadas Universitarias del Centro Universitario UAEM Tenancingo señaló que en estas actividades de capacitación, en las cuales se indica qué hacer en un caso de emergencia, de acuerdo con el Manual de Protección Universitaria, los asistentes aprendieron a utilizar los extintores, conocer cómo se deben colocar al usarlos, a qué nivel deben estar con su porta base, así como conocimientos teóricos de qué es un connato de incendio, a cuántos metros se dispara el extintor, sus clasificaciones y ubicación.

Indicó que del 8 al 10 de febrero los estudiantes se capacitaron para conocer la importancia de los primeros auxilios, llamar a cuerpos de emergencia, verificar el directorio de urgencias médicas, la ubicación de hospitales más cercanos, cómo realizar curaciones de heridas y colocación de vendajes.

En el tercer día, dijo Rosalba Camacho Peña, se habló de la importancia de la logística y evacuación, conocer la matrícula de estudiantes, académicos y administrativos, cómo evacuar, hacer repliegues (retirar), el triángulo de la vida, identificar la zona de riesgos, colocar puntos de reunión y valorar en dónde está la zona de menor riesgo.

COMUNICADO 0126 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 12 DE 2016

Leopoldo Flores se recupera en la capital mexiquense











- Fue dado de alta del Instituto Nacional de Cardiología, para culminar su proceso de recuperación en su domicilio.
- La Unidad de Rescate Aéreo Relámpagos trasladó al creador del "Cosmovitral" de la Ciudad de México a la de Toluca.
- El rector de la UAEM, Jorge Olvera García, agradeció al gobernador Eruviel Ávila el apoyo brindado para que se realizara el traslado. Agradeció "su solidaridad con la UAEM y con nuestro artista universal".

El jueves pasado, el artista plástico mexiquense Leopoldo Flores Valdés, Doctor Honoris Causa por la Universidad Autónoma del Estado de México, fue dado de alta del Instituto Nacional de Cardiología, ubicado en la Ciudad de México, para culminar su proceso de recuperación en su hogar, en la capital mexiquense.

Poco después del mediodía, un helicóptero de la Unidad de Rescate Aéreo Relámpagos, en el cual se trasladó al creador del vitral más grande del mundo, ubicado en el Jardín Botánico "Cosmovitral" de la ciudad de Toluca, aterrizó en el Conjunto SEDAGRO, en el municipio de Metepec.

Gracias al profesionalismo con que se desempeñan todos quienes forman parte de Relámpagos, el también autor de "Aratmósfera", mural monumental que el artista originario de Tenancingo plasmó en el Estadio Universitario "Alberto 'Chivo' Córdova" de la UAEM, arribó a su domicilio sin complicaciones y para recuperarse lo más pronto posible.

A través de sus redes sociales, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Jorge Olvera García, agradeció al gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, el apoyo brindado para que la Unidad de Rescate Aéreo Relámpagos realizara el traslado de Flores Valdés. Agradeció "su solidaridad con la UAEM y con nuestro artista universal".

Reconoció también la capacidad con que se desempeñan los paramédicos y pilotos de Relámpagos; su tarea, dijo Jorge Olvera, es verdaderamente admirable y son realmente, como los llama el gobernador Eruviel Ávila Villegas, verdaderos "héroes del aire".











COMUNICADO 0127 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 12 DE 2016

UAEM fue sede de Coloquio sobre Estrategias en el Proceso de Enseñanza Aprendizaje

 Reunió a representantes de ocho instituciones de educación superior, quienes expusieron alrededor de 50 ponencias, mediante las cuales se busca hacer un cambio en el diseño de medidas efectivas que contribuyan al desarrollo de la competitividad y progreso del país.

La educación es el medio a través del cual se accede a nuevos conocimientos, pero también nos permite reconocernos como seres sociales, señaló el director de la Facultad de Contaduría y Administración de la Universidad Autónoma del Estado de México, Alejandro Hernández Suárez, durante la inauguración del Coloquio Regional de la Zona V Centro Sur de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA) sobre Estrategias en el Proceso de Enseñanza Aprendizaje.

Al dar la bienvenida a los asistentes a este ejercicio académico, donde se dieron cita la directora de Desarrollo Académico de la UAEM, María de los Ángeles Araujo González, y el director Ejecutivo de ANFECA, Carlos Lobo Sánchez, el directivo universitario comentó que el Coloquio reúne a representantes de ocho instituciones de educación superior, quienes expondrán alrededor de 50 ponencias, mediante las cuales se busca hacer un cambio en el diseño de medidas efectivas que contribuyan al desarrollo de la competitividad y el progreso del país.

Hernández Suárez dijo que este coloquio representa una oportunidad para que cada académico y alumno emplee estrategias de vanguardia para hacer una valoración correcta de las habilidades, experiencias, conocimientos y aptitudes que deben desarrollar y así contribuir a la formación de cuadros exitosos.











En este sentido, el director ejecutivo de ANFECA, Carlos Lobo Sánchez, opinó que este ejercicio académico permitirá abundar sobre la necesidad de generar estrategias enfocadas a mejorar el proceso de enseñanza aprendizaje.

En este sentido, María de los Ángeles Araujo González coincidió que este tipo de eventos permiten conocer los retos para mantenerse a la vanguardia en el uso didáctico de las tecnologías de información y comunicación, pero también de reconocimiento de la importancia de los procesos de creación del conocimiento, que toda institución de educación superior de calidad está comprometida a asumir.

COMUNICADO 0127 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 12 DE 2016

UAEM fue sede de Coloquio sobre Estrategias en el Proceso de Enseñanza Aprendizaje

 Reunió a representantes de ocho instituciones de educación superior, quienes expusieron alrededor de 50 ponencias, mediante las cuales se busca hacer un cambio en el diseño de medidas efectivas que contribuyan al desarrollo de la competitividad y progreso del país.

La educación es el medio a través del cual se accede a nuevos conocimientos, pero también nos permite reconocernos como seres sociales, señaló el director de la Facultad de Contaduría y Administración de la Universidad Autónoma del Estado de México, Alejandro Hernández Suárez, durante la inauguración del Coloquio Regional de la Zona V Centro Sur de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA) sobre Estrategias en el Proceso de Enseñanza Aprendizaje.

Al dar la bienvenida a los asistentes a este ejercicio académico, donde se dieron cita la directora de Desarrollo Académico de la UAEM, María de los Ángeles











Araujo González, y el director Ejecutivo de ANFECA, Carlos Lobo Sánchez, el directivo universitario comentó que el Coloquio reúne a representantes de ocho instituciones de educación superior, quienes expondrán alrededor de 50 ponencias, mediante las cuales se busca hacer un cambio en el diseño de medidas efectivas que contribuyan al desarrollo de la competitividad y el progreso del país.

Hernández Suárez dijo que este coloquio representa una oportunidad para que cada académico y alumno emplee estrategias de vanguardia para hacer una valoración correcta de las habilidades, experiencias, conocimientos y aptitudes que deben desarrollar y así contribuir a la formación de cuadros exitosos.

En este sentido, el director ejecutivo de ANFECA, Carlos Lobo Sánchez, opinó que este ejercicio académico permitirá abundar sobre la necesidad de generar estrategias enfocadas a mejorar el proceso de enseñanza aprendizaje.

En este sentido, María de los Ángeles Araujo González coincidió que este tipo de eventos permiten conocer los retos para mantenerse a la vanguardia en el uso didáctico de las tecnologías de información y comunicación, pero también de reconocimiento de la importancia de los procesos de creación del conocimiento, que toda institución de educación superior de calidad está comprometida a asumir.

COMUNICADO 0128 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 12 DE 2016

Invita UAEM a participar en Estancia Lingüística y Cultural en Francia

• Se llevará a cabo del 13 al 24 de junio; para mayores informes, se deberá acudir a la Dirección de Impulso a la Internacionalización, ubicada en la planta baja del Edificio Administrativo de la UAEM o llamar al teléfono 226-23-00, ext. 2060.











A partir del 18 de febrero y hasta el 17 de marzo, alumnos y docentes de los distintos espacios académicos de la Universidad Autónoma del Estado de México interesados en mejorar y perfeccionar su nivel de francés, podrán participar en la convocatoria para realizar, del 13 al 24 de junio, en Paris, la Estancia Lingüística y Cultural en Francia.

Así lo dio a conocer en entrevista, la directora de Impulso a la Internacionalización, María del Pilar Ampudia García, quien subrayó que por primera vez se abre esta convocatoria en la cual participan la Máxima Casa de Estudios mexiquense y la Alianza Francesa de Paris.

Abundó que los participantes en este programa, que tendrá una duración de dos semanas y un costo de mil 311 euros, tomarán clases de lunes a viernes, realizarán tres actividades culturales a la semana y el tiempo restante será libre; el costo del viaje incluye el curso, alojamiento (con familias) y alimentación de lunes a viernes.

Este curso, dijo, está diseñado para académicos y alumnos universitarios de licenciatura y posgrado que deseen participar en la estancia lingüística y cultural en Francia, con un nivel mínimo de A2, según el Marco Común de Referencia de las Lenguas.

Ampudia García destacó que se espera contar con un grupo de 10 participantes en la Estancia e indicó que a partir de la próxima semana se recibirán solicitudes, para lo cual los interesados deberán presentar trayectoria académica, recibo de inscripción del último semestre, acta de nacimiento, pasaporte con vigencia mínima de seis meses a partir de junio de 2015 y credencial de elector.

El formato de la solicitud de inscripción deberá pedirse al correo electrónico dii.uaem@outlook.es y para mayores informes, se deberá acudir a la Dirección de Impulso a la Internacionalización, ubicada en la planta baja del Edificio Administrativo de la UAEM, en Av. Ignacio López Rayón, número 510, o llamar al teléfono 226-23-00, ext. 2060.











COMUNICADO 0129 CUAUTITLÁN IZCALLI, MÉX. FEBRERO 12 DE 2016

Cuautitlán Izcalli de la UAEM, semillero de deportistas universitarios

• Como parte de las acciones que de manera institucional se llevan a cabo para apoyar el deporte, estudiantes de este espacio que participarán en los Juegos Deportivos Selectivos Universitarios 2016 recibieron uniformes.

Los alumnos que representarán a la Unidad Académica Profesional de Cuautitlán Izcalli de la Universidad Autónoma del Estado de México en los próximos Juegos Deportivos Selectivos Universitarios 2016 recibieron uniformes, como parte de las acciones que de manera institucional se llevan a cabo para apoyar el deporte.

Al respecto, el coordinador de este espacio de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, José Mauro Victoria Mora, subrayó que desde el inicio de la Administración 2013-2017, encabezada por el rector Jorge Olvera García, se decretó al deporte como un derecho universitario.

Por ello, indicó, la UAP estableció como una prioridad el dotar a los integrantes de las diferentes disciplinas del equipamiento necesario para llevar a cabo sus actividades y que sigan consiguiendo triunfos para la institución.

En esta ocasión, precisó, se entregaron uniformes a los representativos de tocho bandera, voleibol femenil y varonil, fútbol asociación varonil, futbol rápido femenil y varonil, box, hándbol, tae kwon do y basquetbol varonil y femenil.

A pesar de que este espacio universitario es relativamente joven, refirió, desde 2012 ha obtenido excelentes resultados deportivos, en los ámbitos institucional, nacional e internacional, destacando en disciplinas como el futbol rápido varonil, tenis, atletismo, basquetbol y tae kwon do.

Aseguró que la Unidad Académica Profesional Cuautitlán Izcalli se consolida como un semillero de deportistas universitarios y recordó la participación de la











estudiante de este espacio universitario, Aremi Fuentes Zavala, en los Juegos Centroamericanos y del Caribe 2014, donde obtuvo medalla de plata en la disciplina de halterofilia, mientras que en los Juegos Panamericanos de Toronto 2015 logró medalla de plata y en la Universiada Nacional 2015 medalla de oro.

José Mauro Victoria Mora abundó que en box, el alumno Marvin Cabrera Bernal obtuvo quinto lugar en el Campeonato Mundial de Box que se llevó a cabo en Doha, Qatar, y Elías Emigdio Abarca clasificó para participar en los Juegos Olímpicos Río 2016.

COMUNICADO 0130 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 13 DE 2016

Crecieron remesas en 2015

 Los estados con mayor crecimiento de remesas en 2015 fueron Chiapas, Chihuahua y Querétaro, mientras que Michoacán, Guerrero y México fueron los mayores receptores a nivel estatal.

En 2015 las remesas enviadas a México alcanzaron la cifra de 24 mil 770.9 millones de dólares, lo cual representó un crecimiento de 4.8 por ciento con respecto al año anterior, señaló la profesora de la Facultad de Economía de la Universidad Autónoma del Estado de México, Elizabeth Valdez Mercado.

Al hablar de las remesas por ingresos familiares, que define la Organización Internacional para la Migración como la porción de los ingresos que el migrante internacional envía desde el país de acogida a su país de origen, destacó que en diciembre de 2015 las remesas cayeron 2.1 por ciento con respecto al mismo mes de 2014, con un flujo de dos mil 188 millones de dólares, rompiendo una racha de 10 meses consecutivos de crecimiento.











Abundó que los estados con mayor crecimiento de remesas en 2015 fueron Chiapas (18.1 por ciento), Chihuahua (16.1) y Querétaro (15.5), mientras que Michoacán, Guerrero y México fueron los mayores receptores a nivel estatal, por lo que reconoció que las remesas son ya el principal motor de divisas en México.

Por otro lado, dijo, el comportamiento de las tasas de crecimiento del Estado de México en términos de remesas había sido inferior al del total nacional hasta el tercer trimestre de 2014; sin embargo, en los últimos dos trimestres dichas tasa se ha nivelado y ambas presentan una tendencia decreciente en el cuarto trimestre de 2015, respectivamente.

Por otra parte, Elizabeth Valdez Mercado sostuvo que la Inversión Extranjera Directa en México subió 41 por ciento; precisó que en los primeros nueve meses de 2015, el país captó más de 21 mil 585 millones de dólares, es decir, más a la cifra preliminar del mismo periodo de 2014 (15 mil 310mdd).

COMUNICADO 0131 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 13 DE 2016

Universitarios realizarán Jornada de Intervención y Detección Temprana en Fisioterapia

 Este ejercicio académico se realizará el próximo 28 de febrero en las instalaciones de la Delegación de Cacalomacán y pretende crear conciencia sobre la participación de un terapeuta dentro del centro de salud comunitario y la necesidad de una adecuada atención, precisa y capacitada.

Con el objetivo de que la comunidad tenga acceso a un servicio gratuito otorgado por estudiantes y fisioterapeutas capacitados, así como detectar rezagos en el desarrollo de infantes, al tiempo de proporcionar información, alumnos y docentes de la Licenciatura de Terapia Física de la Facultad de Medicina de la Universidad











Autónoma del Estado de México llevarán a cabo la Primera Jornada de Intervención y Detección Temprana en Fisioterapia de la UAEM.

Este ejercicio académico se realizará el próximo 28 de febrero en las instalaciones de la Delegación de Cacalomacán y pretende crear conciencia sobre la participación de un terapeuta dentro del centro de salud comunitario y la necesidad de una adecuada atención, precisa y capacitada, pero también sobre posibles alteraciones en los infantes y la repercusión que tendría sobre sus vidas la realización de una intervención a temprana edad.

En este sentido, los universitarios convocan a todos aquellos padres de familia con bebés de hasta cinco años de edad para que acudan a esta jornada, marco en el cual se les brindará capacitación y orientación sobre cómo favorecer una adecuada estimulación, reforzando la importancia que ésta tiene en el desarrollo de las capacidades físicas, psíquicas y sociales de los individuos.

Además, en este evento que no tendrá costo alguno, se dará respuesta profesional sobre temas de prevención, detección y tratamiento en fisioterapia, para el desarrollo óptimo del infante.

La Primera Jornada de Intervención y Detección Temprana en Fisioterapia de la UAEM permitirá a los alumnos de la Facultad de Medicina obtener nuevos conocimientos en su área y en especial, experiencias en materia de servicio a la comunidad.

Además, se contempla hacer un análisis de los resultados y con ellos, ayudar a resolver las posibles alteraciones futuras en el desarrollo, así como capacitar a las madres de familia con respecto al concepto de estimulación temprana.

Esta jornada, que se realizará de 9:00 a 15:00 horas, se desarrollará con el apoyo de instituciones como el del sector salud, como el ISEM, y la propia Delegación de Cacalomacán.

COMUNICADO 0132











TEXCOCO, MÉX. FEBRERO 13 DE 2016

Cronista UAEM es reconocida en Feria Monarca Zitácuaro 2016

• La cronista del Centro Universitario UAEM Texcoco, Norma González Paredes, fue invitada a participar en este evento cultural, donde las autoridades municipales le reconocieron por su trabajo en el campo de la cultura, el arte y el humanismo.

En el marco de la Feria Monarca Zitácuaro 2016, la cronista del Centro Universitario Texcoco de la Universidad Autónoma del Estado de México, Norma González Paredes, dictó la Conferencia "La Constitución de 1857".

La universitaria fue invitada por el H. Ayuntamiento de Zitácuaro a participar en este evento cultural, donde las autoridades municipales le reconocieron por su trabajo en el campo de la cultura, el arte y el humanismo.

Ante los asistentes a este evento, así como los miembros del cabildo, la académica del Centro Universitario UAEM Texcoco abundó que ésta, una de las primeras constituciones que el país tuvo como nación libre, presentaba algunas limitantes, como el hecho de que sólo reconocía como ciudadanos a los hombres con 21 años o a partir de los 18 años siempre y cuando sean casados.

En esta Carta Magna, puntualizó, ya se hablaba sobre libertad de expresión y la prohibición de fueros a personas e instituciones, entre otros temas de suma importancia.

Norma González Paredes refirió que cuando los liberales lograron conseguir el poder luego de diversos conflictos armados, se marcó la pauta para la creación de este documento que marcó la historia del país y que más tarde sirvió de base para la actual Carta Magna de nuestro país.

Consideró que la invitación del Ayuntamiento de Zitácuaro es también un reconocimiento para el Colegio de Cronistas de la Universidad Autónoma del Estado











de México, que de manera permanente participa en diversos foros donde se da cuenta de la historia, cultura, tradiciones y hechos que marcan la identidad de las regiones y las instituciones.

COMUNICADO 0133 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 14 DE 2016

Reacreditó UAEM Licenciatura en Derecho

- El rector Jorge Olvera García destacó que la Facultad de Derecho está reacreditada, cuenta con la nueva Licenciatura en Medios Alternos de Solución de Conflictos e imparte posgrados reconocidos por su calidad por el CONACyT.
- Al encabezar el Primer Informe de la directora de este espacio universitario, Inocenta Peña Ortiz, reiteró su compromiso para continuar entregando sin condicionamientos, apoyos económicos a los alumnos.
- Recalcó que en el reciente año, la institución entregó más de 54 mil becas, a través de 40 modalidades, a las que se suma la "Lic. Adolfo López Mateos", instituida recientemente por la Fundación UAEMéx.

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, y el presidente de la Asociación Nacional de Facultades, Escuelas de Derecho, Departamentos de Derecho e Institutos de Investigación Jurídica (ANFADE), Máximo Carvajal Contreras, develaron la placa conmemorativa a la reacreditación de la Licenciatura en Derecho que oferta la Facultad de Derecho de esta institución educativa.

En el Primer Informe de la directora de este espacio universitario, Inocenta Peña Ortiz, Carvajal Contreras resaltó que de esta manera, la Facultad de Derecho de la UAEM se convierte en una de las 30 instituciones del país que ratifican la calidad de su oferta educativa.

En este acto de rendición de cuentas, en el cual se dieron cita la senadora María Elena Barrera Tapia; el presidente de la Junta de Coordinación Política de la











Legislatura del Estado de México, Cruz Juvenal Roa Sánchez; el presidente del Tribunal de Justicia y del Consejo de la Judicatura de la entidad, Sergio Javier Medina Peñaloza, y el presidente de la Comisión de Derechos Humanos mexiquense, Baruch Delgado Carbajal, Olvera García destacó que hoy, la Facultad de Derecho está reacreditada, cuenta con la nueva Licenciatura en Medios Alternos de Solución de Conflictos e imparte posgrados —maestrías y doctorados-presenciales y a distancia, reconocidos por su calidad por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT).

Luego de reconocer el liderazgo del gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, y su compromiso con la UAEM, al defender el presupuesto asignado a la institución, que se traducirá en mayor infraestructura y equipamiento, así como más becas y apoyos para los estudiantes, el rector señaló que la nueva licenciatura permitió ampliar el abanico de opciones educativas y ofrecer a los jóvenes contenidos académicos de vanguardia.

De igual forma, reconoció a la Legislatura local, que en una demostración de pluralidad, soberanía y respeto por las instituciones, honrará a la institución educativa de manera histórica, en el marco del 60 Aniversario de la transformación del ICLA en UAEM, sesionando en pleno en el Aula Magna "Lic. Adolfo López Mateos", para estudiar el proyecto de reforma que el diputado Roa Sánchez impulsa para facultar a la institución educativa para presentar iniciativas ante el poder legislativo estatal.

Ante los estudiantes que se dieron cita en este ejercicio, Jorge Olvera reiteró su compromiso para continuar entregando sin condicionamientos, apoyos económicos a los alumnos; recalcó que en el reciente año, la institución entregó más de 54 mil becas, a través de 40 modalidades, a las que se suma la "Lic. Adolfo López Mateos", instituida recientemente por la Fundación UAEMéx.

En el marco de este informe, el rector realizó un homenaje al académico universitario fallecido, José Francisco Velázquez Mejía, al asignar su nombre al











auditorio del Centro de Investigación, Justicia Penal y Seguridad Pública de la Facultad.

Antes de que el rector anunciara la construcción del edificio de aulas y cubículos para la Licenciatura en Medios Alternos de Solución de Conflictos e inaugurara la tienda y librería universitaria, así como la sala de maestros de la Facultad, Inocenta Peña Ortiz refirió que la creación de este programa académico - único en su tipo a nivel nacional- tiene como objeto fortalecer la cultura para la paz, enaltecer los valores, la cultura y estilos de vida para que rechacen la violencia y prevengan los conflictos.

Informó que la Facultad de Derecho cuenta con una matrícula de dos mil 370 estudiantes, la cuarta más grande entre las facultades de la UAEM; reconoció que el programa de becas, estímulos y apoyos que la institución ofrece a la comunidad estudiantil benefició a 74.8 por ciento de la matrícula de licenciatura de la Facultad con algún tipo de apoyo, asignados bajo criterios de equidad, eficiencia y transparencia, lo cual permitió impactar en la reducción del abandono escolar.

COMUNICADO 0134 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 14 DE 2016

Proceso de nuevo ingreso a la UAEM para Ciclo Escolar 2016-2017 será totalmente en línea

 El domingo 12 de junio, la Máxima Casa de Estudios mexiquense publicará los resultados de los exámenes de admisión del nivel medio y superior a través de su sitio web y enviará a cada uno de los solicitantes los resultados a su cuenta de correo electrónico.

El proceso de nuevo ingreso a la Universidad Autónoma del Estado de México para el Ciclo Escolar 2016-2017 será totalmente en línea, es decir, la preinscripción, el











examen y la propia publicación de resultados, informó el secretario de Docencia de la institución, Alfredo Barrera Baca.

En este sentido, el servidor universitario indicó que la Administración 2013-2017 de la UAEM, encabezada por el rector Jorge Olvera García, planteó entre sus prioridades el 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.

La digitalización del proceso de nuevo ingreso, abundó, cumple con estas premisas, ya que además de implicar el uso de las TIC´s, 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.

Adelantó que el domingo 12 de junio, la Máxima Casa de Estudios mexiquense publicará los resultados de los exámenes de admisión del nivel medio y superior a través de su sitio web y enviará a cada uno de los solicitantes los resultados a su cuenta de correo electrónico.

Se ofrecen, dijo, estas innovaciones a los casi 52 mil aspirantes a realizar estudios en la Máxima Casa de Estudios mexiquense, que de esta manera, se posiciona como la única institución mexicana de educación superior pública en llevar a cabo todo el proceso de admisión de nuevos aspirantes de manera electrónica.

De esta manera, consideró, se da cumplimiento a un compromiso establecido por el rector Olvera García en el Plan Rector de Desarrollo Institucional 2013-2017, donde plantea la necesidad de transitar hacia una gestión digitalizada, como una estrategia que permitirá un avance significativo en las actividades de esta casa de estudios.

Por otra parte, Alfredo Barrera Baca reiteró la importancia del ahorro que la UAEM hará de papel, lo cual también se ajusta a las políticas implementadas por esta administración para ahorrar recursos.

Precisó que desde 2013, la institución adoptó diversas estrategias para eficientar el ejercicio de recursos, en beneficio del desarrollo de cada una de las











actividades que sustentan el quehacer institucional, como la cesión, por parte de los titulares de la Administración Central, de una parte de su sueldo para fortalecer el programa de becas y subsidiar parte del combustible necesario para movilizar las unidades del Sistema de Transporte Escolar Universitario Potrobús.

COMUNICADO 0135 AMANALCO DE BECERRA, MÉX. FEBRERO 14 DE 2016

Colocan nidos artificiales para salvar aves del Nevado

- Alumnos e investigadores de la UAEM colocaron en el Parque Ecoturístico "Corral de Piedra" 12 cajas de madera que servirán de nidos para tres especies de aves: el azulejo, el carbonero mexicano y principalmente, el búho afilador.
- Esta actividad forma parte del proyecto titulado "Algunos aspectos sobre la biología y la conservación del búho afilador", que contempla la instalación en diferentes zonas del Nevado de Toluca, de alrededor de 200 cajas nido.

Alumnos e investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México, con el apoyo de ejidatarios de la zona, colocaron en el Parque Ecoturístico "Corral de Piedra", en el municipio de Amanalco de Becerra, 12 cajas de madera que servirán de nidos para tres especies de aves: el azulejo, el carbonero mexicano y principalmente, el búho afilador, y de esta manera, contribuir a su reproducción y conservación.

Esta actividad forma parte del proyecto titulado "Algunos aspectos sobre la biología y la conservación del búho afilador", del alumno de posgrado de la Facultad de Ciencias, Juan Pablo Medina Castro, que contempla la instalación en diferentes zonas del Nevado de Toluca, de alrededor de 200 cajas nido, que también son ocupadas por otras especies, como ardillas.

El investigador universitario refirió que la colocación de los nidos es posible gracias al apoyo de la delegación mexiquense de la Procuraduría Federal de











Protección al Ambiente (PROFEPA), instancia que donó madera decomisada a la Facultad de Ciencias de la UAEM, donde un grupo de alumnos e investigadores se dieron a la tarea de construir los nidos necesarios para apoyar la conservación de dichas especies.

Subrayó la importancia de la donación de la PROFEPA, pues se trata de alrededor de ocho metros cúbicos de madera confiscada a taladores clandestinos en el Estado de México, que luego de un procedimiento legal fue entregada a la UAEM para apoyar este proyecto de investigación.

En el caso de búho afilador, precisó, es muy importante tratar de conservar su hábitat, pues se trata de uno de los mejores controladores biológicos, ya que por sus características, puede eliminar plagas de roedores que afectarían aún más las condiciones actuales del Xinantécatl.

Luego de indicar que en esta ocasión alumnos e investigadores de las facultades de Ciencias y Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UAEM unieron esfuerzos con alrededor de 50 ejidatarios para la colocación de las cavidades artificiales, Juan Pablo Medina Castro explicó que para el búho afilador es necesario colocar un nido por hectárea, mientras que para otras especies de aves serán cuatro nidos por hectárea.

Manifestó que la colocación de las cajas nido se llevará a cabo hasta el mes de abril, para lo cual se cuenta con el apoyo de los ejidatarios, actores imprescindibles para la conservación de estas y otras especies, para lo cual también es fundamental el esfuerzo conjunto de la sociedad civil, instituciones académicas e instancias gubernamentales, como la PROFEPA.

COMUNICADO 0136 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 15 DE 2016











Tiene UAEM compromiso inquebrantable con su comunidad

- No reducirá el número de becas con el cual apoya a sus estudiantes y por el contrario, lo seguirá aumentando, enfatizó el rector Jorge Olvera García, durante la Ceremonia de Colocación de la Primera Piedra del Edificio del Centro de Estudios e Investigación en Desarrollo Sustentable.
- Refrendó su convicción para gestionar más apoyos para los estudiantes y refirió que recientemente, en coordinación con la Fundación UAEMéx, se creó la Beca "Lic. Adolfo López Mateos", dirigida a aquellos jóvenes con niveles económicos bajos.
- Olvera García anunció que además, sigue trabajando en ampliar el Sistema de Transporte Escolar Universitario Potrobús, por lo que ya se iniciaron las gestiones para una sexta ruta.

La Administración 2013-2017 de la Universidad Autónoma del Estado de México tiene un compromiso inquebrantable con su comunidad; no reducirá el número de becas con el cual apoya a sus estudiantes y por el contrario, lo seguirá aumentando, enfatizó el rector Jorge Olvera García, durante la Ceremonia de Colocación de la Primera Piedra del Edificio del Centro de Estudios e Investigación en Desarrollo Sustentable.

Ante investigadores y alumnos, encabezados por el coordinador del Centro, Fermín Carreño Meléndez, el rector refrendó su convicción para gestionar más apoyos para los estudiantes; refirió que recientemente, en coordinación con la Fundación UAEMéx, se creó la Beca "Lic. Adolfo López Mateos", dirigida a aquellos jóvenes con niveles económicos bajos.

Previó a la colocación de la primera piedra de este espacio universitario, que tendrá como objetivo impulsar, desarrollar y coordinar la investigación y la innovación, teniendo como objeto de estudio al desarrollo sustentable, cuya pertinencia social y operativa se convierte en política estratégica de desarrollo institucional, Olvera García anunció que además, sigue trabajando en ampliar el Sistema de Transporte Escolar Universitario Potrobús.

De igual forma, detalló, se siguen gestionando descuentos en el transporte público, en beneficio de un mayor número de alumnos de esta casa de estudios; invitó a la comunidad universitaria a afianzar la funcionalidad de las cinco rutas











existentes del Potrobús, "con la finalidad de que sea ejemplo de un transporte gratuito, seguro y de calidad, para que todos los estudiantes se sientan protegidos".

Acompañado por los secretario de Investigación y Estudios Avanzados, Rosario Pérez Bernal; Administración, Javier González Martínez, y Técnico de Rectoría, Jorge Bernáldez García, el rector de la Autónoma mexiquense anunció el inicio de las gestiones para una sexta ruta del Potrobús e instruyó a la Secretaría de Administración a agregar el presente año dos nuevas unidades del Sistema, en beneficio de los estudiantes en Toluca.

Jorge Olvera García sostuvo que el Centro de Estudios e Investigación en Desarrollo Sustentable debe articular el trabajo de varios organismos universitarios que tienen que ver con este tipo de temáticas; afirmó que el desarrollo sustentable es uno de los temas más apremiantes en las agendas de los tres niveles de gobierno.

Fermín Carreño Meléndez agradeció al rector Jorge Olvera García la construcción del edificio sede de este Centro de Investigación, que con apenas dos años y medio de existencia, avanza en diversas líneas y forma parte de prestigiadas instancias, como la Red Internacional sobre Problemas Medioambientales; además, se han publicado cuatro libros, cuenta con tres investigadores miembros del Sistema Nacional de Investigadores y ha realizado diversos congresos, encuentros y cursos.

Estas acciones, refirió, han permitido al Centro -que abrió la posibilidad de contar con un espacio universitario para el desarrollo de la investigación en esta área del conocimiento- ganar reconocimiento nacional e internacional, principalmente entre instituciones de España y Polonia.

COMUNICADO 0137 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 15 DE 2016











Presentó UAEM convocatoria para Diplomado en Periodismo Especializado

 Esta iniciativa está dirigida a todos los profesionales del Periodismo y la Comunicación; iniciará el próximo 11 de marzo y concluirá el 13 de agosto y se llevará a cabo en 75 sesiones divididas entre los días viernes y sábados.

Con el propósito de contribuir a la profesionalización de los periodistas y en cumplimiento al compromiso que a finales del año pasado el rector Jorge Olvera García adquirió con este gremio, la Universidad Autónoma del Estado de México oferta el Diplomado en Periodismo Especializado.

Durante la presentación de este programa académico, en representación del rector Olvera García, la titular de la Secretaría de Investigación y Estudios Avanzados de la UAEM, Rosario Pérez Bernal, anunció que la institución educativa ya trabaja en el diseño curricular de la Maestría en Periodismo, que podría ofertarse en agosto próximo.

La servidora universitaria comentó que esta iniciativa está dirigida a todos los profesionales del Periodismo y la Comunicación; se desarrollará a través de siete módulos: Introducción; Nociones de Periodismo Cultural; Periodismo Político Social y de Comunicación; Ética, Derecho Periodístico y Libertad de Expresión; Nociones Profesionales de Investigación y Ciencia y Comprensión de Textos en Lengua Inglesa I y II.

De esta manera, puntualizó, la Máxima Casa de Estudios mexiquense pretende formar profesionales capaces de emplear sus conocimientos y habilidades comunicativas en la planeación, diseño y producción de mensajes periodísticos.

El Diplomado en Periodismo Especializado, abundó, será impartido en la Facultad de Lenguas; iniciará el próximo 11 de marzo y concluirá el 13 de agosto y se llevará a cabo en 75 sesiones divididas entre los días viernes y sábados.

Indicó que las inscripciones ya están abiertas y se pueden realizar en la Coordinación de Cursos de la Facultad de Lenguas. Este programa académico











tendrá un costo de 10 mil pesos para el público en general y la UAEM otorgará becas de 50 por ciento a periodistas.

Los interesados en cursar este diplomado deberán contar con título profesional en Periodismo, Comunicación o área afín o bien, acreditar cinco años de labor periodística; además de tener conocimientos básicos de inglés y computación.

Para mayores informes, los interesados deberán acudir a la Facultad de Lenguas o acceder a la página web de la Universidad Autónoma del Estado de México www.uaemex.mx.

COMUNICADO 0138 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 15 DE 2016

Facultad de Artes inicia festejos con motivo de su XX Aniversario

• Se inauguró la Exposición "Lado que cede", del artista plástico Eric Valencia, egresado de la Escuela Nacional de Pintura, Escultura y Grabado "La Esmeralda".

Con la inauguración de la Exposición "Lado que cede", del artista plástico Eric Valencia, la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de México inició los festejos conmemorativos a su XX Aniversario.

El coordinador de Difusión Cultural de este espacio universitario, José Luis Vera Jiménez, indicó que con este motivo se programó una serie de eventos, que permitirán mostrar lo que se realiza en muchos circuitos artísticos; en la pintura, consideró, se realizan excelentes trabajos en México, "pero a veces los reflectores se los llevan otras áreas".

Para esta ocasión, dijo, se invitó a un pintor joven egresado de la Escuela Nacional de Pintura, Escultura y Grabado "La Esmeralda", con una trayectoria











amplia y que forma parte de un grupo de artistas que se encarga de mostrar las posibilidades de la pintura en el actual contexto creativo.

Antes de la inauguración de la exposición de pintura "Lado que cede", el primer montaje del año y que se exhibirá hasta el próximo 18 de marzo en la Galería Principal de la Facultad de Artes, Eric Valencia sostuvo una conversación sobre "Superficie y pintura" con estudiantes universitarios.

El artista resaltó que en la actualidad, la pintura se actualiza y vive un momento en el que ya no está peleada con otras maneras de producir arte. Desde hace 30 años, dijo, las instituciones se interesan por otras maneras de producir arte contemporáneo y conceptual, y la pintura dejó de exhibirse como tal.

COMUNICADO 0139 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 16 DE 2016

Jorge Olvera inauguró Librería "Horacio Zúñiga Anaya"

- Este espacio universitario, dijo el rector de la UAEM, tiene como propósito promover la cultura de la lectura entre la comunidad universitaria y la sociedad en general, mediante la difusión y comercialización de los productos del Fondo Editorial de la institución.
- En este marco, el rector entregó las instalaciones que albergan las direcciones de Promoción Artística y Fomento Editorial, así como el Programa Editorial de la institución, dependientes de la Secretaría de Difusión Cultural de la UAEM.

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, inauguró la Librería del Fondo Editorial de la UAEM "Horacio Zúñiga Anaya", que tiene como propósito promover la cultura de la lectura entre la comunidad universitaria y la sociedad en general, mediante la difusión y comercialización de los productos del Fondo Editorial de la institución.











En este marco, el rector entregó las instalaciones que albergan las direcciones de Promoción Artística y Fomento Editorial, así como el Programa Editorial de la institución, dependientes de la Secretaría de Difusión Cultural de la UAEM.

Puntualizó que la Librería, ubicada en el número 300 de la Calle Sor Juana Inés de la Cruz, en la Colonia 5 de mayo de la capital mexiquense, rinde homenaje al autor del himno institucional, Horacio Zúñiga, uno de los grandes institutenses, poeta, periodista, orador y académico que formó parte de esta comunidad que este año celebra el 60 Aniversario de la UAEM.

Ofrecerá, abundó, más de 300 títulos referentes a Arquitectura y Diseño, Arte y Literatura, Ciencias Agropecuarias, Ciencias de la Salud, Ciencias Económico Administrativas, Ciencias Naturales y Exactas, Ciencias Sociales, Humanidades e Ingeniería y Tecnología.

Antes de hacer un recorrido por las oficinas de la Secretaría de Difusión Cultural, Olvera García anunció mayores estrategias para la difusión de las letras y la cultura, entre las que destaca la creación de un Repositorio Mundial de Poesía, así como ampliar el servicio del Librobús.

Acompañado por la titular de dicha secretaría, Ivett Tinoco García, quien detalló que en las nuevas instalaciones trabajarán más de 100 universitarios, el rector enfatizó las acciones que realiza la institución a favor del acceso al conocimiento; por ejemplo, la apertura de la Oficina de Acceso Abierto y el fortalecimiento de la visibilidad internacional de la Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal.

Jorge Olvera García indicó que la Máxima Casa de Estudios mexiquense cuenta con instalaciones dignas que permiten desarrollar de forma adecuada, las labores institucionales.











COMUNICADO 0140 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 16 DE 2016

Muralismo tiene identificación nacional y es reconocido como netamente mexicano

 Los muralistas eran fundamentalmente comunistas y socialistas; de ahí su idea de sacar el arte de los circuitos privados y reducidos para llevarlos a grandes sectores de la población, en una idea de cómo producir un arte para todos.

El Muralismo fue resultado de una política cultural nacional impulsada por el entonces ministro de educación, José Vasconcelos, a través de Diego Rivera, José Clemente Orozco y David Alfaro Siqueiros como sus principales exponentes, señaló el director de la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de México, Janitzio Alatriste Tobilla.

Al dictar la Conferencia "El Muralismo, una vanguardia mexicana", el académico universitario resaltó las aportaciones de esta corriente artística característica de México, así como sus fracasos, en el sentido de vanguardia artística, pues fue precisamente esta corriente la cual abandonó el concepto de belleza para proponer otro tipo de arte, al igual que el dadaísmo, expresionismo, surrealismo, futurismo, ultraísmo y cubismo.

En este ejercicio académico, organizado por la Dirección de Patrimonio Cultural de la UAEM, en la Galería "Fernando Cano" del Edificio de Rectoría, en el marco de la Exposición "Leopoldo Flores... 60 años cabalgando", Janitzio Alatriste refirió que al igual que cada vanguardia, el Muralismo tiene identificación nacional y es reconocido como netamente mexicano.

El director de la Facultad de Artes de la UAEM subrayó que los muralistas eran fundamentalmente comunistas y socialistas; de ahí su idea de sacar el arte de











los circuitos privados y reducidos para llevarla a grandes sectores de la población, en una idea de cómo producir un arte para todos.

Tras puntualizar que sin duda, el Muralismo posicionó a México en el ámbito cultural a nivel internacional, porque aconteció como una vanguardia más o menos sincrónica con el resto de las vanguardias europeas, el experto afirmó que esta corriente pictórica generó una nueva posibilidad con la experiencia afectiva en los espectadores, esta idea de trabajar con el muro.

COMUNICADO 0141 CIUDAD DE MÉXICO FEBRERO 16 DE 2016

Estudiantes UAEM fueron finalistas de Festival Internacional de Teatro Universitario de la UNAM

 Los estudiantes de la Máxima Casa de Estudios mexiquense mostraron la calidad con que son formados y del trabajo en escena que se desarrolla en esta institución de educación superior.

Con la puesta en escena "La visita de la vieja dama", de Friedrich Dürrenmatt, dirigida por Oscar Alan de la Cruz, el Grupo 511015 de la Licenciatura en Artes Teatrales, que oferta la Facultad de Humanidades de la Universidad Autónoma del Estado de México, fue finalista en la Categoría Montajes Estudiantiles Dirigidos por Maestros, del XXIII Festival Internacional de Teatro Universitario FITU 2015-2016 de la Universidad Nacional Autónoma de México.

De esta manera, los estudiantes de la Máxima Casa de Estudios mexiquense mostraron la calidad con que son formados y del trabajo en escena que se desarrolla en esta institución de educación superior.











Cabe destacar que este es el tercer año consecutivo que la Facultad de Humanidades, a través de la Licenciatura en Artes Teatrales, participa en esta plataforma creada para dar voz y foro a los jóvenes.

Durante la ceremonia de premiación y clausura del Festival, que se llevó a cabo en la Sala "Miguel Covarrubias" del Centro Cultural Universitario de la UNAM, se destacó que este año se contó con la participación de mil 65 actores, organizados en 77 grupos, provenientes de la Ciudad de México y la zona metropolitana, 17 de otros estados de la República y nueve agrupaciones de Argentina, Brasil, Colombia, Alemania, Francia, España, Perú, Reino Unido y Uruguay.

El XXIII Festival Internacional de Teatro Universitario FITU 2015-2016, en el cual participaron grupos de teatro de los estados de México, Hidalgo, Morelos, Jalisco, Guerrero, Puebla, San Luis Potosí, Sinaloa y Veracruz, contó con un total de 15 mil espectadores.

Es un espacio que reconoce el trabajo teatral que se realiza en el país y la calidad de éste, por lo que contempla varias categorías, entre las que se incluyen puestas en escena de bachillerato, licenciatura, montajes estudiantiles dirigidos por estudiantes, montajes estudiantiles dirigidos por maestros y montajes de egresados.

COMUNICADO 0142 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 17 DE 2016

Rendirá Jorge Olvera Tercer Informe de Actividades

- El acto oficial se realizará el 3 de marzo en el Aula Magna "Lic. Adolfo López Mateos", donde el rector dará cuenta al H. Consejo Universitario sobre las acciones emprendidas en torno a las funciones sustantivas de la UAEM.
- Dará a conocer los logros alcanzados en los ámbitos de la docencia, investigación, difusión de la cultura, así como extensión y vinculación y cooperación internacional.











Ante el pleno del H. Consejo Universitario, integrantes de la comunidad universitaria en general, rectores y representantes de universidades públicas y privadas, nacionales y extranjeras, el próximo 3 de marzo el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, rendirá su Tercer Informe de Actividades.

En el Aula Magna "Lic. Adolfo López Mateos", donde se dará cita el jefe del ejecutivo mexiquense, Eruviel Ávila Villegas, así como autoridades de las secretarías de Educación Pública estatal y federal, el rector dará cumplimiento a los artículos 24 y 38 de la Ley Universitaria e informará sobre las actividades realizadas durante el tercer año de la Administración 2013-2017 de la institución.

En este ejercicio de rendición de cuentas, al que también asisten autoridades de instancias como la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), el rector de la Autónoma mexiquense dará a conocer los logros alcanzados en los ámbitos de la docencia, investigación, difusión de la cultura, así como extensión y vinculación y cooperación internacional.

Jorge Olvera García informará que en el Ciclo Escolar 2015-2016 la institución ofertó dos nuevos planes de estudios de licenciatura: Ingeniería Petroquímica, en la Facultad de Química, y Medios Alternos de Solución de Conflictos, en la Facultad de Derecho; además, se creó el plan dual de Técnico Superior Universitario en Prótesis Bucodental de la Facultad de Odontología.

Hablará sobre la participación de la UAEM en la Primera Feria Internacional del Libro del Estado de México, en colaboración con la Secretaría de Cultura y Deporte del Estado de México y el Consejo Nacional para la Cultura y las Artes, así como la destacada participación de investigadores universitarios en la integración del expediente para la inscripción del Acueducto del Padre Tembleque en la Lista de Patrimonio Mundial de la UNESCO.

COMUNICADO 0143











TENANCINGO, MÉX. FEBRERO 17 DE 2016

Alumno UAEM participará en Olimpiada Nacional de Química

• Luis Armando Arenas Palacios es el único estudiante de la Autónoma mexiquense en el representativo de la entidad conformado por alumnos de nivel medio superior.

Luis Armando Arenas Palacios, alumno del Plantel "Dr. Pablo González Casanova" de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México, ubicado en el municipio de Tenancingo, es uno de los seis integrantes de la delegación mexiquense que participará en la XXV Olimpiada Nacional de Química, que se llevará a cabo del 29 de febrero al 3 de marzo en la Universidad de Guanajuato.

El subdirector académico de dicho plantel, Juan Enrique Sotelo Camacho, destacó que la comunidad de este espacio universitario tiene siempre una importante participación en olimpiadas de conocimiento, lo cual motiva a los académicos a impulsar y asesorar a estudiantes destacados, por ejemplo, en las áreas de Historia, Biología y Química.

Detalló que Luis Armando Arenas Palacios es el único estudiante de la Máxima Casa de Estudios mexiquense en el representativo mexiquense conformado por alumnos de nivel medio superior y se espera que su preparación intensiva, que se prolongará por más de cuatro meses, lo lleve a lograr un reconocimiento en el ámbito nacional.

La Facultad de Química de la Autónoma mexiquense, puntualizó, es el organismo encargado de preparar a los alumnos que representarán al Estado de México en la XXV Olimpiada Nacional de Química y es también la instancia que aplica los exámenes para seleccionar al equipo representativo.

Juan Enrique Sotelo Camacho precisó que esta justa nacional de conocimiento, convocada anualmente por la Academia Mexicana de











Ciencias **(AMC)**, consta de tres exámenes: Teórico, Experimental e Internacional, en los cuales se abordan temas de Química Analítica, Química Inorgánica, Química Orgánica y Físico-Química.

COMUNICADO 0144 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 17 DE 2016

Catedrático UAEM participará en Encuentro de Antropología Teatral, en Bérgamo, Italia

• Edgar Huitrón consideró que este evento es una excelente oportunidad, ya que es convocado por Eugenio Barba, una de las personalidades más importantes en el ámbito de la docencia y la investigación en materia de teatro.

Edgar Huitrón Martínez, académico de la Licenciatura en Artes Teatrales de la Universidad Autónoma del Estado de México, es uno de los tres mexicanos que participarán en el XV Encuentro de Antropología Teatral, que se llevará a cabo del 7 al 17 de abril en Bérgamo, Italia, y en el cual fueron aceptados únicamente 50 representantes de las artes escénicas de todo el mundo.

En entrevista, el catedrático universitario y director de la Compañía de Teatro Argonautas, que forma parte del Elenco Artístico de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, destacó que el Encuentro es una excelente oportunidad, ya que es convocado por Eugenio Barba, una de las personalidades más importantes en el ámbito de la docencia y la investigación en materia de teatro, heredero de maestros sumamente influyentes en todo el mundo.

Huitrón Martínez confesó su interés por la Antropología Teatral, pues es un trabajo que refleja los elementos esenciales para la construcción del teatro, es un trabajo que se ha perdido en muchos sentidos, por lo cual es necesario buscar estrategias y elementos esenciales para trasmitirlos a las nuevas generaciones.











Subrayó la importancia de asistir al XV Encuentro de Antropología Teatral y representar a la Universidad Autónoma del Estado de México. "Durante 10 días se hará énfasis, a través del diálogo, sobre la labor pedagógica de una línea de trabajo actoral y teatral concentrada en todos los elementos expresivos del actor, la investigación y la ética, principalmente".

Edgar Huitrón Martínez reconoció que para que exista un desarrollo se debe trasmitir el conocimiento, pues parte del trabajo ético es comunicar con generosidad y desarrollar lo aprendido.

Creo que siempre, afirmó Edgar Huitrón Martínez, es importante dar lo mejor de uno en función de lo que se aprende, con la finalidad de que otros lo desarrollen; "de lo contrario, nunca pasará nada y no creo en el egoísmo del conocimiento".

COMUNICADO 0145 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 18 DE 2016

Cuenta UAEM con soporte correspondiente a ejercicio 2014

- El rector Jorge Olvera García instruyó a las áreas correspondientes a realizar las investigaciones que permitan solventar las observaciones y deslindar las responsabilidades indicadas en el documento presentado por la ASF ante los integrantes de la Comisión de Vigilancia de la Cámara de Diputados federal.
- La institución cuenta con el soporte correspondiente de los servicios brindados, a entera satisfacción de las entidades contratantes, que pagaron una vez verificado el cumplimiento de los contratos.

Luego de que la Auditoría Superior de la Federación (ASF) diera a conocer el Informe del Resultado de la Fiscalización Superior de la Cuenta Pública 2014, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, instruyó a las áreas correspondientes a realizar las investigaciones que permitan solventar las observaciones y deslindar las responsabilidades indicadas en el











documento presentado por la ASF ante los integrantes de la Comisión de Vigilancia de la Cámara de Diputados federal.

En entrevista, el secretario de Administración de la institución, Javier González Martínez, indicó que al igual que en años anteriores, el resultado de estas revisiones deriva en la implementación de procesos y creación de áreas para la mejora continua de la operación de los proyectos, muchos de ellos pactados desde 2012 entre dependencias y empresas vinculadas a otros ámbitos, por lo que se ha tenido que dar continuidad a los servicios.

Sobre los recursos federales recibidos por la Autónoma mexiquense, asignados y derivados de los contratos referidos por la ASF, que forman parte de la estrategia institucional para allegarse de recursos extraordinarios y por lo tanto, nada tienen que ver con el presupuesto corriente asignado por los gobiernos federal y estatal, con los cuales trabaja anualmente, el servidor universitario precisó que la UAEM cuenta con el soporte correspondiente de los servicios brindados, a entera satisfacción de las entidades contratantes, que pagaron una vez verificado el cumplimiento de los contratos.

Asimismo, dijo, la UAEM cuenta con capacidad y recursos para brindar los servicios que la ASF cuestiona; no existe subcontratación con terceros, pues esta capacidad se fortalece bajo los esquemas de "Convenios de Concertación" y "Aliados Estratégicos" con personas físicas y morales, expertas en diversas áreas.

Ante el presunto esquema de simulación de operaciones, mediante la triangulación de recursos de consultores a terceros, afirmó, la UAEM no es responsable del destino de los recursos pagados a los consultores.

Por otra parte, aseveró que la Máxima Casa de Estudios mexiquense cuenta con el soporte correspondiente a disposición de la ASF, donde se aclara la aplicación de los recursos; proporcionó la información requerida en tiempo y forma, mientras que es responsabilidad exclusiva de las personas físicas y morales atender los requerimientos de dicho órgano.











Finalmente, Javier González Martínez sostuvo que la ASF promueve que la Contraloría de la UAEM realice las investigaciones necesarias y en su caso, inicie los procedimientos administrativos por actos u omisiones de los servidores públicos.

COMUNICADO 0146 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 18 DE 2016

Profesores de la Universidad César Vallejo realizan estancia académica en la UAEM

 Esta visita se lleva a cabo en el marco de la cooperación académica internacional entre la Universidad Autónoma del Estado de México y la institución peruana.

Durante un mes, profesores e investigadores de la Universidad César Vallejo, de Lima, Perú, llevarán a cabo actividades de docencia e investigación en el Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas (CICBA) de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de México, en beneficio de estudiantes de las licenciaturas en Biotecnología, Matemáticas y Biología.

Esta visita se lleva a cabo en el marco de la cooperación académica internacional entre la Autónoma mexiquense y la institución peruana, con el apoyo de la Plataforma de Movilidad Estudiantil y Académica de la Alianza del Pacífico y de la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo.

Los académicos Yakov Mario Quinteros Gómez y Misael Erikson Maguiña Palma impartirán clases en la institución de educación superior mexiquense, lo cual además de consolidar los vínculos académicos entre ambas universidades, permite a los alumnos y profesores el intercambio de conocimientos.

Misael Erikson Maguiña Palma es Profesor de Tiempo Completo de la Universidad César Vallejo y coordinador de la Experiencia Curricular de Cultura











Estadística para la Investigación; sus áreas de interés son el muestreo, pruebas y análisis estadísticos para la investigación, especialmente en el área de la salud.

Impartirá clases en las unidades de aprendizaje de Estadística Multivariada de la Licenciatura en Biotecnología e Inferencia Estadística de la Licenciatura en Matemáticas, así como conferencias relacionadas con la aplicación de los Modelos Estadísticos en la Salud y talleres de Georeferenciación para la elaboración de mapas de riesgo y epidemiológicos.

Yakov Mario Quinteros Gómez es Profesor de Tiempo Completo de dicha universidad y responsable de la Experiencia Curricular de Cultura Ambiental y Metodología de la Investigación Científica; participará en actividades académicas y en el desarrollo de investigación en el Centro de Investigación en Ciencias Biológicas Aplicadas e impartirá clases sobre Etnobiología del Perú, así como conferencias sobre cultura y tradiciones de su país.

Cabe destacar que a 30 años de su fundación, la Facultad de Ciencias ha mantenido relaciones académicas con instituciones nacionales e internacionales, siempre en beneficio de sus alumnos e investigadores y con el objetivo de promover el intercambio de experiencias académicas.

COMUNICADO 0147 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 18 DE 2016

Potros son impactados por tráiler

- El representativo de la UAEM que disputa el Campeonato Nacional Universitario Telmex, conformado por estudiantes de licenciatura con entre los 18 y 25 años, sufrió un accidente en las inmediaciones de San Juan del Río, Querétaro.
- Todos los jugadores, así como el equipo técnico de este representativo de Potros y los choferes se encuentran en perfecto estado de salud y sólo con algunos golpes.











La tarde de este jueves, el representativo de la Universidad Autónoma del Estado de México que disputa el Campeonato Nacional Universitario Telmex de futbol asociación, conformado por estudiantes de licenciatura con entre los 18 y 25 años, sufrió un accidente en las inmediaciones de San Juan del Río, Querétaro.

Pocos minutos antes de las 15:00 horas, un tráiler que circulaba por esta transitada autopista impactó un vehículo de la marca Peugeot que a su vez, impactó el autobús de la UAEM donde viajaban 18 jugadores, el entrenador del equipo, un asistente, un médico y dos choferes, con destino a la ciudad de Zacatecas, donde este viernes, el conjunto auriverde disputaría el encuentro correspondiente a la Jornada 17 de dicho torneo, contra el representativo de la Universidad de Zacatecas.

En entrevista, el médico del equipo, Antonio Lara, reportó que todos los jugadores, así como el equipo técnico de este representativo de Potros y los choferes se encuentran en perfecto estado de salud y sólo con algunos golpes; sin embargo, los tripulantes —al parecer dos- del vehículo Peugeot impactado por el tráiler fallecieron en el lugar de los hechos.

Por el momento, abundó, se evalúa si los integrantes de Potros están en condiciones de disputar el encuentro en la ciudad de Zacatecas.

COMUNICADO 0148 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 19 DE 2016

Inauguraron Centro Infantil de Rehabilitación con Asistencia Canina

- La primera etapa de construcción y equipamiento de este centro, inaugurado por el gobernador Eruviel Ávila y el rector Jorge Olvera, representó una inversión de 10.5 millones de pesos.
- Busca contribuir al proceso de rehabilitación infantil, así como al entrenamiento de perros para asistencia terapéutica, pero también promover la adopción y tenencia











responsable de mascotas entre la comunidad infantil, dando albergue temporal a perros rescatados.

- El jefe del ejecutivo estatal aseguró que en la medida en que se proteja a los animales demostraremos que somos una sociedad humanista y acorde al siglo XXI.
- El rector coincidió con el gobernador, a quien reconoció por el apoyo brindado a esta iniciativa innovadora, en que "una sociedad culta se demuestra en el respeto y cuidado que tiene hacia el ambiente y los animales".

El gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, y el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, inauguraron el Centro Infantil de Rehabilitación con Asistencia Canina (CIRAC), cuya primera etapa de construcción y equipamiento representó una inversión de 10.5 millones de pesos y busca contribuir al proceso de rehabilitación infantil, así como al entrenamiento de perros para asistencia terapéutica, pero también promover la adopción y tenencia responsable de mascotas entre la comunidad infantil, dando albergue temporal a perros rescatados.

Ubicado en el Campus "El Rosedal" de la UAEM, este centro permitirá brindar servicios de rehabilitación mediante la terapia asistida con perros para los niños que presenten algún tipo de discapacidad o con necesidades especiales y de bajos recursos, explicó el jefe del ejecutivo estatal, quien aseguró que en la medida en que se proteja a los animales demostraremos que somos una sociedad humanista y acorde al siglo XXI.

El rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense coincidió con el gobernador, a quien reconoció por el apoyo brindado a esta iniciativa innovadora, en que "una sociedad culta se demuestra en el respeto y cuidado que tiene hacia el ambiente y los animales".

Este centro, único en su tipo en México y América Latina, atenderá con dignidad a los perros que contribuirán a rehabilitar a menores con necesidades especiales, discapacidad y escasos recursos, destacó el ejecutivo mexiquense, quien subrayó la colaboración entre gobierno estatal, municipal y la Universidad para consolidar este proyecto.











"Celebro que la UAEM vaya a atender a estos pequeños y a cuidar a los animalitos que requieren atención, pues se trata de una sinergia de ganar, ayudar y apoyar a quien lo requiere".

En este evento, donde también entregó cinco parques de recreación para mascotas, que se ubican en los municipios de Almoloya de Alquisiras, Atlacomulco, Ecatepec, Jocotitlán y Tlalnepantla, Eruviel Ávila Villegas felicitó al rector Jorge Olvera García por encabezar una institución humanista y orgullo del Estado de México.

En presencia de alumnos, académicos y especialistas de la Máxima Casa de Estudios de la entidad, así como representantes de asociaciones protectoras de animales, Eruviel Ávila Villegas se declaró "amigo y protector de los animales" e invitó a los asistentes a difundir este espacio, que cuidará de los niños y los perros.

Aseveró que una vez más, la UAEM pone el ejemplo con la apertura de este primer centro enfocado a la rehabilitación infantil y al albergue temporal para perros rescatados, apoyados por capital humano y profesional de esta casa de estudios, con la finalidad de consolidar este proyecto integral.

Ante el secretario del Medio Ambiente de la entidad, Miguel Ángel Contreras Nieto; el director de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Roberto Montes de Oca Jiménez, y el presidente municipal de Toluca, Fernando Zamora Morales, Jorge Olvera García afirmó que este proyecto de amplio alcance, será referente en el país, porque incluye la experiencia y el conocimiento de investigadores universitarios, pero también se suma a la iniciativa del gobernador de tipificar como delito el maltrato animal.

Cabe destacar que el CIRAC ofrece dos servicios, el de rehabilitación, a través de terapias a menores con discapacidad, y conductual a perros maltratados; además, promueve la tenencia responsable de mascotas a través del Programa Adóptame.

En este sentido, el director de la Facultad de Medicina Veterinaria informó que este proyecto se basa en el fomento a la cultura incluyente, la rehabilitación infantil y











la búsqueda del bienestar animal; en primera instancia, dijo, se dará atención sólo en Toluca, para posteriormente ampliar el servicio a otros municipios.

COMUNICADO 0149 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 19 DE 2016

UAEM ha solventado observaciones realizadas por ASF

- El rector Jorge Olvera García afirmó que "mi compromiso con la transparencia en el ejercicio de los recursos es irrestricto y he dado las instrucciones para que no quede lugar a dudas al respecto".
- Manifestó que la institución cuenta con la información suficiente "para evitar que instancias como la ASF hagan acusaciones incorrectas, temerarias y calumniosas".

La Universidad Autónoma del Estado de México ha solventado total y absolutamente todas las observaciones realizadas por la Auditoria Superior de la Federación (ASF), aseveró el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, quien afirmó que "mi compromiso con la transparencia en el ejercicio de los recursos es irrestricto y he dado las instrucciones para que no quede lugar a dudas al respecto".

Sobre el señalamiento realizado por El Universal, en cuanto a que la Autónoma mexiquense recibió en el ejercicio 2013, 20 millones de pesos de recursos federales para la construcción de un centro de cultura y no ha dado cumplimiento a este compromiso, precisó que esto es incorrecto, pues la institución recibió este monto y posteriormente, otros 25 millones de pesos, para la construcción de instalaciones de la Licenciatura en Música, dependiente de la Escuela de Artes Escénicas.

Esta obra, abundó, ubicada en las inmediaciones de la Unidad Deportiva "San Antonio Buenavista" de la institución, registra al momento, un avance superior al 60 por ciento; "pongo a disposición de El Universal y todos los medios de comunicación











la documentación necesaria para comprobar lo que digo y los invito a tomar el material fotográfico y videográfico necesario".

El Universal, enfatizó, proporciona información errónea, pues no se trata de la Compañía de Danza y sí de las instalaciones de la Licenciatura en Música, que inició actividades el Ciclo Escolar 2014-2015, cuenta en la actualidad con una matrícula de 200 alumnos y cuya primera etapa de sus instalaciones, con una inversión de un total de 45 millones de pesos, serán inauguradas este mismo año.

Manifestó que la institución cuenta con la información suficiente "para evitar que instancias como la ASF hagan este tipo de acusaciones incorrectas, temerarias y calumniosas". Esta administración, sostuvo, da continuidad a los convenios firmados en 2012, seguimos el alcance de los instrumentos legales firmados y no tenemos nada que ocultar.

La Auditoria Superior de la Federación critica el Artículo Primero de la Ley de Adquisición Federal, consideró el rector Jorge Olvera García, cuando en realidad debería proponer una iniciativa para que esto cambie; tiene la posibilidad y esa es su responsabilidad.

Finalmente, señaló que la educación superior pública requiere permanentemente recursos, para garantizar su calidad y ampliar la cobertura, por ejemplo; "por ello, instituciones como la Universidad Autónoma del Estado de México, que me digno en representar, y las universidades de Morelos, Tabasco y Guanajuato, afectadas también por los señalamientos de la ASF, buscamos fuentes alternas de financiamiento, tarea que es obstaculizada por declaraciones temerarias e incluso, calumniosas, lo cual no me parece correcto".

COMUNICADO 0150 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 20 DE 2016











MULF de la UAEM exhibirá obra de Juliana Rojas

- "Sostener la ausencia" es la exposición con la cual, durante el presente año, el Museo Universitario "Leopoldo Flores" de la Universidad Autónoma del Estado de México inicia la exhibición de trabajos del certamen "Arte Abierto, Arte para Todos".
- Será exhibida del 25 de febrero al 15 de abril y aborda el tema de la desaparición de personas, su ausencia y extravío, "en un intento de generar una reconstrucción de imágenes a través de imágenes".

"Sostener la ausencia", de Juliana Rojas, es la exposición con la cual, durante el presente año, el Museo Universitario "Leopoldo Flores" (MULF) de la Universidad Autónoma del Estado de México inicia la exhibición de trabajos del certamen "Arte Abierto, Arte para Todos".

En conferencia de prensa, la artista plástica ganadora de la convocatoria que emite anualmente la UAEM detalló que su obra, que será exhibida del 25 de febrero al 15 de abril, aborda el tema de la desaparición de personas, su ausencia y extravío, "en un intento de generar una reconstrucción de imágenes a través de imágenes".

La egresada de la Maestría en Artes Visuales de la Autónoma mexiquense señaló que "el arte no es indiferente ante la problemática que vive el país y el tema de la desaparición, que tiene que ver con la ausencia, la memoria y la búsqueda, es una constante en mi trabajo creativo".

"Sostener la ausencia" está conformada por 16 imágenes de personas desaparecidas. "Los dibujos lumínicos se activan ante la presencia del espectador, de modo que esto representa que se requiere de la presencia y memoria para que esta circunstancia exista".

Al hablar de su proceso creativo, explicó que realiza dibujos luminosos sobre soportes acrílicos y genera una especie de participación activa con el espectador.

La directora del MULF, Gabriela Morales San Juan, resaltó la importancia de "Arte Abierto, Arte para Todos", que en su edición 2015 recibió 160 carpetas de artistas nacionales, quienes sometieron a evaluación sus trabajos creativos.











En tanto, la directora ejecutiva de la Fundación UAEMéx, Mariana Sánchez Garay, anunció que la asociación civil continuará apoyando con un monto de 20 mil pesos a cada uno de los tres ganadores del certamen y "de esta manera, continuamos enriqueciendo a la educación".

COMUNICADO 0151 VALLE DE CHALCO, MÉX. FEBRERO 20 DE 2016

Estudiantes de Valle de Chalco de la UAEM realizaron Semana de la Sexualidad

• En el marco de este ejercicio académico, durante cinco días se ofrecieron diversos talleres a la comunidad estudiantil, impartidos por el académico Adolfo Sánchez González y los propios estudiantes.

Muchos de los prejuicios, tabúes y roles son adquiridos durante la infancia, pues es lo que observan los menores de sus propios padres, advirtió el sexólogo Adolfo Sánchez González, al dictar la Conferencia "Cómo hablar de sexualidad con niñas y niños", en el marco de la IX Semana de la Sexualidad, organizada por estudiantes del Centro Universitario Valle de Chalco de la Universidad Autónoma del Estado de México.

En este evento, coordinado por el Proyecto Servicio de Orientación Sexual (SOS) de este espacio universitario, el especialista citó como ejemplo que las niñas emulan a la mamá, al peinarse y maquillarse, e igualmente ocurre con las acciones cariñosas entre los padres.

Invitó a los presentes en la conferencia a hablar sin temor con sus hijos e hijas sobre temas de sexualidad, porque si el infante o los adolescentes tienen dudas y no encuentran la aclaración oportuna y veraz en sus padres, la buscarán en otro lado.











En el marco de este ejercicio académico, durante cinco días se ofrecieron diversos talleres a la comunidad estudiantil, impartidos por el académico Adolfo Sánchez González y los propios estudiantes; destacó el Taller de Caricias, que buscó que los asistentes se dieran la oportunidad de conocerse y perdieran el temor a tocar su cuerpo.

Se ofrecieron también los siguientes talleres: "Mujeres en conflicto", "Hombres en conflicto", "Relación de pareja", "Prevención de la violación", "Antifecundativos", "Relación de pareja y perversiones"; asimismo, se dieron pláticas sobre prevención y el uso adecuado de los preservativos.

Cabe destacar el apoyo de la Asociación Civil ASPANE Nueva Era, que aplicó Pruebas Rápidas de VIH, actividad que registró una amplia respuesta por parte de la comunidad universitaria, siempre preocupada por su salud sexual.

Durante esta semana se dictaron conferencias como "Conceptos básicos de sexualidad", "Cómo hablar de sexualidad con niñas y niños", "La prevención es cosa de percepción", "Sexualidad y discapacidad" y "Noviazgo y violencia", a cargo de Adolfo Sánchez González, Felipe de Jesús Calderón Flores, Guadalupe Sánchez Pérez y Yosadhira Sánchez Albarrán.

COMUNICADO 0152 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 20 DE 2016

Calles provocan estrés de habitantes

 Afectan los niveles de contaminación, humo y ruido urbano producido por el intenso tráfico, los embotellamientos y cierres de calles por manifestaciones, obras públicas, inauguraciones y visitas de altas autoridades, actividades deportivas y todo aquello que no está previsto.

La falta de espacios verdes suficientes y necesarios tiene como consecuencia que los ciudadanos tengan pocas posibilidades de estar en contacto, aunque sea de











manera parcial, con la naturaleza, con espacios tranquilos y de esparcimiento, señaló en la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista José Eduardo Carranza Luna.

Al hablar de las consideraciones para aminorar el estrés, el experto puntualizó que la falta de calles divertidas, pintorescas, interesantes, armónicas y limpias se suma a otros factores que provocan el estrés de los habitantes, sobre todo en las grandes urbes.

Durante su participación en el Coloquio Internacional de Diseño, organizado anualmente por la Facultad de Arquitectura y Diseño de la Universidad Autónoma del Estado de México, sostuvo que "actualmente la densidad de construcciones no permite el asoleamiento suficiente de las fachadas, produciendo panoramas grises y poco confortables".

El arquitecto egresado de la Facultad de Arquitectura de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) destacó que no existe ni está pensado un reglamento que limite el desbordamiento de las actividades comerciales hacia la calle por parte del comercio establecido y de vendedores ambulantes; "no se respetan las alturas ni las densidades propuestas por los planes de desarrollo urbano".

En este contexto, Carranza Luna subrayó que se han desarrollado múltiples metodologías para diseñar el espacio urbano, que en esencia es la calle, la plaza y los parques públicos, para diseñar el paisaje, el mobiliario urbano y en general, para mejorar el medioambiente en los diferentes sectores de la ciudad, aunque siempre queda pendiente el tema del estrés que genera la vida urbana.

Afectan, dijo, los niveles de contaminación, humo y ruido urbano producido por el intenso tráfico, los embotellamientos y cierres de calles por manifestaciones, obras públicas, inauguraciones y visitas de altas autoridades, actividades deportivas y todo aquello que no está previsto y que de repente obliga a emprender congestionadas vías alternas en las horas pico y en los momentos más intensos de calor, frío y humedad, que se han ido agravando.

COMUNICADO 0153 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 21 DE 2016

Estudiante UAEM logra segundo lugar en Gran Premio de Ocala, Florida











• En esta justa internacional de equitación, en la cual participaron un total de 77 jinetes de todo el mundo, Juan José Zendejas Salgado obtuvo el segundo lugar en la ronda del 721 Thursday Prix en el International Horse Jumping Competition (1.50m).

Juan José Zendejas Salgado, estudiante de la Universidad Autónoma del Estado de México, logró el segundo lugar en la Calificativa del Gran Premio de Ocala, Florida, Estados Unidos, justa internacional de equitación en la cual participaron un total de 77 jinetes de todo el mundo.

En entrevista, el alumno de la Facultad de Contaduría y Administración precisó que con su caballo, "Tino la Chapelle", de la raza selle francais, obtuvo el segundo lugar en la ronda del 721 Thursday Prix en el International Horse Jumping Competition (1.50m).

Destacó que como jinete, se encuentra afiliado a la Federación Ecuestre Mexicana y ha representado a México en diferentes competencias y categorías; desde hace siete semanas se encuentra en Florida, pues el Gran Premio de Ocala inició el pasado 4 de enero.

La prueba llamada Calificativa, explicó Zendejas Salgado, comprende saltar sin ninguna falta, obstáculos con una altura de 1.50 metros. Detalló que pasó la prueba sin penalización y de los 77 participantes, 15 avanzaron al desempate, colocándose él en la segunda posición.

Abundó que tiene poco tiempo montando a "Tino la Chapelle", por lo que trabaja de dos a tres horas diarias para conocerlo mejor; "sin embargo, hemos obtenido muy buenos resultados y seguiré preparándome para la temporada en Estados Unidos, que dura cuatro meses, y cumplir con circuitos en Canadá y algunos países de Europa".

El estudiante del quinto semestre de la Licenciatura en Administración a distancia de la UAEM refirió que la equitación es su pasión, la practica desde pequeño y compite desde los nueve años de edad; ha representado a nuestro país en los Juegos Panamericanos.











"Mi sueño es representar a México en competencias internacionales como los Juegos Centroamericanos y del Caribe, para luego aspirar a competir en el Mundial de esta disciplina y las Olimpiadas", concluyó Juan José Zendejas Salgado.

COMUNICADO 0154 METEPEC, MÉX. FEBRERO 21 DE 2016

Con Rock Sinfónico, concluyen festejos por aniversario de UniRadio UAEM

- En Metepec, la Orquesta Sinfónica Juvenil Universitaria interpretó clásicos del rock mexicano, de artistas y agrupaciones como El Tri, Café Tacvba, Botellita de Jerez, Caifanes y Fobia, Tijuana No, Zoé, Plastilina Mosh, La Maldita Vecindad, entre otros.
- Con motivo del aniversario de UniRadio, el rector Jorge Olvera García subrayó que "por su calidad y compromiso con la UAEM y sus radioescuchas, este proyecto de comunicación es referente en la entidad; es un caso de éxito de la radio pública del país".

Con el Concierto de Rock Sinfónico, a cargo de la Orquesta Sinfónica Juvenil Universitaria (OSJU), UniRadio 99.7 FM, la radiodifusora de la Universidad Autónoma del Estado de México, concluyó los festejos con motivo de su noveno aniversario.

En las escalinatas de "El Calvario" del municipio de Metepec, bajo la batuta de Hilda Saquicoray, la agrupación artística universitaria interpretó clásicos del rock mexicano, de artistas y agrupaciones como El Tri, Café Tacvba, Botellita de Jerez, Caifanes y Fobia, Tijuana No, Zoé, Plastilina Mosh, La Maldita Vecindad, entre otros.

Con motivo del aniversario de UniRadio, el rector de la Autónoma mexiquense, Jorge Olvera García, subrayó que "por su calidad y compromiso con la UAEM y sus radioescuchas, este proyecto de comunicación es referente en la entidad; es un caso de éxito de la radio pública del país".











Abundó que es un medio de difusión del conocimiento, en cuya programación podemos encontrar un gran contenido noticioso, cultural, deportivo, de entretenimiento, científico, musical y de investigación, que ha rebasado fronteras gracias a sus trasmisiones por internet.

En Metepec, el titular de la Dirección General de Comunicación Universitaria, Juan Portilla Estrada, acompañado por el director de UniRadio 99.7 FM, Gastón Pedraza Muñoz, afirmó que las transmisiones de la radiodifusora de la UAEM "representan un esfuerzo de 365 días, las 24 horas del día, siempre con calidad y por eso se mantiene vigente y a la vanguardia".

Cabe destacar que durante una semana y con este motivo, la Máxima Casa de Estudios mexiquense realizó conferencias, actividades culturales y deportivas en diversos espacios académicos.

En la Facultad de Humanidades se llevó a cabo la Mesa de Análisis sobre Editoriales Independientes de la entidad, con la participación de Diablura Ediciones y editorial verso Destierro.

En tanto, en el Plantel "Nezahualcóyotl" de la Escuela Preparatoria se llevó a cabo una conferencia con los deportistas universitarios Germán Sánchez, -andarín que participó en los Juegos Olímpicos de Barcelona (1992), Atlanta (1996), Sídney (2000) y Atenas (2004)- y Margarita Hernández, quien representará a nuestro país y a la UAEM en las Olimpiadas de Río 2016.

Por sus contenidos, la emisora universitaria ha obtenido reconocimientos por parte del Ayuntamiento de Metepec (2008), el Gobierno Federal (2008), el Instituto Federal Electoral (2012), el Instituto Nacional para la Educación de los Adultos (2012) y el Instituto Electoral del Estado de México (2012); en 2013 fue nominada como mejor medio en el Indie-o Music Awards y en 2015 obtuvo el tercer lugar en el Sexto Premio de Periodismo sobre Innovación Científica y Tecnológica, organizado por el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.











COMUNICADO 0155 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 21 DE 2016

Norte de México, importante polo de crecimiento para industria automotriz

 Las entidades del centro, específicamente el Estado de México y el Distrito Federal, disminuyen su participación en esta industria, señaló la profesora e investigadora de la Facultad de Economía de la UAEM, Yolanda Carbajal Suárez.

Entidades del norte de México se consolidan como importantes polos de crecimiento para la industria automotriz, mientras que las del centro, específicamente el Estado de México y el Distrito Federal, disminuyen su participación en esta industria, señaló la profesora e investigadora de la Facultad de Economía de la Universidad Autónoma del Estado de México, Yolanda Carbajal Suárez.

La autora del libro Evolución, condiciones actuales y retos del sector automotriz en México y en el Estado de México, editado por la Máxima Casa de Estudios mexiquense, puntualizó que el empleo en el sector automotriz también refleja un cambio significativo a nivel nacional; por ejemplo, en 1985, 48 por ciento de la población ocupada en el sector se localizaba en la región centro y sólo 20 por ciento en el norte.

Sin embargo, abundó, este porcentaje ha cambiado y en el registro de 2009 del personal ocupado en el sector automotriz por región, destaca que el centro disminuyó su participación en esta variable a 11 por ciento, mientras que la región norte (Coahuila, Sonora, Chihuahua, Baja California, Nuevo León y Tamaulipas) creció a 58 por ciento.

La especialista universitaria, perteneciente al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), subrayó que otra variable que evidencia cómo el sector automotriz localizado en territorio mexiquense ha tenido un ritmo de crecimiento más moderado que el que se ha presentado a nivel nacional o en otras entidades y











regiones del país, es la generación de valor agregado censal bruto, pues el crecimiento a nivel nacional es más importante que el que se generó en esta entidad.

Refirió que son varios los factores que llevaron al sector automotriz localizado en la entidad a disminuir drásticamente sus niveles de crecimiento durante las últimas dos décadas y media; tienen que ver, dijo, con el territorio mismo y su ubicación geográfica dada por la descentralización industrial y el impulso al crecimiento de otras ciudades.

El escenario mundial de competencia, indicó, obligó a las tres grandes armadoras norteamericanas con plantas en la entidad –Chrysler, Ford y General Motors- a ubicar sus nuevos complejos automotrices en otras regiones y entidades del país; otro factor, concluyó Yolanda Carbajal Suárez, son las características de las empresas instaladas en esta entidad y el agotamiento de procesos productivos.

COMUNICADO 0156 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 22 DE 2016

Jorge Olvera rindió informe de su gestión al frente del Comité de Registro de Testigos Sociales

- Tomó protesta, como presidenta de este mecanismo de participación ciudadana para el ejercicio correspondiente a 2016, a la comisionada presidenta del INFOEM, Josefina Román Vergara.
- Puntualizó que actualmente se cuenta con un padrón que asciende a 22 testigos sociales: 18 son personas físicas y cuatro jurídico colectivas, estas últimas con un total de 15 representantes acreditados.
- Josefina Román indicó que el ejercicio del rector Olvera García marcó precedente para hacer más agiles las determinaciones del Comité, pues impulsó la consolidación del padrón de Testigos Sociales.











El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, rindió el informe correspondiente al quinto año de actividades del Comité de Registro de Testigos Sociales del Estado de México y tomó protesta, como presidenta de este mecanismo de participación ciudadana para el ejercicio correspondiente a 2016, a la comisionada presidenta del Instituto de Transparencia, Acceso a la Información Pública y Protección de Datos Personales del Estado de México y Municipios (INFOEM), Josefina Román Vergara.

En la Sala de Rectores de la Autónoma mexiquense, al dar cumplimiento a la obligación establecida en el Código Administrativo del Estado de México, Olvera García informó que durante 2015 se llevaron a cabo nueve sesiones ordinarias y dos extraordinarias, se tramitaron cuatro solicitudes de registro y 19 solicitudes de ampliación.

Durante la primera sesión ordinaria 2016 del Comité de Registro de Testigos Sociales del Estado de México, puntualizó que actualmente se cuenta con un padrón que asciende a 22 testigos sociales: 18 son personas físicas y cuatro jurídico colectivas, estas últimas con un total de 15 representantes acreditados.

De igual manera, afirmó, se recibieron 25 testimonios, entre los que destacan los procesos de contratación llevados a cabo por el ISSEMYM, el IEEM, la Secretaría de Finanzas y Televisión Mexiquense, que dan fe de que los testigos son participantes activos en la edificación de la democracia, a través de la vigilancia de los propios ciudadanos a los procedimientos de adjudicación.

Por otra parte, Jorge Olvera García señaló que la UAEM cuenta con un aliado en la salvaguarda de los derechos ciudadanos, pues desde su creación el INFOEM trabaja para instaurar la transparencia, la rendición de cuentas y la protección de datos personales.

La también coordinadora de los organismos garantes de las entidades federativas del Sistema Nacional de Transparencia, Josefina Román Vergara, indicó que el ejercicio del rector Olvera García marcó precedente para hacer más agiles las determinaciones del Comité, pues impulsó la consolidación del padrón de Testigos











Sociales, así como los concesos que permitieron emitir el acuerdo por el cual se establece la forma de computar los plazos de ampliación de registro de los mismos.

La servidora pública destacó que la hermandad institucional genera en cada periodo más y mejores resultados; subrayó también que el uso de las tecnologías de la información y comunicación orientado y utilizado de manera adecuada, constituye una herramienta fundamental para brindar transparencia, garantizar el acceso a la información, combatir la corrupción y con ello, mejorar la calidad de vida de la población.

El impacto y utilidad de la evolución tecnológica, aseveró Josefina Román Vergara, impacta de manera directa a la administración pública y a la actividad de la población, lo que exige a las instituciones adecuarse a las nuevas formas de expresión, con mecanismos cada vez más abiertos y que correspondan a las exigencias del nuevo ciudadano digital.

COMUNICADO 0157 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 22 DE 2016

Celebra UAEM tres décadas de Licenciatura en Artes Teatrales

• Esta fue la primera licenciatura artística de la Autónoma mexiquense y ha servido como modelo incluso, para otros planes de estudio a nivel nacional, repercutiendo en el ámbito académico y artístico de otras universidades del país.

Con motivo de la celebración de las tres décadas de existencia de la Licenciatura en Artes Teatrales, la Facultad de Humanidades de la Universidad Autónoma del Estado de México desarrolla un programa que comprende la realización de actividades en las que participarán también instituciones de educación superior de Veracruz, Querétaro y Michoacán,











En entrevista, los coordinadores de este programa académico, Blanca Lilia Hernández Reyes y Adalberto Téllez Gutiérrez, resaltaron que esta fue la primera licenciatura artística de la Autónoma mexiquense y ha servido como modelo incluso, para otros planes de estudio a nivel nacional, repercutiendo en el ámbito académico y artístico de otras universidades del país.

Indicaron que uno de los logros obtenidos recientemente por la Licenciatura en Artes Teatrales es su acreditación, la cual avala que ofrece mejores posibilidades de desarrollo artístico y académico a sus estudiantes; también se reestructuró el plan de estudios, que ya está en funcionamiento.

Ambas actividades, puntualizaron, obedecen a un diagnóstico en el que se escucharon las voces de estudiantes, profesores, egresados y empleadores, con la finalidad de conocer cómo funciona la licenciatura y qué perspectivas y alcances puede tener.

Informaron que ahora se trabajara en la formación y consolidación de un posgrado, pues en el ámbito nacional sólo existen en la Universidad Veracruzana y la Escuela Nacional de Artes Teatrales (ENAT).

Señalaron que "el programa académico desarrollado con este motivo contempla la realización de actividades artísticas y académicas que permitirán reflexionar sobre el trabajo realizado durante estas tres décadas, qué y cómo los estamos haciendo para mejorar y crecer".

Blanca Lilia Hernández Reyes y Adalberto Téllez Gutiérrez destacaron que en este marco se presentarán puestas en escena con grupos provenientes de instituciones con las cuales la UAEM tiene vínculos de cooperación; además, se desarrollará una mesa de diálogo con mujeres teatristas.

COMUNICADO 0158 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 22 DE 2016











Realizó Turismo de la UAEM Jornada Informativa y Preventiva de Salud

 Estuvo enfocada a la salud bucal y la importancia que tiene en la salud en general, sobre todo si se considera que la caries es considerada un problema de salud pública.

Dirigida principalmente a su comunidad estudiantil, pero también a personal académico y administrativo, la Facultad de Turismo y Gastronomía de la Universidad Autónoma del Estado de México llevó a cabo una Jornada Informativa y Preventiva de Salud.

Cabe destacar que este ejercicio se lleva a cabo cada inicio de semestre y en esta ocasión, con el apoyo de la Facultad de Odontología, la Jornada estuvo enfocada a la salud bucal y la importancia que tiene en la salud en general, sobre todo si se considera que la caries es considerada un problema de salud pública.

En la explanada del Campus "El Rosedal" se instaló un módulo móvil que brindó servicio y asesoría a la comunidad universitaria; asimismo, se ofrecieron limpiezas dentales, aplicación de flúor y realizaron diagnósticos.

Personal de la Facultad de Odontología proporcionó estos servicios y dictó conferencias; por ejemplo, "Caries y problemas de encías", donde se presentaron a los asistentes fotos ilustrativas de dichas problemáticas y ofreció un taller de cepillado dental óptimo.

Este esfuerzo conjunto de la administración que encabeza la directora de la Facultad de Turismo y Gastronomía, Elizabeth López Carré, se realiza en pro de la salud de los integrantes de la comunidad de este organismo académico, mediante el uso de las unidades móviles, lo cual facilita la difusión de todos los servicios que oferta la UAEM en materia de salud.











COMUNICADO 0159 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 23 DE 2016

Jorge Olvera presentó el libro El Estado y el espacio global

- El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México coordinó este trabajo editorial con el investigador de la Universidad de Bolonia, Italia, Maurizio Ricciardi.
- Esta obra, que analiza desde diversas posturas teóricas la definición del Estado frente al proceso de globalización presente en el contexto actual, es resultado del convenio general de colaboración signado el año pasado con la Universidad de Bolonia.
- Este tipo de acciones forman parte de las actividades de internacionalización que lleva a cabo la Autónoma mexiquense y además de promover la movilidad estudiantil y académica, buscan la generación de investigación y productos conjuntos.

La globalización debe observarse bajo las perspectivas antropológica, sociológica, cultural, económica y jurídica, que deben velar por la preservación de las culturas y pueblos originarios, pues en ellos se sustenta el desarrollo de las naciones, sostuvo el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, durante la presentación del libro *El Estado y el espacio global*, que coordinó con el investigador de la Universidad de Bolonia, Italia, Maurizio Ricciardi.

En la presentación de esta obra, que analiza desde diversas posturas teóricas la definición del Estado frente al proceso de globalización presente en el contexto actual, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense afirmó que el resguardo y fomento de estas culturas situarán a las naciones con una postura sólida frente al embate de la globalización y sus efectos negativos.

En la Sala "Benito Juárez García" del Edificio de Rectoría, acompañado por las secretarias de Investigación y Estudios Avanzados, Rosario Pérez Bernal, y Cooperación Internacional, Yolanda Ballesteros Sentíes, Olvera García destacó la colaboración de investigadores de la UAEM e instituciones italianas en este libro,











resultado del convenio general de colaboración signado el año pasado con la Universidad de Bolonia.

Enfatizó que este tipo de acciones forman parte de las actividades de internacionalización que lleva a cabo la Autónoma mexiquense y además de promover la movilidad estudiantil y académica, buscan la generación de investigación y productos conjuntos, como el caso de este trabajo editorial, mediante el cual se abordan temáticas como el paradigma jurídico, la evolución de la soberanía y el estado global, la globalización desde la perspectiva de la filosofía política de Deleuze, la caracterización del Estado Moderno, la democracia y el nuevo intervencionismo humanitario.

Luego de invitar a los investigadores y alumnos universitarios a buscar proyectos conjuntos y de desarrollo de la internacionalización, el rector Jorge Olvera García aseguró que este libro conjunto es una obra de suma utilidad para estudiantes e investigadores de las Ciencias Sociales, las Humanidades y el Derecho.

Ante alumnos, académicos, investigadores y directores de espacios universitarios, Maurizio Ricciardi reconoció a la UAEM por llevar a cabo este proyecto conjunto, que permitirá al lector reflexionar sobre diversos tópicos que lleven a un análisis del concepto de Estado y sus alcances ante la globalización.

El académico italiano habló del origen del estado global, "que no puede asumir el origen del Estado como absolutamente significativo; por lo tanto el Estado Global no es la progresión infinita del Estado Moderno".

Cabe destacar que *El Estado y el espacio global* está compuesto por seis capítulos; en el primero, el rector de la UAEM y coordinador del texto, Jorge Olvera García, ofrece el artículo "Cambio de paradigma jurídico: el 11-S y la delincuencia organizada en México", donde habla sobre el nuevo rol del Estado y del Derecho Penal ante la reconfiguración de los escenarios nacional e internacional producto de la ola terrorista con que inició el siglo XXI.











En el segundo capítulo, "El Estado global y la evolución de la soberanía", Maurizio Ricciardi hace una reflexión sobre la posibilidad de intentar posibles "remedios" para dirigir la acción de los Estados, ya que éstos "administran de manera problemática tanto su espacio interno como su relación con los espacios externos".

El resto de los artículos están a cargo de expertos de la talla de María Luisa Bacarlett Pérez, Pierangelo Schiera, Israel Covarrubias y Luca Scuccimarra.

COMUNICADO 0160 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 23 DE 2016

Conservación de diversidad biológica, clave para mantener servicios ambientales en Xinantécatl

 El cuidado y conservación de la riqueza biológica de las regiones es uno de los retos y metas que tienen las naciones alrededor del mundo; así, México debe asumir tal reto, por ser uno de los países megadiversos y porque de la conservación de su biodiversidad y sus ecosistemas también depende su crecimiento y desarrollo.

La conservación de la diversidad biológica es clave para mantener en curso procesos ecológicos que brindan servicios ambientales en el Nevado de Toluca, sostuvo la profesora e investigadora del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la Universidad Autónoma del Estado de México, María Cristina Chávez Mejía.

Agregó que el cuidado y conservación de la riqueza biológica de las regiones es uno de los retos y metas que tienen las naciones alrededor del mundo; así, México debe asumir tal reto, por ser uno de los países megadiversos y porque de la conservación de su biodiversidad y sus ecosistemas también depende su crecimiento y desarrollo.











En este sentido, la universitaria refirió que dentro de la riqueza biológica en el Nevado de Toluca se ha localizado un número importante de plantas medicinales que constituyen parte esencial del ecosistema del lugar y contribuyen de manera directa en el desarrollo de las poblaciones cercanas, ya sea para su consumo como una opción médica o bien, para su venta.

Ante ello, Chávez Mejía habló del trabajo que el ICAR ha desarrollado en esta zona para contar con datos sobre las plantas medicinales, es decir, nombre, modo de preparación, hábitat, época de recolecta y transmisión del conocimiento, que en general también forma parte de la riqueza cultural de la región.

Expresó que San Antonio Acahualco, una comunidad ubicada cerca del Nevado de Toluca, tiene un amplio patrimonio biocultural, a través de sus plantas medicinales, que deben ser estudiadas y analizadas, pero también deben ser preservadas, pues constituyen una riqueza biocultural para el Estado de México.

En este contexto, María Cristina Chávez Mejía reiteró la necesidad de generar estrategias de conservación que involucren a las autoridades, pero sobre todo a los pobladores, con el objetivo de mantener el patrimonio natural y cultural de la región.

COMUNICADO 0161 TENANCINGO, MÉX. FEBRERO 23 DE 2016

Tenancingo de la UAEM realizó Jornadas Académicas Ecodiálogos2: Ruralidades Alternativas

• Este ejercicio académico tuvo como objetivo generar una integración interinstitucional entre unidades académicas de estudios regionales y ambientales de distintas universidades mexicanas.

El Centro Universitario Tenancingo de la Universidad Autónoma del Estado de México fue sede de las Jornadas Académicas Ecodiálogos2: Ruralidades











Alternativas, ejercicio académico en el que especialistas en la materia expusieron las problemáticas que enfrenta el desarrollo rural alternativo en el siglo XXI, prioritariamente en el país.

Con la intención de dialogar entre académicos e instituciones, pero también con la gente de la comunidad, a través de mesas y conferencias abiertas, incluyentes y en espacios públicos, la Autónoma mexiquense se sumó a estos esfuerzos en los que participaron las licenciaturas en Turismo y Arqueología.

Personal del Museo Universitario "Dr. Luis Mario Schneider" participó con asesorías para la museografía que se montó el día sábado en la comunidad de San Pedro Chichicasco, Malinalco, con exposiciones del Programa Universitario de Estrategias para la Sustentabilidad PUES-PUMA-UNAM, la UAEM y la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO), así como la Fundación Comunitaria Malinalco y la Universidad Veracruzana.

Este ejercicio académico, que contó con un ciclo de talleres y diálogos multidisciplinarios intercomunitarios, tuvo como objetivo generar una integración interinstitucional entre unidades académicas de estudios regionales y ambientales de distintas universidades mexicanas.

Destacó la labor de integración que ya tienen estas unidades a través de sus investigadores, principalmente, compartiendo y retroalimentando los programas de gestión comunitaria que cada unidad académica desarrolla de manera particular.

Cabe destacar que a partir del 18 y hasta el 21 de febrero se desarrollaron talleres y conferencias mediante las cuales se abordaron los siguientes temas: Redes barriales, políticas públicas y gentrificación en Malinalco; Malinalco: la conformación de un espacio turístico y la percepción social de sus cambios; El turismo residencial en Malinalco, un análisis crítico desde la posmodernidad y Gestión editorial sustentable como factor de transformación social.











COMUNICADO 0162 VALLE DE CHALCO, MÉX. FEBRERO 24 DE 2016

SCJN y UNAM reconocen calidad editorial de UAEM

 El libro Arraigo como instrumento de violación a los derechos humanos es recomendado por el Boletín de Novedades Bibliohemerográficas de la Suprema Corte de Justicia de la Nación y fue incluido en el portal www.100constitucion.unam.mx.

Por su contribución a la Ciencia Jurídica, el libro *Arraigo como instrumento de violación a los derechos humanos*, autoría de los académicos del Centro Universitario Valle de Chalco de la Universidad Autónoma del Estado de México, Carlos Alberto Espinosa Castro y Beatriz Hernández Pablo, es recomendado por el Boletín de Novedades Bibliohemerográficas de la Suprema Corte de Justicia de la Nación y fue incluido en el portal www.100constitucion.unam.mx.

Los académicos de la Universidad Autónoma del Estado de México señalaron que estas distinciones hablan del trabajo y la calidad académica que caracteriza a la UAEM y a su Centro Universitario Valle de Chalco en diversos escenarios y en las diferentes áreas del conocimiento.

Aseguraron que este texto, que aborda conceptos de gran relevancia, como el arraigo y sobre todo, los Derechos Humanos, permite a los lectores acercarse a nuevos paradigmas del Derecho con una visión sobre las garantías individuales. Comentaron que ser reconocidos por dos grandes instituciones como la SCJN y la Universidad Nacional Autónoma de México implica un reto para seguir generando conocimientos de vanguardia y acordes con la realidad social del país.

Los universitarios anunciaron su próxima publicación, titulada *La discordia del testigo colaborador en el Derecho Positivo Mexicano*; explicaron que en este libro abordan lo concerniente a la procuración de justicia federal, haciendo una reflexión











con respecto a la figura del testigo colaborador, así como la diferencia con la denominada testigo protegido, que son distintas y suelen confundirse.

Por ello, abundaron, se hace referencia indistintamente, como si se tratará de lo mismo e inclusive, en los criterios de interpretación de las normas jurídicas que regulan la materia se han establecido privilegios para testigos protegidos, cuando en realidad son para testigos colaboradores.

La discordia del testigo colaborador en el Derecho Positivo Mexicano, afirmaron, expone el daño provocado al sistema de justicia penal en México por la figura del "testigo colaborador", en especial por el gran peso y relevancia que la Procuraduría General de la República, a través de la Subprocuraduría Especializada en Investigación de Delincuencia Organizada (SEIDO), ha dado a las imputaciones de estos para el ejercicio de la acción penal, "pues ha convertido en principio no escrito primero acusar y después investigar".

COMUNICADO 0163 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 24 DE 2016

Integró UAEM Comité Editorial científico

• Dictaminará la producción científica de los profesores e investigadores de esta casa de estudios, con el objetivo de contar con una Biblioteca de Ciencia que integre el trabajo de investigación de los universitarios.

La Universidad Autónoma del Estado de México integró un Comité Editorial que dictaminará la producción científica de los profesores e investigadores de esta casa de estudios, con el objetivo de contar con una Biblioteca de Ciencia que integre el trabajo de investigación de los universitarios, informó la secretaria de Investigación y Estudios Avanzado de la UAEM, Rosario Pérez Bernal.











El Comité, explicó, surgió de la iniciativa del rector Jorge Olvera García para crear un área editorial universitaria enfocada a la producción de libros científicos; "la Máxima Casa de Estudios mexiquense cuenta con un Programa Editorial, dependiente de la Secretaría de Difusión Cultural, que ahora sólo se enfocará en la producción de libros culturales o artísticos".

Este, abundó, está integrado por 14 académicos e investigadores de la UAEM integrantes del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y con una amplia producción científica; "representan a todas las áreas del conocimiento contempladas por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT): Biología y Química; Biotecnología y Ciencias Agropecuarias; Ciencias Sociales; Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra; Medicina y Ciencias de la Salud; Humanidades y Ciencias de la Conducta.

Esta iniciativa, puntualizó, va encaminada a contar con una colección de libros científicos que representen el conocimiento innovador generado en la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Precisó que los textos deben ser de un solo autor, no pueden ser tesis doctorales y sí responder a proyectos y líneas de investigación que estén desarrollando.

En la actualidad, indicó, se dictaminan tres libros y se espera que para finalizar la Administración 2013-2017 la Biblioteca de Ciencia de la UAEM cuente con sus primeros cinco títulos, con lo mejor de la producción científica de la universidad.

Además, afirmó Rosario Pérez Bernal, se tiene contemplado que este Comité Editorial científico edite textos de clásicos que no hayan sido publicados en español o bien, que su última edición haya sido hace 50 años.

En un primer momento, dijo, se contempla que esta colección de lujo sea en papel y posteriormente, pueda consultarse su versión digital en el Repositorio Institucional; por otro lado, informó que se está trabajando en vínculos con











editoriales que permitan dar visibilidad a estas publicaciones y a la misma universidad.

COMUNICADO 0164 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 24 DE 2016

Agrónomos contribuyen a enriquecer conocimientos tradicionales de campesinos

 Así lo señaló el director de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la UAEM, Edgar Jesús Morales Rosales, en el marco de la Ceremonia Conmemorativa al Día del Agrónomo, celebrado el pasado lunes 22 de febrero.

Con la aplicación de técnicas modernas, los agrónomos contribuyen cotidianamente a enriquecer los conocimientos tradicionales de los campesinos, en beneficio de la producción de alimentos, señaló el director de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Edgar Jesús Morales Rosales, en el marco de la Ceremonia Conmemorativa al Día del Agrónomo, celebrado el pasado lunes 22 de febrero.

Ante alumnos, académicos, investigadores y ex directores de este espacio académico de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, el servidor universitario enfatizó que el reto de los agrónomos está dirigido a concebir nuevas estrategias que permitan seguir alimentando a la población.

También, agregó Morales Rosales, tiene que ver con la conservación de aquellos conocimientos tradicionales que permiten a las sociedades subsistir a lo largo del tiempo; se trata, dijo, de preservar todos aquellos elementos que tienen que ver con ciclos de cultivo, métodos de siembra y recolección, entre otros, así como promover que el hombre sea agente de su propio desarrollo.











En el marco de esta ceremonia, el director de la Facultad de Ciencias Agrícolas también destacó el papel que las universidades agrarias tienen en la actualidad, pues tienen la encomienda social de egresar profesionales capaces y con los conocimientos necesarios para hacer frente a las problemáticas actuales, como las crisis alimentarias y la baja producción de alimentos.

Cabe destacar que en el marco de la conmemoración del Día del Agrónomo se impartieron diversas conferencias y realizaron actividades académicas y culturales en las que participaron los alumnos de los cuatro programas educativos que imparte la Facultad: Ingeniero Agrónomo Fitotecnista, en Floricultura, Industrial y Técnico Superior en Arbolicultura.

COMUNICADO 0165 CIUDAD DE MÉXICO FEBRERO 25 DE 2016

En el Castillo de Chapultepec, presentó UAEM En busca de la Pompeya mexicana

- El rector Jorge Olvera García asistió a la presentación del libro En busca de la Pompeya mexicana: Las exploraciones de Leopoldo Batres en Teotihuacán 1905-1910, autoría de la investigadora María del Pilar Iracheta Cenecorta.
- En el Alcázar del Castillo de Chapultepec, resaltó la coedición de esta obra, por parte del Gobierno del Estado de México, El Colegio Mexiquense y la propia institución educativa, en el marco de los festejos del 60 Aniversario de la transformación del ICLA en UAEM.
- La directora general del INAH, María Teresa Franco González Salas, subrayó la colaboración de las instituciones encargadas de la edición del libro, como un excelente aporte a los estudios en arqueología mexicana, un meticuloso examen sobre dicho campo de estudio.

Las universidades públicas generan cultura, indispensable para una nación viva y dinámica que promueve un sentido de pertenencia e identidad nacional, aseveró el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García,











durante la presentación del libro En busca de la Pompeya mexicana: Las exploraciones de Leopoldo Batres en Teotihuacán 1905-1910, autoría de la investigadora María del Pilar Iracheta Cenecorta.

En la Ciudad de México, en el alcázar del Castillo de Chapultepec, donde se dieron cita las senadoras de la República, Ana Lilia Herrera Anzaldo y María Elena Barrera Tapia, el rector resaltó la coedición de esta obra, por parte del Gobierno del Estado de México, El Colegio Mexiquense y la propia institución educativa, en el marco de los festejos del 60 Aniversario de la transformación del ICLA en UAEM.

Ante la directora general del Instituto Nacional de Antropología e Historia, María Teresa Franco González Salas; la secretaria de Turismo mexiquense, Rosalinda Benítez González; el profesor emérito de la UAEM, Ignacio Pichardo Pagaza, y el presidente de El Colegio Mexiquense, Humberto Benítez Treviño, puntualizó que Leopoldo Batres es la figura más importante de la arqueología durante el Porfiriato y "mediante el trabajo de Iracheta Cenecorta se reivindica su figura".

En este contexto, destacó la presencia de estudiantes de la Licenciatura en Arqueología, así como su esmero para preservar conocimientos históricos. Afirmó que "cada vez que aprendemos de nuestro pasado, de nuestros orígenes, los seres humanos acudimos a un acto reflexivo y sensible de lo que somos como especie y como civilización".

María Teresa Franco González Salas subrayó la colaboración de las instituciones encargadas de la edición del libro, como un excelente aporte a los estudios en arqueología mexicana, un meticuloso examen sobre dicho campo de estudio.

Indicó que el explorador Leopoldo Batres trazó los primeros ejercicios científicos que podrían las bases de la arqueología mexicana, a través de sus exploraciones en Teotihuacán, sitio arqueológico en el país con el mayor número de visitantes en la actualidad y que además, constituye un modelo de conservación y gestión cultural.











La bisnieta del arqueólogo Leopoldo Batres, Elvira Pruneda, quien se ha encargado de realizar estudios históricos, refirió que el elemento que hacía único el trabajo de Batres era recorrer y visitar las zonas arqueológicas, labor que le permitió una de las mayores exploraciones de vestigios a inicios del siglo XX.

Al comentar la obra, el profesor e investigador de El Colegio Mexiquense, Raymundo Martínez García, reseñó que a través de seis capítulos, María del Pilar Iracheta Cenecorta recupera las etapas del pensamiento arqueológico y su consolidación como ciencia en México, los trabajos que dan prestigio a Leopoldo Batres y los conflictos y resistencias durante su exploración, que permitieron desarrollar la identidad nacional.

Tras reconocer el trabajo editorial elaborado por las instituciones, Iracheta Cenecorta, miembro de El Colegio Mexiquense, señaló que el trabajo aporta fuentes primarias inéditas del trabajo de un tenaz explorador, quien al descubrir el pasado, dejó un legado cultural que es en la actualidad disfrutado por los mexicanos.

COMUNICADO 0166 CUAUTITLÁN IZCALLI, MÉX. FEBRERO 25 DE 2016

Estudiantes UAEM visitaron Bolsa Mexicana de Valores

• Encabezados por dos catedráticos, 42 alumnos de cuarto y sexto semestre de la Licenciatura en Actuaría de la Unidad Académica Profesional UAEM Cuautitlán Izcalli se aproximaron a la experiencia de la operación del mercado bursátil mexicano.

Como parte de las actividades académicas que realiza la Universidad Autónoma del Estado de México con la finalidad de fortalecer la formación integral de los universitarios, estudiantes y profesores de la Unidad Académica Profesional UAEM Cuautitlán Izcalli visitaron la Bolsa Mexicana de Valores.











Encabezados por los catedráticos Linda Elizabeth Hernández Molinar y Robert Hernández Martínez, 42 alumnos de cuarto y sexto semestre de la Licenciatura en Actuaría se aproximaron a la experiencia de la operación del mercado bursátil mexicano.

Este ejercicio les permitió ampliar sus conocimientos como especialistas en la apreciación del riesgo en el ámbito financiero, crediticio, bancario, de seguros y en general, en aquellas áreas donde la incertidumbre puede impactar los resultados económicos de alguna empresa o proyecto.

De igual manera, pudieron analizar la volatilidad de los mercados financieros como campo natural para la estimación del riesgo y el estudio de las coberturas o protección contra sus efectos.

Los universitarios fueron recibidos por el representante de la Oficina de Relaciones Públicas de la Bolsa Mexicana de Valores, Jesús Ortiz, quien los condujo por las instalaciones, incluyendo el auditorio institucional para la presentación de un documental sobre los orígenes de la Bolsa de Valores en México, que data de 1849, y el Centro de Información de la Bolsa.

Jesús Ortiz contestó las dudas de los universitarios sobre cómo funciona la Bolsa de Valores y la importancia de los criterios prudenciales dictados por la autoridad financiera en México y la propia institución de valores para alertar sobre situaciones de riesgo que pudieran afectar a los inversionistas.

En tanto, los alumnos expusieron sus dudas sobre situaciones hipotéticas y cómo impactarían al mercado bursátil mexicano, dando cuenta de su interés por el tema, ya que el plan de estudios de la Licenciatura en Actuaría incluye materias enfocadas al estudio de los mercados financieros.

COMUNICADO 0167 AMECAMECA, MÉX. FEBRERO 25 DE 2016











Prepa Amecameca de la UAEM ofrece formación integral

• Académicos imparten a los estudiantes talleres de Teatro, Taekwondo, Baile Moderno, Piano, Fotografía, Guitarra, Canto, Coro, Capoeira, Box Olímpico, Danza Folklórica Mexicana, Computación, Oratoria y Escultura en Papel Maché.

Con la finalidad de que los alumnos continúen desarrollando habilidades y conocimientos adicionales a su formación académica, la Coordinación de Difusión Cultural del Plantel "Sor Juana Inés de la Cruz" de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México, ubicado en el municipio de Amecameca, ofrece diversos talleres gratuitos a toda la comunidad estudiantil.

Los talleres culturales correspondientes al Periodo 2016-A son impartidos por los académicos y personal experto del mismo plantel y han permitido a los estudiantes contar con diferentes opciones de esparcimiento e incluso, desarrollar habilidades culturales y deportivas.

Algunos de los talleres ofertados son: Teatro, Taekwondo, Baile Moderno, Piano, Fotografía, Guitarra, Canto, Coro, Capoeira, Box Olímpico, Estilo Cultural Saludable, Danza Folklórica Mexicana, Computación, Oratoria, Vida y Salud Cultural y Escultura en Papel Maché.

Cabe destacar que estas actividades son fundamentales en el desarrollo académico de los estudiantes de bachillerato, pues contribuyen en gran medida, a que desarrollen nuevas habilidades e intereses, mejoren sus conocimientos en otras y accedan a actividades deportivas y culturales.

El Plantel "Sor Juana Inés de la Cruz" de la Máxima Casa de Estudios mexiquense está consolidado como referente de educación media superior en la región, atendiendo la demanda de municipios cercanos a Amecameca y otros estados de la República; además de impartir educación de calidad, ofrece actividades complementarias en beneficio de su comunidad.











COMUNICADO 0168 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 26 DE 2016

GEM elevará Alianza Estratégica por la Educación con UAEM a rango de Ley

- Para que "se convierta en una política generacional", en beneficio de quienes no logran acceder a la institución, afirmó el jefe del ejecutivo mexiquense, Eruviel Ávila Villegas, durante la inauguración del Edificio "G" de la Facultad de Ciencias.
- Resaltó la visión del rector Jorge Olvera García para construir este espacio dedicado a la ciencia y la tecnología, que con una inversión que superó los 26 millones de pesos, alberga laboratorios sumamente innovadores.
- Olvera García afirmó que con acciones de este tipo, Ávila Villegas, "sensible y solidario con esta universidad, permite a la institución trabajar en la generación de políticas públicas en beneficio de todos los mexiquenses".
- Entregó al ejecutivo de la entidad el Proyecto de Movilidad del Estado de México, generado por especialistas universitarios y que prevé el equilibrio sustentable, ya que contiene programas de orden urbanístico, transporte público, peatonal y ciclista, entre otros.

El gobernador Eruviel Ávila Villegas anunció que realizará las gestiones necesarias para elevar la Alianza Estratégica por la Educación Media Superior y Superior entre el Gobierno del Estado de México y la Universidad Autónoma del Estado de México, a rango de Ley, para que "se convierta en una política generacional", en beneficio de quienes no logran acceder a la UAEM.

Durante la inauguración del Edificio "G" de la Facultad de Ciencias, cuya inversión superó los 26 millones de pesos y que en dos mil metros cuadrados alberga laboratorios sumamente innovadores, Ávila Villegas resaltó la visión del rector Olvera García para construir este espacio dedicado a la ciencia y la tecnología.

Instruyó al secretario de Educación, Simón Villar Martínez, a trabajar de manera coordinada con la Autónoma mexiquense para que los 10 mil jóvenes que no logran ingresar a la institución educativa cuenten con opciones para continuar sus estudios de nivel medio y superior.











Eruviel Ávila Villegas reiteró su apoyo a los jóvenes y a la educación, "porque son palanca de desarrollo"; sostuvo que sólo trabajando en equipo se lograrán las mejores condiciones para los universitarios y anunció la convocatoria para Titulación Simplificada, que "facilita trámites y apoya con recursos a los egresados de licenciatura para titularse con mayor facilidad y prontitud".

Antes de que el gobernador develará la placa conmemorativa a la inauguración del Edificio "G" y reconociera a los académicos de la UAEM, "pues con su trabajo la han colocado como una institución de clase nacional e internacional", Jorge Olvera afirmó que con acciones de este tipo, Ávila Villegas, "sensible y solidario con esta universidad, permite a la institución trabajar en la generación de políticas públicas en beneficio de todos los mexiquenses".

En este evento, realizado en el marco del 60 Aniversario de la transformación del ICLA en UAEM, y al que asistieron también la directora general del DIF, Carolina Alanís; el presidente municipal de Toluca, Fernando Zamora Morales, y el director de la Facultad de Ciencias, Miguel Ángel López Díaz, Jorge Olvera García entregó al ejecutivo de la entidad el Proyecto de Movilidad del Estado de México, generado por especialistas universitarios y que prevé el equilibrio sustentable, ya que contiene programas de orden urbanístico, transporte público, peatonal y ciclista, entre otros.

Ante alumnos, académicos, trabajadores y directivos universitarios, destacó que la sinergia entre la institución educativa y el gobierno de la entidad permitieron que con una inversión de más de 364 millones 36 mil pesos destinados por el gobierno mexiquense a la UAEM se construyeran edificios, se equiparan aulas y laboratorios, se crearan nuevas licenciaturas y centros de investigación.

En beneficio de mil 50 alumnos y 128 académicos, el Edificio "G" de la Facultad de Ciencias alberga los laboratorios de Espectroscopia y Trazas Nucleares, Fisicoquímica, Sistemas Bio-Sustentables y Ecología y Conducta, así como salas de Incubación y Fisiología, Modelos Estadísticos, Manotermodinámico y Procesos Biotecnológicos, además de cubículos para Profesores de Tiempo Completo, Laboratorio de Matemáticas Discretas y aulas digitales, entre otras instalaciones.











COMUNICADO 0169 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 26 DE 2016

Facultad de Enfermería invita a cursos postécnicos

• Las preinscripciones se realizarán los días 29 de febrero, 1 y 4 de marzo, mientras que el examen de admisión será el 9 de marzo, la publicación de aceptados el 11, las inscripciones del 14 al 16 y el inicio de clases el 31 del mismo mes.

Este lunes 29 de febrero la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la Universidad Autónoma del Estado de México inicia las preinscripciones para los cursos postécnicos especializados que de manera ininterrumpida ofrece desde 1978, con la finalidad de preparar personal de Enfermería profesional que quiera especializarse en alguna de las áreas ofertadas.

En entrevista, la coordinadora de Educación a Distancia de la Facultad, Vicenta Gómez Martínez, indicó que las preinscripciones se realizarán los días 29 de febrero, 1 y 4 de marzo, mientras que el examen de admisión será el 9 de marzo, la publicación de aceptados el 11, las inscripciones del 14 al 16 y el inicio de clases el 31 del mismo mes.

Abundó que entre los cursos ofertados se encuentra el de Cuidados Intensivos, que forma personal de Enfermería que atiende al paciente en estado crítico; Gerontogeriatría, donde se prepara personal para la atención del adulto mayor sano; Enfermería en Nefrología, que forma cuadros para la atención de pacientes renales o nefropatas; Neonatología, donde se preparan enfermeras para la atención del ser humano de 0 a 28 días, y Enfermería en Gestión y Educación, que prepara a los estudiantes con los elementos que requieren para ser jefes y directivos.

Vicenta Gómez Martínez detalló que con una duración de 14 meses, los cursos son en la modalidad presencial y escolarizada, dos días a la semana durante un año; los últimos dos meses son prácticas a turno completo en algún hospital.











Para mayor información, los interesados deberán acudir al Departamento de Educación Continua de la Facultad de Enfermería y Obstetricia o llamar a los teléfonos 2-70-23-57 o 2-70-62-70, ext. 8009.

COMUNICADO 0170 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 26 DE 2016

Inexistentes, datos sobre reclusos "trans" en sistema carcelario

 Aunque las características del contexto carcelario son similares para todas y todos, existen ciertas condiciones bajo las cuales una persona se vuelve vulnerable; por ejemplo, una orientación sexual o identidad de género no heterosexual.

En la reciente década la población penitenciaria en México se incrementó vertiginosamente, destacó la psicóloga por la Universidad Autónoma del Estado de México, Velvet Romero García, quien indicó que en 2000 existían en el país 154 mil 765 internos, mientras que 10 años después esta población había aumentado casi 42 por ciento.

La colaboradora de la revista Sociedades y desigualdades, editada por el Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades (CICSyH) de la Autónoma mexiquense puntualizó que de acuerdo con la Secretaría de Gobernación, el Sistema Penitenciario Nacional reportaba hasta septiembre de 2013 una población de 248 mil 920 personas.

En este contexto, señaló que dichas estadísticas sólo consideran el sexo y no el género, por lo que no se cuenta con datos que permitan cuantificar a reclusos "trans", es decir, travestis, transgénero y transexuales.

La ganadora del primer lugar del Concurso Nacional de Tesis "Sor Juana Inés de la Cruz" 2010, en la Categoría de Maestría, convocado por el Instituto Nacional de las Mujeres, con el trabajo titulado "Bajo condena: mujer, culpa y autonomía",











advirtió que "si culturalmente se asume que sólo hay dos sexos con sus dos géneros correspondientes, las personas cuyo sexo, género y deseo no estén en concordancia con la norma heterosexual están en grave peligro".

Los centros de reclusión, abundó, operan bajo una serie de normativas internacionales que intentan proteger los derechos humanos de todas las personas que se encuentran ahí alojadas; "en ese sentido, se exige que las personas sean separadas por edad y por sexos".

Afirmó que de acuerdo con las Reglas Mínimas de Tratamiento a los Reclusos, aquellos que "pertenecen a categorías diversas deberán ser alojados en diferentes establecimientos o en diferentes secciones dentro de los establecimientos, según su sexo y edad, sus antecedentes, los motivos de su detención y el trato que corresponda aplicarles".

Puntualizó que las malas condiciones en las que suelen vivir las personas dentro de los centros de reclusión se han puesto en evidencia en múltiples ocasiones; sin embargo, aunque las características del contexto carcelario son similares para todas y todos, existen ciertas condiciones bajo las cuales una persona se vuelve vulnerable; por ejemplo, una orientación sexual o identidad de género no heterosexual.

COMUNICADO 0171 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 27 DE 2016

Universitarios brindan asesoría jurídica a grupos vulnerables del Valle de Toluca

• Esta actividad se realiza en zonas en las cuales, por su condición económica, la sociedad no tiene la posibilidad de pagar los servicios de un abogado.











 Los universitarios benefician a vecinos de las delegaciones de San Cristóbal Huichochitlán, Santa María Totoltepec, San Pedro Totoltepec, San Felipe Tlalmimilolpan y San Mateo Atenco.

Estudiantes de la Facultad de Derecho de la Universidad Autónoma del Estado de México adscritos a las Brigadas Universitarias Multidisciplinarias (BUM´s), brindan asesoría jurídica a grupos vulnerables del Valle de Toluca, informó la jefa del Departamento de Servicio Social y Apoyo al Estudiante de este organismo académico, María de los Ángeles Almazán Hernández.

Destacó que esta actividad se realiza en zonas en las cuales, por su condición económica, la sociedad no tiene la posibilidad de pagar los servicios de un abogado; así, los universitarios benefician a vecinos de las delegaciones de San Cristóbal Huichochitlán, Santa María Totoltepec, San Pedro Totoltepec, San Felipe Tlalmimilolpan y San Mateo Atenco.

Al llegar a una comunidad, explicó, los universitarios instalan las mesas de especialidad por área: Penal, Civil, Atención a Adultos Mayores, Promoción de los Derechos de las Mujeres y de los Niños.

La visita a cada comunidad, indicó, dura tres días. El primero se realiza la difusión de los servicios puerta por puerta y se explica en qué consiste la asesoría jurídica; el segundo se instalan las mesas de asesoría y se conoce cada caso, mientras que el tercer día se brindan las asesorías y se canaliza a los asesorados a las instancias, administrativas o judiciales, que les puedan asistir en la solución de sus conflictos.

María de los Ángeles Almazán Hernández precisó que 54 estudiantes de sexto, octavo y décimo semestre integran la Brigada Universitaria; se trata de alumnos que liberan su servicio social y prácticas profesionales, aunque también se suman 20 alumnos voluntarios, para con un total de 74 miembros, conformar la brigada más numerosa de la institución.











Las asesorías más frecuentes, refirió, son en materia de propiedad inmobiliaria, compra y venta de terrenos; en tanto, en las escuelas se realiza promoción y difusión de los derechos de los niños y adolescentes.

COMUNICADO 0172 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 27 DE 2016

Necesario incorporar estudios geográficos al desarrollo de estrategias y políticas públicas

• En la actualidad, la salud es una prioridad para los temas de la agenda de los países y de las regiones; ante ello, es necesario que el trabajo realizado en esta materia esté basado en una perspectiva integral.

La participación de los geógrafos en materia de salud marca un paso importante, al aportar conocimientos y herramientas de gestión que permiten evaluar el impacto, distribución y localización de enfermedades y muertes en territorio nacional, aseguraron investigadores de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Marcela Virginia Santana Juárez, Emilio Hernández Bernal, Elsa Mireya Rosales Estrada y Rebeca Angélica Serrano Barquín opinaron que en la actualidad, la salud es una prioridad para los temas de la agenda de los países y de las regiones; ante ello, es necesario que el trabajo realizado en esta materia esté basado en una perspectiva integral.

Ello, expusieron los investigadores de la Facultad de Geografía, permitirá enfrentar los retos y desafíos que hoy se requieren para preservar la salud de la población y al mismo tiempo, generar políticas públicas que promuevan su promoción.

Los investigadores de la Máxima Casa de Estudios mexiquense hicieron un análisis de la zona metropolitana de Toluca, que abarca 15 municipio y donde se











estudió la morbilidad en la región, a través de fuentes de información geográfica, como el Sistema Nacional de Información en Salud, el Instituto Nacional de Estadística y Geografía y el Instituto de Salud del Estado de México.

Entre los resultados de la investigación, puntualizaron, se observaron patrones de distribución de las tasas de mortalidad, morbilidad, natalidad y socioeconómicos; además, las aportaciones de la ciencia geográfica han permitido conocer que los cambios sociodemográficos y de salud, debido a las condiciones geográficas, han incidido de manera desigual en la salud de la población en cada municipio.

De ahí, dijeron los investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México, la necesidad de incorporar los estudios geográficos al desarrollo de estrategias y políticas públicas.

COMUNICADO 0173 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 27 DE 2016

Realizará UAEM "Ecosaberes y Encuentro Interior para la Paz y la No-Violencia"

• Se trata de un programa de conferencias y talleres que proveerá a los asistentes de información sobre agricultura urbana y seguridad alimentaria, entre otros temas.

Durante 2016, el Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) de la Universidad Autónoma del Estado de México realizará "Ecosaberes y Encuentro Interior para la Paz y la No-Violencia", un programa de conferencias y talleres que proveerá a los asistentes de información sobre agricultura urbana y seguridad alimentaria, entre otros temas.

En entrevista, la especialista Hilda Vargas Cancino resaltó que este programa se derivó de una línea de investigación de educación ambiental y de "Promoción y











divulgación de la no violencia", programa fundado por Juan María Parent Jaquemin y al que se suman el Cuerpo Académico "Calidad de Vida y Decrecimiento", en coordinación con la Maestría en Estudios para la Paz y el Desarrollo, ofertada por la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM y el Gobierno del Estado de México.

En este marco, se realizarán actividades en las cuales se presentarán los resultados de estancias de investigación realizadas en la Universidad Nacional de Educación a Distancia de Madrid y en el Instituto de Paz y Conflicto de la Universidad de Granada, España.

La profesora e investigadora Emma González Carmona hablará sobre paredes verdes-techos verdes; el Grupo Nahualcóyotl Tollocan tendrá cinco intervenciones durante el presente año, en las cuales presentará información sobre bioenergética, cultivo agroecológico, ética y la no violencia.

Cabe destacar que estas actividades están abiertas al público en general, académicos y estudiantes; para mayores informes, los interesados deberán llamar al teléfono del IESU, 214 53 51, o consultar el calendario de las actividades en la página de internet de la UAEM.

COMUNICADO 0174 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 28 DE 2016

UAEM "no recortará un centavo" al rubro de becas: Jorge Olvera

- Así lo afirmó durante la Ceremonia de Entrega de Becas de la Fundación UAEMéx, marco en el cual se entregó por primera ocasión, la Beca de Manutención "Lic. Adolfo López Mateos".
- Puntualizó que "en la UAEM se entregan apoyos económicos todos los días, con la finalidad de que los jóvenes no deserten de sus estudios, que no abandonen las aulas".











• El presidente de la Fundación UAEMéx, Humberto Benítez Treviño, reconoció que el rector Jorge Olvera García "tiene una visión sistémica de hacia dónde debe ir la ciencia, la educación y la cultura".

Permitir la deserción de estudiantes es condenar al estado y al país al fracaso, consideró el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Jorge Olvera García, quien advirtió que la institución "no recortará un centavo" a este rubro, con la finalidad de apoyar a los jóvenes para que puedan concluir sin ningún problema sus estudios.

Durante la Ceremonia de Entrega de Becas de la Fundación UAEMéx, marco en el cual se entregó por primera ocasión, la Beca de Manutención "Lic. Adolfo López Mateos", Olvera García puntualizó que "en la UAEM se entregan apoyos económicos todos los días, con la finalidad de que los jóvenes no deserten de sus estudios, que no abandonen las aulas".

En el Auditorio "Ing. José Yurrieta Valdés" del Edificio Administrativo de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, donde se dio cita el presidente de la Fundación, Humberto Benítez Treviño, el rector reafirmó que los apoyos económicos son entregados principalmente a "estudiantes de bajos recursos que desean seguir preparándose y lo demuestran con resultados".

En este evento, al que también asistieron los secretarios de Extensión y Vinculación, María de los Ángeles Bernal García, y de Rectoría de la UAEM, Hiram Raúl Piña Libien, así como la directora ejecutiva de la Fundación UAEMéx, Mariana Sánchez Garay, se entregaron becas por un monto de 213 mil 500 pesos, a los equipos Baja SAE, Fórmula SAE, Canoa de Concreto, y Puente de Acero de la Facultad de Ingeniería, que representarán a la UAEM en competencias nacionales e internacionales a realizarse en Estados Unidos en los próximos meses.

Al atestiguar la entrega de la recién creada Beca de Manutención "Lic. Adolfo López Mateos", la alumna del Plantel "Dr. Ángel Mar. Garibay K." de la Escuela Preparatoria, Yadira Carranco Ortiz, Olvera García detalló que la entrega de reconocimientos y estímulos a los alumnos con mejor aprovechamiento académico,











pero también con menos recursos económicos, se ha intensificado desde que llegó a la presidencia de la Fundación UAEMéx Humberto Benítez Treviño, quien ha realizado actos inéditos y apoyos consistentes, regulares y permanentes, en beneficio de los alumnos universitarios.

La UAEM, enfatizó, es una aspiración para muchos jóvenes; el día de hoy se registra una cifra récord de preinscritos para ingresar a los niveles medio y superior, casi 57 mil alumnos han hecho su solicitud para estudiar en esta prestigiada universidad, que en 2016 celebra su 60 aniversario como Universidad Autónoma del Estado de México.

En su oportunidad, Humberto Benítez Treviño expresó que la universidad pública es una gran igualadora social y pidió a los universitarios beneficiados con estas becas redoblar esfuerzos para afrontar los retos.

Luego de reconocer que el rector Jorge Olvera García "tiene una visión sistémica de hacia dónde debe ir la ciencia, la educación y la cultura, porque sin educación hay delincuencia y a mejor y mayor educación es también menor la injusticia social, la frustración social, la delincuencia, la corrupción y la impunidad", el también presidente de El Colegio Mexiquense afirmó que la Fundación UAEMéx sigue caminando en busca de la innovación, la competitividad y la modernización del conocimiento.

En este acto se entregaron apoyos a nueve integrantes del equipo Baja SAE UAEMex, que compitió del 26 al 28 de febrero en el Bajío; al equipo de 36 integrantes que participará en la competencia internacional Fórmula SAE, en Brooklyn, Michigan, del 11 al 14 de mayo; los 20 estudiantes que participarán en la Competencia Internacional Canoas de Concreto, a realizarse del 7 al 9 de abril en Lubbock, Texas; y a los 24 universitarios que acudirán a la competencia Puentes de Acero, del 7 al 10 de abril, también en Lubbock, Texas; todos de la Facultad de Ingeniería.











COMUNICADO 0175 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 28 DE 2016

Especialistas del Centro Espacial Surrey impartieron curso en UAEM

• El Curso "Teorías, Técnicas y Procesamiento de Imágenes de Satélite de Apertura Sintética" estuvo dirigido a estudiantes de posgrado, profesores, investigadores y servidores públicos de alto nivel en el ámbito federal.

Especialistas del Centro Espacial Surrey de Reino Unido impartieron el Curso "Teorías, Técnicas y Procesamiento de Imágenes de Satélite de Apertura Sintética" en la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Este ejercicio académico, que tuvo una duración de tres días y se impartió en el Laboratorio de Ciencia y Tecnología de Información Geográfica, estuvo dirigido a estudiantes de posgrado, profesores, investigadores y servidores públicos de alto nivel en el ámbito federal.

Al respecto, la profesora e investigadora de la Facultad de Geografía de la Autónoma mexiquense, Norma Angélica Dávila Hernández, comentó que el Curso, impartido por *Pasquale Iervolino*, experto de la agencia espacial inglesa, tuvo como objetivo dar a conocer técnicas especializadas en imágenes de radar.

Explicó que se trata de un tema muy poco conocido en México y relativamente nuevo en el mundo, pues es una tecnología con 12 años de existencia y en la cual hay muy pocos especialistas en nuestro país.

Indicó que este es el segundo curso que ofrece la Facultad de Geografía sobre el tema. El primero fue impartido por la Agencia Espacial Alemana y en esta ocasión, en coordinación con la Agencia Espacial Mexicana, El Colegio de la Frontera Sur, la Autónoma mexiquense consiguió el curso-taller sobre esta innovadora tecnología.











"Muy compleja, pero con diversas aplicaciones, sobre todo para medición de deformaciones en el terreno, mediciones milimétricas e imágenes ópticas de mayor utilidad".

Norma Angélica Dávila Hernández agregó que el curso se derivó de un proyecto conjunto entre las instituciones antes mencionadas, enfocado al estudio de imágenes satelitales en el corredor de Bacalar, Chetumal.

COMUNICADO 0176 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 28 DE 2016

Estudiante UAEM gana medalla de plata en Olimpiada Estatal de Informática

 Este evento reunió a estudiantes de bachillerato de todos los subsistemas del Estado de México e incluso, de educación básica, cuyos ganadores representarán a la entidad en la Olimpiada Nacional y buscarán un lugar para representar a nuestro país en eventos internacionales.

La economía de México debe basarse en la generación de tecnología y nuevas ideas y no en las materias primas o manufactura, consideró el director académico del Comité Mexicano de Informática, César Cepeda García, durante la Ceremonia de Premiación de la XXI Olimpiada Estatal de Informática, en la cual Diana Alejandra Granados Colín, alumna del Plantel "Nezahualcóyotl" de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México, obtuvo medalla de plata.

En esta ceremonia, donde se dieron cita la directora general del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, Silvia Cristina Manzur Quiroga; la directora de Estudios de Nivel Medio Superior de la UAEM, María Estela Delgado Maya; la directora del Plantel "Nezahualcóyotl", Laura Espinoza Ávila, y el presidente del Comité Mexicano de Informática, Arturo Cepeda Salinas, César Cepeda García afirmó que México debe dejar de ser una nación de tercer mundo y brincar hacia una











economía más grande, lo cual sólo es posible con el desarrollo de ideas y gente talentosa, como todos los participantes de la Olimpiada de Informática.

Ante alumnos y padres de familia que se dieron cita en las instalaciones del Plantel "Nezahualcóyotl", sede del certamen, el director Académico del Comité Mexicano de Informática conminó a los ganadores y a todos los participantes a explotar su talento para aportar al desarrollo del país.

En este contexto, la directora de Estudios del Nivel Medio Superior de la UAEM, María Estela Delgado Maya, opinó que el mercado laboral exige nuevas habilidades, como el dominio de las tecnologías de la información y la comunicación, y este concurso permite apoyar a los estudiantes para que se constituyan en ese ciudadano digital que la sociedad exige.

Aseguró que en la actualidad, a través de las herramientas tecnológicas, los jóvenes pueden desarrollar habilidades que les permitan tener mejores oportunidades de vida; destacó el apoyo de los profesores universitarios que colaboraron en el desarrollo de este ejercicio académico.

En este evento se entregaron una medalla de bronce, ocho medallas de plata y nueve de oro a estudiantes que obtuvieron las mejores notas en el certamen, que reunió a estudiantes de bachillerato de todos los subsistemas del Estado de México e incluso, de educación básica, cuyos ganadores representarán a la entidad en la Olimpiada Nacional y buscarán un lugar para representar a nuestro país en eventos internacionales.

COMUNICADO 0177 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 29 DE 2016

Cuenta UAEM con nueva Unidad Académica Profesional en Tejupilco











- En su sesión correspondiente al mes de febrero, el H. Consejo Universitario aprobó la transformación de la Extensión Tejupilco del Centro Universitario Temascaltepec en Unidad Académica Profesional Tejupilco, que atenderá la demanda de educación superior de municipios como Amatepec, Luvianos, Tlatlaya y Tejupilco.
- El órgano colegido aprobó también entregar el Doctorado Honoris Causa, máximo reconocimiento institucional, a los artistas mexicanos Oscar Chávez y Leonardo Nierman.

El H. Consejo Universitario de la Universidad Autónoma del Estado de México, presidido por el rector Jorge Olvera García, aprobó la transformación de la Extensión Tejupilco del Centro Universitario Temascaltepec en Unidad Académica Profesional Tejupilco; aprobó también entregar el Doctorado *Honoris Causa* a los artistas mexicanos Oscar Chávez y Leonardo Nierman.

Los integrantes del máximo órgano colegiado de la institución aprobaron la transformación de la Extensión Tejupilco –con 14 años de existencia- en Unidad Académica Profesional Tejupilco, que inicialmente, ofertará dos programas educativos: Administración y Psicología, y atenderá la demanda de educación superior de municipios como Amatepec, Luvianos, Tlatlaya y Tejupilco.

Al respecto, se comentó que mediante la creación de la Unidad Académica Profesional Tejupilco, la Máxima Casa de Estudios mexiquense da respuesta a uno de los puntos establecidos en el Plan Rector de Desarrollo Institucional de la Administración 2013-2017, en cuanto a generar nuevos espacios universitarios que permitan ampliar la oferta y satisfacer la demanda de educación superior en todo el Estado de México.

Jorge Olvera García destacó que de esta manera, se fortalece la infraestructura académica de la institución en el sur de la entidad, lo que permitirá ampliar la cobertura y obtener mayor presupuesto para que en esta región existan más y mejores posibilidades de desarrollo, pues se contempla que en un futuro se puedan ofertar programas educativos de nivel superior relacionados con agricultura, actividad forestal, pesca y ganadería.











En la sesión ordinaria correspondiente al mes de febrero del máximo órgano de gobierno de la Autónoma mexiquense, se resaltó que el cantautor mexicano Óscar Chávez es uno de los principales representantes del arte popular en México; además, es actor, director de teatro y músico reconocido en toda América Latina y distintos países del mundo.

Se distinguirá con el máximo reconocimiento institucional a Oscar Chávez, quien ha grabado más de 200 programas de radio-teatro en Radio Universidad de la UNAM; ha sido reconocido con el Premio Nacional de Ciencias y Artes, el Premio Ariel y el Laurel Diosa de Plata.

Además, ha participado en los principales foros de México y auditorios internacionales; se destaca por su solidaridad con el pueblo, pues ha participado en movimientos sociales, como el Movimiento Estudiantil de 1968, la Resistencia Civil Española y el Movimiento Indígena Zapatista de 1994.

El H. Consejo Universitario aprobó también por unanimidad, entregar el Doctorado *Honoris Causa* al artista plástico mexicano Leonardo Nierman, quien desde 1969 ha expuesto su obra en museos de América, Europa, Asia y Australia y cuyos tapices, pinturas, murales, esculturas y vitrales se encuentran en las principales colecciones del mundo.

Además, ha sido distinguido con premios y honores, como una mención honorífica por parte de la UNAM, Medalla de Oro por parte de la Liga de Arte de Chicago, Centauro de Oro y Maestro de Pintura Honoris Causa de la Academia de Italia y Doctor Honoris Causa en Letras por la Universidad de Concordia en Irvine, California; además, la Organización de las Naciones Unidas lo reconoció con una edición limitada de una serigrafía de su obra y una estampilla cancelada.

COMUNICADO 0178 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 29 DE 2016











Concluyó Programa de Prevención y Protección de la Salud 2016 de la FAAPAUAEM

 Este programa se lleva a cabo desde hace una década, con la finalidad de cuidar la salud del personal académico de la UAEM, motivados por la idea de ofrecer mejores condiciones de vida para los agremiados a la Federación.

Durante los meses de enero y febrero, con el apoyo del Instituto de Seguridad Social del Estado de México y Municipios (ISSEMyM), el Programa de Prevención y Protección de la Salud 2016 de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la Universidad Autónoma del Estado de México (FAAPAUAEM) logró atender a 733 profesores universitarios.

Así lo señaló el secretario del Interior de la FAAPAUAEM, Carlos Alberto Flores Armeaga, durante la ceremonia de clausura de la décima edición de este programa, que se llevó a cabo en el Plantel "Dr. Ángel Ma. Garibay K." de la Escuela Preparatoria de la UAEM.

Acompañado por la subdirectora de Atención Médica del ISSEMyM, Alma Edith Severiano Sánchez, el servidor universitario resaltó que este programa se lleva a cabo desde hace una década, con la finalidad de cuidar la salud del personal académico de la UAEM, motivados por la idea de ofrecer mejores condiciones de vida para los agremiados a la Federación.

Llevar a cabo esta actividad en todos los espacios académicos de la institución no sería posible sin el apoyo del ISSEMyM, que facilita la Unidad Médica Móvil y su equipo, conformado por médicos, enfermeras, laboratoristas, psicólogos y nutriólogos, lo cual resulta en atención oportuna para los catedráticos.

En el acto, al que acudieron el subdirector Académico del Plantel, Gabriel Reyes Jaramillo; la secretaria de Seguridad Social de la Federación, María del Rocío Soto Mendieta, y el presidente de Asociación de la Preparatoria 5, José Luis Olvera García, Flores Armeaga puntualizó la respuesta que se tiene de la comunidad, ante











los esfuerzos que se realizan por el cuidado de la salud, al realizarse exámenes diagnóstico que evalúen oportunamente su estado de salud en su lugar de trabajo.

En su momento, Alma Edith Severiano Sánchez, quien acudió en representación del director general del ISSEMyM, Delfino Reyes Paredes, enfatizó que la importancia del programa radica en acercar con oportunidad todos los recursos humanos, materiales y tecnológicos a los centros de trabajos de los académicos de la UAEM; cobra aún más importancia, dijo, porque logra detectar enfermedades crónico degenerativas.

El mensaje, afirmó, es claro y directo "atendámonos con oportunidad, tomemos corresponsabilidad de nuestra vida, salud y el autocuidado de la misma, respondamos a las campañas que se promueven en los sectores estatal y federal".

COMUNICADO 0179 TOLUCA, MÉX. FEBRERO 29 DE 2016

Universitaria analiza valor nutritivo del quintonil

• Puede utilizarse como una alternativa natural para la prevención de enfermedades neurodegenerativas, problemas cardiovasculares, desordenes inflamatorios y cáncer.

Estudios recientes indican que además de fibra, vitaminas, minerales y proteínas, el quintonil (quelite) contiene ácidos grasos omega 3, omega 6, clorofila y compuestos fenólicos, por lo que puede utilizarse como una alternativa natural para la prevención de enfermedades neurodegenerativas, problemas cardiovasculares, desordenes inflamatorios y cáncer.

Así lo señaló la estudiante de la Maestría en Ciencias Químicas, Guadalupe López García, quien precisó que el quintonil (Amaranthus hybridus) es un quelite perteneciente a la familia de las amarantáceas y sus usos principales son como forraje para animales y en menor proporción, como alimento, ya que existe poca











información disponible sobre su valor nutritivo y es considerado como una maleza para los cultivos.

Al participar en el Seminario de Avances de Investigación de los Estudios Avanzados de la Facultad de Química de la Autónoma mexiquense, la alumna universitaria de posgrado presentó los adelantos de su trabajo "Efecto del tratamiento térmico sobre el contenido de bioactivos y actividad antioxidante del quintonil (Amaranthus hybridus) cosechado en época de primavera y otoño".

Indicó que las formas de prepararlo son variadas, puede ser en crudo, hervido, frito y al vapor; sin embargo, estos tratamientos y los tiempos de exposición a los mismos pueden modificar la textura, apariencia, color, sabor y valor nutrimental.

Por lo anterior, su trabajo tiene como objetivo establecer la relación entre el tratamiento térmico a vapor y hervido del quintonil cosechado en primavera y otoño, sobre el contenido de bioactivos (clorofila, ácidos grasos omega-3, omega-6, compuestos fenólicos totales) y la actividad antioxidante.

A la fecha, informó Guadalupe López García, se ha establecido un método para la conservación de la muestra y la estandarización de la técnica de extracción y cuantificación de compuestos fenólicos y clorofila por espectroscopia UV.







