



Comunicado 0177

En 2012, invierte UAEM 3.6 mdp en renovación de su parque vehicular

- *El rector Eduardo Gasca Pliego entregó vehículos a diversos espacios universitarios, con un monto superior a 1.8 millones de pesos.*

Toluca, Méx. – 01 de marzo de 2012.- Con una inversión superior a los 3.6 millones de pesos y con la finalidad de renovar el parque vehicular de los diferentes espacios universitarios, durante lo que va de 2012, la Universidad Autónoma del Estado de México ha entregado un total de 21 vehículos a facultades, centros universitarios, unidades académicas profesionales, planteles de la Escuela Preparatoria, institutos y centros de investigación.

Así lo indicó el rector Eduardo Gasca Pliego, al realizar la entrega de camionetas a la Unidad Académica Profesional “Nezahualcóyotl”, las Facultades de Humanidades, Ciencias de la Conducta y Ciencias; así como tres patrullas a la Secretaría de Rectoría; tres motocicletas a la Dirección de Seguridad, Protección Universitaria y al Ambiente y un auto a la Dirección de Estudios Profesionales, con un monto superior a 1.8 millones de pesos.

Algunos de los organismos beneficiado por el Programa de Renovación del Parque Vehicular de la institución son: las facultades de Economía y Química, las direcciones de Desarrollo Empresarial, Obra Universitaria y de Desarrollo de Personal Académico (DiDePA), los planteles “Nezahualcóyotl” y “Atlacomulco” de la Escuela Preparatoria, así como el Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) y el Centro Universitario Ecatepec.

Comunicado 0178

Renovó UAEM su Comité de Ética de la Investigación

- *En él participan profesores e investigadores de todas las Dependencias de Educación Superior de cada una de las áreas de conocimiento.*



Toluca, Méx. – 01 de marzo de 2012.- La ética, como bien tangible, es parte del accionar de los universitarios, con la finalidad de consolidar una institución que se distingue por el desarrollo y la innovación de alta tecnología, pero también por su carácter humanista y apego a los valores humanos, sostuvo el secretario de Investigación y Estudios Avanzados de la Universidad Autónoma del Estado de México, Sergio Franco Maass.

Durante la Ceremonia de Entrega de Nombramientos a los nuevos integrantes del Comité de Ética de la Investigación, la Obra Artística y de los Trabajos Eruditos de la UAEM, el servidor universitario sostuvo que los miembros de la comunidad universitaria deben guiar su proceder a partir de los valores, además de ser coherentes en las aulas y fuera de las instalaciones de la institución.

Acompañado por el coordinador del Comité, Antonio Arellano Hernández, así como los directores de Estudios Avanzados, Nazario Pescador Salas, y de Investigación, Ignacio Domínguez Vara, Franco Maass destacó el trabajo realizado por los integrantes del mismo, en el que participan profesores e investigadores de todas las Dependencias de Educación Superior de cada una de las áreas de conocimiento.

Previo a la entrega de nombramientos, Antonio Arellano dio a conocer que se concluyeron los trabajos de diseño de las políticas de integración del Comité y están por finiquitarse los Lineamientos; asimismo, se elaboró un libro que está próximo a ser editado, sobre la Política de Integridad Científica en las diferentes áreas de conocimiento de la institución.

Cabe destacar que la Máxima Casa de Estudios de la entidad ha definido la integridad humanística, científica, tecnológica, de obra artística y trabajos eruditos, a partir del objeto de preservar y promover la aplicación de los más altos valores y virtudes de la actividad de la investigación; ante ello, el Comité es un cuerpo académico que deviene en un órgano de integridad en la actividad científica.



Comunicado 0179

Especialistas analizan en la UAEM la mediación y conciliación

- *El Centro Universitario Atlacomulco de la institución llevó a cabo el Congreso “La mediación y la conciliación en la tierra de Isidro Fabela Alfaro”.*

Atlacomulco, Méx. – 01 de marzo de 2012.- Con la presencia de servidores públicos de instituciones y órganos impartidores de justicia del Estado de México, así como académicos y estudiosos de la jurisprudencia, el Centro Universitario Atlacomulco de la Universidad Autónoma del Estado de México llevó a cabo el Congreso “La mediación y la conciliación en la tierra de Isidro Fabela Alfaro”.

Mediante conferencias magistrales, cursos, talleres, mesas de debate y presentaciones de libros, este ejercicio académico tuvo como objetivo analizar y explorar las principales estrategias legales para la solución de conflictos en los ámbitos escolar, familiar, vecinal, así como en el sistema jurídico.

Al presidir el evento, el encargado del despacho de la dirección del Centro Universitario Atlacomulco, Fidencio Ochoa Flores, acompañado por la directora de los Centros de Mediación, Conciliación y Justicia Restaurativa del Poder Judicial del Estado de México, Martha Camargo Sánchez, destacó la participación de 150 ponentes en las diversas líneas de estudio.

En este mismo sentido y con la presencia del Magistrado del Consejo de la Judicatura del Tribunal Superior de Justicia del Estado de México, Héctor Hernández Tirado, y el director de Centros Universitarios y Unidades Académicas Profesionales de la UAEM, Osvaldo Campuzano Flores, Ochoa Flores enfatizó que la mediación y conciliación deben ser instrumentos y herramientas que ayuden a solventar problemáticas tan actuales como el *bullying*.

Al respecto y en el marco de la inauguración del evento, Camargo Sánchez dictó la Conferencia Magistral “El *bullying* como violación flagrante de los derechos de las niñas, niños y adolescentes”, en la que exploró las características de uno de los fenómenos más preocupantes al interior de las aulas, así como los roles de víctima/agresor implícitos y las posibles consecuencias legales.



Luego de su participación y como parte de sus conclusiones al respecto, la servidora pública presentó el libro *Naturaleza del Convenio de Mediación*, editado por la Comisión de Derechos Humanos del Estado de México, material en el cual expone los confines éticos de dicha herramienta legal.

Cabe destacar que en el inicio de los trabajos también se dieron cita la secretaria general de la Comisión de los Derechos Humanos de la entidad, Rosa María Molina de Pardillas, así como los subdirectores de los Centros de Mediación, Conciliación y Justicia Restaurativa de la zona poniente y oriente.

Comunicado 0180

Fortalece la Facultad de Artes su quehacer académico

- *Establece relación con diferentes instituciones de México y el mundo, con el propósito de desarrollar programas de movilidad estudiantil, así como la realización conjunta de exposiciones.*

Toluca, Méx. – 02 de marzo de 2012.- La Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de México firmó un convenio de colaboración con la Escuela Nacional de Pintura, Escultura y Grabado “La Esmeralda”; además, se encuentra en proceso otro con la Universidad Distrital “Francisco José de Caldas”, en Colombia, y uno más con el Consejo Nacional para la Cultura y las Artes, que tienen como propósito desarrollar programas de movilidad estudiantil, así como la realización conjunta de exposiciones.

Así lo informó el director de dicho organismo académico de la UAEM, José Edgar Miranda Ortiz, quien destacó que con una matrícula total de 277 alumnos, 207 atendidos en dos programas de licenciatura -Artes Plásticas y Arte Digital- y 70 en la Maestría de Estudios Visuales, esta facultad ofreció durante el reciente año, a 234 estudiantes de nivel superior y 32 alumnos de la Maestría en Estudios Visuales, un total de 50 unidades de aprendizaje (materias) a distancia, en dos convocatorias.



Miranda Ortiz destacó que para su formación, la comunidad estudiantil de Artes cuenta con una biblioteca con seis mil 901 títulos y ocho mil 452 volúmenes, lo que se traduce en una relación de 22 títulos y 27 volúmenes por alumno; en cuanto al archivo audiovisual, se cuenta con 194 videos VHS, 429 CDs y mil 345 DVDs, además de suscripciones a 10 revistas.

Mencionó que la Maestría en Estudios Visuales logró su inclusión al Padrón Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) desde enero de 2009 y que este año se está reevaluando en términos de eficiencia terminal, líneas de investigación e internacionalización; en el primer rubro, destacó que 70 por ciento de la primera generación cuenta con el grado de maestro, meta que asegura su permanencia en dicho programa.

José Edgar Miranda Ortiz refirió que siete Profesores de Tiempo Completo estudian el Doctorado en la Universidad de Guanajuato, una profesora se doctoró con mención honorífica en el posgrado de Estudios Latinoamericanos de la Universidad Nacional Autónoma de México y otro cuenta con adscripción Nivel 1 al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), en tanto que un profesor de asignatura pertenece al Sistema Nacional de Creadores.

Comunicado 0181

Alumnos de Plantel Tenancingo de la UAEM consiguen múltiples reconocimientos

- *El Plantel “Dr. Pablo González Casanova” ocupa el primer lugar regional entre las instituciones de nivel medio superior, por los resultados obtenidos por sus estudiantes en la Prueba Enlace.*

Tenancingo, Méx. – 02 de marzo de 2012.- El Plantel “Dr. Pablo González Casanova” de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México, ubicado en el municipio de Tenancingo, ocupa el primer lugar regional entre las instituciones de nivel medio superior, por los resultados obtenidos por sus



estudiantes en la Evaluación Nacional del Logro Académico en Centros Escolares (ENLACE).

Así lo indicó el director de este plantel del nivel medio superior, Fernando García Jardón, quien reconoció el trabajo que los jóvenes bachilleres desarrollan y que los llevó, durante el reciente ciclo escolar, a conseguir múltiples e importantes reconocimientos.

Luego de destacar que los reconocimientos obtenidos permiten a la comunidad universitaria otorgar mayor crédito al esfuerzo y dedicación en cada uno de los proyectos expuesto en las distintas contiendas, destacó el trabajo de los alumnos: Pablo Anaya Ortega, Jasury Rodríguez Aguirre, Roselyn Gutiérrez Tenorio y Eduardo Córdoba Balina, quienes obtuvieron el 1er Lugar en el Concurso Nacional de Juventud Innovadora por el Medio Ambiente, en la modalidad de Ensayo en Equipo de Nivel Medio Superior, efectuado en el mes de marzo de 2011, en la Universidad Autónoma Chapingo.

De igual manera, reconoció a la alumna Alejandra Cruz Chávez, por obtener el 3er lugar en la 22ª Olimpiada Estatal de Química, así como a Leobardo Bobadilla Rivera, Viridiana Solano Méndez, Sandra Díaz Salazar, María de Jesús Ceballos Hernández, Gisela Castañeda Guzmán y Karen Nápoles Nápoles, por obtener el 2º lugar en el Concurso Interpreparatoriano de Aparatos y Experimentos de Física.

También felicitó a los alumnos Ana Beatriz Bernal Alcalá, Miguel Hernández Gómez, Alejandra Velásquez Domínguez, Maritssa Alvarado Arriaga, Aldo Escamilla Millán y Hasael Esaú Hernández González, por los dos terceros lugares conseguidos en el mismo certamen.

Señaló que estos tres últimos alumnos también fueron acreedores al 3er lugar en el Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física; además, hizo extensiva la felicitación a los docentes que apoyaron estos proyectos educativos.

De igual forma, Fernando García Jardón subrayó que esto no sería posible sin la participación de la planta docente del Plantel, conformada por 89 académicos, cuyo 20 por ciento cuenta con grado de maestría y 71 por ciento con licenciatura.



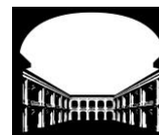
Comunicado 0182

**Altos estándares de calidad rigen
quehacer cotidiano de la UAEM: Avila Villegas**

- *El gobernador del Estado de México, Eruviel Avila Villegas, asistió al Tercer Informe de Actividades de la Administración 2009-2013 de la UAEM, que rindió el rector Eduardo Gasca Pliego a la comunidad universitaria.*
- *Avila Villegas expresó que “los universitarios son ejemplo a seguir, ejemplo de que en la entidad sabemos hacer las cosas muy bien”.*
- *Aseguró que la institución educativa cuenta con el respaldo del gobierno de la entidad y, especialmente, del gobernador, para continuar con la consolidación de sus acciones, planes, proyectos y programas.*
- *El rector afirmó que el apoyo permanente a la educación es clave para el desarrollo nacional y para consolidar una sociedad más justa, libre y democrática.*
- *Reconoció en Eruviel Avila Villegas al “gobernador de la educación, a un mexiquense convencido de que la educación es fundamental para el bienestar y el progreso”.*

Toluca, Méx. – 03 de marzo de 2012. Los múltiples reconocimientos obtenidos por la UAEM dan cuenta de los altos estándares de calidad que rigen el quehacer cotidiano de la comunidad universitaria, ejemplo y motivo de orgullo para todos los mexiquenses, afirmó el gobernador del Estado de México, Eruviel Avila Villegas, en el marco del Tercer Informe de Actividades de la Administración 2009-2013 de la institución, donde el rector Eduardo Gasca Pliego manifestó que el apoyo permanente a la educación es clave para el desarrollo nacional y para consolidar una sociedad más justa, libre y democrática.

En este ejercicio de rendición de cuentas, a través del que se dio cumplimiento a los artículos 24 y 38 de la Ley Universitaria, Gasca Pliego reconoció en Eruviel Avila Villegas al “gobernador de la educación, a un mexiquense convencido de que la educación es fundamental para el bienestar y el progreso”.



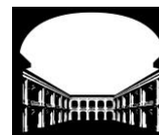
Expresó la seguridad de que la administración del actual mandatario estatal permitirá la consolidación educativa de todos los jóvenes de la entidad, mediante la generación de políticas públicas que fortalezcan el conocimiento, los valores ciudadanos y la democracia; manifestó la disposición de la institución para trabajar de manera conjunta en beneficio del Estado de México.

Luego de que el gobernador de la entidad reiteró que “los universitarios son ejemplo a seguir, ejemplo de que en la entidad sabemos hacer las cosas muy bien”, el rector afirmó que la Universidad Autónoma del Estado de México, orgullosamente pública, promueve desde hace casi dos siglos, el desarrollo social por medio del conocimiento y orienta sus actividades al enriquecimiento intelectual y ético de la sociedad, a la que se debe.

Ante rectores y representantes de instituciones académicas del país, así como el secretario general de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) y ex rector de la UAEM, Rafael López Castañares; los secretarios de Gobierno, Ernesto Nemer Alvarez, y de Educación de la entidad, Raymundo Martínez Carbajal; y el presidente de la Comisión Legislativa de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología, Antonio Hernández Lugo, Avila Villegas enfatizó que el Tercer Informe del rector Eduardo Gasca Pliego fue un recuento contundente y claro de los logros universitarios, que ejemplifican por qué esta institución es una universidad líder en diferentes rubros, en los ámbitos nacional e internacional.

Avila Villegas aseguró que la institución educativa cuenta con el respaldo del gobierno de la entidad y, especialmente, del gobernador, para continuar con la consolidación de sus acciones, planes, proyectos y programas.

“El gobernador no está solo; cuenta con el respaldo de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, que tampoco está sola, ya que además tiene el apoyo de las cámaras de diputados federal y local”, sostuvo Avila Villegas.



En tanto, el rector Gasca Pliego refrendó el compromiso de su administración para brindar una educación de excelencia y coadyuvar con el desarrollo del Estado de México, mediante la investigación, la aplicación de conocimientos y el contacto permanente con la sociedad.

Luego de indicar que la matrícula de la UAEM asciende a 61 mil 86 alumnos, Eduardo Gasca informó que 92 por ciento de los 42 mil jóvenes que realizan estudios de nivel superior en la institución, está inscrito en algún programa reconocido por su calidad, ya que 108 licenciaturas son distinguidas con el Nivel 1 de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y 60 cuentan con la acreditación de organismos reconocidos por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

De esta manera, por programas acreditados, la UAEM se posiciona en el segundo lugar nacional entre las 34 universidades públicas estatales, en el tercero por el número de programas de calidad y en el quinto entre las 261 instituciones públicas y privadas de educación superior mexicanas, por este último indicador.

En el acto, al que asistieron el presidente del Tribunal Superior de Justicia y del Consejo de la Judicatura mexiquenses, Baruch Delgado Carbajal; el presidente de la junta de Coordinación Política de la LVII Legislatura de la entidad, Bernardo Olvera Enciso, y el presidente municipal de Toluca, Guillermo Legorreta Martínez, Gasca Pliego informó que en apoyo a la acreditación de programas educativos, la institución invirtió 183 millones de pesos en 44 obras nuevas y remodelaciones: 26 se concluyeron y 18 están en proceso. Así, la infraestructura construida o remodelada ascendió a 115 mil metros cuadrados.



Tras reconocer el apoyo recibido de las diversas autoridades locales, estatales y federales para el óptimo ejercicio de las actividades universitarias, Gasca Pliego refirió que con respecto al ciclo escolar anterior, la matrícula de la Máxima Casa de Estudios de la entidad creció en tres mil 600 alumnos; con respecto al Ciclo Escolar 2008-2009, la institución cuenta con nueve mil 287 alumnos más, equivalentes a 18 por ciento.

El gobernador Avila Villegas destacó el papel preponderante que en su administración tiene la educación digital y subrayó a la UAEM como aliado fundamental en la consecución de los objetivos de este proyecto, en cuyo marco se impulsa la creación de bibliotecas digitales, que la institución educativa apoya sin cortapisas. “Honor a quien honor merece; quiero expresar mi gratitud y reconocer la amplia experiencia que en éste y muchos otro rubros tiene nuestra UAEM”.

Al respecto, el rector destacó que uno de los productos más visibles en la difusión del conocimiento es la Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal (REDALyC) de la UAEM, posicionada en el segundo lugar a nivel mundial en el Top Portales del Ranking Web de Repositorios del Mundo (Webometrics) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España.

Así, puntualizó, se distingue como una de las hemerotecas científicas de acceso abierto más importantes en español, en el ámbito nacional e internacional, ya que ofrece más de 227 mil artículos a texto completo y 758 revistas disponibles en internet, tanto en las áreas de Ciencias Sociales y Humanidades como de Ciencias Naturales y Exactas.

Refirió que el posgrado de la UAEM se integra por una oferta de 100 programas, de los cuales, 40 cuentan con registro en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), lo que ubica a la institución en el cuarto lugar nacional entre las universidades públicas estatales. Adicionalmente, 23 especialidades médicas cuentan con el reconocimiento de calidad de la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud (CIFRHS).



En el rubro de apoyo estudiantil, dijo, 66 por ciento de la matrícula, equivalente a más de 56 mil alumnos, es beneficiada con algún tipo de beca. “Es destacable que durante esta administración aumentamos en 12 mil los apoyos otorgados para mitigar la incidencia del factor económico en el abandono escolar”.

También, puntualizó, se favoreció con becas de escolaridad a nueve mil 271 alumnos de instituciones incorporadas, para que cada joven mexiquense encuentre oportunidades y continúe con sus estudios. Adicionalmente, se otorgaron 771 apoyos a estudiantes de grupos étnicos, para aprovechamiento, permanencia o terminación escolar; esfuerzo al que se unió el Banco Mundial, a través de la ANUIES.

Al término de este evento, al que asistieron los ex rectores Jesús Barrera Legorreta, Agustín Gasca Pliego, Tomás Ruiz Pérez, Jorge Guadarrama López, Efrén Rojas Dávila, Marco Antonio Morales Gómez y Uriel Galicia Hernández, el rector Eduardo Gasca Pliego y el gobernador del Estado de México, Eruviel Ávila Villegas, inauguraron la exposición “Retrofutura”, del Doctor *Honoris Causa* por la UAEM, Rafael Coronel Arroyo, a la que asistió el artista y que estará abierta al público en la Galería Universitaria.

Comunicado 0183

Firma UAEM convenio para fortalecer enseñanza en área de ciencias médicas

- *El rector Eduardo Gasca Pliego, y el presidente del University of North Texas Health Science Center, Scott Ransom, signaron un Convenio General de Colaboración.*
- *Especialistas de ambas instituciones desarrollarán proyectos de investigación sobre temáticas como salud pública, prevención de enfermedades, ciencias biomédicas, terapia física, farmacia, cáncer, envejecimiento, alzheimer y odontología.*
- *En este marco se desarrollarán proyectos de investigación que serán apoyados por el Fondo Semilla conjunto.*

Toluca, Méx. – 05 de marzo de 2012.- Salud pública, prevención de enfermedades, ciencias biomédicas, terapia física, farmacia, cáncer, envejecimiento, alzheimer y



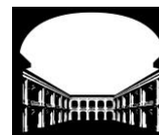
odontología, son algunas de las temáticas sobre las cuales la Universidad Autónoma del Estado de México y el *University of North Texas Health Science Center* desarrollarán proyectos conjuntos de investigación, como resultado del Convenio General de Colaboración firmado por el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, y el presidente de dicho centro, Scott Ransom.

Tras puntualizar que el desarrollo y fortalecimiento de la investigación son esenciales en la formación de los estudiantes de las ciencias médicas, Eduardo Gasca –acompañado por el director de la Facultad de Medicina de la UAEM, Luis Guillermo de Hoyos Martínez, así como del presidente para Asuntos Internacionales de la UNT, Richard Harrison Nader- afirmó que el intercambio de conocimientos e impulso conjunto de estudios en materia de salud con otras instituciones, abre opciones para combatir los problemas de salud pública de nuestro país, presentes en la mayoría de las naciones.

En el evento, al que también asistió el vicepresidente de Asuntos Académicos del Centro de Ciencias de la Salud de la institución estadounidense, Tomás Yorio, el rector de la UAEM comentó que el documento firmado también permitirá el establecimiento y la operación de una Oficina de Enlace Académico para el impulso de programas del área médica entre las dos instituciones de educación superior.

Previo a que el rector de la Máxima Casa de Estudios de la entidad reafirmará los lazos de cooperación entre ambas instituciones, a través del *Health Science Center*, en beneficio de académicos, investigadores y alumnos de las facultades de Medicina, Odontología y Enfermería y Obstetricia, así como los centros universitarios de Amecameca, Chalco, Zumpango, Nezahualcóyotl y el Centro de Investigación de Ciencias Médicas de la UAEM, Scott Ransom destacó el trabajo conjunto que realizan la institución mexicana y la Universidad del Norte de Texas desde 2002.

El presidente del *Health Science Center* agregó que el convenio firmado significa una nueva oportunidad para explorar áreas de coincidencia, como son las ciencias médicas; además, permitirá analizar otras opciones, en beneficio de alumnos y académicos mexicanos y norteamericanos.



En su oportunidad, el director de la Facultad de Medicina, Luis Guillermo de Hoyos Martínez, acompañado por el director de Cooperación Académica y Extensión UAEM-UNT, Manuel Göel Martínez, informó que en este marco se desarrollarán proyectos de investigación que serán apoyados por el Fondo Semilla conjunto.

Además, dijo, la colaboración se acentuará en programas de posgrado, proyectos científicos y estancias académicas, así como la movilidad e intercambio de profesores y alumnos en los niveles de licenciatura y estudios avanzados, para la adquisición de habilidades y aplicación del conocimiento en el área de las ciencias de la salud.

Comunicado 0184

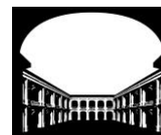
Presenta UAEM libro en Palacio de Minería

- *En el último día de actividades de la XXXIII Feria Internacional del Libro del Palacio de Minería, la Universidad Autónoma del Estado de México presentó La poesía visual en México, de la autoría de Samuel Gordon.*

Distrito Federal, Méx. – 05 de marzo de 2012.- En el último día de actividades de la XXXIII Feria Internacional del Libro del Palacio de Minería, la Universidad Autónoma del Estado de México presentó el libro *La poesía visual en México*, en el que su autor, Samuel Gordon, ubica textos sobre esta forma de poesía no verbal, selecciona, cita autores y revisa cada propuesta.

En el Salón “Manuel Tolsá” del Palacio de Minería, José Luis Arriaga Ornelas, moderador en esta presentación, acompañado del autor, destacó que las universidades públicas tienen entre sus múltiples razones de ser el generar un bien colectivo en el que se englobe la fórmula conocimiento-cultura.

La poesía visual en México, publicado en agosto de 2011, se constituye como la primera obra crítica sobre este tema de largo aliento en el país, dijo Ornelas, quien abundó que al seleccionar un texto para su publicación, las editoriales universitarias



cumplen con el compromiso social de las instituciones públicas de educación superior de compartir el conocimiento y la cultura.

Acompañado por el poeta, narrador y editor del INBA, la UNAM y la Universidad Iberoamericana, Raúl Renán, y la revisora de la obra, Gabriela Aguilar Ramírez, Samuel Gordon, autor de 23 libros y coautor de 19, así como más de 120 estudios, artículos, notas y reseñas en diferentes revistas internacionales de prestigio, miembro del Sistema Nacional de Investigadores y de la Academia de Ciencias de Nueva York, destacó que *La poesía visual en México* es un tributo a la poesía mexicana y sobre todo, a una forma en desuso de la poesía.

Agradeció a la UAEM por el trabajo invertido en este libro, en el que un equipo de profesionales hizo una inversión significativa para reproducir con “muchísima precisión, las ilustraciones”.

Incluso, consideró, gracias al empeño del grupo de trabajo de la UAEM, el libro “quedará en la historia de las artes gráficas nacionales”, ya que “es un trabajo editorial digno, con una gran sensibilidad en el despliegue de los materiales”.

La poesía visual en México, dijo, recopila a poetas secretos en el panorama de la lírica mexicana, a quienes el texto hace justicia al difundir su trabajo, “los pone en el lugar que el estudio de las letras mexicanas les debía desde hace tiempo”.

En su momento, Gabriela Aguilar Ramírez refirió que en este libro, Gordon hace un breve recuento de la poesía visual y de las propuestas poéticas, promueve su estudio, al permitir que la vieja discusión con respecto a la dicotomía entre fondo y forma se replantee de manera muy diferente, a la hasta ahora seguida en el marco literario tradicional.

Algunos de los poetas considerados en esta obra son: Pedro de Trejo, Antonio Rubio, Juan Alcocer, Sor Juana Inés de la Cruz, Mariana Navarro, Adolfo Rivero, Luis Quintanilla, Diego Rivera, Salvador Novo, José Juan Tablada, Octavio Paz, Jesús Arellano, Raúl Renán, Víctor Toledo, Araceli Zúñiga, entre muchos otros.

Raúl Renán, quien celebró el nacimiento de esta importante obra para las letras mexicanas, puntualizó que el poema visual descubre al poema interno y



fidedigno, ya que la energía creativa del poema la contiene el poema visual, que se libera de cuanto ha sido hecho y se presenta como una novedad cada vez que aparece.

Calificó este libro como “colosal” y recomendó adquirirlo en el marco de esta feria; puntualizó que “la poesía visual es la versión del género en la que el poema adopta su imagen visible, para ser leída no sólo por las palabras, sino también por grafismos, escritura en libertad, poesía figurativa experimental visual”; éstas, dijo, son denominaciones que Gordon recoge y aplica al fenómeno literario que resume en un estudio inicial denominado “Poesía para ver, antes de leer”.

Comunicado 0185

Adultos mayores mexiquenses trabajan entre siete y 10 horas al día

- *Investigadores de la UAEM consideran urgente fortalecer las políticas públicas que permitan mejorar la calidad de vida de uno de los sectores más vulnerables de la sociedad.*

Toluca, Méx. – 05 de marzo de 2012.- Luego de reportar que en el Estado de México, 54.2 por ciento de los hombres y 22.4 por ciento de las mujeres de la tercera edad realiza una actividad remunerada, investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México consideraron urgente fortalecer las políticas públicas que permitan mejorar la calidad de vida de uno de los sectores más vulnerables de la sociedad.

Los especialistas del Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población (CIEAP) de la UAEM, Jaciel Montoya Arce y Hugo Montes de Oca Vargas, indicaron que más de la mitad de adultos mayores que trabaja tiene un horario laboral de siete a 10 horas al día.



De igual manera, afirmaron, aún cuando un porcentaje mínimo de dicho sector recibe pensión o jubilación, estas prestaciones no son suficientes, lo que los orilla a emplearse, con la finalidad de obtener mayores recursos.

Al respecto, indicaron que las pensiones o jubilaciones mensuales son en promedio, de tres mil 382 pesos para los hombres y mil 940 para las mujeres, insuficientes para mantener un ritmo de vida confortable.

Así mismo, indicaron, se identificó que 78.1 por ciento de las personas adultas económicamente activas permanece en el sector informal y en su mayoría, trabaja por su cuenta, ya que el mercado laboral no les da cabida.

Montoya Arce y Montes de Oca Vargas afirmaron que en promedio, un varón mayor de 60 años que realiza alguna actividad remunerada recibe dos mil 474 pesos, mientras que las féminas apenas mil 221 pesos al mes.

En este contexto, los servidores universitarios subrayaron que deben fortalecerse y generarse políticas públicas en los tres niveles de gobierno, que coadyuven con la mejora de la calidad de vida de un sector que, advirtieron, crece exponencialmente.

Comunicado 0186

Mediante programas de movilidad, UAEM otorga carácter global a educación e investigación

- *El rector Eduardo Gasca Pliego dio la bienvenida a los 53 alumnos de instituciones de educación superior del país y el extranjero que durante un semestre realizarán estudios con valor curricular en la UAEM.*
- *El grupo que en esta ocasión visita la institución mexiquense está conformado por 32 alumnos provenientes de 14 universidades del país y 21 alumnos de 17 instituciones de Alemania, Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, España, Francia y República Checa.*

Toluca, Méx. – 06 de marzo de 2012.- La movilidad nacional e internacional de los estudiantes otorga un carácter global al aprendizaje e investigación, destacó el rector Eduardo Gasca Pliego, al dar la bienvenida a los 53 alumnos de instituciones



de educación superior del país y el extranjero que durante un semestre realizarán estudios con valor curricular en la Universidad Autónoma del Estado de México.

En este evento, en el cual estuvieron presentes el secretario de Docencia, Felipe González Solano, y la directora de Cooperación Académica Nacional e Internacional, Rosalía Contreras Bulnes, Eduardo Gasca expresó que en concordancia con las tendencias regionales y mundiales, la UAEM fomenta la colaboración entre instituciones de educación superior, como instrumento para fortalecer la educación.

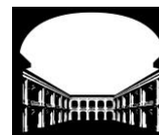
La participación en programas de movilidad delata en los estudiantes astucia, talento, madurez, decisión para salir del país o del estado y convivir, conocer y aprender de otras experiencias fuera del ámbito familiar, refirió el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Gasca Pliego señaló que en la educación superior, la colaboración entre instituciones de un país o de diversas naciones, favorece la evolución de los sistemas educativos, con la finalidad de adecuarlos a las demandas del mundo globalizado, tecnificado y competitivo.

En este marco, González Solano indicó que el grupo que en esta ocasión visita la institución mexiquense, el cual será albergado en 14 espacios académicos de la institución, está conformado por 32 alumnos provenientes de 14 reconocidas universidades del país, de 13 entidades federativas: Baja California, Chihuahua, Coahuila, Colima, Distrito Federal, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Morelos, Quintana Roo, Sinaloa, Tabasco y Tamaulipas.

De igual manera, dijo, se incorporan a la institución 21 alumnos provenientes de 17 instituciones educativas de Alemania, Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, España, Francia y República Checa, quienes realizarán estancias académicas en 11 espacios académicos de la UAEM.

Luego de destacar que alumnos de 31 universidades del país y el extranjero vieron en la UAEM la opción académica más viable para formarse durante un semestre, González Solano aseveró que “éste es un indicador de calidad de los



servicios educativos que ofrece la institución mexiquense, que permiten a los estudiantes contar con una sólida experiencia más en su formación profesional”.

Cabe destacar la presencia en el evento de los directores de algunas de las facultades de la UAEM donde los jóvenes realizarán estudios: Antropología, Arquitectura y Diseño, Ciencias, Ciencias Agrícolas, Ciencias de la Conducta, Ciencias Políticas y Sociales, Contaduría y Administración, Derecho, Economía, Enfermería y Obstetricia, Geografía, Humanidades, Ingeniería, Lenguas, Medicina, Planeación Urbana y Regional, Turismo y Gastronomía, Química, así como Medicina Veterinaria y Zootecnia.

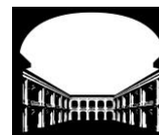
Comunicado 0187

UAEM, presente en 2o Día del Emprendedor

- *La Máxima Casa de Estudios mexiquense participa con dos stands en este evento que reúne a empresarios, instituciones educativas y dependencias gubernamentales, para impulsar la cultura emprendedora en el ámbito nacional.*

Distrito Federal, Méx. – 06 de marzo de 2012.- Sólo uno de cada diez jóvenes inmersos en el mercado laboral cuenta con un negocio y es empleador, aseguró el secretario de Educación Pública en funciones, Rodolfo Tuirán Gutiérrez, al inaugurar el 2o Día del Emprendedor, en el *World Trade Center* de la Ciudad de México, evento en el que la Universidad Autónoma del Estado de México participa con dos *stands* y que reúne a empresarios, instituciones educativas y dependencias gubernamentales, para impulsar la cultura emprendedora en el ámbito nacional.

El primero de los *stands*, ubicado en la parte central del Salón de Convenciones, promociona los servicios que oferta la Máxima Casa de Estudios mexiquense a través de su Red de Incubadoras de Negocios, conformada por 12 de estos espacios, ubicados en diversos municipios mexiquenses y mediante las cuales se busca catalizar el desarrollo económico de la entidad.



En el otro *stand* se exhibe “ISTAR”, proyecto tecnológico de egresados de la Facultad de Ingeniería de la UAEM, en el que se muestran las funcionalidades de los productos creados por los estudiantes universitarios, con base en microtecnología inalámbrica, así como sus aplicaciones en la industria, el hogar y el área de la salud.

Cabe destacar que el inicio de las actividades de este evento, que concluye el día de hoy, contempló la realización de conferencias, mesas de trabajo y el certamen de proyectos finalistas, en el que al igual que trabajos de otras 31 instituciones de educación superior de todo el país, participa “ISTAR”.

Entrevistado en el marco de este evento, al que asistieron el coordinador general del Foro Consultivo Científico y Tecnológico, Juan Pedro Laciette, y el presidente de la Comisión de Investigación y Desarrollo Tecnológico de la COPARMEX, Avelino Cortizo Martínez, el secretario general de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Rafael López Castañares, resaltó la labor de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, “al implementar modelos de negocios a partir de las incubadoras, que asesoran y vinculan a los estudiantes y la sociedad en general con el sector productivo, mediante ideas innovadoras y creativas que pretende situar un producto o servicio en el mercado”.

En el *World Trade Center*, donde se dieron cita autoridades de la Secretaría de Extensión y Vinculación de la UAEM, así como cerca de cuatro mil 500 asistentes, Rodolfo Tuirán Gutiérrez señaló que en México siete de cada diez jóvenes afirmaron querer echar a andar una empresa.

Avelino Cortizo Martínez sostuvo que las PyMES son uno de los entes que fortalecen y consolidan la economía de México; además, argumentó que deben implementarse estrategias con atractivos planes de financiamiento para elevar la competitividad, primero a nivel nacional y luego, internacional.

Cabe destacar la presencia de la directora de la Fundación Educación Superior Empresa (FESE), Lourdes Ruiz Lugo; la directora de Desarrollo Organizacional y Cultura Financiera de Banamex, Loreto García Muriel; así como el



coordinador nacional de Becas de Educación Superior, Eduardo Calderón Cuevas, y la coordinadora de Universidades Politécnicas, Sayonara Vargas Rodríguez.

Este ejercicio, organizado de manera anual, es una oportunidad para fortalecer la vinculación entre el sector industrial o corporativo, las instituciones académicas y las dependencias de gobierno, para crear una sinergia que además genere empleos y con ello, impulsar el desarrollo económico del país y mejorar la calidad de vida de la población.

Comunicado 0188

Cierra UAEM participación en Feria del Libro del Palacio de Minería

- Lo anterior, con la presentación de *Sincretismo en el arte latinoamericano contemporáneo*, autoría del profesor e investigador Álvaro Villalobos.

Distrito Federal, Méx. – 06 de marzo de 2012.- Con la presentación del libro *Sincretismo en el arte latinoamericano contemporáneo*, mediante el cual su autor, el profesor e investigador Álvaro Villalobos, recapitula el trabajo plástico de tres artistas de Venezuela, Cuba y Colombia, la Universidad Autónoma del Estado de México cerró su participación en la XXXIII edición de la Feria Internacional del Libro del Palacio de Minería.

En el Salón “Rafael Ximeno y Planes”, este trabajo editorial fue comentado por el académico de la UAEM José Luis Vera Jiménez, quien refirió que el libro es resultado de una pasión por la práctica artística, en particular, por el *performance* y por el apasionamiento hacia tres figuras titulares que representan estancias de producción artística en países cercanos.

En ésta, la segunda presentación del libro desde su publicación, Vera Jiménez puntualizó que lo que el autor propone en su texto es defender una postura que todavía se encuentra arraigada en la ideología de la modernidad, a través de la



recuperación del concepto de sincretismo, “de manera particular, en cómo éste se transforma, mimetiza en el arte latinoamericano y se propone como una alternativa para dar una respuesta precautoria al siempre recurrente y gastado problema de la identidad cultural”.

En el libro se hace una revisión de los principales conceptos a partir de los cuales se aborda la obra de Carlos Zerpa, Tania Bruguera y Rosemberg Sandoval, en los que destaca la posición sobre sincretismo, entendido como la mezcla y participación de formas culturales y estéticas provenientes de diversas índoles, que prevalecen en convivencia.

José Luis Vera destacó que una de las bondades del libro es ser un referente importante, como documento historiográfico, sobre los principales detonantes del arte contemporáneo latinoamericano durante las últimas décadas; los contextos políticos y sociales a los que se enfrenta y de los que surge el discurrir geográfico de este arte, el abordaje de otros países y su legalización por parte de éstos, en los principales foros de arte de Europa y Estados Unidos.

Luego de que el autor, Álvaro Villalobos, destacó que el libro es producto de una investigación que comenzó en 2003, Vera Jiménez indicó que el texto contiene una lograda síntesis de datos y referencias interesantes sobre el desarrollo del arte, principalmente el performático de las últimas décadas, en Venezuela, Cuba y Colombia.

La especialista en literatura dramática Bárbara Viterbo Gutiérrez destacó que el autor define el arte contemporáneo como aquellas formas no convencionales que llevan consigo un orden virtual y en continuo movimiento, hablando sólo de artes visuales, que además de presentarse como dibujos, pinturas, esculturas y grabados convencionales, incluyen formas alternativas, como instalaciones, ambientaciones, videos, fotografía experimental, arte sonoro, textos o manifiestos y *performances*.



UAEM ofrecerá a profesores del SMSEM maestría en la modalidad a distancia

- *Este año, indicó el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el Informe de Actividades del Instituto de Estudios sobre la Universidad, 200 profesores realizarán estudios en la Maestría Educativa del Nivel Medio Superior en la Modalidad a Distancia.*
- *“El SMSEM depositó en la UAEM la confianza para la capacitación de sus docentes de nivel medio superior, en atención a la Reforma Educativa de 2009, encaminada a la consolidación de la profesionalización de los profesores”, afirmó el rector.*
- *La Máxima Casa de Estudios mexiquense fue la primera del país en ofertar un programa académico de posgrado de este tipo; en la actualidad, cursan el primer semestre un total de 24 alumnos, informó el director del IESU, Sergio González.*

Toluca, Méx. – 07 de marzo de 2012.- La Universidad Autónoma del Estado de México fue la primera institución a nivel nacional, en ofertar la Maestría Educativa del Nivel Medio Superior en la Modalidad a Distancia, que para este año, anunció el rector Eduardo Gasca Pliego, ofrecerá en línea a 200 profesores del Sindicato de Maestros al Servicio del Estado de México (SMSEM), en el marco del proyecto institucional Universidad Digital, con apoyo de las tecnología de la información y la comunicación.

Así lo dio a conocer durante el Tercer Informe de Actividades que rindió el director del Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU), Sergio González López, quien abundó que este organismo es sede de dicho programa de Maestría, que coordina en conjunto con las direcciones de Estudios de Nivel Medio Superior y de Educación Continua y a Distancia.

En el marco de este ejercicio de rendición de cuentas, el rector enfatizó que “el SMSEM depositó en la Máxima Casa de Estudios mexiquense la confianza para la capacitación de sus docentes de nivel medio superior, en atención a la Reforma Educativa de 2009, encaminada a la consolidación de la profesionalización de los profesores”.

Mediante este programa de posgrado, informó Sergio González, se atendió la convocatoria nacional lanzada por la SEP y la ANUIES y fue el primero en su tipo, en operar en el ámbito nacional, así como uno de los dos en ser dictaminados de forma positiva para ser impartidos.



En este marco, González López aseveró que en la actualidad, cursan el primer semestre de esta maestría un total de 24 alumnos; sin duda, dijo, el programa tiene un alto potencial para fortalecer el estratégico nivel medio superior, en los ámbitos institucional, estatal y nacional.

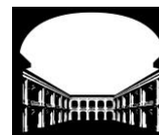
Por otra parte, Eduardo Gasca Pliego destacó la actividad docente de los académicos del IESU en el nivel licenciatura, que se concentra en siete espacios académicos, donde imparten 39 unidades de aprendizaje en 15 programas, así como 42 unidades en tres especialidades, ocho maestrías y cuatro doctorados.

El rector de la UAEM subrayó que de noviembre de 2010 a febrero de 2012 se invirtieron en el IESU 9.2 millones de pesos, tanto en la ampliación del segundo nivel de sus instalaciones, como en equipamiento; al respecto, González López sostuvo que a que tres años de su constitución como organismo académico, este instituto presenta un avance importante en el rubro de infraestructura, como se hace evidente en sus cubículos, oficinas, salas, aula virtual, mobiliario y equipo para desarrollar actividades académicas y de investigación.

González López señaló que de los 16 investigadores que conforman el IESU, 13 son doctores y tres son maestros; 62 por ciento son miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y dos de la Academia Mexicana de Ciencias.

El directivo destacó que el H. Consejo Universitario aprobó la creación de la Maestría en Estudios Sustentables Regionales y Metropolitanos, que será ofertada en coordinación con las facultades de Arquitectura y Diseño y Economía, a partir del semestre 2012 B.

En este acto se destacó también la labor del profesor e investigador emérito de la UAEM, Juan María Parent Jacquemin, creador del programa de Estudios, Promoción y Divulgación de la No Violencia Activa, que desde el IESU ha realizado 23 acciones, tales como conferencias, cursos, talleres y sesiones, a través de actividades que buscan articular la filosofía y la práctica de una forma diferente de ver y vivir la vida.



Comunicado 0190

La educación sensibiliza a hombres y mujeres sobre merecimiento de las mismas oportunidades

- *En el marco del Día Internacional de la Mujer, la UAEM realizó el Ciclo de Conferencias “Género y cultura”.*
- *La profesora e investigadora Elvira Hernández Carballido presentó el libro *Cultura y género. Expresiones artísticas, mediaciones culturales y escenarios sociales en México.**

Toluca, Méx. – 07 de marzo de 2012.- En el marco del Ciclo de Conferencias “Género y cultura”, que la Universidad Autónoma del Estado de México realiza con motivo del Día Internacional de la Mujer, la profesora e investigadora de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, Elvira Hernández Carballido, presentó el libro *Cultura y género. Expresiones artísticas, mediaciones culturales y escenarios sociales en México.*

Resultado de un exhaustivo trabajo de investigación, dijo la universitaria, en este texto se refiere la participación de las mujeres en la música, pintura, las letras, las artes escénicas, la fotografía y el periodismo de principios del siglo XX.

La especialista señaló que el texto fue editado el año pasado por el Consejo Nacional para la Cultura y las Artes (CONACULTA) y cumplió con el propósito de ser una recopilación de la participación de las mujeres en las artes, entre 1920 y 1950.

En la Sala “Ignacio Manuel Altamirano” del Edificio de Rectoría de la UAEM, Hernández Carballido refirió que la sociedad crea mitos disímboles de lo que es ser hombre y mujer, que a su vez se repiten generación tras generación; sin embargo, aseveró, “las construcciones culturales se pueden transformar con la educación”.

El género es el elemento que afirma el comportamiento que define lo masculino y femenino, representa también las relaciones de poder entre hombres y mujeres, es parte del consenso social que dice cómo comportarnos, abundó la experta.

Destacó que el comportamiento socialmente aceptado tiene que ver con diversas instituciones y organizaciones como la familia, que reproduce mucho estos roles; abundó que la participación de las mujeres en la música, la danza, la



fotografía y el periodismo fue, en su momento, muy difícil de aceptar, sobre todo si se trataba de espacios propios para varones; hoy en día, aseveró, “hay espacios donde las mujeres tienen presencia y otros en los que aún cuesta trabajo”.

Elvira Hernández Carballido concluyó que “los mitos, espacios y tradiciones tienen que transformarse, lograr que hombres y mujeres nos veamos en los mismos escenarios, sin asustarnos, ni rechazarnos. El eje fundamental de esta transformación es la educación, que permitirá sensibilizar a hombres y mujeres para convencernos de que merecemos las mismas oportunidades”.

Comunicado 0191

**Presenta UAEM *Miradas a la ciudad*,
libro de Guadalupe Isabel Carrillo Torea**

- *La escritora revisa en este libro la visión de cuatro ciudades, desde la perspectiva de escritores como Julio Cortázar, de Argentina; Julio Ramón Ribeyro, de Perú; Carlos Fuentes, de México, y Julio Garmendia, de Venezuela.*

Toluca, Méx. – 07 de marzo de 2012.- El impacto del desarrollo urbano en ámbitos como la sociedad, la cultura, el imaginario colectivo, así como la producción artística, son la base del libro *Miradas a la ciudad. La representación del imaginario en el discurso literario latinoamericano de mediados del siglo XX*, autoría de Guadalupe Isabel Carrillo Torea y presentado en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México.

En el evento, al que asistieron como comentaristas las especialistas Susana Bianconi y Nelly García, la autora explicó que el libro da cuenta de los cambios que experimentan las ciudades y cómo dichos procesos de transformación son observados por escritores representativos de la narrativa latinoamericana.

Ante alumnos, académicos y público en general, Carrillo Torea señaló que en el texto editado por la Máxima Casa de Estudios mexiquense revisa la visión de cuatro ciudades, desde la perspectiva de escritores como Julio Cortázar, de



Argentina; Julio Ramón Ribeyro, de Perú; Carlos Fuentes, de México, y Julio Garmendia, de Venezuela.

Miradas a la ciudad intenta que el lector comprenda el fenómeno de la urbanización, pero desde un punto de vista muy distinto: el de los escritores; es decir, es un seguimiento de las obras más significativas de la literatura de estas cuatro naciones, “en las que se enaltece a la ciudad capital, para observarla y vivirla”.

Durante la presentación del libro, tesis doctoral de la escritora, se abundó sobre cómo el tema de lo urbano ha estado presente en la literatura latinoamericana, constituyéndose, incluso, como tópico central, partiendo de que la evolución experimentada por las cuatro grandes ciudades que se retoman en el libro permitieron ser escenario de diversos textos, donde se encuentran plasmados los estilos de vida, la cultura, problemáticas y aspectos sociales surgidos a raíz de la urbanización.

Comunicado 0192

Especialistas universitarios realizan diagnóstico sobre servicios de salud en la entidad

- *Dicho trabajo reveló que éstos presentan una diferenciación espacial y notorias desigualdades entre municipios, en lo que se refiere a la cobertura, recursos humanos y físicos.*

Toluca, Méx. – 08 de marzo de 2012.- Investigadores de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México realizaron un análisis sobre la distribución de los servicios de salud en la entidad mexiquense; dicho trabajo reveló que éstos presentan una diferenciación espacial y notorias desigualdades entre municipios, en lo que se refiere a la cobertura, recursos humanos y físicos.

Los autores de la investigación titulada “La ordenación del territorio para la salud humana. Un diagnóstico del Estado de México”, Marcela Virginia Santana Juárez, Agustín Olmos Cruz, Elsa Mireya Rosales Estrada, Luis Ricardo Manzano



Solís, Brisa Violeta Carrasco Gallegos, Inocencia Cadena Rivera y Giovanna Santana Castañeda, refirieron que para el año 2010, la población derechohabiente de servicios de salud alcanzó los ocho millones 811 mil 664, es decir, casi 58.06 por ciento de la población total de la entidad.

Las instituciones que prestan este servicio son principalmente: el IMSS, con el 50.77 por ciento; el ISSSTE atiende sólo a 11 por ciento; el ISSEMYM, con 3.49 por ciento, y el Seguro Popular registró arriba de 30 por ciento.

Los académicos universitarios subrayaron la importancia de la atención médica institucionalizada, ya que ésta incide en la mejora de la salud pública; sin embargo, opinaron, no resuelve de manera integral el problema, debido a que no protege a toda la población del Estado de México.

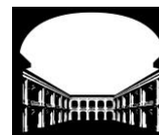
Los profesores e investigadores universitarios expusieron que los municipios con clasificación muy alta en número de población derechohabiente suman nueve y casi todos están ubicados en la Zona Metropolitana del Valle de México (ZMVM).

En esta situación se encuentran 18 municipios, de los cuales, 12 se ubican en la ZMVM; cuatro se localizan en la Zona Metropolitana de Toluca (ZMT), además de los municipios de Ixtlahuaca y San Felipe del Progreso, al noroeste de la entidad.

Los especialistas de la Máxima Casa de Estudios mexiquense identificaron que en el rango medio se ubican 37 municipios, 30 por ciento del total de la entidad, localizados principalmente en las ZMVM y ZMT, al noroeste y centro sur de la entidad.

En tanto, los municipios con clasificación baja son 47, es decir, 37.6 por ciento del total; ubicados al noreste, sureste, noroeste y suroeste del Estado de México. Por último, en el rango muy bajo se identificaron a 14 municipios, ubicados aleatoriamente, al sureste, suroeste y centro sur de la entidad.

Con respecto al porcentaje de población cubierta en cada municipio, afirmaron los expertos de la UAEM, se registran notables contrastes; así, con cobertura muy alta (mayor a 80 por ciento) son siete, localizados al suroeste de la entidad: Zacualpan, Luvianos, Sultepec, Tonatico, Santo Tomás, Ixtapan del Oro y Zacazonapan; con cobertura alta (entre 60 y 80 por ciento) son 59, ubicados en



forma aleatoria en toda la entidad; con cobertura media (entre 40 y 60 por ciento) son 55, mientras que los municipios con cobertura baja (entre 20 y 40 por ciento) son cuatro: Hueypoxtla, Chiconcuac, Capulhuac y Tequixquiac, localizados al noroeste y centro de la entidad.

Comunicado 0193

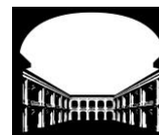
Debaten alumnos de la UAEM sobre situación actual del país

- *Participaron en el evento “Proyecto de nación. Los líderes proponen”, marco en el que debatieron sobre la situación actual del país en los rubros de educación, justicia, bienestar social, reforma política y competitividad.*

Toluca, Méx. – 08 de marzo de 2012.- Los 50 alumnos con mejor promedio de la Universidad Autónoma del Estado de México debatieron sobre la situación actual del país en los rubros de educación, justicia, bienestar social, reforma política y competitividad, con el objetivo de generar propuestas que posteriormente, serán presentadas a los candidatos a la Presidencia de la República.

En el auditorio de la Facultad de Derecho, donde estuvieron presentes la secretaria de Extensión y Vinculación de la UAEM, Yolanda Ballesteros Sentíes, así como el director de dicho espacio académico, José Benjamín Bernal Suarez, se llevó a cabo el evento “Proyecto de nación. Los líderes proponen”, convocado por Santander Universia y la revista de circulación nacional *Líderes Mexicanos*, en el cual los universitarios expresaron su opinión con respecto al quehacer político en los cinco ejes temáticos referidos.

En este marco, en representación del rector Eduardo Gasca Pliego, Ballesteros Sentíes resaltó que la inclusión de los estudiantes de la UAEM en esta dinámica les permitirá reflexionar sobre las múltiples problemáticas que afectan a nuestro país y, sobre todo, proponer soluciones.



Por su parte, el presidente ejecutivo de *Líderes Mexicanos*, Raúl Ferraez, sostuvo que por su calidad académica, la UAEM fue invitada a formar parte de este proyecto en el que participan alrededor de 300 universitarios de siete instituciones de nivel superior de todo el país.

“Proyecto de nación. Los líderes proponen” tiene como objetivo generar conclusiones a partir de las mesas temáticas tituladas: Estado de Derecho y Seguridad; Realidad y Reforma Política; Competitividad y Economía, explicó Ferraez.

Por su parte, el director general de Santander Universia México, Arturo Cherbowski Lask, señaló que debe replantearse el rol que juegan las nuevas generaciones en México y el mundo.

“En la actualidad, en el inconsciente colectivo de las sociedades, están ustedes clasificados sólo como un sector que sabe quejarse y ver la aguja en el pajar; sin duda, esto tiene que cambiar y la única opción es asumir los retos que presenta el contexto social actual”, dijo a los jóvenes Cherbowski Lask.

Cabe destacar que las instituciones incluidas en “Proyecto de nación. Los líderes proponen”, además de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, son las universidades Nacional Autónoma de México, Autónoma Metropolitana, de Guadalajara, del Claustro de Sor Juana y La Salle, así como el Tecnológico de Monterrey.

Comunicado 0194

Invita UAEM a participar en el Concurso Leamos la Ciencia para Todos

- *Podrán participar jóvenes mexicanos de entre 12 y 25 años, mediante un trabajo escrito sobre uno de los 229 libros participantes del catálogo del Fondo de Cultura Económica.*



Toluca, Méx. – 08 de marzo de 2012.- Con la finalidad de divulgar de manera sencilla y amena, el conocimiento científico en idioma español, la Universidad Autónoma del Estado de México será una de las 14 sedes de la XII edición del Concurso Leamos la Ciencia para Todos 2011-2012, en el cual podrán participar jóvenes mexicanos de entre 12 y 25 años, mediante un trabajo escrito sobre uno de los 229 libros participantes del catálogo del Fondo de Cultura Económica (FCE).

La convocatoria de este certamen, organizado en conjunto con la Secretaría de Educación Pública y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, así como diversas instituciones académicas de educación superior -entre ellas la UAEM-, cierra el 30 de junio del año en curso; busca generar entre los jóvenes del país un acercamiento hacia el hábito de la lectura y, particularmente, el gusto por la ciencia.

Los interesados podrán participar, en función de su edad, con un resumen con comentario, resumen y descripción, reseña crítica, ensayo y manual o ensayo didáctico, a partir de los cuales el jurado designará a los mejores materiales por sede, que serán reconocidos económicamente, así como con la publicación del escrito.

Además, los ganadores del primer lugar en la Categoría de Ensayo tendrán la posibilidad de contar con una beca para participar en alguna de las ediciones del Verano de la Investigación Científica, organizado por la Academia Mexicana de Ciencias.

Para aclarar cualquier duda sobre la participación en este certamen, así como consultar los títulos del Fondo de Cultura Económica sobre los cuales se podrán generar los trabajos, los interesados deberán ingresar al sitio <http://www.lacienciaparatodos.mx>.

Comunicado 0195

Cada mexicano genera, en promedio,



un kilogramo de basura al día

- *En las décadas de los 40 y 50 se generaba entre .3 y .4 kilogramos por persona al día; además, en su gran mayoría, estos materiales eran de tipo orgánico.*
- *En la actualidad, son producidos más residuos por persona y de carácter inorgánico, es decir, más difíciles de degradar por el ambiente y que permanecen mucho tiempo en el planeta antes de descomponerse.*

Toluca, Méx. – 09 de marzo de 2012.- En promedio, cada mexicano genera diariamente un kilogramo de basura al día; sin embargo, hay regiones como la centro y fronteriza, donde por tener mayor acceso a compras y tecnología, la cifra se eleva al orden de 1.3, mientras que en el caso del sureste y occidente del país es cercana a .8 kilogramos.

En el inicio del 28º Ciclo de Conferencias “Palabra de Ciencia”, organizado por la Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Dirección de Desarrollo e Investigación Cultural -dependiente de la Secretaría de Difusión Cultural-, en coordinación con la Academia Mexicana de Ciencias, el profesor e investigador de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, Alfredo Ávila Galarza, enfatizó sobre el problema que enfrentan las autoridades de todos los órdenes de gobierno, para el manejo ambiental de los residuos sólidos urbanos.

La generación de este tipo de materiales, sostuvo, es influenciada por el avance de la tecnología y el consumismo, que ocasionaron el incremento de la tasa de generación de residuos por persona, ya que en las décadas de los 40 y 50 se generaba entre .3 y .4 kilogramos por persona diariamente; además, en su gran mayoría, estos materiales eran de tipo orgánico.

En la actualidad, lamentó, son producidos más residuos por persona y de carácter inorgánico, es decir, más difíciles de degradar por el ambiente y que permanecen mucho tiempo en el planeta antes de descomponerse.

Esta situación, sostuvo, significa múltiples problemas para las autoridades encargadas de darle un manejo y destino adecuado a estos residuos, ya que lamentablemente, las administraciones municipales no cuentan con los recursos económicos suficientes que les permitan generar la infraestructura para el



almacenamiento, separación y valorización para su reúso o reciclaje, para su destino final adecuado, desde procesos de relleno sanitario, incineración o valoración.

En este contexto, el catedrático de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí consideró necesario que fortalecer en la educación pública, en sus diferentes niveles, los programas de educación ambiental, mediante los cuales es posible inculcar en los jóvenes la importancia de minimizar la generación de residuos.

Por ejemplo, abundó, a través de “la reducción del consumo de productos con embalajes difíciles de degradar y la canalización adecuada, en el hogar y por parte de las autoridades y empresarios, de los residuos generados”.

De igual manera, Alfredo Ávila Galarza abundó que es importante que los industriales participen en la producción de materiales verdes que sean fáciles de degradar y con poco embalaje, para que esto nos lleve a una menor generación y un mejor manejo de los residuos.

El director de Desarrollo e Investigación Cultural de la UAEM, Miguel Ángel Flores Gutiérrez, apuntó que este ciclo de conferencias, que se realiza desde 1998, es desde 2006 itinerante y visita el mayor número posible de planteles de la Escuela Preparatoria y facultades.

Cabe destacar que en el marco de este ciclo de conferencias, los siguientes viernes del presente mes, se dictarán también “Historia y efectos de los sismos en México; un ejemplo, el sismo de Acambay en 1912”; “Compartir la ciencia” –con motivo del Aniversario de la Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura “José Antonio Alzate” de la UAEM- y “El papel de la nutrición en la alimentación”, que serán impartidas por expertos de las universidades Nacional Autónoma de México y la Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.

Comunicado 0196

En beneficio de los estudiantes,



el CU Amecameca fortalece su Programa de Tutoría

- *Tiene como finalidad disminuir los índices de reprobación y deserción dentro de Centro Universitario, pero también brindar a los jóvenes información sobre los servicios a los que tienen derecho como universitarios.*

Amecameca, Méx. – 09 de marzo de 2012.- Más de 70 por ciento de la matrícula del Centro Universitario Amecameca, superior a los mil 200 estudiantes, es atendida por el Programa de Tutoría Académica; es decir, alrededor de 960 alumnos son atendidos por 50 profesores que llevan a cabo funciones tutoriales, con el objetivo de ofrecer a los estudiantes orientación para evitar la deserción y mejorar su aprovechamiento y rendimiento escolar.

El director de este espacio universitario, Narciso Campero Garnica, sostuvo que uno de elementos clave para atender a los alumnos de este campus de la UAEM es el fortalecimiento sistemático del Programa Institucional de Tutoría Académica; informó que en la actualidad, el Centro Universitario Amecameca atiende a un promedio de 19 jóvenes por tutor, que son los profesores de los siete programas educativos ofertados por este espacio académico.

Destacó que en el marco de este programa se logró apoyar a los alumnos, con la finalidad de disminuir los índices de reprobación y deserción dentro de Centro Universitario, pero también se les ha brindado información sobre los servicios a los que tienen derecho como universitarios.

Tal es el caso de las becas, mediante las cuales en el reciente año se benefició a más de 700 estudiantes de los programas de Administración, Ciencias Políticas y Administración Pública, Contaduría, Derecho, Letras Latinoamericanas, Medicina Veterinaria y Zootecnia y Nutrición.

Campero Garnica agregó que el Programa de Tutoría también consigue estrechar los lazos entre los alumnos y los integrantes de la planta docente, lo que a su vez, permite contar con información sobre el desempeño académico de los profesores y alumnos; además, motiva la toma de decisiones oportunas que coadyuven con la mejora del proceso de enseñanza–aprendizaje.



Comunicado 0197

Exhibe el MULF la exposición fotográfica “Flores mágicas”

- *En palabras de su autor, Carlos Hahn, esta muestra, conformada por 16 ampliaciones fotográficas, busca hacer llegar al espectador los colores, texturas y formas que escapan a la visión humana, al contemplar una flor.*

Toluca, Méx. – 09 de marzo de 2012.- “Me tomé la libertad de usar y abusar de efectos, filtros, distorsiones, saturaciones y demás recursos que nos ofrecen los programas de retoque digital”, aseveró el fotógrafo Carlos Hahn, al presentar en el Museo Universitario “Leopoldo Flores” (MULF) de la Universidad Autónoma del Estado de México, la exposición “Flores mágicas”.

Compuesta por 16 ampliaciones fotográficas, la obra de Hahn busca -en sus propias palabras- “hacer llegar al espectador los colores, texturas y formas que escapan a la visión humana al contemplar una flor”.

Acompañado por la directora del Museo Universitario “Leopoldo Flores”, Alicia Gutiérrez Romo; el director de la Facultad de Artes de la institución, Edgar Miranda Ortiz, y la curadora de la muestra, Gabriela Morales San Juan, el artista sostuvo que la combinación de la técnica con la tecnología arroja resultados maravillosos, al tiempo que lanzó una interrogante: “¿se vale alterar, intervenir y modificar una imagen?... Yo por mi parte y en esta colección fotográfica, me tomé todas las libertades”, expresó.

Al inaugurar la exposición que estará abierta al público en general hasta el 21 de mayo, Gutiérrez Romo habló sobre los bosques, jardines y valles que fueron capturados por el autor de las piezas; destacó la composición de todas las imágenes.

La curadora del MULF agregó que “mientras en unas fotografías podemos apreciar la transparencia de las hojas o de los pétalos, en otras, las texturas sufren una metamorfosis y crean una nueva imagen hasta casi parecer una pintura”.

Carlos Hahn afirmó que en la actualidad, la manipulación de la imagen es más frecuente, gracias a los *kits* digitales; consideró, además, que mientras sea



consciente la alteración o modificación de la imagen original, no debe existir prejuicio alguno.

Comunicado 0198

Cultura de la legalidad, mediación y conciliación, ejes del quehacer de la Defensoría de la UAEM

- *Durante el reciente año, la Defensoría de los Derechos Universitarios atendió 39.34% menos asuntos que el año anterior.*

Toluca, Méx. – 10 de marzo de 2012.- Durante el reciente año, la Defensoría de los Derechos Universitarios de la Universidad Autónoma del Estado de México atendió 165 asuntos, 39.34 por ciento menos que el año anterior; así lo informó el titular de dicha instancia, José Dolores Alanís Tavira, quien señaló que el objetivo de la Defensoría es la protección de los derechos de los alumnos, académicos y egresados universitarios en sus relaciones académicas y administrativas.

Abundó que de los asuntos presentados, únicamente se dio trámite a 59 quejas, por presuntas violaciones a la legislación universitaria; a los restantes 106 se les dio el tratamiento de asesorías.

Al respecto, Alanís Tavira señaló que la prevención de las violaciones a la Legislación Universitaria por parte de las autoridades, así como la cultura de la legalidad, la mediación, conciliación y en su caso, las resoluciones y recomendaciones, son el eje central de la función de la Defensoría, que refleja el sentir de la comunidad universitaria.

Refirió que de las quejas, 54 se recibieron personalmente; una, vía internet; y cuatro, de oficio. Además, 32 fueron de facultades; 19, de planteles de la Escuela Preparatoria; siete, de centros universitarios, y una, de unidades académicas profesionales.



Algunos de los motivos de las quejas fueron: irregularidades académicas y administrativas, dilación en la entrega de documentos oficiales, negativa al derecho de evaluación, becas, violación a la garantía de audiencia y cancelación de inscripción, entre otras.

El defensor titular, José Dolores Alanís Tavira, concluyó que el principal objetivo cuando se inicia una queja, es procurar que se solucione por la vía de la mediación o conciliación, privilegiando el diálogo, buscando el acercamiento entre las partes y alternativas de solución que permitan restituir sus derechos a los afectados.

Sin embargo, dijo, más importante es “prevenir futuras violaciones a los derechos universitarios, fortaleciendo la cultura de la legalidad en la institución, como se refleja de manera eficaz en la reducción de quejas”.

Comunicado 0199

Invita UAEM a sus estudiantes a participar en Verano de la Investigación del Programa “Delfín”

- *Tiene como propósito fomentar la formación de capital intelectual de alto nivel académico que contribuya con el desarrollo regional, nacional e internacional.*

Toluca, Méx. – 10 de marzo de 2012.- La Universidad Autónoma del Estado de México invita a sus alumnos de nivel superior a participar en el XVII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico 2012, organizado en conjunto por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y la Academia Mexicana de Ciencias, con el objetivo de fomentar la formación de capital intelectual de alto nivel académico que contribuya con el desarrollo regional, nacional e internacional.

Cabe destacar que los estudiantes seleccionados para participar en el Verano tendrán la posibilidad de integrarse a proyectos de investigación de su interés,



asesorados por distinguidos investigadores durante su estancia de dos meses en centros de investigación del país y el extranjero.

Este año, la estancia se desarrollará del **25 de junio al 10 de agosto de 2012**; al término de ésta, los estudiantes participantes expondrán el trabajo realizado en el **Congreso Nacional**, que se llevará a cabo del **22 al 25 de agosto de 2012**.

Los alumnos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense y de las 67 instituciones de educación superior mexicanas que integran el Programa Interinstitucional para el Fortalecimiento de la Investigación y el Posgrado del Pacífico “Delfín. Por una cultura científica” tienen hasta el 16 de marzo para registrar su solicitud e integrarse a proyectos de investigación de su interés en áreas de conocimiento como la Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra; Biología y Química y Medicina y Salud.

De igual manera, los universitarios interesados podrán ingresar a estancias en áreas como Humanidades y Ciencias de la Conducta, Sociales y Económicas, Biotecnología y Ciencias Agropecuarias, así como Ingeniería e Industria.

Cabe destacar que en este programa participan jóvenes con talento y vocación por la ciencia y la tecnología, que con la experiencia personal y académica adquirida tienen la oportunidad de acceder a programas de posgrado en el país y el extranjero.

Para conocer los requisitos e iniciar el proceso de solicitud, los universitarios deben ingresar a la página www.programadelfin.com.mx; los resultados de la convocatoria se darán a conocer el viernes 25 de mayo.

Comunicado 0200

Diligencias de la UAEM presenta “Distintivos de Rusia”

- *Se trata de una exposición poco común, a diferencia de las que normalmente se presentan de pintura, escultura y gráfica, ya que permite admirar la historia de un país, a través de objetos cuyo tamaño no es mayor al de una moneda.*



Toluca, Méx. – 10 de marzo de 2012.- Hasta el 30 de marzo, el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias” exhibe la muestra “Distintivos de Rusia”, resultado de la recopilación que de estos objetos realizó por veinticuatro años la coleccionista Lucia Hinojosa Díaz.

La coleccionista indicó que se trata de una exposición poco común, a diferencia de las que normalmente se presentan de pintura, escultura y gráfica, ya que permite admirar la historia de un país, a través de objetos cuyo tamaño no es mayor al de una moneda.

Las piezas en exhibición muestran, mediante la riqueza de sus diseños, materiales, colores y texturas, a personajes históricos, lugares y símbolos que han sido elementos de la identidad cultural de aquel país.

El conjunto es resultado de las visitas que durante casi un cuarto de siglo realizó Hinojosa Díaz a ese país y que de manera personal le han permitido conservar parte de la iconografía de una nación con una gran riqueza histórica.

La visita a la Sala de Exposiciones Temporales de este espacio cultural de la UAEM permitirá a los visitantes tener una perspectiva más amplia y concreta, en un formato pequeño y a la vez interesante, de edificios tan importantes como el Kremlin, la Basílica de San Basilio, el Museo de Bellas Artes Pushkin y el Teatro Bolshói, entre otros, así como de personajes importantes como Yuri Gagarin y Vladímir Ilich Lenin.

De igual manera, las artes, los deportes y la vida cotidiana de aquel país, como la música, la religión, actos cívicos, fechas conmemorativas y celebraciones artísticas y culturales, quedan de manifiesto en la colección personal de Lucia Hinojosa Díaz: “Distintivos de Rusia”.

Comunicado 0201

Acreditadas todas las carreras que oferta



la Facultad de Ingeniería de la UAEM

- *Recientemente, los programas de Ingeniería Mecánica e Ingeniería Electrónica recibieron la acreditación por parte del Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería (CACEI).*
- *Este reconocimiento coloca a la UAEM entre las primeras diez instituciones del país que ofertan estos programas académicos.*

Toluca, Méx. – 11 de marzo de 2012.- Los más de mil 800 estudiantes de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de México realizan estudios en programas de licenciatura reconocidos por su calidad; recientemente, los programas de Ingeniería Mecánica e Ingeniería Electrónica -dos de los más antiguos del organismo- recibieron la acreditación por parte del Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería (CACEI), instancia avalada por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

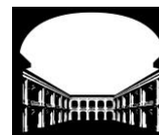
Al respecto, el director de la Facultad de Ingeniería, David de León Escobedo, comentó que este reconocimiento coloca a la UAEM entre las primeras diez instituciones del país que ofertan estos programas académicos.

La acreditación, abundó, permitirá a los estudiantes formar parte de un reducido grupo de alumnos que estudian en programas de calidad, con reconocimientos con validez nacional; además, aseveró, su título tendrá un plus y cuando egresen podrán competir en mejores condiciones académicas por una buena posición laboral.

Por otra parte, explicó que el reconocimiento otorgado por el CACEI amplía las posibilidades de la Facultad para recibir más recursos de organismos federales, para bibliotecas, bibliografía, infraestructura, equipamiento científico y tecnológico, así como apoyos de diversos tipos.

Con respecto a la evaluación que se realizó de los programas académicos por parte del CACEI, de León Escobedo afirmó que fue exhaustiva; se revisó que estuvieran actualizados y satisficieran las necesidades de los empleadores, pero sobre todo, que ofrecieran a los estudiantes una formación de primer nivel.

De igual manera, se verificó la calidad del profesorado, así como la generación de productos de investigación -en los cuales deben involucrarse los



estudiantes-, el fomento de la vinculación con el entorno -para la retroalimentación de los egresados y los empleadores-, pero también la infraestructura, que debe comprender, por ejemplo, laboratorios adecuados.

David de León Escobedo informó que las cuatro ingenierías que oferta la Facultad -Civil, en Computación, Electrónica y Mecánica- ya cuentan con el reconocimiento del CACEI; en tanto, los dos nuevos programas que imparte en conjunto con la Facultad de Medicina, es decir, Ingeniería en Sistemas Energéticos Sustentables y Bioingeniería Médica, aún no son evaluables, ya que requieren de al menos una generación de egresados para iniciar con dicho proceso.

Comunicado 0202

Casi 500 especies de aves conviven en los diversos ecosistemas de la entidad

- *Expertos de la UAEM presentaron los resultados de la investigación titulada “Alternativas para el manejo y conservación de las aves del Parque Natural Sierra de Nanchititla (PNSN), Estado de México”.*

Toluca, Méx. – 11 de marzo de 2012.- Especialistas de la Universidad Autónoma del Estado de México confirmaron la amplia biodiversidad de la entidad, luego de identificar a casi 500 especies de aves que conviven en los diversos ecosistemas de la entidad, que representan 46 por ciento de la variedad existente en el ámbito nacional y cinco por ciento en el mundial.

Al presentar los resultados de la investigación titulada “Alternativas para el manejo y conservación de las aves del Parque Natural Sierra de Nanchititla (PNSN), Estado de México”, los especialistas del Centro de Investigación en Recursos Bióticos (CIRB) de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Fernando Urbina Torres y Octavio Monroy Vilchis, destacaron que en las zonas de mayor altura se distribuye un mayor número de especies.



Por ejemplo, indicaron, en la parte alta de la Sierra se catalogaron 163 especies, mientras que en la parte baja se identificaron únicamente 146; tal situación, comentó Monroy Vilchis, es contraria a la regla general, que establece que a mayor altura menor es el número de especies.

Recordó que el Parque Natural Sierra de Nanchititla (PNSN) está enclavado en la cuenca del Río Balsas, el de mayor extensión en México, y se caracteriza por la presencia del bosque tropical caducifolio (BTC).

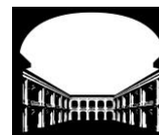
“Este tipo de vegetación presenta una de las tasas de deforestación y degradación más aceleradas del mundo; sin embargo, una particularidad de la zona en cuanto a la vegetación, es la presencia de bosque de encino, pino y mesófilo de montaña, lo cual contribuye con la riqueza de aves registrada”, expresó el investigador de la UAEM.

Por su parte, Urbina Torres señaló que luego del estudio fue posible identificar a dos especies en peligro de extinción, ocho amenazadas y 20 sujetas a protección especial, de acuerdo con la Norma Ecológica Nacional; del total, cuatro especies se encuentran cerca de estar amenazadas, una vulnerable y otra con datos deficientes, de acuerdo con criterios internacionales.

“Algunos de los factores que contribuyen de forma negativa en la zona y que ponen en peligro la biodiversidad, son la intensa deforestación por la explotación maderera, el cambio en el uso del suelo y la presencia de plagas forestales, como el escarabajo descortezador”, argumentó el servidor universitario.

Con estos resultados, los expertos del Centro de Investigación en Recursos Bióticos de la UAEM plantearon estrategias dirigidas a la conservación del Parque Natural Sierra de Nanchititla, mismas que -indicaron- deben fundamentarse en la educación ambiental de los pobladores.

Sin embargo, concluyeron los investigadores, una de las estrategias de mayor peso sería el reconocimiento, por autoridades de todos los niveles, como una zona geográfica esencial en la conservación de las aves, iniciativa que se desarrolla en conjunto con organismos como *BirdLife International*.



Comunicado 0203

Promueve UAEM actitud emprendedora entre estudiantes de primaria

- *En el marco del 2o Día del Emprendedor, la institución presentó el esfuerzo de 100 escolares de la Primaria “Margarita Maza de Juárez” de la ciudad de Toluca, quienes asesorados por estudiantes universitarios desarrollaron ocho planes de negocios.*

Toluca, Méx. – 11 de marzo de 2012.- En el marco del 2o Día del Emprendedor, convocado por la Secretaría de Educación Pública y la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior, la Universidad Autónoma del Estado de México presentó el esfuerzo de 100 escolares de la Primaria “Margarita Maza de Juárez” de la ciudad de Toluca, quienes asesorados por estudiantes universitarios desarrollaron ocho planes de negocios.

“Mi primera empresa. Emprender jugando”, impulsado por la Fundación Educación Superior Empresa (FESE), es el nombre del programa bajo el cual la Máxima Casa de Estudios mexiquense designó, de entre su comunidad estudiantil, a los asesores que impulsaron y orientaron durante seis meses a los menores de edad, para diseñar y colocar en el mercado un producto.

En el *World Trade Center* de la Ciudad de México, ocho alumnos de la Primaria “Margarita Maza de Juárez” presentaron a los cerca de cuatro mil 500 asistentes a esta feria, los proyectos de negocios que desarrollaron con sus compañeros.

Entre los productos que comercializan los escolares, bajo la asesoría de los estudiantes de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, se encuentran bolsas y mochilas confeccionadas con PET, chocolatería, dulces y paletas, al igual que lapiceras, dijes y adornos para celulares.

Cabe destacar que cada una de las ideas generadas por los niños y asesoradas por alumnos de la UAEM contó con capital semilla, con la intención de que aprendan y reconozcan los distintos pasos a seguir para emprender un negocio, como la planeación, ejecución, administración de los recursos, evaluación del costo-beneficio, así como la inversión y recuperación de la misma.



En este evento, que tuvo como propósito impulsar entre la población joven del país el espíritu emprendedor, la Universidad Autónoma del Estado de México participó con dos *stands*; en el primero, promocionó los servicios que oferta a través de su Red de Incubadoras de Negocios, conformada por 12 de estos espacios, ubicados en diversos municipios mexiquenses y mediante las cuales se busca catalizar el desarrollo económico de la entidad.

En el otro *stand* se exhibió “ISTAR”, proyecto tecnológico de egresados de la Facultad de Ingeniería de la UAEM, en el que se mostraron las funcionalidades de los productos creados por los estudiantes universitarios, con base en microtecnología inalámbrica, así como sus aplicaciones en la industria, el hogar y el área de la salud.

Comunicado 0204

Plantel “Nezahualcóyotl” de la UAEM signa convenio con el COMECyT

- *Tiene como propósito identificar, promover y apoyar a los alumnos mexiquenses de nivel medio superior que destaquen en el área de la informática, a través de la organización de la Olimpiada Estatal de Informática.*

Toluca, Méx. – 11 de marzo de 2012.- Identificar, promover y apoyar a los alumnos mexiquenses de nivel medio superior que destaquen en el área de la informática, a través de la organización de la Olimpiada Estatal de Informática, es el propósito del Convenio Específico de Colaboración firmado por el Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México y el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECyT).

Así lo indicó la directora de este espacio universitario, María de los Ángeles Bernal García, quien acompañada por el director de Investigación Científica y Formación de Recursos Humanos del COMECyT, Jorge Antonio Villegas Rodríguez, refirió que dicha colaboración permitirá apuntalar el esfuerzo de jóvenes



mexiquenses en la solución de problemas prácticos, mediante la lógica y el uso de computadoras.

“Dominar las diversas áreas de la informática se torna indispensable, pues el desarrollo tecnológico, a la par de la globalización, modifica aspectos políticos, culturales y sociales”, sostuvo la servidora universitaria.

En este sentido, Villegas Rodríguez expresó que una nación que no tiene como prioridad la ciencia, la tecnología y la innovación, tampoco tendrá niveles de competitividad que desarrollen su economía.

En el auditorio del Plantel “Nezahualcóyotl” y ante estudiantes de la UAEM, afirmó que “en el COMECyT tenemos la certeza de que para los jóvenes la posibilidad de trascender está centrada en la preparación que tengan en materia tecnológica”.

Durante la ceremonia, a la cual también asistió el delegado estatal de la Olimpiada Mexicana de Informática, Martín Ibarra Romero, Bernal García abundó que luego de identificar a los mejores estudiantes mexiquenses de nivel medio superior en este ámbito, profesores de la UAEM los capacitarán para la etapa nacional de la justa.

Comunicado 0205

Recomendable utilizar triticales para elaboración de tortillas

- *En nuestro país, el consumo anual per cápita de maíz va de los 102 a los 200 kilogramos.*

Toluca, Méx. – 12 de marzo de 2012.- En México se utilizan cinco millones de toneladas de maíz al año para la elaboración de tortillas, mientras que el consumo anual *per cápita* va de los 102 a los 200 kilogramos, advirtió el profesor e investigador de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Carlos Gustavo Martínez Rueda.



El especialista abundó que si se usara tan sólo un 10 por ciento de harina de triticale -cereal pequeño derivado de la cruce de trigo y centeno- como grano entero para elaboración de este alimento, la demanda aproximada sería de 500 mil toneladas del cereal.

Luego de comentar que en este organismo académico se desarrollaron cuatro nuevas variedades de triticale, que incluso fueron presentadas al Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT), el investigador refirió que esta especie de cereal no es suficientemente explotada, pues se le usa principalmente como forraje, ya que tiene características nutricionales importantes para el ganado.

En este contexto, el investigador de la Facultad de Ciencias Agrícolas, con más de una década trabajando con el cultivo de triticale, habló del trabajo que se desarrolla en este espacio académico para elaborar tortillas con harina de dicho cereal.

Agregó que a partir de análisis bromatológicos para ampliar la información nutricional de este cereal, se podrá iniciar con la elaboración de tortillas; para ello, se ha estudiado el triticale del Valle de Toluca, donde las características son propicias para el cultivo del cereal.

Carlos Gustavo Martínez Rueda refirió que 90 por ciento de la producción de triticale a nivel mundial se destina para consumo forrajero; esta planta se adapta muy bien a las condiciones de los valles altos e, incluso, donde existe escasez de humedad, por lo que económicamente, es una opción más barata para los agricultores.

Comunicado 0206

**Democracia participativa, opción
para que México afronte retos en esta materia**



- *El involucramiento ciudadano debe definir aspectos importantes, al tiempo que se debe tener un control permanente sobre los actores políticos.*

Toluca, Méx. – 12 de marzo de 2012.- La democracia participativa es una de las opciones vigentes para que nuestro país afronte los retos que en esta materia tiene, ya que si bien son elegidos representantes que marcan la pauta y rumbo, también el involucramiento ciudadano debe definir aspectos importantes, al tiempo que se debe tener un control permanente sobre los actores políticos, sostuvo el coordinador del Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades (CICSyH) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Francisco Lizcano Fernández.

Al dictar la conferencia “Democracia directa, participativa y representativa”, el experto universitario manifestó que por principio, éstas deben considerar tres libertades civiles: de expresión, de reunión y de asociación.

En el auditorio del Centro de Investigación, el especialista definió las características de cada uno de estos tipos de democracia, que indicó, pueden ser aplicados tanto en un Estado como en una entidad o incluso, una organización.

Explicó que desde su punto de vista, la democracia participativa es aquella que se encuentra exactamente en el punto medio entre la directa y la representativa. “La representativa, como su nombre lo dice, es aquella donde los ciudadanos eligen a quienes van a tomar decisiones por ellos, mientras que la directa es en la que actúan, se involucran y son ellos quienes definen lo que se va hacer y los que no”, sostuvo durante su participación.

Para ejemplificar lo anterior, Lizcano Fernández se remitió a diversas culturas indígenas de nuestro país, donde el reparto de tierra, comida, así como la distribución del poder, eran aspectos donde todos participaban.

Finalmente, afirmó Francisco Lizcano Fernández, “en la actualidad, tenemos en la Reforma Política una intención de traer esta idea de democracia directa con el referéndum y el plebiscito, herramientas mediante las que la ciudadanía toma postura, voto y opina sobre temas de interés público”.



Comunicado 0207

Expone MULF obra de Yolanda Cabrera

- *Mediante una propuesta sofisticada y elegante, la artista gráfica formula una nueva manera de interacción entre el arte y el espectador.*

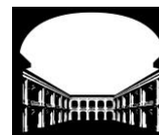
Toluca, Méx. – 12 de marzo de 2012.- Yolanda Cabrera es la autora de “Modulórum”, muestra en la que mediante 26 piezas expuestas en dos espacios -el Museo Leopoldo Flores y el Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades (CICSyH)-, la artista gráfica formula una nueva manera de interacción entre el arte y el espectador, mediante una propuesta sofisticada y elegante.

La artista indicó que esta propuesta, que estará expuesta hasta el próximo 21 de mayo, tiene como finalidad generar un vínculo entre los espacios, que a su vez impacte en la lectura que de las pinturas realiza el espectador.

Durante la inauguración de la colección, en la que estuvieron presentes la directora del Museo Universitario “Leopoldo Flores”, Alicia Gutiérrez Romo; el director de la Facultad de Artes de la institución, Edgar Miranda Ortiz; el director del CICSyH, Francisco Lizcano Fernández, y la curadora de la muestra, Gabriela Morales San Juan, la artista explicó que “Modulórum” está conformada por una serie de lienzos abstractos en pequeño formato, creados mediante la utilización de preparados de cera, crayón, encausto, óleo y lápiz, entre otros materiales.

Por su parte, la curadora de la muestra refirió que las piezas colocadas en el balcón del MULF son reproducciones de las obras distribuidas en mesas, donde los visitantes podrán jugar y plantear nuevas composiciones, a diferencia de las obras colocadas de manera fija en el CICSyH.

Cabe destacar que Yolanda Cabrera cursó estudios de posgrado en la Academia de San Carlos de la UNAM; ha realizado 18 exposiciones individuales y 22 colectivas en diversas ciudades del país; sus obras forman parte de colecciones de empresas privadas y asociaciones no gubernamentales, entre las que destacan el Claustro de Sor Juana, la Asociación Mexicana de Notarios y Laboratorios Pfizer, entre otras.



Comunicado 0208

Contribuye Texcoco de la UAEM para consolidar educación media superior en zona oriente de la entidad

- *El Plantel Texcoco de la Escuela Preparatoria de la institución fue el segundo espacio de este nivel educativo, en todo el país, en certificarse ante el Sistema Nacional de Bachillerato.*
- *El rector Eduardo Gasca Pliego destacó el trabajo realizado por dicho organismo universitario, que atiende la demanda de educación media superior en esta región de la entidad.*

Texcoco, Méx. – 13 de marzo de 2012.- El Plantel Texcoco de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México fue el segundo espacio de este nivel educativo en todo el país, en certificarse, bajo la Categoría de Aspirante, ante el Sistema Nacional de Bachillerato, esfuerzo que coadyuvó para que la UAEM fuera la primera en acreditar la totalidad de sus planteles, sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el Tercer Informe de Actividades de la directora de dicho espacio universitario, Sofía Sandoval Trejo.

En este ejercicio de rendición de cuentas, en el que el rector Eduardo Gasca inauguró dos aulas y un módulo de sanitarios, en beneficio de los casi dos mil cien estudiantes que conforman la matrícula total del Plantel Texcoco, la directiva dio a conocer que en el marco de la Reforma al Bachillerato, alrededor de 41 académicos concluyeron el Diplomado sobre Competencias Docentes en el Nivel Medio Superior, promovido por la ANUIES.

Gasca Pliego dio a conocer que de agosto de 2010 a la fecha se destinaron alrededor de cuatro millones de pesos a dicho espacio universitario, de los cuales, arriba de 72 por ciento se destinaron a infraestructura y el porcentaje restante a equipamiento.

El rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense destacó el trabajo realizado por el Plantel Texcoco, que atiende la demanda de educación media superior de la zona oriente de la entidad, pero sobre todo contribuye con la consolidación y la enseñanza del nivel medio superior en la región.

El rector de la Máxima Casa de Estudios de la entidad entregó reconocimientos a alumnos por alto aprovechamiento académico, entre ellos, a Melissa Covarrubias



Domínguez, quien culminó sus estudios con 9.9 de promedio, el mejor de toda la institución, por lo que se hizo acreedora a la Presea “Ignacio Manuel Altamirano Basilio”.

Por su parte, Sofía Sandoval Trejo dio a conocer la implementación en el Plantel de diversas estrategias institucionales, como la impartición de asesorías y tutorías académicas que han permitido abatir los índices de reprobación, deserción y mejorar aspectos como la eficiencia terminal por cohorte, que se ubica por arriba de 73 por ciento, cifra alcanzada gracias a más de dos mil asesorías.

Ante la comunidad universitaria de este espacio de la Máxima Casa de Estudios de la entidad dio a conocer que los resultados de la evaluación externa ENLACE 2010 indicaron un avance considerable con respecto a la anterior; destacó que más de 80 por ciento de la matrícula de Texcoco, superior a los dos mil jóvenes, está inscrita en el Programa de Tutoría Académica.

Con el objetivo de que los estudiantes del nivel medio superior logren un adecuado manejo de la tecnología, indicó la directora, se amplió el equipamiento y hasta el momento se cuenta con un índice de 15 alumnos por computadora; por otro lado, se registraron más de tres mil quinientas visitas al Centro de Auto Acceso.

Comunicado 0209

Desarrollan universitarios nuevas técnicas de propagación del chile manzano

- *La demanda de este fruto creció, principalmente, en varias regiones de Estados Unidos y en el mercado de nuestro país, por lo que es necesario incrementar su calidad y oferta durante todo el año.*

Toluca, Méx. – 13 de marzo de 2012.- Investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México, en coordinación con especialistas de la Universidad Autónoma Metropolitana, desarrollaron con éxito nuevas técnicas de propagación del chile manzano, el cual es originario de Perú y Bolivia y cuya demanda creció, principalmente, en varias regiones de Estados Unidos y en el mercado de nuestro



país, por lo que es necesario incrementar su calidad y oferta durante todo el año, ya que en el país la producción se caracteriza por ser de temporal.

Los académicos de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Máxima Casa de Estudios de la entidad, María Guadalupe Gutiérrez Martínez y Andrés Morales Osorio, comentaron que las técnicas de cultivo de tejidos se han utilizado para propagar varios tipos de chile.

Lo autores de la investigación titulada “Ensayos preliminares para la propagación clonal de chile manzano”, en la que también participaron Armando Medrano Valverde y Dorys Orea Coria, comentaron que dicho estudio se basó en el uso de dos reguladores de crecimiento sobre el potencial de multiplicación *in vitro* de esta especie; cabe destacar que este es el primer reporte sobre micropropagación de chile manzano que existe.

Advirtieron que los resultados obtenidos fueron positivos en la muestra de chile manzano, el cual pertenece al género *Capsicum*, es miembro de la familia *Solanaceae* y nativo de América; existen, abundaron, entre 20 y 30 especies, cinco de ellas domesticadas por las comunidades precolombinas.

La especie *C. pubescens* es más tolerante a las bajas temperaturas que los otros chiles cultivados, por lo que puede encontrarse en los Andes, a altitudes de dos mil 500 metros sobre el nivel del mar; es de destacar que en los últimos cinco años, las observaciones en campo demuestran la existencia de al menos mil 500 hectáreas de cultivo distribuidas en la Sierra Norte de Puebla; en Tacámbaro y Zitácuaro, Michoacán; en Huatusco y Zongolica, Veracruz; en Coatepec de Harinas y San Miguel Tlaixpan, Estado de México, y en San Cristóbal de las Casas y Motozintla, Chiapas, entre otros lugares.

María Guadalupe Gutiérrez Martínez y Andrés Morales Osorio señalaron que este primer experimento permitió conocer el gran potencial regenerativo que tiene el chile manzano, puesto que se pudieron obtener hasta 20 plantas por semilla en los dos ciclos de multiplicación; agregaron que continuarán con las investigaciones, a fin de ofrecer a los productores resultados que permitan mejorar su cultivo en cuanto a calidad y cantidad y hacer viable la producción de dicho cultivo.



Comunicado 0210

Apoya UAEM credencialización para facilitar acceso a servicios de salud

- *Se colocarán módulos del IMSS en diversos espacios académicos, en los que los jóvenes podrán tramitar la credencial necesaria para la realización de trámites diversos y acceder a los beneficios de la institución de salud.*

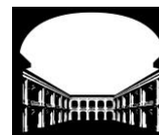
Toluca, Méx. – 13 de marzo de 2012.- Como parte de los esfuerzos que la Universidad Autónoma del Estado de México realiza para que la totalidad de su comunidad estudiantil cuente con algún servicio médico, durante las dos últimas semanas del mes de marzo se colocarán módulos del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) en diversos espacios académicos, en los que los jóvenes podrán obtener la credencial necesaria para la realización de trámites diversos y acceder a los beneficios de la institución de salud.

Hasta el 23 de marzo, en la Facultad de Odontología, los alumnos universitarios podrán obtener la identificación con la cual el Instituto Mexicano del Seguro Social busca agilizar las citas médicas, tener un control sobre las prestaciones y ahorrar tiempo en trámites.

Otros organismos académicos donde la UAEM tiene prevista la instalación de dichos módulos, con la finalidad de impulsar la obtención de la credencial denominada ADIMSS, son: la Facultad de Ingeniería, del 16 al 27 de abril; la de Derecho, del 2 al 11 de mayo, y la de Ciencias Políticas, del 14 al 25 de mayo.

Para contar con su credencial, los interesados deberán presentar una identificación oficial -que puede ser la de elector, pasaporte, cartilla de servicio militar, cédula profesional, así como el acta de nacimiento, un comprobante de domicilio (con una antigüedad no mayor a tres meses), la CURP original o impresa de internet y el número de seguridad social con 11 dígitos.

Cabe destacar que la credencial ADIMSS será, en un mediano plazo, necesaria para poder realizar cualquier trámite en el IMSS, por lo cual se



recomienda a la comunidad estudiantil aprovechar la instalación de los módulos para garantizar la continuidad de los beneficios otorgados por la institución de salud.

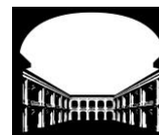
Comunicado 0211

UAEM, comprometida con la equidad de género

- *Al encabezar el Día Institucional de la Mujer Académica Universitaria, el rector Eduardo Gasca Pliego indicó que 45.5 por ciento del claustro docente y 55.2 por ciento de los estudiantes de la institución son mujeres.*
- *Entregó la "Presea FAAPAUAEM a la Mujer Académica Universitaria" a las docentes Belém Vega Mondragón, Maricela del Carmen Osorio García y Cleotilde García Reza.*
- *El secretario general de la FAAPAUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, refirió que la académica Martha Carolina Serrano Barquín se convirtió en la creadora de la estatuilla "Éxtasis amoroso", entregada a las ganadoras de dicho reconocimiento.*

Toluca, Méx. – 14 de marzo de 2012.- La Universidad Autónoma del Estado de México es una institución comprometida con la equidad de género, como lo demuestra el que 45.5 por ciento del claustro docente esté conformado por mujeres, es decir, dos mil 912 profesoras; asimismo, 55.2 por ciento de los estudiantes de la institución son féminas, pues en el Ciclo Escolar 2011-2012 las matriculadas en bachillerato, licenciatura y posgrado alcanzaron la cifra de 33 mil 748, señaló el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la XV edición del Día Institucional de la Mujer Académica Universitaria.

En este evento, convocado por la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico (FAAPAUAEM), con la finalidad de reconocer la labor de las profesoras, pero también su capacidad y esfuerzo cotidiano por dejar huella, Gasca Pliego -acompañado de su esposa, María Esther Martínez- entregó la Presea FAAPAUAEM a la Mujer Académica Universitaria a las docentes de Asignatura, del Plantel "Cuauhtémoc" de la Escuela Preparatoria, Belém Vega Mondragón; del Nivel Medio Superior, del Plantel "Ignacio Ramírez Calzada", Maricela del Carmen Osorio García; y del Nivel Superior, de la Facultad de Enfermería y Obstetricia, Cleotilde García Reza.



El secretario general de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez – acompañado de su madre, Herlinda Gutiérrez -, puntualizó que en el marco de la celebración del XV aniversario del Día Institucional de la Mujer Académica Universitaria, se emitió la convocatoria para la creación de la presea, que significó la participación de toda la comunidad de la institución, con la finalidad de representar la diversidad de significados en torno a la naturaleza femenina.

Como resultado, explicó el líder sindical, la académica Martha Carolina Serrano Barquín se convirtió en la creadora de la estatuilla “Éxtasis amoroso”, entregada a las ganadoras de este reconocimiento.

En el acto, en el que se contó con la presencia como conferencista magistral, de la narradora internacional y especialista en Historia Latinoamericana Cristina Rivera Garza, quien habló del reto de la creación y la enseñanza en la actualidad, Gasca Pliego expresó que en el ámbito educativo hay actividades que no pueden entenderse sin la participación de destacadas académicas, pues su entrega, compromiso y dedicación, son garantía de que la UAEM está respondiendo a las expectativas de la sociedad.

Eduardo Gasca lamentó que el país en su conjunto no haya evolucionado en el mismo sentido, pues aún hay datos que degradan los avances, ya que sólo 19.3 por ciento de la población femenina mayor de 15 años cuenta con estudios de nivel medio superior; en tanto, en el nivel profesional la situación es incluso más preocupante, ya que sólo 15.9 por ciento cuenta con un grado aprobado de nivel superior.

El rector de la UAEM expresó que si bien la brecha de género sigue presente, es evidente que “estamos situados en el camino correcto y que estamos llamados a hacerlo de una manera responsable y justa”, razón por la cual en la UAEM se impulsan los estudios de género, a través de acciones como la creación en 2002 de un programa institucional con esta temática, cuya importancia derivó en la creación, en 2008, del Centro de Investigación y Estudios Avanzados de Género y Equidad.

En este evento, al que acudió el secretario general de la Sección 17 del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE), Lorenzo Roberto Guzmán



Rodríguez, Cristina Rivera Garza dictó la Conferencia Magistral “Plataformas digitales del siglo XXI: laboratorios de enseñanza para las académicas”.

La autora de *Verde Shangai* y *La Cresta de Ilión*, integrante del Sistema Nacional de Creadores Artísticos, destacó que “mientras no se viva en una sociedad perfecta, armoniosa y equilibrada, donde las diferencias de género no respondan a estructuras patriarcales, seguiré participando en este tipo de eventos en el que se reconoce con especial énfasis el trabajo y logros de las mujeres”.

Comunicado 0212

UAEM fue sede de Feria de Posgrados de Calidad 2012

- *Participaron 90 universidades, a través de casi cien stands, en los que expusieron los posgrados de calidad que ofrecen, así como becas para estudiar maestrías y doctorados en México y el extranjero.*

Toluca, Méx. – 14 de marzo de 2012.- En México se ofertan ocho mil 560 programas de posgrado, de los cuales, sólo mil 374 tienen el reconocimiento de calidad que otorga el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), señaló la directora adjunta de Posgrado y Becas de dicha instancia, Dolores Sánchez Soler, durante la inauguración de la 13ª Feria de Posgrados de Calidad 2012, que tuvo como sede la Universidad Autónoma del Estado de México.

En este marco, el secretario de Investigación y Estudios Avanzados de la institución mexiquense, Sergio Franco Maass, destacó que la UAEM cuenta con 99 programas de posgrado, de los cuales, 60 tiene dicho reconocimiento.

Ante los asistentes a la Feria, que a nivel nacional se llevó a cabo en tres sedes diferentes y cuyo objetivo fue ofrecer un espacio donde se pudiera acceder a información sobre las opciones para estudiar posgrados de calidad en el país y otras naciones, Franco Maass indicó que la Máxima Casa de Estudios de la entidad forma parte del concierto de instituciones de educación superior del país que ofrecen nuevos



e innovadores esquemas de educación y programas de estudios avanzados con estándares de alto nivel.

Acompañado por el rector de la Unidad Lerma de la Universidad Autónoma Metropolitana, José Francisco Flores Pedroche, así como directores de organismos académicos, institutos, centros de investigación, centros universitarios y unidades académicas profesionales de la UAEM, Sergio Franco destacó que la Autónoma mexiquense cuenta con 14 doctorados, 41 maestrías y 44 especialidades.

En su intervención, Dolores Sánchez Soler destacó la organización de la Máxima Casa de Estudios mexiquense en esta edición de la Feria de Posgrados de Calidad, que en Toluca reunió a 90 universidades, a través de casi cien stands, en los que expusieron los posgrados de calidad que ofrecen, así como becas para estudiar maestrías y doctorados en México y el extranjero.

Agregó que la Feria -cuyo lema es “Consolida tu futuro a través del conocimiento”- tiene entre sus propósitos fortalecer los estudios de posgrado a nivel nacional, por lo que cada año se buscan tres sedes, en esta ocasión: las universidades autónomas de Baja California, Yucatán y del Estado de México.

En esta edición de la Feria se instalaron dos paneles, uno sobre “Género y ciencia”, impartido por la coordinadora del Centro de Investigación en Estudios de Género y Equidad de la UAEM, Graciela Vélez Bautista, y el otro, sobre “Energía sostenible para todos”, en el que participaron Daniel Ramos Ortiz, del Centro de Investigaciones en Óptica, y Eduardo Rincón Mejía, profesor de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Comunicado 0213

Estudiantes de Zumpango de la UAEM brindaron asesorías legales gratuitas

- *Mediante los conocimientos adquiridos en las aulas, orientaron a personas que carecen de los recursos económicos para contratar un abogado.*



Zumpango, Méx. – 14 de marzo de 2012.- Estudiantes de la Licenciatura en Derecho del Centro Universitario Zumpango de la Universidad Autónoma del Estado de México, integrados en una Brigada Universitaria Multidisciplinaria (BUM), asesoraron de manera gratuita, a habitantes del Barrio de San Miguel del mismo municipio, con respecto a trámites legales básicos, como la celebración de contratos, divorcios, liberación de escrituras y elaboración de testamentos, entre otros.

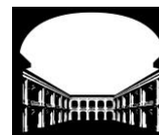
La brigada, conformada por José Manuel Alcalá Zúñiga, Jaime Uriel Franco Benítez, Beatriz Gaspar Godínez, Carlos Quintanar Vizueth, Yesenia Rebollo Flores, Lizbeth Vásquez López y Ana Areli Zamora Piña, buscó orientar mediante los conocimientos adquiridos en las aulas, a personas que carecen de los recursos económicos para contratar un abogado.

Al respecto, los estudiantes de séptimo semestre de Derecho, destacaron la participación de los habitantes de la región, que acudieron para resolver sus dudas con respecto a la realización de trámites legales, como la compra y venta de inmuebles o la exigencia, por parte de madres solteras, de un subsidio económico a su pareja, así como la actualización o generación de un testamento.

Señalaron que luego de llevar a cabo un análisis que permitió la identificación de las principales necesidades de la zona, se impartieron también cursos de capacitación en las áreas de matemáticas y comprensión lectora, historia de México e, incluso, inglés.

Los estudiantes se dijeron satisfechos de la labor realizada durante seis meses y que les permitió llevar a un plano real, los conocimientos adquiridos en las aulas del Centro Universitario Zumpango de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

El programa de Brigadas Universitarias Multidisciplinarias (BUMs) depende del Departamento de Servicio Social de la Máxima Casa de Estudios mexiquense; permite a los estudiantes universitarios implementar actividades afines a su preparación profesional y de beneficio social, en municipios de la entidad con poblaciones vulnerables.



Comunicado 0214

Inicia Colecta de la Cruz Roja en la UAEM

- *La institución espera superar los más de 217 mil pesos recaudados en 2011, es decir, el doble de lo recaudado el año anterior, sostuvo el rector Eduardo Gasca.*
- *Destacó la importancia de aportar a la noble institución, en un acto claro de filantropía y ayuda al prójimo.*
- *Encabezadas por María Esther Martínez, esposa del rector, esposas de servidores universitarios visitarán los diversos espacios de la institución para coleccionar en beneficio de la benemérita institución.*

Toluca, Méx. – 15 de marzo de 2012.- Con la seguridad de superar los más de 217 mil pesos recaudados en 2011 -que representó el doble de lo colectado el año anterior-, la Universidad Autónoma del Estado de México y su comunidad se suman al esfuerzo que en este sentido realiza la Delegación Toluca de la Cruz Roja Mexicana, indicó el rector Eduardo Gasca Pliego, al inaugurar la Colecta Anual de la benemérita institución en la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Ante el presidente de la Delegación Toluca de la Cruz Roja, David Kanafany Sánchez, quien agradeció a la comunidad universitaria su gratitud, “que hace posible que la Cruz Roja funcione, sirva y lo haga bien”, Gasca Pliego resaltó que la aportación anual de la Máxima Casa de Estudios mexiquense “aumentó el año anterior más de 100 por ciento”.

Acompañado por su esposa, María Esther Martínez, y la de David Kanafany, Elva Chávez Martínez, el rector de la UAEM abundó que alrededor de 60 por ciento de la matrícula estudiantil de la institución educativa se concentra en el Valle de Toluca, y destacó la importancia de esta colecta, ya que en todo el territorio mexiquense, la Cruz Roja cuenta con 30 delegaciones, que requieren ser equipadas para brindar un mejor servicio a la ciudadanía.

Por su parte, Kanafany Sánchez mencionó que durante 2011, en la Cruz Roja Toluca se proporcionaron 54 mil 374 servicios médicos, cinco mil 421 servicios de ambulancia y “hoy se cuenta con una de las delegaciones mejor equipadas del país, con instalaciones de última generación”; en este sentido, anunció que a partir de abril se contará con el servicio de tomografía computarizada.



Ante las autoridades de la Delegación Estado de México de la Cruz Roja, como la coordinadora de Captación de Fondos, Magdalena Chávez Álvarez; el coordinador estatal administrativo, Francisco Muñoz Zarza, y el coordinador estatal de Socorros, Ricardo Compean Armendáriz, el rector de la Autónoma mexiquense destacó la importancia de aportar a la noble institución, en un acto claro de filantropía y ayuda al prójimo.

Luego de que David Kanafany Sánchez señaló que la organización no cuenta con presupuesto por parte de ningún orden de gobierno -federal, estatal o municipal-, agradeció el apoyo altruista y solidario que los universitarios brindan a la colecta, para así, ayudar a salvar vidas.

Con la presencia de servidores universitarios y sus esposas, que se suman a la Colecta Anual de la Delegación Toluca de la Cruz Roja, David Kanafany reconoció que lo más importante de la benemérita institución es la gente: doctores, rescatistas, brigadistas, enfermeras y voluntarios; gracias a ellos la institución es la mejor evaluada y de mayor confianza en la sociedad mexicana, afirmó.

Comunicado 0215

Estudiantes de doctorado realizan estancia académica en Ciencias Políticas de la UAEM

- *Doctorandos en Comunicación Aplicada de la Universidad Anáhuac intercambiarán experiencias y presentarán avances de sus trabajos de investigación ante estudiantes del Doctorado en Ciencias Sociales que oferta la institución mexiquense.*

Toluca, Méx. – 15 de marzo de 2012.- La Comunicación Estratégica en las organizaciones y Los hipermedios e innovación de contenidos en la sociedad mexicana, son algunos de los temas que se abordarán durante la estancia académica que en la Universidad Autónoma del Estado de México realizan por dos días, doctorandos en Comunicación Aplicada de la Universidad Anáhuac, quienes intercambiarán experiencias y presentarán avances de sus trabajos de investigación



ante estudiantes del Doctorado en Ciencias Sociales que oferta la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la institución mexiquense.

Al respecto, la coordinadora del programa de posgrado de la Anáhuac, María Antonieta Rebeil Corella, acompañada por el director de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM, Nelson Arteaga Botello, quien inauguró los trabajos de este ejercicio, comentó que se trata de una oportunidad de intercambio académico, para la cual unieron esfuerzos la Red Internacional de Investigación y Consultoría en Comunicación, la Red Iberoamericana de Investigación FAMECOM de la UAEM y la Universidad Veracruzana.

Durante la inauguración de los trabajos de dicho ejercicio académico, el profesor e investigador de la UAEM, Luis Alfonso Guadarrama Rico, destacó la relación que ambas instituciones mantienen y que permite a los doctorandos de ambos programas -el de Ciencias Sociales, inscrito en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del CONACyT, y el de Comunicación Aplicada de la Universidad Anáhuac- compartir experiencias.

Cabe destacar que en el primer día de actividades, los doctorandos visitantes conocieron las instalaciones de la Red de Revistas Científicas de América Latina y El Caribe, España y Portugal y del Centro de Información y Documentación de la Facultad, con la finalidad de identificar fuentes académicas y científicas; además, sostuvieron pláticas sobre el perfil del posgrado en Comunicación Aplicada y los ámbitos de participación de FAMECOM.

Hoy, el segundo día de trabajo de los doctorandos, se presentarán los avances de los proyectos de investigación; además, se impartirán diversas ponencias sobre Investigación y Consultoría en Comunicación, TIC's y campañas electorales, Intercambio de conocimiento en la organización, Hipermedios en la identidad de los jóvenes, Evolución de la industria de la publicidad y Ética en el ejercicio de relaciones públicas, entre otros.



Comunicado 0216

Apoya UAEM a tesistas cuyo trabajo de investigación está relacionado con comunidades indígenas

- *La convocatoria para beneficiarse de este apoyo económico estará vigente hasta el próximo viernes 23 de marzo.*

Toluca, Méx. – 15 de marzo de 2012.- La Universidad Autónoma del Estado de México, a través del Departamento de Apoyo Académico a Estudiantes Indígenas (DAAEI), oferta apoyos económicos para el pago del examen recepcional o impresión de tesis, a aquellos tesistas cuyo trabajo de investigación está relacionado con las comunidades indígenas del territorio mexiquense o del país.

La titular del Departamento de Apoyo Académico a Estudiantes Indígenas de la institución, Judith Damarys Martínez Tapia, destacó que la convocatoria para beneficiarse de este apoyo económico estará vigente hasta el próximo viernes 23 de marzo; los alumnos deben presentar en el DAAEI los recibos del pago de derechos del examen recepcional y facturas de la impresión de tesis, ya que les será reembolsado el equivalente de diez ejemplares.

Mediante este apoyo económico, dijo, la institución beneficiará a un total de 100 jóvenes egresados de facultades y centros universitarios que se hayan titulado durante los meses de enero, febrero o marzo, o bien, estén próximos a titularse.

Martínez Tapia indicó que estos apoyos también son extensivos a material didáctico (instrumental médico, odontológico o de laboratorio), bibliografía, así como para la asistencia a congresos, para lo cual es necesario que los alumnos entreguen su solicitud y factura original a nombre de la UAEM.

Abundó que desde hace seis años, el trabajo del Departamento consiste en visitar cada uno de los organismos de la institución para sensibilizar a los estudiantes sobre esta temática y que se enorgullezcan de su origen étnico; refirió que hasta el momento, dos mil 800 alumnos de la UAEM se registraron como de origen indígena.



Abundó que en 2006 se estableció en la Máxima Casa de Estudios mexiquense la Beca para Estudiantes de Pueblos y Comunidades Indígenas, como un apoyo para que los jóvenes continúen con sus estudios superiores.

Para mayores informes, los interesados deberán acudir al Departamento de Apoyo Académico a Estudiantes Indígenas de la UAEM, ubicado en la planta baja de la Torre Académica, en Ciudad Universitaria, comunicarse al teléfono 215 52-88, extensión 225, o escribir al correo electrónico daaei.estuindi@gmail.com.

Comunicado 0217

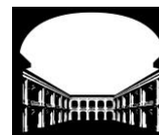
Festeja el Museo Universitario “Leopoldo Flores” su décimo aniversario

- *En este marco, se presentó el libro *Sobre el suelo que serpentea*, de Alejandro León Meléndez, comentado por el historiador Alfonso Sánchez Arteché y la escritora Laura Zúñiga Orta.*

Toluca, Méx. – 16 de marzo de 2012.- En el marco de la celebración del 10º aniversario de la creación del Museo Universitario “Leopoldo Flores”, fue presentado el libro *Sobre el suelo que serpentea*, de Alejandro León Meléndez, comentado por el historiador Alfonso Sánchez Arteché y la escritora Laura Zúñiga Orta.

En el acto, encabezado por la presidenta del Centro Toluqueño de Escritores, Elisena Ménez Sánchez, se destacó que a lo largo de una década, el Museo Universitario ha sido un espacio justo para múltiples presentaciones de eventos musicales, dramaturgia, literatura, escultura y pintura, entre otras expresiones.

Ante la directora del recinto cultural universitario, Alicia Gutiérrez Romo, Ménez Sánchez abundó no es tarea fácil mantener activo un espacio cultural con visión contemporánea y ofrecerlo como sede de presentaciones de artistas ya consagrados y nuevos talentos.



Sin embargo, dijo, quienes han estado al frente de esta institución lograron perpetuar y distinguir al Museo “Leopoldo Flores” como un punto de referencia cultural, no sólo en la UAEM sino también en la ciudad y el Estado de México.

Reconoció la década de continuidad en la que el Museo ha compartido con sus visitantes el talento de sus artistas expositores; “10 años son para un museo apenas el inicio de una larga y consolidada historia que le queda por trascender”.

Acerca de *Sobre el suelo que serpentea*, editado en diciembre de 2011, Ménez Sánchez dijo que es resultado de la beca anual que desde hace 28 años otorga el Centro Toluqueño de Escritores a “nuevos talentos de la literatura”, entre los que destacan como ganadores figuras de la talla de Félix Suárez, Alberto Chimal, José Luis Herrera Arciniega, Celina Garduño García, Eduardo Villegas Guevara, José Falcón, Eduardo Osorio, Benjamín Araujo y cerca de 40 escritores más.

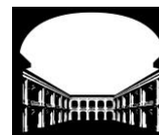
La mayoría de ellos, abundó, vecinos del Estado de México, para quienes la obtención de la beca significó no sólo el reconocimiento, sino también la edición de su primer libro, el que impulsaría su carrera literaria.

Resaltó que la beca invierno 2009-2010, a la que se hizo acreedor León Meléndez, permitió elaborar *Sobre el suelo que serpentea*, texto en el que se recrean diversas situaciones ocurridas en una ciudad, a partir de una de sus calles más emblemáticas: Lerdo de Tejada; en este libro, el autor explora nuevas posibilidades narrativas, en un despliegue de personajes que conscientes de su existencia ficcional, posibilitan la microhistoria de una ciudad, concluyó Ménez Sánchez.

Comunicado 0218

Realizó UAEM Congreso Internacional de Marketing

- *Expertos de España, Argentina y México abordaron temas como el comportamiento del consumidor, el neuromarketing y marketing racional, así como la utilización de redes sociales para el posicionamiento de productos y servicios.*



- *La primera generación de estudiantes de la Licenciatura en Mercadotecnia, programa ofertado recientemente por la UAEM, adquirió, analizó y debatió algunas de las tendencias que en la actualidad marcan la manera de realizar campañas y negocios en el mercado mexicano.*

Toluca, Méx. – 16 de marzo de 2012.- El comportamiento del consumidor, el neuromarketing y marketing racional, así como la utilización de redes sociales para el posicionamiento de productos y servicios, son algunos de los temas que abordaron expertos de España, Argentina y México, en el marco del 1er Congreso Internacional de Marketing, organizado por la Facultad de Contaduría y Administración de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Al inaugurar este ejercicio académico, en representación del rector Eduardo Gasca Pliego, la directora de Extensión Universitaria, María del Carmen García Maza, aseveró que “este evento es resultado de los esfuerzos que realiza la UAEM para fomentar y despertar entre los jóvenes la creatividad y el espíritu emprendedor”.

Uno de los principales objetivos del Congreso, abundó, es que las estrategias mercadológicas que aprendan los estudiantes sean llevadas a la práctica en sus propias empresas, destacó la servidora universitaria.

Por su parte, la directora de la Facultad de Contaduría y Administración, Teresa Aguilera Ortega, acompañada por la coordinadora de docencia de la licenciatura en Mercadotecnia, ofertada en dicho organismo académico, Rosa María Nava Rogel, subrayó la participación de empresarios, estudiantes y especialistas en este evento que durante dos días contempló la realización de conferencias magistrales, cursos y talleres, impartidos por reconocidos expertos en la materia.

“Serán dos días intensos, en los cuales la primera generación de estudiantes de la Licenciatura en Mercadotecnia, programa ofertado recientemente por la UAEM, podrá adquirir, analizar y debatir algunas de las tendencias que en la actualidad marcan la manera de realizar campañas y negocios en el mercado mexicano”, enfatizó Aguilera Ortega.

En este mismo sentido, Nava Rogel agregó que el 1er Congreso Internacional de Marketing posibilitó el análisis de la utilización metodológica de herramientas,



como las redes sociales, que el proceso globalizador coloca como instrumentos vitales en la planeación mercadológica.

Cabe destacar que en el marco de la inauguración, la gerente de Mercadotecnia de la Revista Merca2.0, Elizabeth Puon Gutiérrez, dictó la conferencia “Los medios y el marketing”, en la que exploró la interacción y utilización del marketing digital en el desarrollo de campañas y posicionamiento de productos.

Comunicado 0219

México, primer país productor de nopal del mundo

- *El Estado de México produce únicamente 6.01 por ciento del total nacional.*
- *Especialistas de la UAEM proponen la producción de nopal para un desarrollo endógeno en las comunidades mazahuas del Estado de México.*

Toluca, Méx. – 16 de marzo de 2012.- México es el primer país productor de nopal del mundo; 27 entidades federativas lo producen y tan sólo en 2007 se sembraron 11 mil 74 hectáreas de esta cactácea, destacaron los universitarios Liliana Rendón Rojas y Francisco Herrera Tapia, quienes precisaron que tan sólo el Distrito Federal produce 39.16 por ciento del total de la producción, seguido por Morelos -con 21.90 por ciento-; mientras que el Estado de México produce únicamente 6.01 por ciento del total nacional.

Al hablar sobre la producción de nopal para un desarrollo endógeno en las comunidades mazahuas del Estado de México, los expertos refirieron que la comunidad de San Miguel Agua Bendita del municipio de San José del Rincón, en alianza con la Fundación Rigoberta Menchú, instaló 15 invernaderos de productores de nopal que en 2010 se convirtieron en una red de un total de 85, distribuidos entre los municipios de San José del Rincón y Villa Victoria, Estado de México.

Para 2010, dichas comunidades ya producían nopal en los 85 invernaderos, con una producción aproximada de 696 kilogramos mensuales en cada uno, misma que venden en la localidad o en los tianguis de las comunidades aledañas; lo



anterior, ante la falta de herramientas y conocimientos necesarios para transformar la producción a una en gran escala y por la falta de un canal de comercialización más allá de las comunidades.

Destacaron que para dar valor añadido a este producto y generar ingresos en las familias de alta marginación de San José del Rincón, el nopal ahora se procesa en las comunidades de San Francisco de la Loma y San Miguel Agua Bendita.

Algunos de los productos que más destacan son: platillos, ensaladas, tamales, sopas, jugos, licuados, nopalitos rellenos, alverjones con nopales, galletas de nopal, entre otros alimentos procesados, como salmuera, escabeche, tortillas, mermelada, pan, pay, gelatina, pastel, dulces y ate.

Señalaron que el nopal, incluido por los mexicanos en su dieta cotidiana, además de ser rico en Vitamina A y complejo B y C, es en un 93 por ciento calcio y 5.6 por ciento carbohidratos.

Los investigadores de la Facultad de Economía de la UAEM destacaron que estos productos promueven el desarrollo endógeno, a partir de una vocación productiva de nopal, en la que los indígenas mazahuas tienen garantizada su subsistencia alimentaria e ingreso extra por la venta del producto.

El nopal, rico en fibra, además de formar parte de la dieta cotidiana, tiene propiedades curativas, como: controlar los síntomas de la diabetes, logrando la estabilidad del azúcar en la sangre; ayuda a disminuir los niveles de grasa en la sangre; es auxiliar en casos de estreñimiento y mejora la función del aparato digestivo.

Destacaron que el Estado de México se encuentra integrado por cinco distritos productores de nopal: Atlacomulco, Coatepec de Harinas, Jilotepec, Texcoco y Zumpango; éste último es el distrito que tiene mayor producción, con un rendimiento de 159 toneladas por hectárea.

En tanto, puntualizaron, en el de Atlacomulco el rendimiento es de apenas 2.4 toneladas por hectárea; la producción de nopal es baja debido a que no hay un manejo intensivo del cultivo del nopal, hace falta asesoría técnica, la siembra es de



temporal, no hay un sistema de riego y los productores no están constituidos en sociedades de producción rural.

Comunicado 0220

Hasta 90 % pueden malezas reducir rendimiento de cultivos

- *Compiten por agua, luz, nutrientes y bióxido de carbono; además, son hospederos de plagas que dificultan su combate y finalmente, obstaculizan la cosecha.*

Toluca, Méx. – 17 de marzo de 2012.- Donde están presentes, las malezas son una de las principales causas de la disminución del rendimiento de los cultivos, ya que pueden reducirlos hasta 90 por ciento, debido a que compiten por agua, luz, nutrientes y bióxido de carbono; además, son hospederos de plagas que dificultan su combate y finalmente, obstaculizan la cosecha, señaló la profesora e investigadora de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Yesenia Jasso García.

La autora de la investigación “Identificación de *polygonum convolvulus* (correhuela anual) en banco de semillas en suelo en el Estado de México”, explicó que las malezas son plantas indeseables que crecen como organismos macroscópicos, junto con las plantas cultivadas, e interfieren con su desarrollo normal.

Este trabajo de investigación, dijo, tuvo como objetivo identificar a *Polygonum convolvulus* en bancos de semilla, así como detectar los posibles focos de infestación, mediante la presencia o ausencia de correhuela anual; por lo cual se recolectaron muestras de varios municipio con mayor posibilidad de presencia de *P. convolvulus*.

Jasso García agregó que la *Polygonum convolvulus* es nativa de eurasia y debido a su plasticidad, está presente en muchas regiones del mundo; es una maleza anual, con forma delgada y raíces profundas, rastrera o trepadora, de hábito



de crecimiento indeterminado, su fruto es un aquenio irregular, de forma triangular, que mide de 3 a 4 mm de largo.

Esta maleza de carácter cuarentenario, abundó la especialista universitaria, se puede confundir en etapas tempranas de desarrollo con *Convolvulus arvensis* e *Ipomoea purpurea*.

Yesenia Jasso García informó que como parte de este trabajo de investigación se recolectaron muestras de suelo en municipios de Chalco, Ixtapaluca, Huehuetoca, Jilotepec, Ozumba, Chicoloapan, Tlalmanalco y Texcoco, donde posiblemente existiera *Polygonum convolvulus*; sin embargo, sólo hubo presencia en los municipios mexiquenses de Huehuetoca, Ixtapaluca y Jilotepec.

Comunicado 0221

Presentan en la UAEM revista *Posibilidad Política*

- *Se trata de una publicación cuatrimestral cuyas líneas temáticas están enfocadas a la economía política, partidos políticos, gobierno, asuntos legislativos, transformación de las relaciones laborales y poder judicial.*

Toluca, Méx. – 17 de marzo de 2012.- En la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México se presentó el primer número de la revista *Posibilidad Política*, publicación cuatrimestral cuyas líneas temáticas están enfocadas a la economía política, partidos políticos, gobierno, asuntos legislativos, transformación de las relaciones laborales y poder judicial.

Cabe destacar que esta revista, que puede ser consultada en www.posibilidadpolitica.com.mx, es un proyecto colectivo en el cual están involucradas diversas instituciones mexicanas interesadas en las Ciencias Sociales, como la UNAM, la UAM, la FLACSO, el COLMEX, el CIDE, el Instituto Mora y, por supuesto, la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

En esta publicación participan profesores y alumnos, quienes para realizar este proyecto priorizan tres elementos: la difusión científica, de investigaciones,



artículos y trabajos académicos; la discusión de los textos, para tener una retroalimentación de lo que se publica en la revista y, por último, que el conocimiento permita entender la realidad política y social de México.

Cabe destacar que los artículos publicados, ya sea académicos, de opinión, reseñas, debates, entrevistas y crestomatía, son dictaminados por especialistas en las diferentes temáticas.

El primer número de *Posibilidad Política* contiene una entrevista con Carlos Delgado Ramos, investigador de la UNAM en el área de Ciencias Sociales; también hay artículos como “La calidad democrática y partidos políticos. Causas y efectos del vínculo esquivo” y “Redes de decisión legislativa. Una aproximación teórica para el caso de los partidos minoritarios”, de Gabriela Yañez Rivas, donde se explican las alianzas que hacen los partidos políticos minoritarios para que sus iniciativas sean aprobadas por el poder Legislativo.

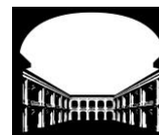
De igual manera, contiene un artículo escrito por Irma Eréndira Sandoval Ballesteros, quien aborda temas como la alternancia, la corrupción y licitaciones y propone una forma de empezar a combatir la corrupción privada.

Comunicado 0222

Oferta UAEM Diplomado Integral en Fotografía

- *Está dirigido a fotógrafos, comunicadores, mercadólogos, diseñadores gráficos e industriales, artistas plásticos, odontólogos, arquitectos, etnógrafos, médicos y todas aquellas personas relacionadas con el campo de la fotografía.*

Toluca, Méx. – 17 de marzo de 2012.- La Facultad de Arquitectura y Diseño de la Universidad Autónoma del Estado de México invita a cursar el Diplomado Integral en Fotografía... de lo análogo a lo digital, dirigido a fotógrafos, comunicadores, mercadólogos, diseñadores gráficos e industriales, artistas plásticos, odontólogos,



arquitectos, etnógrafos, médicos y todas aquellas personas relacionadas con el campo de la fotografía.

Con una duración de 180 horas, que comprenden clases los días sábados, de 8:00 a 14:00 horas -seis semanas por cada módulo-, el plan de estudios del diplomado contempla: un acercamiento fotográfico, fotografía en blanco y negro, técnicas de iluminación, fotografía creativa y proyecto fotográfico.

La coordinadora del diplomado -cuyas inscripciones estarán abiertas hasta el 13 de abril-, Ámparo Gómez Castro, resaltó que el programa de estudios tiene como propósito que los participantes expandan y refuercen su sentido visual y creatividad, a través de aspectos teóricos, estéticos y técnicos del mundo de la fotografía; asimismo, que los estudiantes plasmen imágenes de contenido visual artístico.

Lo anterior, señaló, debido a que igual que un cuaderno de notas o una grabadora, la máquina fotográfica permite describir y presentar un grupo social, constituye una reserva de documentos y permite conservarlos para la posteridad.

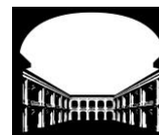
El Diplomado Integral en Fotografía... de lo análogo a lo digital, que inicia el 14 de abril, está dirigido a mayores de 18 años que cuenten con una cámara digital semiprofesional o análoga; para mayores informes, los interesados deberán acudir a la Facultad de Arquitectura y Diseño o llamar a los teléfonos 2 15-4852 o 2 14-0414.

Comunicado 0223

Necesario impulsar procesos de capacitación, organización y participación autogestora

- *La asistencia social debe pasar de asistencialista a la realización de acciones de promoción, participación consciente y organizada de la población con carencias.*

Toluca, Méx. – 18 de marzo de 2012.- Para incentivar la construcción de procesos de organización, formación y participación comunitaria sostenible, además de propiciar la convivencia humana equilibrada del individuo consigo mismo, los demás y su entorno, es necesario facilitar el desarrollo comunitario en localidades rurales,



urbanas e indígenas en situación de pobreza, marginación, vulnerabilidad y exclusión social, advirtieron los investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México, José Gonzalo Pozas Cárdenas, Sergio Hilario Díaz y Xavier Héctor Huerta Hernández.

Los especialistas de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la UAEM destacaron la necesidad de impulsar procesos de capacitación, organización y participación autogestora, para fortalecer el capital social de las comunidades, principalmente, en Rincón de Cristo, municipio de Sultepec, Estado de México.

Los autores de la investigación titulada “Desarrollo comunitario: una propuesta de capacitación en la producción de hortalizas para zonas vulnerables” indicaron que realizaron un diagnóstico exploratorio de dicha comunidad y como resultado, se determinó la factibilidad de llevar a cabo trabajos de desarrollo comunitario.

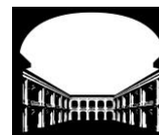
Además, comentaron que con el estudio se obtuvo información sobre el entorno geográfico, las condiciones económicas de las personas, las principales fuentes de trabajo, así como las costumbres y tradiciones de la población.

Finalmente, José Gonzalo Pozas Cárdenas, Sergio Hilario Díaz y Xavier Héctor Huerta Hernández concluyeron que la asistencia social debe pasar de asistencialista a la realización de acciones de promoción, participación consciente y organizada de la población con carencias, así como de la participación social para el mejoramiento familiar y comunitario, a través de la capacitación.

Comunicado 0224

En México, seis millones de familias son encabezadas por mujeres

- *Es fundamental impulsar una drástica modificación de costumbres arraigadas, que incida en la separación de funciones por razón de género, a través de políticas educativas que hagan énfasis en la igualdad.*



Toluca, Méx. – 18 de marzo de 2012.- Según el Consejo Nacional de Población (CONAPO), más de seis de los 28 millones de familias mexicanas son encabezadas por una mujer; por ello, se requiere diseñar políticas laborales activas, sensibles a los problemas de igualdad de género, así como políticas de formación profesional que atiendan a la diversificación y flexibilización de las calificaciones, con relación a las nuevas oportunidades de los mercados de trabajo.

Así lo señaló la académica de la Universidad Autónoma del Estado de México, Juana Contreras Garduño, autora del estudio “La democracia de género: las mujeres, el trabajo y la familia”, quien consideró fundamental impulsar una drástica modificación de costumbres arraigadas, que incida en la separación de funciones por razón de género, a través de políticas educativas que hagan énfasis en la igualdad.

En el ámbito de las actitudes y cultura, abundó la especialista universitaria, se requiere la formación de hombres y mujeres conscientes de la equidad de género para un mejor desarrollo, con un reparto igualitario de las responsabilidades familiares y la adopción de medidas que permitan conciliar la actividad productiva de las mujeres con su función reproductiva.

Es factible prever, aseveró, que se continuarán impulsando cambios en la dinámica familiar y, posiblemente, se observe que las llamadas “familias no tradicionales” (monoparentales, reconstituidas, extensas, etcétera) ganarán espacio al modelo de familia tradicional.

Particularmente, concluyó Juana Contreras Garduño, debe ponderarse la toma de conciencia de la mujer para que aprenda a apreciar su nueva posición y hacerla valer ante el varón, no en un ámbito de competencia, sino en uno de igualdad y equidad, en donde ambos, hombres y mujeres, compartan responsabilidades y disfruten del privilegio de integrar una familia.



Comunicado 0225

Deben realizarse mapas de riesgo con apoyo de disciplinas como la paleo y la arqueosismología

- *De esta manera, podrá contarse con proyecciones de peligro y riesgo más eficientes que las tradicionales.*

Toluca, Méx. – 18 de marzo de 2012.- Contar con mapas de peligro con un rango de estudio en la historia más amplio -en tiempo y espacio-, permitirá al geógrafo realizar proyecciones de riesgo más eficientes que las tradicionales, señaló el profesor e investigador Víctor Hugo Garduño Monroy, al participar en el 28º Ciclo de Conferencias “Palabra de Ciencia”, que organiza la Universidad Autónoma del Estado de México, con el apoyo de la Academia Mexicana de Ciencias.

Al dictar la conferencia “Historia y efectos de los sismos en México. Un ejemplo: el sismo de Acambay de 1912”, el experto de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo abundó que los estudios en esta materia deben estar apoyados por otras áreas de conocimiento, como la paleosismología y la arqueosismología.

En la Facultad de Geografía de la UAEM, el investigador señaló que de esta manera, el factor de riesgo en ciertos lugares aumentaría y aparecerían zonas consideradas inicialmente, con bajos niveles de peligro.

Los estudios de arqueo y paleosismología, abundó Víctor Hugo Garduño Monroy, dejaron al descubierto que por su potencialidad, sismos registrados en Acambay seguramente afectaron el Valle de Toluca.

Los beneficios de contar con mapas complementados por estudios de este tipo, dijo, son fácilmente apreciados en países como Japón, donde por ejemplo, en el reciente sismo, que registró nueve grados en la Escala de Richter, no hubo un solo edificio colapsado.

Por el contrario, en múltiples ocasiones, México ha dejado patente su fragilidad ante cualquier cambio, al grado de que ámbitos como el económico también se vendrían abajo si ocurriera un movimiento telúrico como el sucedido en aquel país oriental.



Por ejemplo, “una erupción volcánica en la meseta purépecha acabaría con la industria del aguacate y, sin duda, ocasionaría una crisis económica”, advirtió el conferencista, quien sugirió a los estudiantes universitarios trabajar en el diseño de mapas de riesgo y peligro que contemplen aspectos como el patrimonio del país y el desarrollo urbano, en el cual se han trasgredido los límites marcados por los especialistas en la materia, al situar –por ejemplo- ciudades en zonas de alto peligro, susceptibles a inundaciones y derrumbes.

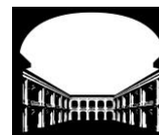
Víctor Hugo Garduño Monroy propuso excluir del ámbito de la protección civil la frase “eso nunca había ocurrido”, debido a que según los registros geológicos, han sucedido sismos y erupciones volcánicas mucho más importantes que las presentadas en fechas recientes.

Comunicado 0226

Designan a rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, miembro de la Junta de Rectores y Directores del CONDDE

- *En conjunto con los rectores de las universidades Autónoma de Chihuahua, Jesús Enrique Seáñez Sáenz, y Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Salvador Jara Guerrero, fue designado para encabezar el Consejo Nacional del Deporte de la Educación (CONDDE).*
- *Lo anterior, durante la XXXVIII Sesión Ordinaria del Consejo de Universidades Públicas e Instituciones Afines (CUPIA).*
- *La Universiada Nacional 2012, que tendrá como sede la Universidad Veracruzana, será entre otros, el primer reto que encararán los nuevos integrantes de la Junta de Rectores y Directores del CONDDE.*
- *Rectores y representantes de 61 instituciones de educación superior del país, entre ellos, Eduardo Gasca Pliego, acordaron solicitar a los candidatos a la Presidencia de la República elaborar una estrategia tendiente a incrementar el presupuesto que en la actualidad se destina a estas instituciones.*

San Francisco de Campeche, Campeche – 19 de marzo de 2012.- Los rectores de las universidades Autónoma de Chihuahua, Jesús Enrique Seáñez Sáenz; Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, y Michoacana de San



Nicolás de Hidalgo, Salvador Jara Guerrero, fueron designados, por unanimidad, por el Consejo de Universidades Públicas e Instituciones Afines (CUPIA), para encabezar el Consejo Nacional del Deporte de la Educación (CONDDE), para el periodo 2013-2015.

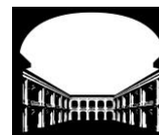
Durante la XXXVIII Sesión Ordinaria del CUPIA, que se llevó a cabo en la ciudad de San Francisco de Campeche, Campeche, y que encabezaron el gobernador de esa entidad, Fernando Ortega Bernés, y el subsecretario de Educación Superior de la SEP, Rodolfo Tuirán Gutiérrez, rectores y representantes de 61 instituciones de educación superior del país, entre ellos, el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, acordaron solicitar a los candidatos a la Presidencia de la República -durante la reunión que con ellos sostendrán los días 21 y 22 de mayo próximos- elaborar una estrategia tendiente a incrementar el presupuesto que en la actualidad se destina a estas instituciones.

Durante esta reunión de trabajo, en la que también estuvieron presentes el secretario general ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Rafael López Castañares, y la rectora de la Universidad Autónoma de Campeche, Adriana Ortiz Lanz, los nuevos miembros de la Junta de Rectores y Directores del CONDDE -Jesús Enrique Seáñez Sáenz, Eduardo Gasca Pliego y Salvador Jara Guerrero- subrayaron su compromiso para continuar con el impulso del deporte universitario.

Cabe destacar que la Universiada Nacional 2012, que tendrá como sede la Universidad Veracruzana, será entre otros, el primer reto que encararán los nuevos integrantes de la Junta de Rectores y Directores del CONDDE.

En este marco, se reconoció también a la junta saliente, encabeza por el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Ancer Rodríguez, por el trabajo realizado al frente de dicha instancia desde 2007 y que permitió consolidar el deporte universitario, como elemento fundamental en la formación integral de los estudiantes mexicanos de educación superior.

Durante la XXXVIII Sesión Ordinaria del CUPIA se abordó también el tema del Fondo para Elevar la Calidad de la Educación Superior 2012 y se presentaron



dos documentos: Las reformas jurídicas y premisas para una política de financiamiento de las universidades con visión de Estado y El mercado laboral de los profesionistas en México, de acuerdo con un diagnóstico 2000-2009 y su prospectiva 2012 y 2015, elaborados por la ANUIES.

Comunicado 0227

Universitarios obtienen 5º lugar en certamen realizado en el marco del 2o Día del Emprendedor

- “ISTAR”, empresa conformada por estudiantes egresados de la UAEM y albergada por una de las 12 incubadoras de empresas de la institución, participó en la categoría de “Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones”.
- El trabajo de los universitarios desarrolla y comercializa productos de microtecnología inalámbrica; compitió con 36 proyectos finalistas que jóvenes emprendedores de todo el país exhibieron en este evento nacional.

Toluca, Méx. – 19 de marzo de 2012.- “ISTAR”, empresa conformada por estudiantes egresados de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de México y albergada por una de las 12 incubadoras de empresas de la institución de educación superior mexiquense, obtuvo el 5º lugar, en la categoría de “Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones”, en el certamen realizado en el marco del 2o Día del Emprendedor, en el *World Trade Center* de la Ciudad de México.

La líder de la empresa, Jessica Christel Alcaide Barragán, explicó que “ISTAR”, que desarrolla y comercializa productos de microtecnología inalámbrica, compitió con 36 proyectos finalistas que jóvenes emprendedores de todo el país exhibieron en este evento nacional que reunió a instituciones académicas, dependencias gubernamentales y al sector industrial de México, con la finalidad de sembrar la semilla del espíritu emprendedor entre la población joven del país.

Alcaide Barragán destacó la asesoría recibida por parte de la Máxima Casa de Estudios mexiquense para la constitución de la empresa. “Mi proyecto de tesis se



convirtió en una realidad, al ser acogido por una de las incubadoras de la UAEM, donde recibí asesoría legal, financiera y contable”.

Acompañada por sus compañeros y colaboradores, David Serrano Ricardo, Raúl Martínez Rebollar y Ricardo Mejía Iñigo, la egresada de la Facultad de Ingeniería de la UAEM explicó que los productos diseñados y generados por la empresa tecnológica “ISTAR” tienen aplicabilidad en la industria, el hogar, centros de salud y centros de cuidado, entre otros.

Por ejemplo, explicó, “tenemos una pulsera para personas dependientes, es decir, adultos mayores o menores de edad, que reporta diversas variables físicas: temperatura corporal y ritmo cardíaco, pero también aspectos ambientales como la humedad; todo de manera inalámbrica”.

En el ámbito de la industria, dijo, “contamos con un aparato que permite tener el control de niveles de gas u otros tóxicos, temperatura ambiente de espacios y demás condiciones ambientales que pudieran poner en riesgo tanto al trabajador como a los productos o maquinaria”.

La universitaria indicó que todo el equipo que trabaja en “ISTAR” realiza de manera permanente trabajo de investigación, con el objetivo de desarrollar redes de sensores y actuadores inalámbricos (WSNA), redes bluetooth, RFID, Wi-Fi Direct, ZigBee y 6lowPAN, ya que el almacenamiento, distribución de información, así como el bajo consumo energético de los productos, son indispensables.

Al abundar sobre el proceso mediante el cual se definió el proyecto de negocios de “ISTAR”, Jessica Christel Alcaide Barragán enfatizó que derivó de la identificación en la sociedad, de la necesidad de implementar soluciones inalámbricas en diferentes entornos y sobre todo, el uso de cables, no factible por aspectos como costo, movilidad, simplicidad de instalación, flexibilidad y escalabilidad.

“Ahora estamos enfocados en la promoción de nuestros productos, para lo cual es importante participar y ganar en los diferentes concursos de jóvenes emprendedores que realizan instituciones académicas, dependencias de gobierno y el sector empresarial”, concluyó Alcaide Barragán.



Comunicado 0228

Maltrato infantil incide en presencia de conductas antisociales entre los jóvenes

- *La delincuencia juvenil es el conjunto de infracciones de fuerte incidencia social, cometidas contra el orden público, que pesar de ser un fenómeno multifactorial, tiene entre sus principales causas el maltrato infantil.*

Toluca, Méx. – 19 de marzo de 2012.- La crueldad, el castigo errático y la falta de reconocimiento de los padres hacia los hijos, son algunos de los factores por los cuales los menores de edad presentan conductas antisociales y privación emocional, afirmó la académica de la Facultad de de Ciencias de la Conducta de la Universidad Autónoma del Estado de México, Erika Robles Estrada.

La universitaria, quien realizó un trabajo de investigación en el que participaron 50 jóvenes del sexo masculino de la Escuela de Rehabilitación para Menores “Quinta del Bosque”, señaló que a pesar de que es complicado aseverar que el maltrato infantil provoca una actitud delincuencia, si es posible señalar que es un factor que abona a ello.

“La delincuencia juvenil es el conjunto de infracciones de fuerte incidencia social, cometidas contra el orden público, que pesar de ser un fenómeno multifactorial, tiene entre sus principales causas el maltrato infantil”, subrayó.

En este contexto, Robles Estrada indicó que como parte de este trabajo, previo consentimiento de sus tutores, se realizaron entrevistas de fondo a los jóvenes, que revelaron datos contradictorios.

Sin duda, abundó, “cada uno de los casos tiene sus particularidades, pero hubo jóvenes que refirieron tener huellas, tanto físicas como emocionales, al ser víctimas de maltrato por parte de sus padres o tutores; en tanto, otros comentaron contar con una buena relación con sus progenitores”, destacó la especialista universitaria.

La profesora de la Facultad de Ciencias de la Conducta explicó que también fue posible determinar que el ambiente familiar impacta de manera contundente en el desarrollo de la personalidad de los menores.



“Las conductas inapropiadas o no admitidas por la sociedad, como la delincuencia, están ligadas con la presencia antisocial y represión emocional que sufre o padece un joven, al vivir una situación de maltrato psicológico o físico”, concluyó Erika Robles Estrada.

Comunicado 0229

Necesario reconocer que la educación a distancia puede contribuir a ampliar la cobertura educativa: Gasca Pliego

- *El rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, consideró prioritario que las autoridades competentes otorguen reconocimiento total a la educación a distancia, como una herramienta que puede contribuir a ampliar la cobertura educativa en el país.*
- *Al participar en la Reunión de la Red de Bachilleratos Universitarios Públicos a Distancia, expresó que la obligatoriedad del nivel medio superior es necesaria para abatir los rezagos educativos del país.*
- *Se pronunció a favor del decreto presidencial que hace obligatorios los estudios de nivel medio superior, así como para solicitar mayores recursos y becas de conectividad para quienes realicen estudios de bachillerato a distancia.*
- *La directora del IPN, Yoloxóchitl Bustamante Díez, dio a conocer el pronunciamiento de la Red, con respecto a dicho decreto.*

Distrito Federal, Méx. – 20 de marzo de 2012.- La obligatoriedad del nivel medio superior es necesaria para abatir los rezagos educativos del país; sin embargo, también resulta prioritario contar con recursos suficientes y que las autoridades competentes otorguen reconocimiento total a la educación a distancia, como una herramienta que puede contribuir a ampliar la cobertura de educación en este nivel, en el país, advirtió el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, al participar en la Reunión de la Red de Bachilleratos Universitarios Públicos a Distancia, encabezada por la directora del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Yoloxóchitl Bustamante Díez.

Ante rectores y representantes de las ocho instituciones de educación superior públicas que integran dicha red -las universidades autónomas del Estado de México, Hidalgo, Nuevo León y Sinaloa, la Universidad de Guadalajara, la



Universidad Nacional Autónoma de México, la Universidad Virtual del Estado de Guanajuato y el IPN-, Eduardo Gasca Pliego se pronunció -al igual que los demás integrantes de la misma- a favor del decreto presidencial que hace obligatorios los estudios de nivel medio superior, así como para solicitar mayores recursos y becas de conectividad para quienes realicen estudios de bachillerato a distancia.

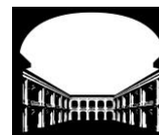
Previo a que Yoloxóchitl Bustamante Díez diera a conocer el pronunciamiento de la Red, con respecto al decreto de reforma a los artículos 3º y 21º de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, que establece el carácter obligatorio de la educación media superior en el país, Eduardo Gasca Pliego tomó la protesta correspondiente a la nueva coordinadora de la misma, Mónica Torres León -representante del IPN-; de igual manera, la coordinadora saliente, Carmen del Toro, rindió el informe correspondiente a su gestión.

El pronunciamiento emitido por la Red está basado en cuatro puntos estratégicos; el primero: el reconocimiento de la educación media superior en la modalidad a distancia como una alternativa efectiva para contribuir con la ampliación de la cobertura y atención al rezago del nivel, de manera que pueda coadyuvar significativamente para que la reforma constitucional sea una realidad a corto plazo.

Además, la Red puso a disposición de las autoridades de los distintos órdenes de gobierno y otras instituciones educativas de carácter público los activos generados en cada línea de acción emprendida por sus integrantes y solicitó el incremento del apoyo a los programas de educación media superior a distancia, por parte de las respectivas casas de estudio e instancias gubernamentales.

Otro de los puntos expuestos estuvo enfocado a exhortar a las organizaciones públicas, privadas y sociales comprometidas con la educación del país, a sumar recursos y esfuerzos en el rubro de acción de la Red.

Los integrantes de la Red, a la que pertenece la Máxima Casa de Estudios mexiquense, propusieron también a este órgano interinstitucional, con experiencia y activos suficientes, para participar en el diseño y aplicación de políticas y estrategias encaminadas a incrementar de manera ordenada la oferta educativa a distancia en el nivel medio superior, así como en el establecimiento de estándares de calidad en



materia de formación de docentes para la modalidad, producción de materiales digitales y uso de recursos tecnológicos en el desarrollo de investigación y procesos de seguimiento, evaluación y rendición de cuentas.

Comunicado 0230

UAEM se reporta sin daños luego del temblor

- *No se registraron afectaciones a la comunidad universitaria, a sus pertenencias, ni a las instalaciones de la institución.*

Toluca, Méx. – 20 de marzo de 2012.- De manera ordenada, la comunidad de la Universidad Autónoma del Estado de México –estudiantes, docentes, investigadores y administrativos- adscrita a los nueve planteles de la Escuela Preparatoria, las 21 facultades, los 10 centros universitarios, las cuatro unidades académicas profesionales, centros e institutos de investigación, así como espacios administrativos, evacuaron las instalaciones de la institución después de que se activaran las alarmas correspondientes en punto de las 12:02 horas y se registrara el sismo de 7.8 grados en la Escala de Richter, con epicentro en el Estado de Guerrero.

El director de Seguridad, Protección Universitaria y al Ambiente de la Máxima Casa de Estudios de la entidad, Rogguiero Olivera Guadarrama, reportó que no se registraron daños a la comunidad universitaria, a sus pertenencias, ni a las instalaciones de la institución; “sólo algunas grietas en el yeso de espacios como las facultades de Química y Lenguas; nada que ponga en riesgo la seguridad de la comunidad”.

El servidor universitario comentó que en cada uno de los espacios de esta casa de estudios se realizó sin contratiempos y de manera oportuna, la evacuación de alumnos, quienes atendieron las indicaciones del personal de Protección



Universitaria, así como de las brigadas existentes en cada uno de los espacios de la UAEM, tanto durante el primer movimiento telúrico como en las réplicas.

Sólo del Edificio Administrativo de la institución, puntualizó Rogguiero Olivera Guadarrama, se desalojaron aproximadamente 900 personas, alrededor de 500 empleados y casi 400 personas que asistieron a un evento académico que se llevó a cabo en el auditorio, entre los que había estudiantes de escuelas incorporadas a la institución, así como personas que se encontraban realizando algún trámite.

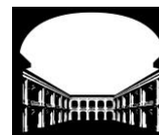
Luego de hacer una revisión puntual de cada uno de los espacios de la Máxima Casa de Estudios mexiquense y determinar que no hubo daños; el director de Seguridad, Protección Universitaria y al Ambiente pidió a la comunidad de la UAEM mantener la calma y permanecer al tanto de las noticias, ante las múltiples réplicas que se pronosticó ocurrirían durante la tarde.

Comunicado 0231

Promueve UAEM activación física de su personal administrativo

- *Inició en la institución mexiquense el Primer Curso de Capacitación y Actualización para Monitores en Actividades Físicas 2012.*
- *Desde hace cinco años, la UAEM implementó el Programa de Activación Física “Se hace Camino al Andar”, enfocado a promover la gimnasia laboral, que entre los muchos beneficios que ofrece a los universitarios destaca el descanso del pensamiento, la distracción y ventajas fisiológicas.*

Toluca, Méx. – 20 de marzo de 2012.- La activación física aporta beneficios a la salud de las personas que por lo menos la llevan a cabo una vez al día, durante 30 minutos; ante ello, desde hace casi cinco años, la Universidad Autónoma del Estado de México puso en marcha el Programa de Activación Física “Se hace Camino al Andar”, cuyo objetivo es fomentar el hábito del ejercicio, a favor de la salud, entre su comunidad, principalmente el sector administrativo.



Al respecto, el responsable de este programa, Joel Abraham Martínez González, quien impartió a más de 30 personas el Primer Curso de Capacitación y Actualización para Monitores en Actividades Físicas 2012, refirió que en la actualidad, esta iniciativa está enfocada a promover la gimnasia laboral, que entre los muchos beneficios que ofrece a los universitarios destaca el descanso del pensamiento, la distracción y ventajas fisiológicas.

Comentó a los asistentes a este primer curso del año, que se impartirá también los días 27 de marzo y 17 de abril, que uno de los objetivos principales del Programa de Activación Física de la UAEM es promover hábitos de salud y ejercicio físico; ante ello y considerando que el sedentarismo es una de las causas que más afectan la salud de las personas y tomando en cuenta que los trabajadores universitarios pasan un buen número de horas en sus lugares de trabajo, la activación ahora se enfocará en la gimnasia laboral.

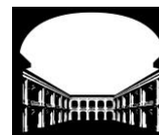
Esta, precisaron, consiste en ejercicios breves de calentamiento y flexibilidad que motiven el movimiento; sin embargo, enfatizó a los monitores la necesidad de promover entre la población universitaria de la Máxima Casa de Estudios mexiquense la realización de ejercicio, al menos 150 minutos a la semana, para obtener mejores resultados.

Cabe destacar que en las tres sesiones de capacitación y actualización se hará énfasis sobre la necesidad de pasar de la etapa de concientización a la de la acción, y fomentar el movimiento, para disminuir el sedentarismo, así como prevenir enfermedades como la obesidad y la hipertensión, entre otras.

Comunicado 0232

Derechohabientes de alguna institución de seguridad social, sólo 65.4 % de mexiquenses mayores de 60 años

- *En el noroeste y sur de la entidad cerca de 80 por ciento de las personas carecen de acceso a los servicios de salud, como parte de las prestaciones de un trabajo asalariado.*



Toluca, Méx. – 21 de marzo de 2012.- En el Estado de México sólo 65.4 por ciento de las personas mayores de 60 años son derechohabientes de alguna institución de seguridad social, el resto, afirmaron especialistas de la Máxima Casa de Estudios de la entidad, tiene que recurrir a servicios asistenciales de la Secretaría de Salud o del orden privado.

Tal panorama, advirtieron los expertos del Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población (CIEAP) de la UAEM, Jaciel Montoya Arce y Hugo Montes de Oca Vargas, refleja una circunstancia complicada para un sector poblacional que crece exponencialmente.

Dichos resultados se desprenden de la Encuesta Sociodemográfica de Envejecimiento en el Estado de México (ESDEM) que la UAEM llevó a cabo en 2008, afirmaron los especialistas universitarios, quienes señalaron que la condición en la que vive el adulto mayor en la entidad puede ser más preocupante.

Reportaron que la primera opción de atención médica entre la totalidad de personas de la tercera edad en el Estado de México, con 36 por ciento, es acudir a un servicio particular; mientras que, con 20 por ciento, el Instituto Mexicano del Seguro Social es la segunda mejor opción para los hombres y los Centros de Salud, con 21.8 por ciento, para las mujeres.

En este mismo contexto, los universitarios apuntaron que el Seguro Popular cubre únicamente a 7.2 por ciento de los varones y 4.4 por ciento de las mujeres, mientras que 2.9 por ciento de los hombres y 4.1 de féminas acuden a los servicios médicos que ofrecen las farmacias para resolver sus problemas de salud.

Respecto a las zonas más vulnerables, los expertos puntualizaron que en el noroeste y sur de la entidad cerca de 80 por ciento de las personas carecen de acceso a los servicios de salud, como parte de las prestaciones de un trabajo asalariado.

“Esto se debe a que dichas regiones son rurales, con actividades económicas agropecuarias, en las cuales no se tienen prestaciones económicas ni de seguridad social”, señaló Montoya Arce.



Ante tal panorama y entre las reflexiones finales sobre la situación actual de la personas mayores de 60 años en el Estado de México, específicamente en el rubro de servicios médicos, los especialistas del CIEAP de la UAEM coincidieron sobre la falta de políticas públicas que coadyuven con la mejora de la calidad de vida de dicho sector de la población.

“Los procesos de salud-enfermedad requieren un mayor seguimiento por parte de las instituciones en la detección, diagnóstico y tratamiento de los padecimientos físicos y mentales que experimenta la población de más de 60 años”, concluyeron Jaciel Montoya Arce y Hugo Montes de Oca Vargas.

Comunicado 0233

Fortalece UAEM la atención que brinda a sus estudiantes de nivel medio superior

- *Inició el Curso-Taller de Formación de Promotores PREVENIMSS, dirigido a profesores de los nueve planteles de la Escuela Preparatoria de la institución.*

Toluca, Méx. – 21 de marzo de 2012.- Salud sexual y reproductiva; prevención de accidentes, adicciones y violencia familiar y de género; así como identificación oportuna de enfermedades, son algunas de las temáticas abordadas en el marco del Curso-Taller de Formación de Promotores PREVENIMSS, en el que participan de dos a tres académicos de cada uno de los nueve planteles de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Durante el inicio del curso-taller, mediante el que especialistas capacitan a los servidores universitarios, con la finalidad de que otorguen una atención integral de los adolescentes, la jefa del Departamento de Apoyo al Estudiante de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Mónica Cruz Hernández, refirió que también se convocó a esta actividad a personal adscrito a las clínicas del IMSS más cercanas a los diferentes organismos académicos.



En el Torreón de la Identidad Universitaria, ubicado en el Edificio de Rectoría, Cruz Hernández aseveró que “la principal intención de esta actividad es crear un vínculo de trabajo con el sector salud que nos permita como institución, cubrir en mayor proporción y de mejor manera, a nuestros estudiantes”.

Los designados por cada plantel de la Escuela Preparatoria de la UAEM, luego de ser preparados, indicó Cruz Hernández, deben llevar los conocimientos adquiridos a los espacios académicos donde laboran.

“La idea es que ellos sean los conductores de todos los conocimientos y estrategias para prevenir las principales problemáticas que enfrenta un adolescente y establecer en cada uno de los planteles programas específicos de trabajo”, subrayó.

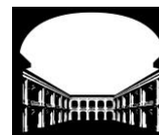
El programa de actividades, que concluye este 23 de marzo, aborda también ejes temáticos sustentados en las tecnologías de la información y la comunicación, como la prevención del embarazo prematuro, mediante “bebés virtuales”, así como material multimedia, programas de radio y concursos gastronómicos, en materia de orientación alimenticia.

Comunicado 0234

Enrique Bátiz ofreció recital de piano en Valle de Chalco de la UAEM

- *El día 23 de marzo, en punto de las 17:00 horas, ofrecerá uno más en la Unidad Académica Profesional “Nezahualcóyotl” de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.*

Valle de Chalco, Méx. – 21 de marzo de 2012.- El director de la Orquesta Sinfónica mexiquense, Enrique Bátiz Campbell, ofreció un recital de piano en el Centro Universitario Valle de Chalco de la Universidad Autónoma del Estado de México, fruto del convenio de colaboración que la institución de educación superior tiene con



el Consejo Nacional para la Cultura y las Artes (CONACULTA), a través del Fondo Nacional para la Cultura y las Artes (FONCA).

El concierto, al que asistió la secretaria de Difusión Cultural de la UAEM, Georgina Arredondo Ayala, así como la encargada del despacho del Centro Universitario, Magali Martínez Reyes, y la esposa del maestro Bátiz, Joanna Kuberska, dejó claro que pocos jefes de orquesta del mundo y tal vez ninguno del país, poseen la nutrida lista de sinfonías dirigidas y grabaciones que él tiene.

Enrique Bátiz, quien hizo una pausa en el camino de una brillante carrera pianística para ejercer magistralmente la función de director y la de impulsor de conjuntos musicales, interpretó ante la comunidad universitaria obras de Beethoven, Schumann y Chopin.

El primero de dos conciertos que ofrecerá en espacios universitarios de la Máxima Casa de Estudios mexiquense contempló la interpretación de la Sonata No. 8 en Do menor, Op. 13, "Patética", del gran pianista Beethoven, quien llegó a crear notables obras en todos los géneros, entre ellas, la serie de 32 sonatas para piano, reto obligado para todos los ejecutantes de este instrumento musical.

También contempló *Novelette* No. 1 en Fa mayor, Op.21, de Robert Schumann, autor de una extensa obra pianística, pero también de sinfonías, óperas y música religiosa, con obras extensas y de pequeño formato. De igual manera, la Sonata No. 2 en Sí bemol menor, Op. 35, y Polonesa en La bemol, Op. 53, "Heroica", de Federico Chopin.

El siguiente recital de piano de Bátiz Campbell en instalaciones de la Máxima Casa de Estudios mexiquense se llevará a cabo en la Unidad Académica Profesional "Nezahualcóyotl" el día 23 de marzo, en punto de las 17:00 horas.



Comunicado 0235

Dan a conocer a ganadores de Bienal Internacional de Arte Visual Universitario

- *El próximo viernes 30 de marzo se llevará a cabo la premiación e inauguración de la exposición, en el Museo Modelo de Ciencias e Industria (MUMCI).*

Toluca, Méx. – 22 de marzo de 2012.- El próximo viernes 30 de marzo se llevará a cabo la premiación e inauguración de la exposición de la 5ª Bienal Internacional de Arte Visual Universitario, a la que convoca la Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Artes, y en la que en esta ocasión participaron mil 732 obras, de mil 92 autores -alumnos, académicos y egresados de Artes-, adscritos a 50 universidades públicas y privadas, 34 nacionales y 16 internacionales, de 16 países del mundo.

Durante la rueda de prensa realizada en el Museo Modelo de Ciencias e Industria (MUMCI), el director de la Facultad de Artes, José Edgar Miranda Ortiz, acompañado por de las gerentes de Exposiciones, Gabriela Prieto Soriano, y de Museografía de dicho recinto cultural, Leticia Rosales Peña, destacó que del total de piezas participantes fueron seleccionadas 100 obras de seis países: Colombia, Chile, Cuba, Estados Unidos, Uruguay y México.

En el evento, al que asistió el coordinador general de la Bienal, Javier López Castañares, e integrantes del comité organizador, Yuriko Rojas Moriyama y Oliver Hernández Gómez, Miranda Ortiz explicó que los premios contemplan una bolsa de 650 mil pesos que serán entregados a los 12 mejores trabajos de la Bienal.

Adelantaron que Rigoberto Díaz Martínez, de la Universidad de las Artes de Cuba; Yólotl Manuel Gómez Alvarado, de la Escuela Nacional de Pintura, Escultura y Grabado “La Esmeralda”, de México, y Bartolomé Rodríguez Balám, de la Escuela Nacional de Artes Plásticas de la Universidad Nacional Autónoma de México, son los ganadores de los primeros lugares.

En tanto, Rodrigo Treviño Barroso, de la “La Esmeralda”, y Karina Vega Reyes, de la Universidad Autónoma de Baja California, obtuvieron los segundos lugares del certamen.



Sergio Vargas Rodríguez, de la Escuela Nacional de Artes Plásticas de la UNAM, y Juan José Soto Robles, de “La Esmeralda”, son los ganadores de los terceros lugares.

Asimismo, Emiliano Rocha Minter, de “La Esmeralda”; Ana María Camapanella Icasuriaga, de la Facultad de Arquitectura de la Universidad de la República de Uruguay; J. Eder Lindorfe López López, de la Escuela de Artes de la Universidad Autónoma de Baja California; Mariana Peralta López, de la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de México, y Catalina Salcedo Ortiz, de “La Esmeralda”, se hicieron acreedores a las menciones honoríficas.

La exhibición de las obras tendrá como sede el MUMCI, donde permanecerán tres meses, informó Miranda Ortiz, quien destacó que por primera vez la Bienal Internacional de Arte Visual Universitario (en su quinta edición) tuvo como característica la evaluación de las obras plásticas bajo un aspecto teórico y metodológico que en las anteriores ediciones (desde 2003) no existía.

Abundó que en el marco del Proyecto “Universidad Digital” que impulsa el Plan Rector de Desarrollo Institucional 2009-2013, para su revisión, las mil 732 obras que fueron enviadas para participar en la Bienal fueron registradas en una plataforma en línea, donde los jurados revisaron dicho material.

El jurado se integró por Samuel Morales Escalante, de la Fundación-Colección Jumex, curador e investigador del arte, y Karen Cordero Reiman, profesora de tiempo completo del Departamento de Arte de la Universidad Iberoamericana desde 1985, profesora de asignatura del Posgrado en Historia del Arte de la UNAM desde 1986 y miembro fundador de Curare, espacio crítico para las artes.

Así como Mónica Castillo del Castillo Negrete, artista cuyo trabajo se encuentra en nueve museos y en más de 20 colecciones privadas, fundadora de la Escuela Superior de Artes de Yucatán, vinculada al campo de la educación y activista.



Comunicado 0236

Contribuye fruto con proceso de remoción del agua de colorante utilizado en la industria textil

- *El proceso de adsorción química mediante la utilización del fruto tropical denominado noni es el más favorable, ya que remueve casi 90 por ciento del contaminante.*

Toluca, Méx. – 22 de marzo de 2012.- El llamado noni, aal o fruta del diablo, contribuye con el proceso de remoción del colorante azul de metileno utilizado en mayor medida por la industria textil, que al ser arrojado a ríos y lagos genera desequilibrios ambientales, sostuvieron los investigadores de la Facultad de Planeación Urbana y Regional de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Campos Medina, Ana Marcela Gómez Hinojosa y Alma Velázquez Rodríguez.

Los especialistas universitarios refirieron que en las aguas residuales del Río Lerma, en el Estado de México, a pesar de contar con diversos tratamientos, es posible observar la contaminación por dicho pigmento.

“En la última década se han hecho notables avances en el empleo de aplicaciones biotecnológicas en los efluentes textiles, no sólo para remover el color, sino también para la completa eliminación del colorante”.

Entre ellos: filtración, oxidación química, así como pre tratamientos que incluyen digestión anaeróbica, biorreactores de película fija, reactivos de oxidación avanzada por reactivo de Fenton, electrólisis o flotación por espuma, comentó Campos Medina.

Sin embargo, explicó, para el tratamiento de las aguas residuales contaminadas por azul de metileno -que es aplicable para el Río Lerma-, el proceso de adsorción química mediante la utilización del fruto tropical denominado científicamente como *morinda citrifolia* y utilizado en la península de Yucatán como planta medicinal, es el más favorable, ya que remueve casi 90 por ciento del contaminante.



En su oportunidad, Gómez Hinojosa subrayó que el estudio fue llevado a cabo en condiciones controladas de laboratorio y se espera, en un corto plazo, aprovechar el avance en los diferentes ríos y lagos de la región.

Respecto al proceso, Velázquez Rodríguez, junto con sus colegas de la Facultad de Planeación Urbana y Regional, señaló que la adsorción es una operación de separación de sustancias que se realiza al poner en contacto un fluido con un sólido adsorbente. “Este es un fenómeno de superficie mediante el cual el adsorbato queda retenido en el exterior y en los poros interiores del sólido”, sostuvo la académica.

Para poder evaluar la efectividad del proceso, los especialistas indicaron que los resultados fueron corroborados bajo diversos modelos establecidos, como el de la isoterma de Freundlich, así como ensayos de UV y las determinaciones de las concentraciones del colorante remanente en las soluciones sintéticas con que se experimentó.

Para finalizar, Eduardo Campos Medina, Ana Marcela Gómez Hinojosa y Alma Velázquez Rodríguez coincidieron en que la utilización del noni o fruta del diablo es una nueva opción de material adsorbente de sustancias contaminantes, tanto orgánicas como inorgánicas, en aguas residuales.

Comunicado 0237

Transformación de terrenos hacia usos agropecuarios, una de las causas más importantes de deforestación

- *La deforestación puede ocasionar la extinción de especies y la pérdida de recursos genéticos.*
- *Asimismo, el aumento de plagas, la disminución en la polinización de cultivos, la alteración de los procesos de formación y mantenimiento de los suelos, lo que impide la recarga de los acuíferos y altera los ciclos biogeoquímicos.*



Toluca, Méx. – 22 de marzo de 2012.- Las causas principales de la deforestación están asociadas con el uso inadecuado del agua para actividades agropecuarias, los incendios forestales, la tala incontrolada de árboles, el aprovechamiento de la madera y la presión que sobre los bosques ejerce la población, afirmaron los profesores e investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México, Mercedes Ramírez Rodríguez y Jesús Aguiluz León.

Los autores del trabajo de investigación “Ampliación acelerada de la frontera agrícola en el área natural protegida del Parque Nacional del Nevado de Toluca, en los municipios de Calimaya, Coatepec de Harinas, Villa Guerrero y Tenango del Valle” indicaron que la deforestación puede ocasionar la extinción de especies y la pérdida de recursos genéticos.

Asimismo, abundaron, el aumento de plagas, la disminución en la polinización de cultivos, la alteración de los procesos de formación y mantenimiento de los suelos, lo que impide la recarga de los acuíferos y altera los ciclos biogeoquímicos.

Al presentar ante la comunidad de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la UAEM su trabajo, los expertos universitarios dieron a conocer un panorama de la conversión del territorio hacia usos agropecuarios.

Expusieron cómo algunos municipios llevan a cabo prácticas de tala de árboles jóvenes, activando el proceso de deforestación y colocando al parque en zona de riesgo inminente de degradación severa e incluso, pérdida, al verse afectada su capacidad auto-regenerativa.

La transformación de terrenos hacia usos agropecuarios es una de las causas más importantes de deforestación en América Latina y el mundo, y México no está exento de ello, sostuvieron Mercedes Ramírez Rodríguez y Jesús Aguiluz León.



Comunicado 0237

Información, única vía para que una sociedad consiga más igualdad y libertad

- *La directora del Centro Iberoamericano de Periodismo y Cultura de la Universidad Estatal de Lomonosóv de Moscú, Anna Paisova, habló en la UAEM sobre “El papel de los medios de comunicación en las recientes elecciones rusas”.*
- *El periodismo clásico, dijo, está perdiendo uno de sus papeles principales, trascendental “para que la democracia y la libertad de expresión no sean solamente privilegio de intelectuales, sino de todos los que forman parte de una sociedad”.*
- *La visita de Anna Paisova a la institución educativa mexiquense tiene como propósito identificar posibles lazos de cooperación académica entre ambas universidades.*

Toluca, Méx. – 23 de marzo de 2012.- “El periodismo clásico está perdiendo uno de sus papeles principales, que es educar, informar, ayudar a entender algo, proveer de información veraz y objetiva a quienes por distintas razones no tienen oportunidad de estudiar o conseguir cierto nivel intelectual, para que la democracia y la libertad de expresión no sean solamente privilegio de intelectuales, sino de todos los que forman parte de una sociedad”.

Así lo señaló en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, la directora del Centro Iberoamericano de Periodismo y Cultura de la Facultad de Periodismo de la Universidad Estatal de Lomonosóv de Moscú, Anna Paisova, quien habló sobre “El papel de los medios de comunicación en las recientes elecciones rusas”.

La experta señaló que “la información es la única manera en que una sociedad puede conseguir más igualdad y libertad, tanto personal como de expresión”.

Ante estudiantes y académicos de la Licenciatura en Comunicación, acompañada por la titular de la Dirección de Cooperación Académica Nacional e Internacional, dependiente de la Secretaría de Docencia de la UAEM, Rosalía Contreras Bulnes, quien refirió que la visita de Anna Paisova a la institución educativa mexiquense tiene como propósito identificar posibles lazos de cooperación académica, la conferencista subrayó que actualmente, en Rusia, “son los menos los que tienen una visión del mundo y de su país”.



En este contexto, dio a conocer que en la nación con el territorio más grande del mundo y una población superior a los 145 millones de personas, existen 73 mil 514 medios de comunicación -tanto escritos como digitales-, cinco mil 254 programas de televisión, tres mil 769 programas de radio, 28 mil 449 periódicos y 21 mil 572 revistas.

Sin embargo, lamentó Anna Paisova, la mayoría de la población tiene que consumir los productos informativos propuestos por los canales de televisión de la Federación.

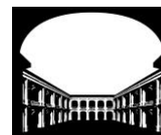
Al hablar del mercado mediático, subrayó la importancia de internet en Rusia; destacó que “no todas las familias tienen acceso a internet y no todos los que si lo tienen están interesados en encontrar la información más objetiva”.

En este sentido, dijo que sólo 42 millones de personas cuentan con acceso a internet en aquel país y la mayoría de los usuarios se ubica en Moscú, con más de cinco millones de personas; allí, abundó, el nivel de consumo de la prensa escrita de distintos medios de comunicación digitales es más alto que en otras ciudades de Rusia, ya que es regido por el nivel económico que caracteriza al centro del país.

Advirtió que aproximadamente seis por ciento de la población rusa no sabe de la existencia de internet y 65 por ciento de la población no tiene la posibilidad de usarlo con frecuencia.

En cuanto a las elecciones presidenciales en aquella nación, comentó algunas particularidades de la mentalidad de sus habitantes, que podrían explicar el fenómeno del éxito del “viejo-nuevo” presidente Vladímir Putin, de que al crear la imagen del candidato a la presidencia tomaron en cuenta la particularidad de que la mayor parte de los votantes fueron mujeres y así, dirigieron sus esfuerzos a conquistar la confianza de este sector de la población.

Destacó que los resultados de las últimas elecciones presidenciales en Rusia y, por supuesto, la cantidad de votos obtenidos por Putin (63 por ciento), fueron resultado de la aspiración de la población a contar con “cierta estabilidad”; además, a los candidatos de la oposición les resultó sumamente complicado difundir sus ideas entre sus paisanos.



Por el contrario, el éxito de la propaganda del régimen de Vladimir Putin, aseveró, estuvo sustentado en herramientas muy avanzadas de preparación de información específica, sobre todo en cadenas principales de televisión, para promover sus ideas.

“Nunca participó en debates y sigue siendo imposible escuchar críticas directas a su régimen, excepto en redes sociales y blogs, autoría de periodistas, académicos y pensadores del siglo XXI de Rusia”, indicó la académica.

Finalmente, Anna Paisova manifestó que en Rusia se está olvidando la tradición literaria del periodismo ruso, que tenía la fama de ser profesional y de calidad, con destacados representantes como Dostoievski.

Comunicado 0239

Cine mexicano de la “Edad de Oro” ejerció un “imperialismo cultural” con impacto global

- *En la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM se presentó el libro *El cine mexicano ‘se impone’. Mercados internacionales y penetración cultural en la época dorada*, de Maricruz Castro Ricalde y Robert McKee Irwin.*

Toluca, Méx. – 23 de marzo de 2012.- El cine mexicano de la “Edad de Oro” es una expresión que coadyuvó con la conformación de la identidad nacional, pero también fungió y ejerció una especie de “imperialismo cultural”, principalmente en Latinoamérica, además de territorios como la extinta Yugoslavia, sostuvo en el auditorio de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México, la experta Maricruz Castro Ricalde.

Lo anterior, al presentar el libro *El cine mexicano ‘se impone’. Mercados internacionales y penetración cultural en la época dorada*, mediante el cual analizó, junto con Robert McKee Irwin, el impacto que en el extranjero tuvieron 14 películas icónicas de nuestro cine.



Acompañada por el director de la Facultad, Nelson Arteaga Botello, así como el catedrático universitario y director de la radiodifusora de la UAEM, UniRadio, Gastón Pedraza Muñoz, el profesor Eduardo Garduño Campa y el periodista Manuel Almazán, la coautora del libro sostuvo que la “Edad de Oro” generó directores, estrellas, productores y técnicos que marcaron la forma de hacer cine en el mundo.

Durante alrededor de cuatro años, explicó Castro Ricalde, la investigación se llevó a cabo con base en la hemerografía ubicada en ciudades como Bogotá, Caracas, Los Ángeles, La Habana, Nueva York, Madrid y Belgrado, entre otras, que permitió entender cómo eran acogidas y comprendidas las cintas mexicanas por otras culturas.

De esta manera, “nos pudimos percatar que lo que para nosotros era trascendental o importante, en otras regiones no lo era y viceversa; ejemplo de ello fue la película ‘Un día de vida’, protagonizada por Columba Rodríguez y Roberto Cañedo, que pasó inadvertida en México, pero que es el filme más visto en la ex Yugoslavia”, señaló Castro Ricalde.

Al realizar los comentarios de este material, editado por la Universidad Nacional Autónoma de México e impulsado financieramente por la Universidad de California, Gastón Pedraza destacó la trayectoria de la autora y se refirió a algunas de las películas abordadas en el libro.

“‘Allá en el rancho grande’, ‘Ay Jalisco no te rajes’, ‘Simón Bolívar’, ‘Doña Bárbara’, ‘Ahí está el detalle’, ‘María Candelaria’ y ‘La Reina del Trópico’, son sólo algunas de los filmes que colocaron al cine mexicano en circuitos internacionales”, refirió el universitario.

En su oportunidad, el periodista y especialista cinematográfico, Manuel Almazán, destacó el esfuerzo de los autores de este libro para evaluar desde una perspectiva internacional una de las etapas más importantes del cine mexicano, al tiempo que advirtió que dicho libro tiene la función de revalorar y rescatar el gusto por el mismo.

Para finalizar, Maricruz Castro Ricalde habló sobre “el sentimiento aquel que permea entre los mexicanos: nos decimos invadidos e influidos por la cultura



norteamericana en múltiples ámbitos, sin siquiera darnos cuenta que nosotros ejercimos durante poco más de dos décadas (1936-1955), un ‘imperialismo cultural’ que impacto de forma global”.

Comunicado 0240

Promueve UAEM Protección Industrial

- *Otorgará estímulos económicos a investigadores y profesores de tiempo completo de nivel superior que tengan registrado un proyecto de investigación y pertenezcan a un Cuerpo Académico.*

Toluca, Méx. – 23 de marzo de 2012.- La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Secretaría de Investigación y Estudios Avanzados, otorgará estímulos económicos a investigadores y profesores de tiempo completo de nivel superior que tengan registrado un proyecto de investigación y pertenezcan a un Cuerpo Académico, con el objetivo de que participen en la Convocatoria de Estímulos Económicos para la Protección Industrial de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Dicha convocatoria plantea tres fases y en cada una de ellas se entregarán estímulos, que van de los diez mil a los cien mil pesos; además, se establecerá un comité evaluador para revisar cada uno de los proyectos postulantes.

En la primera fase se solicitará la búsqueda del estado de la técnica, que se refiere al rastreo de toda la información referente al proyecto a registrar; los interesados deberán tramitar la solicitud de Búsqueda de Antecedentes Tecnológicos en la Oficina de Patentes de la UAEM.

Con los resultados y un reporte emitido por el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), podrán solicitar su participación en la convocatoria, la cual tiene como fecha límite el 1 de junio de este año.



En la segunda fase, los investigadores universitarios deberán entregar la memoria técnica del proyecto a registrar, revisada o corregida, en menos de 60 días naturales, y por último, la fase de entrega del documento que acredite el registro de la patente correspondiente.

Cabe destacar que los interesados podrán solicitar el registro de protección de sólo una invención en cualquiera de las tres fases y el número de estímulos económicos a otorgar dependerá de la disponibilidad presupuestal de la UAEM y serán independientes al salario tabular.

Los profesores e investigadores de la Máxima Casa de Estudios mexiquense interesados en la convocatoria deben contemplar que las invenciones a proteger serán aquellas que marque la Ley de la Propiedad Industrial; es decir, Patentes, Modelos de utilidad, Diseños industriales y Trazado de circuitos integrados.

Para mayor información, los interesados deberán asistir a la Dirección de Difusión y Promoción de la Investigación y los Estudios Avanzados o comunicarse al teléfono (722) 2-15-1205, extensiones 7440 y 7450.

Comunicado 0241

Fortalece UAEM cultura proactiva de servidores universitarios

- *Directivos y mandos medios de la institución tomaron un curso, con el objetivo de optimizar y transparentar los procesos administrativos al interior de la institución educativa.*
- *El reconocido especialista Enrique Zamora Everett impartió la conferencia magistral denominada "16 principios para desarrollarse con éxito en la administración pública mexicana".*

Toluca, Méx. – 24 de marzo de 2012.- Fronteras normativas, análisis de puntos críticos, responsabilidades administrativas, así como aspectos relacionados con la planeación y organización al interior de las instituciones públicas, fueron los ejes temáticos del curso que tomaron directivos y mandos medios de la Universidad



Autónoma del Estado de México, con el objetivo de optimizar y transparentar los procesos administrativos al interior de la institución educativa.

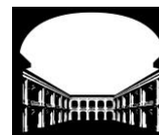
Con la asistencia de más de 300 servidores universitarios, que se dieron cita en el auditorio del Edificio Administrativo de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, el reconocido especialista Enrique Zamora Everett impartió la conferencia magistral denominada “16 principios para desarrollarse con éxito en la administración pública mexicana”.

El experto indicó que una de las fortalezas que debe tener un servidor público es conocer específicamente hasta dónde llegan sus funciones y cuáles son sus responsabilidades, ya que al margen de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, todo empleado dependiente de alguna institución pública tiene derechos y obligaciones.

En el evento, convocado por la Dirección de Recursos Humanos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, con el propósito de fomentar entre su personal administrativo la cultura proactiva, con valores como la ética y la responsabilidad, Zamora Everett señaló que una de las principales problemáticas al interior de una organización es la resistencia al cambio; recordó diversas leyes, normas y reglamentos existentes en el ámbito público.

También fueron abordados temas como marcos conceptuales de la contabilidad gubernamental; lineamientos sobre indicadores para medir los avances físicos y financieros; procesos clave para rechazar, aceptar o solventar observaciones, licitaciones y contrataciones, así como manuales de administración de recursos materiales y humanos, entre otros.

Cabe destacar que este curso fue ofertado de manera intensiva, en una jornada de cinco horas, donde con base en dinámicas, material multimedia y sesiones de preguntas y respuestas, el personal administrativo de la Universidad Autónoma del Estado de México adquirió conocimientos para elevar la calidad de los procesos administrativos y mantener un ambiente de trabajo saludable.



Comunicado 0242

**Presentan *A pie por la ruta de Cortés:
del Popocatepetl al Templo Mayor***

- *Es el libro donde Horacio Ramírez de Alba retrata de manera narrativa, luego de emprender una caminata de 140 kilómetros, los principales vestigios que forman parte del recorrido que efectuó Hernán Cortés por territorio mexicano antes de llegar a Tenochtitlán.*

Toluca, Méx. – 24 de marzo de 2012.- *A pie por la ruta de Cortés: del Popocatepetl al Templo Mayor* es el libro donde Horacio Ramírez de Alba retrata de manera narrativa, luego de emprender una caminata de 140 kilómetros, los principales vestigios que forman parte del recorrido que efectuó Hernán Cortés por territorio mexicano antes de llegar a Tenochtitlán.

Al presentar dicha publicación, editada por el Consejo Editorial de la Administración Pública Estatal, en la Sala “Ignacio Manuel Altamirano” del Edificio de Rectoría de la UAEM, acompañado por el director de Identidad Universitaria, Alejandro Linares Zarate, Ramírez de Alba explicó que el lector podrá encontrar un relato ameno del folclor, las nuevas construcciones y ornamentos históricos que en la actualidad se pueden observar desde el Paso de Cortés hasta el Templo Mayor.

“La conquista española es uno de los acontecimientos más importantes en la historia nacional, con repercusiones en América y el mundo; fue un parteaguas porque junto con Hernán Cortés llegó uno de los grandes factores de cambio en México: la religión”, resaltó el autor.

Acompañado por los cronistas del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria, Federico Martínez Gómez, y de la Facultad de Artes, María del Carmen García Maza, respectivamente, el también académico de la Facultad de Ingeniería indicó que la presencia del conquistador español puede observarse en lugares como el Centro Histórico de la Ciudad de México, Coyoacán, Chapultepec, Cuernavaca, entre otros.

“Llegó a San Juan de Ulúa y se trasladó kilómetros al norte, donde aseguró sus navíos en un lugar que se quedó con el nombre de Villa Rica, luego se movió a Zempoala, donde organizó el ejército con el que conquistó Tenochtitlán, no sin antes



pasar por la sierra de Puebla, la planicie de Tlaxcala y subir entre los volcanes Popocatepetl e Iztaccihuatl, para después bajar hacia el Valle de México”, relató.

Por su parte, Alejandro Linares Zarate, a manera de conclusión, resaltó la investigación de Ramírez de Alba, a la cual dedicó cuatro años y asumió que el esfuerzo editorial fungirá como referente, tanto para la comunidad universitaria como para quienes busquen realizar tarea investigativa con respecto a dicho suceso.

Comunicado 0243

La virtuosa concertista polaca Cecylia Barczyk ofreció recital de cello en la UAEM

- *En el Aula Magna dejó constancia de por qué es una de las chelistas más experimentadas y reconocidas del mundo, al convertir este instrumento en un excelso medio de expresión para su inquieto temperamento.*

Toluca, Méx. – 24 de marzo de 2012.- El Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” del Edificio de Rectoría de la Universidad Autónoma del Estado de México fue el escenario en el cual la virtuosa concertista polaca Cecylia Barczyk dejó constancia de por qué es una de las chelistas más experimentadas y reconocidas del mundo, al convertir este instrumento en un excelso medio de expresión para su inquieto temperamento.

Los asistentes al Aula Magna atestiguaron un recital en el que la maestra Barczyk, acompañada al piano por Wojciech Nycz, interpretó obras de compositores como Handel, Falla, Brahms, Beethoven, Warshauer y Popper, que permitió a los asistentes experimentar el poder de seducción del violoncello.

Los reconocimientos son innumerables para esta artista que ha ofrecido conciertos, clases maestras y recitales, que por sus logros pedagógicos y musicales ha sido reconocida con premios y honores en europa, asia, norte y sudamérica; por ejemplo, la Asociación Internacional de Amigos del Cello le otorgó un premio, por sus grandes contribuciones a la sociedad y la cultura.



A través de la Secretaría de Difusión Cultural y la Dirección de Promoción Artística, la Máxima Casa de Estudios mexiquense organizó este recital, con el afán de enaltecer lo mejor de la condición humana y revelar que la música permite un crecimiento ilimitado.

Cabe destacar que las primeras composiciones específicas para cello fueron escritas en Italia, alrededor de 1689; muchos compositores lo usaron de manera recurrente como bajo continuo de las obras y se empezó a usar para agrupaciones más pequeñas, como dúos, tríos y cuarteros; no fue hasta Beethoven, que dicho instrumento llegó a ser apreciado en su justa dimensión dentro de la orquesta.

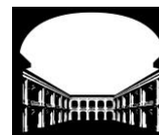
El también llamado cello se adapta tanto a la afinidad de un cuarteto de cuerdas, como a una orquesta; es el instrumento de cuerdas que tiene un mayor parecido con la voz humana y quizá de ahí provenga el poder de seducción que ejerce en quien lo escucha.

Comunicado 0244

Fortalece UAEM vinculación con Universidad de Quintana Roo

- *El rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, participó en los trabajos de la Primera Sesión Ordinaria 2012 del Consejo de Rectores del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMEX), del cual la institución educativa mexiquense forma parte.*
- *En este marco, firmó un Acuerdo Operativo de Vinculación con la rectora de la Universidad de Quintana Roo (UQR), Elina Elfi Coral Castilla.*
- *En esta reunión se dieron cita rectores y representantes de las 25 instituciones mexicanas de educación superior con el mayor porcentaje de su matrícula en programas reconocidos por su buena calidad.*
- *Gasca Pliego resaltó la fortaleza que la educación superior de México puede adquirir, al mantener una estrecha relación con instituciones de educación superior como las brasileñas, que “han encontrado el nicho perfecto para desarrollarse”.*

Playa del Carmen, Quintana Roo – 25 de marzo de 2012.- El crecimiento del país requiere de la colaboración entre los sectores público, productivo y social, siempre privilegiando la divulgación del conocimiento, sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, al firmar un Acuerdo Operativo de Vinculación con la rectora de la



Universidad de Quintana Roo (UQR), Elina Elfi Coral Castilla, en el marco de los trabajos de la Primera Sesión Ordinaria 2012 del Consejo de Rectores del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMEX).

En Playa del Carmen, Quintana Roo, donde se dieron cita rectores y representantes de las 25 instituciones mexicanas de educación superior con el mayor porcentaje de su matrícula en programas reconocidos por su buena calidad - agrupadas en el CUMEX-, Gasca Pliego aseveró que la cooperación institucional y académica entre instituciones públicas de educación superior, ofrece mayores oportunidades de desarrollo personal y profesional a los estudiantes.

En este contexto, Eduardo Gasca señaló que la Máxima Casa de Estudios mexiquense trabaja de forma conjunta con organismos que se comprometen a forjar los profesionistas, académicos e investigadores que requiere la nación, como la UQR, con la que desde 2007 mantiene una relación académica, en beneficio de los jóvenes universitarios, que ha permitido proponer alternativas de progreso, a través de la ciencia, el arte y la técnica, así como en temas relacionados con la planeación urbana y regional.

En su intervención, Elina Elfi Coral Castilla –acompañada por el director general de Vinculación y Extensión de la UQR, Hugo Esquinca Farrera- destacó los trabajos que en materia de vinculación ambas instituciones han desarrollado, a favor del sector productivo; por ello, agregó, se busca establecer un nuevo lazo de cooperación, a través de la Red de Incubadoras de Empresas de la UAEM, que con 12 de estos espacios es la más grande del país.

Además, puntualizó Coral Castilla, luego de reconocer la tradición y calidad educativa de la Autónoma mexiquense, se busca ampliar la colaboración en temas como los estudios de género, con el objetivo de concretar proyectos de investigación, en beneficio de ambas comunidades universitarias.

Antes del inicio de los trabajos de la Primera Sesión Ordinaria 2012 del Consejo de Rectores del CUMEX, que concilia la necesidad de ampliar el acceso a la educación superior con la calidad y la equidad de los programas educativos, como lo demuestra el que 93 por ciento de la matrícula de dichas instituciones cursa



estudios en programas reconocidos por su buena calidad, se manifestó que el Acuerdo Operativo de Colaboración signado tiene como objetivo concretar actividades de extensión, investigación y difusión de la cultura, además de desarrollo, invención o innovación tecnológica y sobre todo, destacó Gasca Pliego, fortalecer el intercambio de alumnos, profesores e investigadores.

Acompañado por los secretarios de Docencia, Felipe González Solano, y Extensión y Vinculación de la UAEM, Yolanda Ballesteros Senties, Gasca Pliego enfatizó que los vínculos en estas áreas contribuyen a que México obtenga mayores ventajas competitivas frente a otros países; expresó que como resultado de esta colaboración, se pretende elaborar diversas investigaciones y publicaciones especializadas, en áreas como el Turismo, Gastronomía, Desarrollo Regional y Sustentable, Geografía, Economía, así como la incubación de negocios, entre otras.

Al respecto, destacó que en la actualidad, la UAEM preside la Asociación Mexicana de Centros para el Desarrollo de la Pequeña Empresa (AMCDPE), donde en conjunto con la Universidad de Texas en San Antonio, se impulsa el Modelo SBDC.

Contribuye CUMEX a mejorar la educación superior en el país

Durante la Sesión Ordinaria del Consejo de Rectores del CUMEX, inaugurada -en representación del gobernador de Quintana Roo, Roberto Borge Angulo- por el secretario de Educación de la entidad, Eduardo Patrón Azueta, y encabezada por su presidente, el rector de la Universidad Autónoma de Coahuila, Mario Alberto Ochoa Rivera, a propuesta del rector Eduardo Gasca Pliego, rindió protesta como nuevo comisionado del CUMEX, el rector de la Universidad Autónoma de Hidalgo, Humberto Veras Godoy.

Asimismo, se presentó el Informe del Programa Top Brasil/Acuerdos, a través del cual se otorgaron 120 horas de apoyo presencial en la Universidad Federal de Ouro Preto, a 36 alumnos de licenciatura y posgrado de las diferentes instituciones agrupadas en el Consorcio.



En este contexto, Eduardo Gasca Pliego resaltó la fortaleza que la educación superior de México puede adquirir, al mantener una estrecha relación con instituciones de educación superior como las brasileñas, que “han encontrado el nicho perfecto para desarrollarse y conseguir que el Gobierno Federal de esa nación destine apoyos que contribuyen con la graduación de entre 10 y 12 mil doctores por año, mientras que en México sólo se gradúan dos mil”.

Asimismo, se informó que el Programa de Movilidad Internacional que apoya el CUMEX permitió a 450 estudiantes viajar a países como España, Argentina, Colombia, Chile, Brasil, Estados Unidos y Francia.

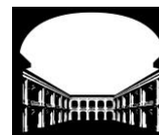
Eduardo Patrón Azueta expresó el respaldo total del gobierno de Quintana Roo a las acciones impulsadas por el CUMEX, para fortalecer sus cuerpos académicos, compartir experiencias exitosas, incorporar innovaciones y alcanzar nuevas certificaciones, en la búsqueda permanente de la excelencia, ya que “con sus acuerdos y decisiones contribuirán a mejorar la educación superior en los estados y nuestro país”, concluyó.

Comunicado 0245

Tecnologías de ahorro de agua permiten economizar hasta 50 por ciento del vital líquido

- *El valor promedio de consumo es de 174.86 litros de agua al día por persona; utilizados de la siguiente manera: en inodoro, 33.32; regadera, 96.69; lavadora, 27.36; llaves y otros, 17.49.*

Toluca, Méx. – 25 de marzo de 2012.- La utilización de tecnologías de ahorro de agua en el sector urbano permite economizar hasta 50 por ciento del vital líquido y eficientar su uso, señaló la académica Marivel Hernández Téllez, al participar en “Diálogo entre disciplinas”, ejercicio académico que se llevó a cabo en el marco del Día Mundial del Agua, celebrado el pasado 22 de marzo.



En el evento, organizado por la Facultad de Economía y el Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, la académica explicó que con la finalidad de conocer los beneficios de dichas tecnologías, se analizó el consumo al interior de casas habitación, así como el posible ahorro, mediante la utilización de tecnologías diseñadas con este propósito, por ejemplo, en sanitarios, regaderas, lavadoras y llaves, entre otros.

Mediante encuestas realizadas en la Colonia Unidad Victoria del Valle de Toluca, explicó, fue posible determinar los consumos de agua por uso, a través de las tecnologías actuales instaladas, donde el valor promedio de consumo es de 174.86 litros al día por persona; utilizados de la siguiente manera: en inodoro, 33.32; regadera, 96.69; lavadora, 27.36; llaves y otros, 17.49.

De esta forma, dijo Marivel Hernández Téllez, se determinó que las tecnologías diseñadas para el ahorro de agua reducen significativamente el consumo y eficientan su uso; en regadera hasta 34 por ciento; inodoro, de cinco a 10 por ciento; llaves y lavadora, tres por ciento.

La profesora e investigadora del Centro Interamericano de Recursos del Agua (CIRA) de la Facultad de Ingeniería de la UAEM refirió que se calcularon los consumos de agua para seis escenarios de ahorro de agua y el que proporciona el mayor ahorro, con el cambio de una sola tecnología, es la regadera -para aseo diario-, que alcanza hasta 34 por ciento menos agua.

“El cambio de esta tecnología es económico y requiere un mantenimiento mínimo”; además, esta medida, dijo Hernández Téllez, es la más recomendada para el ahorro de agua inmediato; en tanto, puntualizó, para el segundo escenario se maximizó el ahorro, con el cambio de dos tecnologías, para regaderas e inodoros, lo que permitió alcanzar un ahorro de hasta 43 por ciento.

La actualización de tecnologías permite el ahorro significativo de agua de manera inmediata, a diferencia del proceso que implica el modificar los hábitos de uso, mediante estrategias de difusión, educación y concientización ambiental, concluyó Marivel Hernández Téllez.



Comunicado 0246

Formación ciudadana, condición necesaria para intervenir en la realidad social

- *Investigadores de la Facultad de Geografía de la UAEM proponen que a través del diálogo, los jóvenes actúen para desarrollar estrategias de incidencia social y promuevan el desarrollo sustentable de las ciudades.*

Toluca, Méx. – 25 de marzo de 2012.- Mediante el diseño y puesta en práctica de un programa socioeducativo en el que los estudiantes universitarios se vinculen con los ciudadanos de centros urbanos de la zona metropolitana del Valle de Toluca, investigadores de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México proponen que a través del diálogo basado en los saberes comunes y en el conocimiento científico, los jóvenes analicen, discutan, logren acuerdos conjuntos, se comprometan, establezcan líneas de acción y actúen para desarrollar estrategias de incidencia social y promuevan el desarrollo sustentable de las ciudades.

El profesor e investigador de la Facultad de Geografía, Carlos Reyes Torres, refirió que su proyecto tiene como propósito contribuir, a través de una propuesta educativa, con la formación ciudadana, como condición necesaria para intervenir en la realidad social.

Aseguró que las instituciones educativas, principalmente las públicas de educación superior, deben ser espacios fundamentales para promover, facilitar y fortalecer la participación de los ciudadanos en la solución de los múltiples problemas sociales.

El investigador de la Máxima Casa de Estudios mexiquense explicó que su propuesta socioeducativa focaliza el servicio social como un espacio institucional que contribuye, tanto con la formación académica de los estudiantes universitarios como con el desarrollo de una conciencia social y el compromiso moral con el medio que les rodea.

Es así, manifestó, como se busca promover la participación de los jóvenes universitarios, basada en la valoración del conocimiento profesional, como



posibilidad de incidir en la solución de problemas que enfrentan los grupos sociales de las ciudades.

En este sentido, sentenció, más allá de la capacidad técnica que se logre como parte de la formación profesional, el punto de atención debe estar en el estudio de los problemas que afligen a las ciudades, problemas que la universidad puede y debe ayudar a solucionar.

Por ello, puntualizó Carlos Reyes Torres, “se trata de que los jóvenes disfruten y recreen su saber, lo que implica aprender a pensar, analizar y encauzarlo hacia acciones socialmente útiles”.

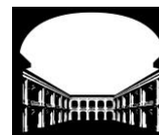
Comunicado 0247

A cada mexiquense se dota de 225 litros de agua al día

- *De cada mil litros que se producen de agua en el Estado de México, sólo se cobran 380, es decir, que de los 620 restantes: 300 litros se fugan de la red, 150 litros salen por tomas clandestinas y 170 litros no se cobran.*

Toluca, Méx. – 26 de marzo de 2012.- Con 93.75 por ciento de cobertura en agua potable y 90.04 por ciento en drenaje, el Estado de México rebasa la media nacional; a pesar de ello, 0.966 millones de habitantes no disponen del servicio de agua y 1.540 del servicio de drenaje, informó el director de Planeación y Programación de la Comisión del Agua del Estado de México (CAEM), José Raúl Millán López, en la Facultad de Economía de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Al participar en el ejercicio académico organizado con motivo del Día Mundial del Agua, celebrado el pasado 22 de marzo, el funcionario de la Secretaría del Agua y Obra Pública mexiquense señaló que en la entidad se demandan 40.150 metros cúbicos por segundo de agua (m³/s) y se ofertan 39.200 m³/s, es decir, existe un déficit promedio de 0.95 m³/s, por lo que a cada mexiquense se entrega una dotación de 225 litros al día.



Al hablar del “Consumo y cuidado sustentable del agua en el siglo XXI”, el servidor público destacó que en el Estado de México, con una extensión territorial de 21 mil 500 kilómetros cuadrados, que representan 1.1 por ciento de la superficie nacional, y una población de 15 millones mil 471 habitantes, las fuentes de abasto de origen subterráneo son las más importantes, ya que aportan 83.3 por ciento del caudal suministrado en la entidad.

Abundó que el abastecimiento de agua para la entidad proviene de la Cuenca del Río Lerma (22.9 por ciento), del Río Balsas (60.4 por ciento) y del Valle de México-Pánuco (16.7 por ciento); sin embargo, la cuenca con menos disponibilidad de agua concentra 74.32 por ciento de la población de la entidad, que corresponde a 61 municipios.

Destacó, ante estudiantes y docentes de la Facultad de Economía, que las fugas de agua que se presentan en las redes de distribución y domiciliarias se estiman en 30 por ciento, es decir, 12 m³/s que se dejan de aprovechar y que pudieran abastecer de agua potable a cinco millones de habitantes.

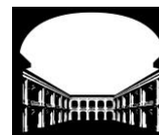
Al respecto, José Raúl Millán López refirió que de cada mil litros que se producen, sólo se cobran 380, es decir, que de los 620 restantes: 300 litros se fugan de la red, 150 litros salen por tomas clandestinas y 170 litros no se cobran.

Comunicado 0248

Festeja 13er Aniversario la Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura de la UAEM

- *Es necesario trabajar en cambiar la actitud del científico hacia la difusión de su trabajo, mediante un lenguaje sencillo que permita el acercamiento de la población al conocimiento científico.*

Toluca, Méx. – 26 de marzo de 2012.- La divulgación de la ciencia no debe considerarse como parte de la educación formal; cada una tiene sus objetivos y son muy diferentes, aseguró el director general de Divulgación de la Ciencia de la



Universidad Nacional Autónoma de México, Sergio de Regules, al participar en las actividades del 13er Aniversario de la Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura “José Antonio Alzate” de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Al dictar la conferencia “Compartir la ciencia”, el también coordinador científico de la Revista *¿Cómo ves?* habló de las dificultades a las que se enfrentan quienes se dedican a esta tarea que no tiene nada que ver con la generación de conocimiento, pero si con la función de extender y difundirlo entre los jóvenes, principalmente.

Sergio de Regules aseguró ante los integrantes de la Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura de la Máxima Casa de Estudios mexiquense que siempre deben tener en cuenta un producto de divulgación que funcione para todos los públicos; por ello, es necesario utilizar un lenguaje que sea interesante y no caiga en lo riguroso de las investigaciones científicas.

En el ejercicio académico, al que asistió el director de Desarrollo e Investigación Cultural de la UAEM, Miguel Flores Gutiérrez, el coordinador de la Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura “José Antonio Alzate”, José Alberto Muñoz Manzano, destacó la importancia de dicha instancia, porque los universitarios están conscientes de que la ciencia y la tecnología representan el futuro de las naciones y sin éstas, el desarrollo se observa incierto.

Sergio de Regules opinó que el trabajo de divulgador es muy poco valorado y es necesario trabajar en cambiar la actitud del científico hacia la difusión de su trabajo, mediante un lenguaje sencillo que permita el acercamiento de la población al conocimiento científico.



Comunicado 0249

México, país con mayor número de hablantes nativos de español en el orbe

- *Se llevó a cabo la Ceremonia de Egreso de los Diplomados en Cultura Mexicana y Preparación Estratégica para la Enseñanza del Español a Extranjeros, ofertados por la UAEM.*

Toluca, Méx. – 26 de marzo de 2012.- En la actualidad, existen 500 millones de personas alrededor del orbe que dominan el idioma español y México es el país con mayor número de hablantes nativos del mundo, se destacó durante la Ceremonia de Egreso de los Diplomados en Cultura Mexicana (21) y Preparación Estratégica para la Enseñanza del Español a Extranjeros (17).

En la Sala “Ignacio Manuel Altamirano” del Edificio de Rectoría, ante los 38 estudiantes y académicos de la comunidad universitaria que concluyeron satisfactoriamente ambos diplomados, la secretaria de Extensión y Vinculación de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Yolanda Ballesteros Sentíes, refirió que la comprensión y estudio de la cultura mexicana permite valorar todas y cada una de las expresiones culturales y sus principales exponentes, que no sólo definen la historia del país sino componen la identidad del ciudadano.

Expresó que la UAEM cuenta en la actualidad con 12 espacios (entre museos, teatros y salas) mediante los cuales es difundido el trabajo de estudiantes, así como artistas consagrados en los ámbitos nacional e internacional; de igual manera, recordó la importancia del español como el tercer idioma más importante del mundo, después del inglés y chino-mandarín.

Ballesteros Sentíes recordó la existencia de productos con denominación de origen y que son parte de la cultura nacional, como el tequila, el café y el mezcal; invitó a quienes culminaron los diplomados a con los conocimientos adquiridos fomentar entre la población en general y la comunidad extranjera, el estudio de la cultura mexicana.

Por su parte, la directora de la Facultad de Lenguas de la UAEM, María del Pilar Ampudia García, acompañada por el director del Centro Internacional de



Lengua y Cultura (CILC), Arturo Velázquez Mejía, afirmó ante padres de familia e invitados, que el interés por aprender la lengua española ha tenido, en años recientes, un auge entre la comunidad internacional.

En representación de los alumnos egresados, Luis Ortiz Mercado, se dijo orgulloso de la amplia gama de particularidades con las que cuenta el país; “desde zonas arqueológicas, grupos indígenas, pintores, arquitectos, escritores, hasta luchadores, mariachis y boxeadores; todos ellos, parte de un contexto social rico y único”.

Comunicado 0250

Representantes de 105 incubadoras de empresas se reunieron en la UAEM

- *En el marco del Primer Foro de Centros SBDC, los asistentes conocieron los beneficios de certificar sus centros de negocios ante el Modelo Small Business Development Centers.*
- *La comunidad estudiantil, así como empresarios y sociedad en general, gracias a la implementación del Modelo SBDC, estarán vinculados con más de 750 mil pequeñas y medianas empresas de Estados Unidos.*
- *Tendrán la posibilidad de establecer y fortalecer negocios que catalicen el desarrollo económico de la región y generen empleos.*

Toluca, Méx. – 27 de marzo de 2012.- La Asociación Mexicana de Centros para el Desarrollo de la Pequeña Empresa (AMCDPE), presidida por el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, llevó a cabo el Primer Foro de Centros SBDC, que reunió a representantes de 105 incubadoras de empresas de 63 instituciones de educación superior de 28 entidades del país, para conocer los beneficios de certificar sus centros de negocios ante el Modelo *Small Business Development Centers* (SBDC).

Al inaugurar las actividades del Foro, en el auditorio del Edificio Administrativo de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, en representación del rector de la UAEM, la secretaria de Extensión y Vinculación de la institución, Yolanda Ballesteros



Sentíes, subrayó la importancia de que las pequeñas y medianas empresas capaciten a su personal.

“La calidad de una organización está ligada intrínsecamente al recurso humano del cual se constituye; actualmente, en México sólo una de cada cinco organizaciones públicas o privadas se preocupa por la profesionalización de sus trabajadores”.

Ante esta problemática, manifestó, “el Modelo SBDC, a la par de ofrecer un diagnóstico profundo, establece estrategias tecnológicas que potencian el éxito empresarial”.

Por su parte, el director de Desarrollo Empresarial de la UAEM y director General de la AMCDPE, Enrique Maza Coteró, destacó parte de los beneficios de “uno de los modelos empresariales de mayor auge y éxito en Estados Unidos”.

Sostuvo que la comunidad estudiantil, así como empresarios y sociedad en general, gracias a la implementación del Modelo SBDC, estarán vinculados con más de 750 mil pequeñas y medianas empresas de Estados Unidos, para establecer y fortalecer negocios que catalicen el desarrollo económico de la región y generen empleos.

Respecto al proceso de acreditación, la directora de Organización y Desarrollo Administrativo (DODA) de la UAEM, Maritza Martínez Malacón, mencionó que para certificarse, los centros de negocios o incubadoras deben someterse a un análisis estratégico, durante un tiempo aproximado de seis meses.

La evaluación y diagnóstico, la asesoría para elaboración de manuales de organización y procedimientos de evaluación interna, así como los canales de difusión e implementación de auditorías, son algunos de los pasos.

Cabe destacar que la Universidad Autónoma del Estado de México, con la finalidad de impulsar el desarrollo económico del país y mejorar la calidad de vida de la población, cuenta con una red de 12 incubadoras de negocios -siete certificadas en el Modelo SBDC-, de las cuales la comunidad universitaria, organizaciones, ciudadanos y empresarios, reciben asesoría legal, financiera y jurídica, para la conformación de pequeñas y medianas empresas.



Comunicado 0251

El teatro es y seguirá siendo la voz de la sociedad: Luisa Huertas

- *En el marco del Día Internacional del Teatro, la actriz ofreció una charla a estudiantes de teatro y público en general.*
- *“La actuación es una decisión de vida y la exigencia del teatro es muy grande; incluso, puede llegar a ser dolorosa, aunque también causa un gran placer a quien se dedica a él”, afirmó.*

Toluca, Méx. – 27 de marzo de 2012.- El teatro es y seguirá siendo la voz de la sociedad, afirmó categórica la actriz Luisa Huertas, quien al ofrecer una charla a estudiantes de teatro y público en general, sostuvo que “un actor nace, se forma y educa en el teatro; la actuación es una decisión de vida y la exigencia del teatro es muy grande; incluso, puede llegar a ser dolorosa, aunque también causa un gran placer a quien se dedica a él”.

En el marco de las actividades de la 9ª Muestra Nacional de Teatro Toluca 2012, organizada por diferentes instancias, entre ellas la Universidad Autónoma del Estado de México, con motivo del Día Internacional del Teatro, que desde hace 50 años se conmemora cada 27 de marzo, la actriz ofreció una charla amena en la que hubo intercambio de ideas, experiencias y visiones sobre esta actividad artística.

Luisa Huertas, quien inició su carrera teatral en la década de 1960, habló sobre su experiencia en los escenarios, “grandes y espectaculares, pero también pequeños y modestos; cada función ha sido única e irrepetible, porque el ser humano es único e irrepetible”, puntualizó.

Acompañada por el jefe del Departamento de Información Cultural e Infraestructura Artística de la UAEM, Adalberto Téllez Gutiérrez, y ante teatreros, alumnos de la Licenciatura en Artes Teatrales de la UAEM y público en general, que se dieron cita en el Teatro del IMSS de la ciudad de Toluca, la actriz nacida en El Salvador, de madre mexicana y padre español, dijo que cada una de las puestas en escena en las que ha trabajado le han permitido “descubrir” que gracias al teatro ha podido interpretar a diferentes seres humanos, diferentes acciones, algunas dolorosas y otras no tanto.



Cada una, aseveró, me ha producido un enorme placer, ya que actuar es más que un rito, es una necesidad; el teatro es un amante exigente, puntualizó Luisa Huertas, antes de que Adalberto Téllez diera lectura al manifiesto que tradicionalmente escribe un personaje reconocido, con motivo del Día Internacional del Teatro y que este año fue escrito por John Malkovich.

Cabe destacar que hasta el 29 de marzo se realizarán diversas actividades conmemorativas al Día Internacional del Teatro, entre las que destacan participaciones de universitarios como Alejandro Flores Solís, quien ofrecerá una plática sobre investigación teatral.

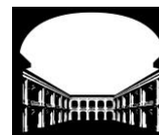
Comunicado 0252

Afecciones respiratorias están relacionadas con el sobrepeso

- *A la par del aumento en los índices de obesidad en los niños, también se han elevado los casos de asma en los menores que sufren sobrepeso.*

Toluca, Méx. – 27 de marzo de 2012.- Según estudios recientes, existe una relación entre la obesidad y afecciones respiratorias como el asma, principalmente en niños, aseguró la especialista y académica del Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) y de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México, Victoria Domínguez García, al ofrecer una plática sobre enfermedades crónico degenerativas, en el marco del Primer Curso de Capacitación y Actualización para Monitores en Actividades Físicas 2012.

Ante monitores del Programa de Activación Física “Se hace camino al Andar”, adscritos a diferentes espacios académicos de la institución mexiquense, la especialista comentó que diversos estudios señalan que a la par del aumento en los índices de obesidad en los niños, también se han elevado los casos de asma en los menores que sufren sobrepeso.



Agregó que los resultados indican que “a mayor obesidad, mayor es el peligro de sufrir enfermedades crónicas respiratorias”; ante ello, se han elaborado diversas pruebas donde pequeños con sobrepeso y que padecen asma han sido sometidos a tratamiento para reducir su peso y con ello, se ha podido controlar de manera positiva su afección respiratoria.

Domínguez García habló sobre la importancia de generar entre los niños y la población en general una cultura de activación física y promoción de una vida saludable, con base en el consumo de alimentos sanos, evitando refrescos, que también han sido objeto de diversos estudios, que han permitido demostrar el papel que tienen en la presencia del síndrome metabólico.

En el segundo día de actividades del Primer Curso de Capacitación y Actualización para Monitores en Actividades Físicas 2012 también se dictaron las conferencias: El ejercicio para prevenir enfermedades crónicas degenerativas, Estructura de los diferentes tipos de rutinas de ejercicios; además, se llevó a cabo una rutina de ejercicios y se elaboró un menú nutritivo, con el apoyo de la nutrióloga Nydia Beatriz Mercado Ordoñez.

Cabe destacar que la próxima sesión se realizará el próximo 17 de abril, en la cual se darán a conocer los servicios que ofrece el Centro de Investigación en Ciencias Médicas de la UAEM; además se ofrecerán las charlas: Psicología aplicada en la activación física por salud, Activación física con podómetro y Alternativas de espacios públicos para la activación física; también se llevará a cabo una evaluación y se entregarán los cronogramas de actividades para los monitores.

Comunicado 0253

**UAEM y UANL refrendan su vocación social
como instituciones públicas de educación superior**



- *Durante la Firma del Convenio General de Colaboración entre ambas instituciones, los rectores Eduardo Gasca Pliego y Jesús Ancer Rodríguez se expresaron a favor de la educación media obligatoria y gratuita.*
- *Ambas universidades tienen áreas en las que sobresalen y pueden vincularse a favor de la educación media y superior públicas en las dos entidades, sostuvo Eduardo Gasca Pliego.*
- *Ancer Rodríguez puntualizó que un aspecto fundamental de las instituciones públicas, además de la cobertura, es la calidad de la educación que ofertan.*
- *El rector Gasca Pliego conoció los centros de Investigación e Innovación en Ingeniería Aeronáutica y de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud de la UANL; asistió, además, a la Ceremonia Conmemorativa al Bicentenario de la Constitución de Cádiz, que se llevó a cabo en el Colegio Civil de la UANL.*

Monterrey, Nuevo León – 28 de marzo de 2012.- La Universidad Autónoma del Estado de México y la Universidad Autónoma de Nuevo León refrendan su vocación social como instituciones públicas de educación superior y su compromiso con la cobertura con calidad y responsabilidad social, coincidieron los rectores de ambas instituciones, Eduardo Gasca Pliego y Jesús Ancer Rodríguez, respectivamente, quienes además, se expresaron a favor de la educación media obligatoria y gratuita, con el propósito de continuar impactando favorablemente en beneficio de la sociedad.

Durante la Firma del Convenio General de Colaboración entre ambas instituciones, el rector Gasca Pliego destacó la necesidad de fortalecer el apoyo que el Gobierno Federal otorga a la educación pública, a la educación media y superior, en beneficio de la sociedad en general.

Luego de destacar que la UAEM atiende una matrícula superior a los 61 mil alumnos y la UANL a poco más de 114 mil, Gasca Pliego aseveró que ambas instituciones tienen áreas en las que sobresalen y pueden vincularse a favor de la educación media y superior públicas en las dos entidades; el convenio suscrito, sostuvo, fortalece la relación académica entre ambas instituciones, ya que busca impulsar el intercambio académico y desarrollo conjunto en materia de investigación y tecnología.

Acompañado por directores de facultades y escuelas preparatorias de la UANL, Ancer Rodríguez celebró la actualización del convenio firmado en el Colegio Civil, edificio donde en 1824 nació la institución de educación superior neoleonesa;



puntualizó que un aspecto fundamental de las instituciones públicas, además de la cobertura, es la calidad de la educación que ofertan.

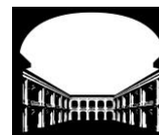
Tanto la UAEM como la UANL, subrayó Ancer Rodríguez, se distinguen por mejorar sus estándares de calidad, planteándose metas para alcanzar dicho objetivo; por tanto, el trabajo conjunto y la vinculación permitirá el intercambio de conocimientos, el impulso a la investigación y generar una actividad importante a favor del desarrollo del país.

Gasca Pliego aseveró que “los universitarios tenemos la convicción de que sólo interactuando y compartiendo el conocimiento de forma constante y dinámica, en respuesta a las necesidades sociales, es como se podrán elevar los niveles de calidad en la formación de los alumnos; además de que con ello se contribuye al fortalecimiento del aprendizaje y desarrollo científico de manera global, con instituciones hermanas dentro y fuera del país”.

El rector de la UAEM aseguró que el convenio signado expresa, además, la voluntad universitaria por fortalecer los quehaceres educativos y la búsqueda de prácticas más eficaces que contribuyan a un mayor desarrollo de ambas entidades, con mayor equidad y el fomento de la responsabilidad social.

Al realizar la exposición de motivos, el director de Educación Continua y Vinculación de la UANL, Juan Manuel Adame Rodríguez, señaló que este convenio de colaboración ratifica los anteriores acuerdos y abarca todas las áreas del conocimiento de ambas instituciones; agregó que anteriormente se firmaron dos convenios generales y uno operativo, que posibilitaron acciones como la creación de la Red Interinstitucional de Recursos Hídricos y el programa de Desarrollo Académico y Movilidad, impulsados en conjunto con la Facultad de Ingeniería de la UAEM, entre otras actividades.

Cabe destacar que el documento signado busca la superación académica de docentes y alumnos, así como abrir nuevas áreas de oportunidad para el desarrollo de proyectos sobre ciencia y tecnología; fortalecer el desempeño profesional estudiantil mediante la apertura de espacios para la realización de servicio social, prácticas y servicios académicos profesionales.



Posterior a la firma de este documento, el rector Eduardo Gasca Pliego -acompañado por el Secretario General de la UANL, Rogelio Garza Rivera- visitó el Centro de Investigación e Innovación en Ingeniería Aeronáutica, obra con una inversión superior a los 230 millones de pesos, donde recorrió los laboratorios de barrido, vibraciones, estructuras aeronavales y pruebas mecánicas, en los cuales se analizan, entre otros aspectos, la aplicación, comportamiento y resistencia de los materiales más novedosos aplicados en la aviación.

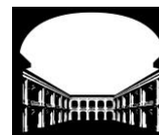
Tras recorrer en este espacio un túnel de viento de tecnología holandesa -que lo hace único en su tipo en el país y que se suma a los dos ya existentes en Latinoamérica- y saludar al encargado del despacho de la Secretaría de Desarrollo Económico de Nuevo León, Federico Vargas Rodríguez, Gasca Pliego visitó el Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud, donde investigadores de la Unidad Odontológica Integral y de Especialidades y la Unidad de Biología Molecular analizan, mediante plataformas genómicas, diferentes tópicos de respuesta que pacientes tienen a tratamientos de regeneración ósea, ingeniería de tejidos y en la lucha contra el cáncer.

Antes, el rector Eduardo Gasca Pliego fue invitado a la Ceremonia Conmemorativa al Bicentenario de la Constitución de Cádiz, presidida por el rector Jesús Ancer Rodríguez, y el Cónsul de España en Monterrey, Romeo Flores Caballero.

Comunicado 0254

Municipios mexiquenses no registran “estrés hídrico”

- *La disponibilidad natural de agua, cuantificada por el nivel de precipitación pluvial media anual de los municipios de la entidad, no tienen relación ni con el desarrollo humano ni con el económico.*



Toluca, Méx. – 28 de marzo de 2012.- Los 125 municipios que conforman el Estado de México no registran “estrés hídrico”, señaló el especialista del Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) de la Universidad Autónoma del Estado de México, José Luis Montesillo Cedillo, quien refirió que en la actualidad, la disponibilidad de agua no es menor a mil 700 metros cúbicos por habitante al año.

Al hablar en la Facultad de Economía sobre “Agua y desarrollo humano en el Estado de México”, el profesor e investigador comentó que la disponibilidad natural de agua, cuantificada por el nivel de precipitación pluvial media anual de los municipios de la entidad, no tiene relación ni con el desarrollo humano ni con el económico; incluso, destacó, probablemente sea la causante del subdesarrollo, por la destrucción recurrente de la riqueza de las personas, provocada por inundaciones.

Abundó que el territorio mexiquense ha registrado un nivel de precipitación pluvial media anual 11.98 por ciento superior al promedio nacional; sin embargo, si la disponibilidad natural de agua tuviera una relación directa con en el Índice de Desarrollo Humano (IDH) y con el Producto Interno Bruto (PIB), se esperaría que dichas variables se movieran en la misma dirección, pero definitivamente no la tienen.

Destacó que es preciso reorientar el presupuesto estatal, con la intención de promover el desarrollo de los municipios que registran mayor precipitación y menor IDH, por medio de inversiones sustentables (pago por servicios ambientales) y en capital humano (educación).

Estos municipios, citó, son: Acambay, Amanalco, Coatepec Harinas, Donato Guerra, Ecatzingo, Ixtapan del Oro, Jiquipilco, Malinalco, Ocuilan, Otzoloapan, San Felipe del Progreso, San Simón de Guerrero, Santo Tomás, Tejupilco, Temascalcingo, Temascaltepec, Temoaya, Texcaltitlán, Tlatlaya, Villa de Allende, Villa del Carbón, Villa Victoria, Zacualpan y Zumpahuacán.

En este contexto, destacó que los estados de la República que registran la precipitación pluvial media anual más alta tienen el IDH más bajo, entre ellos: Chiapas, Oaxaca, Guerrero, Puebla, Veracruz y Yucatán.



Por otra parte, los estados que registran el menor nivel de precipitación pluvial media anual tienen el IDH más alto; entre ellos: Baja California Sur, Baja California, Coahuila, Chihuahua, Sonora, Aguascalientes, Durango y Nuevo León.

De igual manera, Nuevo León, Chihuahua, Coahuila, Aguascalientes, Baja California y Baja California Sur son los estados que registran la menor precipitación pluvial y tienen el mayor PIB. En tanto, los estados que registran la mayor precipitación pluvial y tienen el menor PIB son: Tabasco, Chiapas, Oaxaca, Guerrero y Veracruz.

Comunicado 0255

John Holloway presentó en la UAEM el libro *Agrietar el capitalismo*

- Aseveró que “*el capitalismo es una carrera hacia la autodestrucción que vale la pena estudiar desde la pregunta ¿cómo podemos romper con esta dinámica?*”

Toluca, Méx. – 28 de marzo de 2012.- El capitalismo es una catástrofe para la humanidad, ya que rapta a la sociedad dentro de una dinámica que destruye las bases mismas de la existencia humana, a partir de la creación de una sociedad injusta y violenta, basada en la explotación, que quita el sentido a la actividad humana cotidiana, advirtió en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista John Holloway.

Durante la presentación del libro *Agrietar el capitalismo. El hacer contra el trabajo*, el profesor del Instituto de Humanidades y Ciencias Sociales de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla aseveró que “el capitalismo es una carrera hacia la autodestrucción que vale la pena estudiar desde la pregunta ¿cómo podemos romper con esta dinámica?”

Ante alumnos, académicos e investigadores de la Máxima Casa de Estudios mexiquense aseguró que si se observa la destrucción de la naturaleza y la masacre



de los demás seres vivos, es posible percibir la desesperación por encontrar una forma de salida.

En este libro, agregó John Holloway, “se intenta desarrollar el tema vinculándolo con el surgimiento de una universidad capitalista que es parte del sistema que nos está destruyendo”.

Sin embargo, mencionó, en la actualidad el pensamiento universitario incluye supuestos como el que no podemos aceptar lo que está pasando y sobre todo, no podemos simplemente adaptarnos a este sistema que está acabando con la sociedad humana y la está convirtiendo en una sociedad capitalista que sólo busca el fin propio.

Señaló que el libro de su autoría expone la idea de que ya llegó el límite y es necesario caminar en el sentido contrario; para ello “es importante que se comiencen a hacer nuevas cosas dentro de las universidades, con la finalidad de encontrar una forma de romper esta dinámica de muerte del capitalismo”.

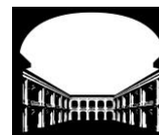
Especialmente, enfatizó, porque si uno piensa en la educación como forma de dominación que nos introduce en patrones de pensamiento y comportamiento que aportan a la reproducción del sistema, “debe surgir en la universidad el esfuerzo por crear grietas y cambiar el pensamiento”.

Finalmente, John Holloway destacó que la posibilidad de la revolución no está en la toma del Estado, sino en los actos diarios de rechazo y organización contra la sociedad capitalista.

Comunicado 0256

Consejo Universitario designa a directores de Ciencias Políticas y Planeación Urbana

- *El H. Consejo de la UAEM designó a Ivett Tinoco García y a Héctor Campos Alanís, como nuevos directores de las facultades de Ciencias Políticas y Sociales y Planeación Urbana y Regional, respectivamente.*



- *Los miembros del Máximo Órgano Colegiado de la UAEM hicieron un llamado a la madurez de académicos, alumnos y administrativos, para privilegiar la unidad universitaria y el trabajo colegiado en beneficio de la institución.*
- *Durante la Sesión Ordinaria correspondiente al mes de marzo, se aprobó también entregar el Doctorado Honoris Causa al científico Ruy Pérez Tamayo.*
- *De esta manera, la comunidad de la Autónoma mexiquense reconoce la labor de este científico, con una trayectoria de más de 60 años como profesor e investigador.*

Toluca, Méx. – 29 de marzo de 2012.- El H. Consejo de la Universidad Autónoma del Estado de México designó a Ivett Tinoco García y a Héctor Campos Alanís, como nuevos directores de las facultades de Ciencias Políticas y Sociales y Planeación Urbana y Regional, respectivamente, para el periodo 2012-2016; lo anterior, durante la Sesión Ordinaria correspondiente al mes de marzo, donde además, se aprobó entregar el Doctorado *Honoris Causa* al científico Ruy Pérez Tamayo, por sus destacadas aportaciones a la Medicina, pero también en el área de las Humanidades, principalmente en la Filosofía.

Antes de que el rector Eduardo Gasca Pliego tomara protesta a quienes fueron designados para dirigir el trabajo en estos organismos académicos, los miembros del Máximo Órgano Colegiado de la UAEM hicieron un llamado a la madurez de académicos, alumnos y administrativos, para privilegiar la unidad universitaria y el trabajo colegiado, en beneficio de la institución.

Los miembros del H. Consejo Universitario evaluaron la mejor opción para el desarrollo de ambas facultades en los próximos años, privilegiando la unidad y capacidad de trabajo conjunto. Para el caso particular de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, la elección se decidió a favor de Ivette Tinoco, por 82 votos a favor, tres en contra y una abstención.

Cabe destacar que los miembros del H. Consejo analizaron las propuestas de los candidatos a las direcciones, su trayectoria académica, desarrollo profesional, currículum, así como planes de trabajo, de los cuales se evaluó su congruencia con el Plan Rector de Desarrollo Institucional y el Plan General de Desarrollo Institucional, con el propósito de que cada integrante del Máximo Órgano Colegiado emitiera un voto informado y se decidiera por la mejor opción para la comunidad de cada una de las facultades.



Luego, el rector Eduardo Gasca Pliego comentó que mediante el Doctorado *Honoris Causa*, la comunidad de la Autónoma mexiquense reconoce la labor de Ruy Pérez Tamayo, científico con una trayectoria de más de 60 años como profesor e investigador.

Gasca Pliego destacó que Pérez Tamayo ha sido profesor invitado en instituciones de diversos países; además, es miembro de excelencia del Sistema Nacional de Investigadores.

En esta sesión, en la que también se tomó protesta a nuevos representantes, de académicos y estudiantes, ante el Máximo Órgano de Gobierno de la UAEM, se aprobó la creación del programa de Especialidad en Neurocirugía, que convierte a la institución mexiquense en la tercera en ofrecerlo a nivel nacional.

De igual manera, se creó la Especialidad en Oncología Médica, que formará recursos ampliamente reconocidos, que traten de manera más eficiente a quienes sufren patologías oncológicas; se aprobó la creación de la Especialidad en Imagenología Diagnóstica y Terapéutica, programa que sustituye al de Radiología, con el objetivo de contar con profesionales altamente competitivos.

En esta sesión se subrayó la necesidad de que el Médico cuente con una formación más integral y utilice los nuevos avances tecnológicos, en beneficio de la salud de la población.

El rector Eduardo Gasca Pliego indicó que estos programas se suman a las 26 especialidades que oferta la Facultad de Medicina, todas -dijo- con alto impacto social, ya que atienden la problemática actual de la población.

Además, se aprobó la creación del programa de Especialidad en Sociología de la Salud, que será impartido por los centros universitarios Amecameca y Valle de Chalco, así como la Unidad Académica Profesional Nezahualcóyolt.



Comunicado 0257

Con más de 60 años, 7.5 % de los mexiquense

- *Inició el Seminario Internacional “Envejecimiento de la población: Un enfoque multidisciplinario”.*
- *Con la participación de especialistas nacionales y extranjeros, la Máxima Casa de Estudios mexiquense oferta este ejercicio académico, que concluye el próximo 9 de mayo.*

Toluca, Méx. – 29 de marzo de 2012.- Se estima que en el Estado de México viven un millón 200 mil personas mayores de 60 años, cifra que representa 7.5 por ciento de la población de una de las entidades más pobladas en el país, sostuvo el coordinador del Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población (CIEAP), Jaciel Montoya Arce, durante el inicio de los trabajos del Seminario Internacional “Envejecimiento de la población: Un enfoque multidisciplinario”.

En el marco de este ejercicio académico, que de manera gratuita la Máxima Casa de Estudios mexiquense oferta hasta el próximo 9 de mayo, con la participación de especialistas nacionales y extranjeros, Montoya Arce refirió que apenas casi 21 por ciento del total de los mexiquenses mayores de 60 años recibe una pensión o jubilación; “orillándolos a mantener una actividad económica, que en su mayoría es en el mercado informal”, sostuvo.

Acompañado por la coordinadora de la Licenciatura en Gerontología de la UAEM, Catalina Soriano Reyes, y el director del Centro de Estudios de Población de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, Tomas Serrano Avilés, Jaciel Montoya explicó que como parte de este seminario, conformado por cinco módulos, será analizado, desde una perspectiva antropológica, económica, social, psicológica y política, uno de los sectores más vulnerables de la sociedad.

Con sede en distintos organismos académicos de la institución, en el Seminario participarán expertos de diversos centros de investigación e instituciones académicas del país y el extranjero, como la Universidad CES de Medellín, Colombia; la Universidad Autónoma de Chiapas y la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, la cual fungirá como sede de la última sesión.



Pablo Jasso Salas, integrante del cuerpo de investigadores del CIEAP y coordinador del Seminario, resaltó la coordinación de las Facultades de Enfermería y Obstetricia, Derecho y Antropología, para llevar a cabo la discusión y análisis de uno de los sectores poblacionales que crece exponencialmente en el país.

Para obtener mayor información, los interesados deberán asistir a las instalaciones del CIEAP o a los espacios universitarios antes mencionados o bien, comunicarse a los teléfonos (01-722) 2-15-3666 ó 2-15-7111.

Comunicado 0258

Facultad de Lenguas publica *Lengua y voz*

- *La Revista Lengua y voz es un esfuerzo por abrir un espacio que posibilite la publicación de artículos que ilustren y hagan prosperar cuatro áreas centrales del trabajo cotidiano de la Facultad: la lingüística, la docencia de lengua, la traducción y la literatura.*

Toluca, Méx. – 29 de marzo de 2012.- La Facultad de Lenguas de la Universidad Autónoma del Estado de México inició la publicación de la Revista *Lengua y voz*, en un esfuerzo por abrir un espacio que posibilite la divulgación de artículos que ilustren y hagan prosperar cuatro áreas centrales de su trabajo cotidiano: la lingüística, la docencia de lengua, la traducción y la literatura.

Así lo anunció la directora María del Pilar Ampudia García, quien destacó que *Lengua y voz* pretende ser una publicación que permita, paralelamente, la vinculación con las dos líneas de generación y aplicación del conocimiento que se desarrollan en la Facultad: Estudios lingüísticos y educativos de la lengua inglesa, francesa y estudios contrastivos con el español y Estudios literarios, traductológicos y culturales de la lengua inglesa, francesa y española, en el marco de la educación.



Lengua y voz, dijo, se constituye por la lengua y las posibilidades de manifestación a través de ella, como un sustento medular y primordial de los estudios e investigaciones que se realizan en la Facultad; la lengua y la presencia y exposición de su voz en diversas áreas del conocimiento.

Abundó que en la Facultad de Lenguas, *Lengua y voz* significa la dinámica del encuentro con el otro; la voz que mueve los sonidos, ilumina el texto escrito y da color a la inquietud por darse a entender, comunicar y trascender.

El hecho de que exista un espacio físico y psicológico para que la voz hablada pueda seguir siendo parte del estar con el otro, advirtió, es una conquista del saber sobre la carencia de conocimiento. Por todo eso, se escogió el vocablo que dará vida a los escritos; el título de la publicación coloca a este vocablo en su justo nivel.

Lengua y voz se instala así, en medio de la vida universitaria, para que la comunicación sea cada día más compartida; para mostrar, a través de los textos publicados, la pauta científica que se elabora constantemente.

Comunicado 0259

Fotoperiodismo, forma particular de contar una historia

- *La imagen tienen un papel fundamental en el periodismo, ya que va más allá de la ilustración del hecho.*
- *Es primordial que la foto sea oportuna, objetiva, narrativa y estética, es decir, cuide aspectos como los encuadres, planos y perspectivas.*

Toluca, Méx. – 30 de marzo de 2012.- Ser observador y prudente -debido que su presencia será difícilmente inadvertida en el lugar de los hechos-, tener tacto, estar



enterado de lo que acontece, ser ágil, despierto, perseverante y tener suerte, son las cualidades que debe reunir aquella persona que quiera dedicarse al fotoperiodismo, ya que las fotografías deben tomarse en un momento clave, para obtener una imagen que muestre lo ocurrido.

Así lo señaló el fotoperiodista Mario Vázquez de la Torre, al dictar una conferencia sobre este tema en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México, donde aseguró que el fotoperiodismo es una forma particular de crear imágenes para contar una historia.

Ante alumnos, principalmente de la Licenciatura en Comunicación de la UAEM, opinó que la imagen tienen un papel fundamental en el periodismo, ya que va más allá de la ilustración del hecho; es primordial que la foto sea oportuna, objetiva, narrativa y estética, es decir, cuide aspectos como los encuadres, planos y perspectivas.

Vázquez de la Torre afirmó que un aspecto importante en el fotoperiodismo es la ética, porque los avances tecnológicos facilitan la digitalización de los sucesos, lugares, escenas y personajes, con el fin de maximizar la noticia.

“Esto propicia la manipulación de la realidad en la fotografía, proporcionando títulos o descripciones a fotos reales, pero que corresponden a otros lugares, fechas y eventos; de esta manera, se pierde la veracidad de la noticia”. Consideró que en las fotografías sólo deben permitirse los ajustes básicos, es decir, color, brillo, contraste, nivelar la fotografía y ajustar la máscara de enfoque.

La temática para hacer fotoperiodismo, abundó Mario Vázquez, es muy amplia; va desde política y las manifestaciones sociales, las tradiciones de un lugar, la religión, la vida cotidiana, el interés social, la naturaleza, el turismo y las competencias deportivas, así como la actividad policíaca, de los bomberos y rescatistas, frente a una situación de crisis, puntualizó Mario Vázquez de la Torre.



Comunicado 0260

Urge apoyar el proceso de visualizar el aporte de las mujeres indígenas

- *El desconocimiento hacia esta población tiende a la violación de sus derechos, que bloquea el desarrollo de acciones basadas en la equidad, identidad e igualdad de derechos contemplados en instrumentos nacionales e internacionales.*

Toluca, Méx. – 30 de marzo de 2012.- Es urgente apoyar el proceso de visualizar el aporte de las mujeres indígenas, que han sido sistemáticamente ignoradas a lo largo de la historia, afirmó la jefa del Departamento de Apoyo Académico a Estudiantes Indígenas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Judith Damaris Martínez Tapia.

La servidora universitaria expresó que el desconocimiento hacia esta población tiende a la violación de sus derechos, que bloquea el desarrollo de acciones basadas en la equidad, identidad e igualdad de derechos contemplados en instrumentos nacionales e internacionales.

Las luchas de las mujeres indígenas ponen en evidencia, dijo, la injusticia a la que continuamente están sometidas, por cuestiones de género e identidad como pueblo, realidad que las ha llevado a enfrentar procesos de liderazgo desde los niveles políticos, económicos, sociales, educativos y culturales.

Por ello, afirmó, en este proceso se hace necesario reflexionar sobre “la relevancia de la memoria indígena, su carga e importancia en la producción ideológica, que guía procesos como la reafirmación de la identidad, reconstitución de sus autoridades, restitución de sus territorios, reafirmación de la autoestima como pueblos herederos de grandes civilizaciones, así como establecer la conexión entre la práctica educativa, política, económica y la forma de ser y pensar desde una mirada interna”.

“Se puede decir que en la actualidad la mujer mexicana desempeña roles más andróginos que el hombre de su misma cultura, tal vez esto se presenta por una mayor adaptabilidad, flexibilidad y versatilidad de la mujer a sus necesidades y medio”, dijo Martínez Tapia.



Debido a esto, abundó, continúa la lucha de la mujer por encontrar formas de expresión propias y formar espacios de resistencia dentro de un sistema patriarcal opresivo que lleva a comprender aspectos importantes de los desafíos que las mujeres mexicanas han enfrentado y de su respuesta a la opresión cultural, social e histórica que han vivido.

Entre ellas, la falta de reconocimiento de la contribución de la mujer en la formación de la cultura y sociedad mexicana, los frecuentes intentos de definir a la mujer según categorías y conceptos masculinos y la constante lucha de las mujeres por romper con la desigualdad.

Asimismo, abrir la cultura y sociedad mexicana a nociones de la identidad femenina más amplias, plurales y representativas de la realidad de las mujeres que conviven en un espacio multicultural, con formas diferentes de ver el mundo, concluyó Judith Damarys Martínez Tapia.

Comunicado 0261

Ofertará UAEM Maestría en Estudios Sustentables Regionales y Metropolitanos

- *Tiene como propósito la formación de profesionistas con alto nivel analítico, crítico y propositivo, que se materializará en un trabajo final de grado encaminado a proponer soluciones a los problemas de sustentabilidad más apremiantes.*

Toluca, Méx. – 30 de marzo de 2012.- Diseñar, formular, instrumentar y evaluar estudios sustentables, ética y socialmente responsables, dirigidos a potenciar el desarrollo económico y la condición humana a nivel local, estatal y nacional, en el marco de la globalización, es el objetivo del programa de la Maestría en Estudios Sustentables Regionales y Metropolitanos, cuya primera promoción se ofertará para el periodo académico 2012-2014.

Este programa intrainstitucional, en el que participan las facultades de Economía y Arquitectura y Diseño, además del Instituto de Estudios sobre la



Universidad (IESU), está vinculado con los sectores productivo y social; tiene como propósito la formación de profesionistas con alto nivel analítico, crítico y propositivo, que se materializará en un trabajo final de grado encaminado a proponer soluciones a los problemas de sustentabilidad más apremiantes, en los ámbitos regional y metropolitano.

Para coadyuvar a identificar y distinguir los fenómenos, problemas, limitaciones y potencialidades de las áreas territoriales, el programa de posgrado está dirigido a profesionistas de las carreras de Arquitectura, Administración y Promoción de la Obra Urbana, Economía, Urbanismo, Planeación, Geografía, Ciencias Políticas, Derecho, Humanidades y otras áreas afines.

El aspirante a la maestría deberá contar con la capacidad de análisis, síntesis, crítica e interés por las problemáticas de los estudios sustentables regionales y metropolitanos relacionadas con los sectores productivos, manejo de técnicas de análisis y de representación gráfica; asimismo, deberá tener compromiso para aportar alternativas de solución a la problemática objeto de estudio, disposición y aptitud para trabajar en equipo, así como un alto grado de responsabilidad.

Las entrevistas de este programa académico se realizarán la semana del 9 al 13 de abril y la publicación de resultados será el 18 de junio, para iniciar actividades académicas el 13 de agosto.

El egresado de la Maestría en Estudios Sustentables Regionales y Metropolitanos contará con una sólida formación, tanto teórica como práctica, ética y socialmente responsable, que le permitirá ingresar al mercado laboral con los conocimientos, habilidades y valores éticos para crear, organizar y dirigir proyectos socialmente responsables que coadyuven con el entorno humano.

Será facilitador, mediador y asesor en el proceso de gestión de espacios regionales y metropolitanos; manejará e integrará técnicas de planificación, desde una perspectiva de desarrollo económico, social y ecológicamente viable.

Por ello, el objetivo del plan de estudios es formar profesionales altamente especializados, con dominio en las áreas teóricas, metodológicas e instrumentales,



desde una perspectiva multidisciplinaria, para la solución de problemas regionales y metropolitanos.

Comunicado 0262

Bienestar de la población depende de la cantidad de productos y servicios a los que tiene acceso

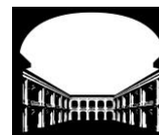
- *Cuantificar el nivel de consumo y el origen de los productos ayuda a conocer los precios que los rigen, tanto a los producidos en el territorio como a los obtenidos en los mercados extranjeros.*

Toluca, Méx. – 31 de marzo de 2012.- La información sobre el comportamiento del mercado pecuario indica que en México, el consumo *per cápita* de carne en canal fue en promedio, de 55 kilogramos anuales para el período 2000-2008; en cuanto al huevo, el consumo se mantuvo en alrededor de 20 kilogramos por habitante, mientras que en el caso de la leche se observó un consumo promedio de 112 litros anuales durante todo el periodo, señaló la profesora e investigadora de la Facultad de Economía de la Universidad Autónoma del Estado de México, Sara Quiroz Cuenca.

La experta enfatizó que las condiciones del mercado y la cantidad de producto susceptible de ser producido y consumido, son dos de las condiciones básicas para el éxito de cualquier sector productivo.

Al destacar que el análisis de la balanza agroalimentaria permite identificar aquellas áreas de producción que requieren apoyo e impulso para mejorar su competitividad, indicó que el objetivo es abastecer oportuna y satisfactoriamente al mercado interno y al externo.

Sara Quiroz Cuenca subrayó que el bienestar de la población depende, en gran medida, de la cantidad de productos y servicios a los que tiene acceso; abundó que cuantificar el nivel de consumo y el origen de los productos ayuda a conocer los



precios que los rigen, tanto a los producidos en el territorio como a los obtenidos en los mercados extranjeros.

“Considerando el índice de producción/consumo nacional como indicador de autoabasto, se observa que el abasto nacional de carne en canal y leche contempla 85 por ciento y el de huevo es cercano a 99.5 por ciento, lo que indica que se tiene la autosuficiencia”.

La especialista universitaria sostuvo que el crecimiento poblacional en México fue de uno por ciento anual para el período 2000-2005, con un total de cinco millones de nuevos ciudadanos aproximadamente, por lo que al mantener estable el consumo en todo el período se muestra la capacidad del sector agropecuario para satisfacer las necesidades de una sociedad en constante crecimiento.

Sin embargo, resaltó, no se ha podido disminuir la importación, situación que afecta el nivel de vida de la población, sobre todo, si se considera que los precios internacionales de los productos relacionados con la alimentación han crecido sustancialmente en los últimos dos años: 110 por ciento para maíz y 128 por ciento para trigo.

En tanto, los salarios de la población no han tenido la misma tendencia, situación asociada con la pérdida de poder adquisitivo en relación con la volatilidad del tipo de cambio peso/dólar, así como la especulación con el mismo dólar en los mercados internacionales y los mercados de granos, concluyó Sara Quiroz Cuenca.

Comunicado 0263

México requiere de una mayor inversión en el sector educativo

- *En la actualidad, el gasto anual por estudiante para todos los niveles educativos es de poco más de dos mil 700 dólares.*
- *Esta es la cuarta parte de los ocho mil 800 dólares que promedian los países que conforman la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico.*



Toluca, Méx. – 31 de marzo de 2012.- De cada 100 personas que ingresan a estudios elementales, sólo 18 egresan del nivel superior y aunque durante los recientes cinco años, la cobertura en educación superior creció más de cinco por ciento, únicamente tres de cada 10 mexicanos tienen un lugar en ese nivel educativo.

Así lo señalaron los profesores de la Universidad Autónoma del Estado de México, María del Carmen Salgado Vega y Sergio Miranda González, al hablar sobre los logros en educación, a cinco años del Plan Nacional de Desarrollo 2007–2012.

Los especialistas destacaron que en nivel medio superior se observan rezagos importantes, a pesar de la obligatoriedad, donde las oportunidades de los jóvenes por acceder a este nivel son cada día más escasas.

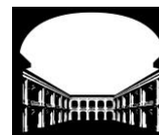
Los docentes de la Máxima Casa de Estudios mexiquense destacaron la necesidad de una inversión superior en el ámbito educativo, ya que actualmente el gasto anual por estudiante para todos los niveles educativos en México, según datos de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) de 2011, es de poco más de dos mil 700 dólares, es decir, la cuarta parte de los ocho mil 800 dólares que promedian los países que conforman dicha organización.

Los especialistas de la Facultad de Economía sostuvieron que en materia educativa, los logros han sido insuficientes y se agudizan cada día más, problemas como cobertura, calidad, reforma educativa, profesionalización de los profesores e infraestructura, haciendo de la educación en México un factor de exclusión social.

Salgado Vega y Miranda González enfatizaron los resultados del sector educativo, debido a la importancia de la educación, como eje rector del mejoramiento del bienestar de vida de la población mexicana.

Destacaron que durante 2006, el sistema educativo nacional atendió 73 por ciento de la demanda en el país; no obstante, la cobertura presentaba grandes diferencias por nivel educativo.

Así, puntualizaron, la mayor cobertura se logró en educación básica: la preescolar con 66.9, la primaria con 94.1 y la secundaria con 87 por ciento; la



educación media superior atendía a cerca de tres quintas partes de la población de 16 a 18 años, es decir, 58.6 por ciento; en tanto, la educación superior sólo captaba a uno de cada cuatro jóvenes de entre 18 y 22 años de edad, es decir, 25 por ciento.

María del Carmen Salgado Vega y Sergio Miranda González concluyeron que el reto de lograr una educación inclusiva y de calidad supone también la consideración de aquellos factores como el financiamiento, la capacitación de los profesores, la menor intervención de los sindicatos de profesores, la propuesta de una Reforma Educativa, la creación de un clima de tolerancia y respeto en el ámbito escolar, el combate a todo tipo de discriminación y el establecimiento de canales de participación.

Comunicado 0264

Dedica UAEM Programa “Abril, mes de la lectura” a Fernando Benítez

- *Este programa tiene como propósito fomentar el hábito de la lectura entre la comunidad universitaria de los nueve planteles de la Escuela Preparatoria, 21 Facultades, 10 centros universitarios y cuatro unidades académicas profesionales de la institución.*

Toluca, Méx. – 31 de marzo de 2012.- La XXII edición del Programa “Abril, mes de la lectura: Año Internacional de la lectura”, al que anualmente convoca la Universidad Autónoma del Estado de México, está dedicada en esta ocasión, a Fernando Benítez, escritor, periodista, catedrático, antropólogo e historiador mexicano que ha sido reconocido con el Premio Nacional de Letras, Periodismo y Antropología; la Medalla al Mérito Ciudadano; el título de Maestro Emérito de la UNAM y el premio instituido por la Feria Internacional del Libro de Guadalajara que lleva su nombre.

Cabe destacar que en el programa de actividades de este ejercicio académico destaca la participación de diversos cuenteros, que se presentarán en varios



espacios, los días 23 y 24 de abril, eventos con los que además se conmemorará el Día Mundial del Libro.

“Abril, mes de la lectura” es organizado por la Secretaría de Docencia de la UAEM, a través de la Dirección de Infraestructura Académica, con sede en la Biblioteca Central “Dr. Juan Josafat Pichardo Cruz”, ubicada en Ciudad Universitaria; busca fomentar el interés y hábito de la lectura entre la comunidad de los nueve planteles de la Escuela Preparatoria, 21 Facultades, 10 centros universitarios y cuatro unidades académicas profesionales de la UAEM.

De este programa de actividades culturales tomarán parte la totalidad de los espacios universitarios, así como la Biblioteca Central y las bibliotecas de área del Campus “El Cerrillo” y de las facultades de Medicina y Química, donde se llevarán a cabo presentaciones de libros, ciclos de cine, exposiciones y conferencias.

En el marco del inicio de las actividades de este programa, que será el 11 de abril en la Biblioteca Central, el poeta y escritor Juan Domingo Argüelles ofrecerá una conferencia magistral sobre la lectura.