

Elige Consejo Universitario a seis directores y ratifica a cuatro



• Fotos: Lilia Villegas y Mauricio González



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Mtra. Fabiola Álvarez Velasco
Secretaria General

Dr. José Mario Ordóñez Palacios
Secretario Académico

Dr. Álvaro Zamudio Lara
Coordinador General de Planeación y Administración

Mtra. María Dolores Rosales Cortés
Directora de Comunicación Universitaria

Lic. Ethel Barbara Hernández Tellez
Coordinadora de Información

- **Información:** Griselda Navarro Sánchez
- **Edición:** Miguel Melo González
- **Formación:** Ana Lilia García Garduño

• **Reporteros:**

Julio César Alanís López, Julio César Román Cota,
Oswald Alonso Navarro y Gerardo Suárez Dorantes

• **Capturistas:**

Yajayhra Montserrat Estrada Ménera,
Flor Laura Elena Hernández Flores

Sumario

- 4 **Presenta UAEM análisis del incremento de matrícula**
- 6 **Nombran a Gustavo Urquiza coordinador regional del CUMex**
- 7 **Reconocen labor de académicos por sus años de servicio**
- 8 **Reciben universitarios preseña al Mérito Docente**
- 9 **Entrega Jojutla el Impuesto Pro UAEM**
- 10 **Firma EES del Jicarero carta ambiental interamericana**
- 12 **Educación debe contribuir a transformar realidad social**
- 15 **Pide UAEM reforzar vigilancia alrededor de campus**
- 22 **Avances de investigación en suelo, agua y plagas**
- 29 **Atiende CIPsi necesidades de rehabilitación del lenguaje**
- 32 **Preparatoria de Tres Marías estrena radio comunitaria**
- 33 **Reflexionan en seminario el declive del movimiento zapatista**
- 34 **Fortalece FCD capacitación de atletas, profesores y alumnos**
- 35 **Logran alumnas de UAEM oro y bronce en Universiada 2019**

Gaceta UAEM. Año 24, número 486, junio de 2019. Es una publicación mensual editada por la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Avenida Universidad 1001, Chamilpa, Cuernavaca, Morelos, CP 62210. Teléfono 777 329 70 00, <https://www.uaem.mx/>, correo electrónico: comunicacion.servicios@uaem.mx Editor responsable: Ethel Barbara Hernández Tellez. Responsable de la última actualización de este número: Ana Lilia García Garduño. Fecha de última modificación: 20 de junio de 2019.

■ Elige Consejo Universitario a seis directores y ratifica a cuatro



• Foto: Mauricio González

En sesión ordinaria realizada el 13 de junio en el auditorio del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ), el Consejo Universitario (CU) de la UAEM, eligió a 10 directores de escuelas y facultades y aprobó la conformación de una asociación civil como fuente complementaria de financiamiento de la institución, además de la reestructuración de programas educativos.

El CU eligió a Angélica del Carmen Arrellano Franco, Gigliola Pérez Jiménez, Juana Bahena Ortiz, Josefina Vergara Sánchez, Jesús Eduardo Licea Reséndiz e Israel Melgar García, como directores de la Escuela de Técnicos Laboratoristas (ETL), el Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), la Facultad de Artes, la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Xalostoc, la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) y la Facultad de Comunicación Humana (FCH), respectivamente, por un periodo de tres años.

Los consejeros ratificaron en el cargo a Miguel Ángel Ibarra Robles, Bertha Garduño Curiel, Vicente Ramírez Vargas y Efrén Hernández Baltazar, como directores de la Escuela Preparatoria Número Cuatro de Jojutla, la Escuela de Teatro, Danza y Música, la Facultad de Ciencias del Deporte y la Facultad de Farmacia, respectivamente, por un periodo de tres años más.

El máximo órgano de decisión universitario, acordó por mayoría la conformación de una asociación civil como fuente complementaria de financiamiento de la UAEM para las actividades sustantivas, dando facultad al rector para que determine la denominación de la asociación y la integración de su consejo directivo.

Álvaro Zamudio Lara, coordinador general de Planeación y Administración de la UAEM, explicó al pleno del CU,

Relevo
Por Hugo Ortiz



la importancia de crear un ente jurídico para evitar la conformación de pasivos o contingencias laborales, para que la Universidad no se vea afectada con la actividad económica de esta nueva asociación; además, será independiente de la institución.

En acuerdos académicos, el CU autorizó el traslado del programa educativo de la licenciatura en Derecho 2009 de la Facultad de Estudios Superiores de Cuautla (FESC) a la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Atlatlahucan, con efectos retroactivos a partir del 2016.

De igual manera se autorizó la modificación del plan de estudios de la licenciatura de Enfermería 2017 de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Axochiapan de 2018 y que aplique a las generaciones de 2017 y agosto de 2018, con las modificaciones correspondientes.

Se reestructuraron los planes de estudio del doctorado en Derecho y globalización; la maestría en Investigación y desarrollo de plantas medicinales del Centro de Investigación en Biotecnología (CEIB); la maestría en Investigación educativa del Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), así como la especialidad en Comercialización de conocimientos innovadores del Instituto de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp).

■ Presenta UAEM análisis del incremento de matrícula

Como parte del seguimiento al proceso de revisión y actualización del subsidio ordinario federal que recibe la UAEM, el 27 de mayo el rector Gustavo Urquiza Beltrán, acudió a una reunión de trabajo en las instalaciones de la Dirección General de Educación Superior Universitaria (Dgesu) de la Secretaría de Educación Pública (SEP).

La reunión con carácter de privada, tuvo por objetivo revisar el incremento de la matrícula para el posible reconocimiento de la plantilla del personal.

El rector enfatizó la importancia de que la SEP reconozca las horas de docencia que se incrementaron en los últimos cinco años, derivado del crecimiento de la matrícula, recursos que forman parte del déficit estructural en esta casa de estudios.

Gustavo Urquiza expresó su interés porque la UAEM cuente con los recursos necesarios para atender los compromisos de fin de año; reiteró el cumplimiento de las medidas de austeridad a las que se ha sometido la institución para que rinda el presupuesto. Reconoció la buena voluntad de los sindicatos Administrativo y Académico, así como de todos los universitarios para lograr estabilidad financiera, que permita continuar con las tareas sustantivas de la mejor manera.

El rector estuvo acompañado del coordinador general de Planeación y Administración, Álvaro Zamudio Lara y Eugenia Rubio Cortés, directora general de Administración de la UAEM, quien estuvo a cargo de presentar la situación económica de la institución, así como los avances en el anexo de ejecución 2019 del subsidio ordinario federal.

Urquiza Beltrán agradeció el apoyo y acompañamiento que desde el año pasado ha brindado a la UAEM el subsecretario de Educación Superior, Luciano Concheiro Bórquez, así como de la titular de la Dgesu, Carmen Rodríguez Armenta y su equipo de trabajo; también reconoció el acompañamiento de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (Anuies) a través de su secretario general, Jaime Valls Esponda.



• Foto: Cortesía



• Foto: Cortesía

La titular de la Dgesu, Carmen Rodríguez, al finalizar la reunión, entregó al rector de la UAEM los resultados del diagnóstico integral realizado por el equipo de trabajo de la SEP, la Anuies y la Asociación Mexicana de Órganos de Control y Vigilancia en Instituciones de Educación Superior (Amocvies), así como la ficha diagnóstica a la UAEM.

Carmen Rodríguez destacó la importancia de la participación del gobierno del estado y del propio gobierno federal, como corresponsables en la búsqueda de soluciones que atiendan de fondo el déficit financiero histórico de la UAEM.



106.1 FM Cuernavaca
89.7 FM Cuautla
91.9 FM Jojutla

Noticiero Panorama

Información y noticias
con enfoque universitario

De lunes a viernes
de 8:00 a 9:00
y de 14:00 a 15:00 horas
por Radio UAEM

Descarga gratis tu

GACETA

en: www.uaem.mx/gaceta

■ Dialogan rectores para mejorar procesos de fiscalización

El rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán y el coordinador general de Planeación y Administración, Álvaro Zamudio Lara, asistieron el 7 de mayo al *Diálogo con rectores de las universidades públicas para mejorar los resultados de los procesos de fiscalización*, que convocó la Auditoría Superior de la Federación (ASF), la Secretaría de Educación Pública (SEP) y la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (Anuies).

Presidieron la reunión en las instalaciones del Centro de Innovación y Desarrollo de dicha asociación, Jaime Valls Espoñda, secretario general de Anuies; Luciano Concheiro Bórquez, subsecretario de Educación Superior; Carmen Enedina Rodríguez Armenta, directora general de Educación Superior Universitaria (DGSU) de la SEP y David Rogelio Colmenares Páramo, auditor Superior de la Federación, quienes coincidieron en la importancia de la transparencia y la rendición de cuentas, como parte de la responsabilidad social de las universidades públicas.



• Foto: Cortesía

David Colmenares puntualizó que la fiscalización debe erigirse como fuente de información clave que alimente, con referencias técnicas sólidas y neutrales, los esfuerzos que se emprendan para mejorar la gestión de las universidades públicas.

En el encuentro con los rectores de las universidades, Emilio Barriga Delgado, auditor Especial del Gasto Federalizado y Octavio Mena Alarcón, director general de Auditoría a los Recursos Federales Transferidos, presentaron *Responsabilidad de los actores involucrados en el proceso de transferencia y rendición de cuentas*, así como los temas: Ejercicio de los recursos ordinarios del Programa U006, Fondos extraordinarios, Calendarización para administrar los recursos y la Ley de disciplina financiera.



• Foto: Cortesía

Asimismo, Carmen Enedina Rodríguez Armenta impartió Mecanismo para fortalecer la transparencia y la rendición de cuentas, con el tema Convenios y control presupuestal, y la presentación de la plataforma digital para el subsidio ordinario del Programa U006.

Cabe mencionar que el *Programa de subsidios federales para organismos descentralizados estatales (U006)*, busca contribuir al mantenimiento y ampliación de la cobertura de los servicios que proporcionan los organismos descentralizados estatales a la educación media superior, superior y de formación para el trabajo, mediante la asignación de subsidios federales para cubrir sus necesidades de gasto corriente, como pago de nóminas del personal docente y administrativo, y en menor proporción, de gasto de operación.

En esta reunión, estuvieron presentes Ivonne Henestrosa Matus, directora general de Auditoría Forense, quien habló sobre los principales hallazgos y recomendaciones para las universidades; Eber Omar Betanzos, titular de la Unidad Técnica de la ASF; José Aguirre Vázquez, director general de Planeación y Desarrollo de Anuies, estuvo a cargo de las conclusiones del encuentro.



• Foto: Cortesía

Nombran a Gustavo Urquiza coordinador regional del CUMex

Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM, fue nombrado el 3 de mayo, coordinador de la Región Centro del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex), durante la sesión extraordinaria del Consejo de Rectores, que se llevó a cabo en la Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS).

Como parte del orden del día, la sesión contempló el mensaje de bienvenida de Gustavo Rodolfo Cruz Chávez, rector de la UABCS y el de Juan Eulogio Guerra Liera, rector de la Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS) y presidente del Consejo de Rectores del CUMex, así como la presentación del Plan de Trabajo 2019-2020 que fue aprobado y el informe de la Comisión de Reforma de los Estatutos del consorcio.

El CUMex constituye un espacio común para la educación superior de buena calidad en el país, “el momento histórico por el que atravesamos exige mayores esfuerzos para mantener y consolidar esa calidad desde el consorcio, con el apoyo decidido de todos los participantes”, destacó Juan Eulogio Guerra.

El presidente del Consejo de Rectores del CUMex, explicó que el plan de trabajo de esta agrupación, contempla seis ejes estratégicos, 12 estrategias y 21 metas, para lo cual invitó a las universidades miembros a contribuir al desarrollo de la educación superior y del país, con creatividad, eficacia, pertinencia y responsabilidad social por el bien común.

Los ejes estratégicos para el periodo 2019-2020 son: Sinergia para la consolidación de la educación superior de calidad; Participación integral en las políticas públicas;



• Foto: Cortesía

Aseguramiento de la calidad; Consolidación de la internacionalización; Impulso a la investigación y formación de alto nivel; y Comparabilidad institucional.

Para el desarrollo de dichos ejes, el Consejo de Rectores considera el trabajo de comisiones y de sus coordinaciones regionales: norte, centro y sur, las cuales participarán en la evaluación y seguimiento del plan de trabajo; además de lo anterior, contar con un plan de trabajo, el CUMex realizará este año la revisión y actualización de su Estatuto y un Plan de Desarrollo al 2030.

En esta sesión extraordinaria, el rector de la UAEM, Gustavo Urquiza, rindió protesta como coordinador de la Región Centro del CUMex, que reúne a 14 universidades de los estados de México, Ciudad de México, Aguascalientes, Colima, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Puebla, Querétaro, Tlaxcala y Morelos.



La comunidad universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, expresa su más sentido pesar por el fallecimiento de

Humberto Adame Castillo

Quien fuera egresado de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de esta máxima casa de estudios del estado y hermano del diputado federal Marco Antonio Adame Castillo.

A sus familiares, amigos y compañeros, les enviamos nuestro abrazo solidario y fraterno.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 17 de mayo de 2019.



La comunidad universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Expresa su más amplio reconocimiento a las maestras y maestros que hacen de su vocación docente una carrera de servicio para beneficio de la sociedad y trabajan diariamente por la excelencia académica, el desarrollo de la investigación, la innovación, la ciencia y la cultura, a través de su ejemplar labor en la formación integral de múltiples generaciones de universitarios como profesionistas de bien.

Atentamente
Por una humanidad culta
Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 15 de mayo de 2019.

■ Reconocen labor de académicos por sus años de servicio

La UAEM y el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos (Sitauaem), entregaron reconocimientos a 320 profesores por su labor académica de 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35 y 40 años de servicio en las aulas universitarias en el nivel medio superior y superior, en una ceremonia realizada el 17 de mayo en el Centro Universitario Los Belenes.

Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM, dijo que “este es un simbólico reconocimiento a la destacable labor que a diario realizan los profesores universitarios, quienes han contribuido para colocar a la Universidad como una de las mejores instituciones a nivel nacional, reconocida por sus logros académicos”.



• Foto: Mauricio González



• Foto: Mauricio González

Urquiza Beltrán informó a los académicos que las gestiones con las autoridades federales van por buen camino y enfatizó que se busca que la Secretaría de Educación Pública (SEP) reconozca 200 plazas de la plantilla docente que imparte cátedra con el doble de estudiantes como resultado del aumento de matrícula, pues este recurso regular mejoraría las finanzas de la institución.

Mario Cortés Montes, secretario general del Sitauem, destacó en su mensaje el trabajo que cada día realizan los académicos universitarios en un marco de austeridad institucional, “son quienes preparan a la juventud del estado de Morelos”.

Luis Arturo Cornejo Alatorre, secretario de educación estatal, en representación del gobernador Cuauhtémoc Blanco Bravo, reconoció la labor de los profesores universitarios, como pieza fundamental del desarrollo del estado de Morelos, además de destacar la responsabilidad y el compromiso del rector Gustavo Urquiza por los logros y avances de la UAEM para el acompañamiento de las autoridades, con el objetivo de solucionar los problemas económicos que presenta.

A nombre de los académicos universitarios, la profesora investigadora Dulce María Arias Ataíde, expresó que hay

pocos oficios tan apasionantes y vivos como la docencia, “porque no se manufacturan objetos sino sujetos que conjugan infinidad de versos en su proceso creativo, por ello, la mejor tarea es acompañar a cientos de seres humanos a cristalizar sus sueños y ponerle nombre a sus etéreos pensamientos y habilitarlos para el futuro”.

Los reconocimientos fueron entregados por Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general de la UAEM; Mario Ordóñez Palacios, secretario académico; Alfonso de Jesús Sotelo, presidente de la mesa directiva del Congreso del estado y Erick González García, presidente de la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM).

Esta ceremonia estuvo amenizada por el Cuarteto de Cuerdas de la Escuela de Teatro, Danza y Música de la máxima casa de estudios morelense, el cual se ha presentado en diversos foros nacionales e internacionales y por los que ha recibido distintos reconocimientos.



• Foto: Mauricio González

■ Reciben universitarios presea al Mérito Docente

En el marco de la celebración por el Día del Maestro, Gerardo Gama Hernández, director de la Escuela de Turismo e Iván Martínez Duncker, profesor investigador del Centro de Investigación en Dinámica Celular (CIDC) de la UAEM, fueron galardonados con la medalla al Mérito Docente Profesor General Otilio Montaña Sánchez, en una ceremonia realizada el 15 de mayo en el salón de plenos del Congreso estatal.

En la sesión pública, los galardonados estuvieron acompañados por el rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, académicos universitarios y familiares, para ser testigos del reconocimiento que los diputados integrantes de la LIV Legislatura local, otorgaron a profesores investigadores universitarios por su convicción, compromiso, ejemplo, nobleza y profesionalismo en la labor de enseñanza educativa en pro de la formación de ciudadanos libres con responsabilidad social.

Gerardo Gama Hernández, ganador de la presea en la categoría Docente con funciones directivas y gestión social, con formación como arquitecto, con estudios de maestría en Desarrollo Urbano y doctorado en Arquitectura en Diseño y Urbanismo, se destaca como uno de los impulsores de los institutos municipales de planeación, brindando apoyo para obtener la categoría de Pueblos Mágicos de los municipios de Tepoztlán y Tlayacapan, además de la creación de agendas de competitividad turística en esos municipios, así como el Plan de Desarrollo Turístico Municipal de Ocuituco.

En la categoría de Excelencia con perfil de investigador, creador o escritor, fue reconocido Iván Martínez Duncker Ramírez, destacado en sus actividades de docencia e investigación, así como por establecer el laboratorio de diagnóstico molecular, el primero de esta naturaleza disciplinaria en nuestro país y logros científicos en el diagnóstico de males congénitos, entre otros.

A nombre de los galardonados, Iván Martínez Duncker destacó, “el compromiso de los profesores de Morelos en el primer plano de las decisiones de Estado y con el fin más noble de servir al pueblo y mejorar su calidad de vida, para



• Foto: Lilia Villegas

que se reinstaure al magisterio en el lugar que con gran responsabilidad debe compartir para transformar a nuestro país, a través de una educación laica, ética y científica, pero también integradora de una diversidad epistémica y una cultura democrática”.

En las categorías de Grupo de excelencia del nivel básico, fue reconocido el profesor Alfredo Muller Flores y en la categoría de Grupo de excelencia del nivel medio superior, el maestro Pedro Fuentes Herrera.



La comunidad universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos expresa su más amplia felicitación al

Dr. Iván Martínez-Duncker Ramírez
Dr. Gerardo Gama Hernández

Por haber recibido la Presea al Mérito Docente 2019 “Profesor y General Otilio Montaña Sánchez”, que otorgó la LIV Legislatura del Congreso del Estado de Morelos, en las categorías de Docente de excelencia con perfil de investigador, creador o escritor, y Docente de excelencia con funciones directivas y de gestoría social, respectivamente.

Destacando por su convicción, compromiso, ejemplo, nobleza y profesionalismo en la labor de la enseñanza educativa en pro de la formación de ciudadanos libres con responsabilidad social.

Atentamente
Por una humanidad culta
Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 16 de mayo de 2019.



radio.uaem.mx

Entrega Jojutla el Impuesto Pro UAEM

El rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, recibió el 24 de mayo recursos correspondientes al Impuesto Pro UAEM, por parte del gobierno municipal de Jojutla, recaudación que beneficiará a la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Jojutla y la Escuela Preparatoria Número 4 de dicho municipio.

Gustavo Urquiza reconoció el compromiso del gobierno municipal de Jojutla, por cumplir con la ley estatal de entregar el 5 por ciento del Impuesto Pro UAEM en apoyo a la educación, un tema muy importante, dijo, que deben tener en cuenta los presidentes municipales del estado.

“No hay mejor manera de combatir los problemas sociales que apoyando la educación en Morelos y México, dijo Gustavo Urquiza, quien informó que hasta el momento sólo los ayuntamientos de Jojutla y Emiliano Zapata han aportado lo recaudado por concepto de Impuesto Pro UAEM, que de acuerdo con la Ley General de Hacienda del estado de Morelos, es un recurso que pagan todos los ciudadanos para la Universidad.

Gustavo Urquiza explicó que el año pasado hubo muy poca participación y sólo cuatro municipios cumplieron con este compromiso hacia la Universidad, por ello hizo un llamado a todos los nuevos alcaldes para que apoyen a la UAEM y de manera recíproca la institución le retribuya a la sociedad mediante infraestructura, formación, investigación y extensión de los conocimientos.

Los montos recaudados fueron entregados en dos cheques, de 78 mil 240 pesos para la EES de Jojutla y 71 mil 362 pesos para la Escuela Preparatoria Número 4 de Jojutla, los cuales se destinarán a servicios de formación, investigación y extensión en beneficio de los alumnos de las licenciaturas en Derecho, Contaduría Pública y Administración, así como a los alumnos de bachillerato.



• Foto: Lilia Villegas

Silvia Cartujano Escobar, directora de la EES de Jojutla destacó el compromiso del presidente municipal para cumplir con esta entrega a la UAEM, “que hoy más que nunca necesita de toda la ayuda posible debido a la situación económica inédita de la que busca salir adelante, pero en este 2019 el reto es mayor para hacer que estas sumas aportadas sean de beneficio para los estudiantes”.

Juan Ángel Flores Bustamante, presidente municipal de Jojutla, reiteró que “es un gran compromiso cumplir con lo que está establecido en la ley, desgraciadamente hubo quienes interpusieron una controversia constitucional y que fue ganada en donde cada gobierno municipal es libre de manejar sus recursos; sin embargo, a pesar de estas controversias tenemos que contribuir con ese compromiso moral con la UAEM”.

Fueron testigos de esta entrega Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general; José Mario Ordóñez Palacios, secretario académico; Álvaro Zamudio Lara, coordinador general de Planeación y Administración; Miguel Ángel Ibarra Robles, director de la Escuela Preparatoria Número 4 de Jojutla y Bertha Gómez Ocampo, síndica municipal del ayuntamiento de Jojutla.



• Foto: Lilia Villegas



• Foto: Lilia Villegas

■ Firma EES del Jicarero carta ambiental interamericana

La Escuela de Estudios Superiores (EES) del Jicarero de la UAEM, se sumó a la *Carta ambiental interamericana* y la *Proclama de la constitución de los derechos de la Madre Tierra*, con la finalidad de dar sentido a la Tierra como un ente vivo y promover su cuidado.

El 21 de mayo en las instalaciones de la EES del Jicarero, organizado por dicha unidad académica y la Embajada Mundial de Activistas por la Paz (EMAP), se llevó a cabo el conversatorio *Paz ambiental de la Madre Tierra*, actividad académica dirigida a estudiantes, académicos y público interesado para abordar temas sobre la conservación del medio ambiente y el papel de la sociedad para no afectarlo.

Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general de la UAEM, quien estuvo a cargo de la inauguración de estas actividades en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, destacó que la propuesta de la carta ambiental fue desarrollada por la EMAP, en conjunto con expertos y representantes de la sociedad civil, sustentada en diversos documentos y estudios internacionales.

Juan Manuel Rivas González, director de la EES del Jicarero, expresó que para este plantel es importante promover la conservación de la Madre Tierra y la naturaleza, puesto que por su quehacer en ciencias naturales y de la salud, es necesario incidir en la sociedad para su cuidado.

“Lo importante es la socialización de la carta y la proclama de la constitución, el objetivo es que la firmen diferentes instituciones académicas a nivel mundial, representantes de la sociedad civil, alumnos y directores de unidades académicas de la UAEM, dijo Rivas González.

En el conversatorio *Paz ambiental de la Madre Tierra*, participaron Topiltzin Conteras Macbeth, investigador del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB); Juan Carlos Sandoval Manrique, director de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB); Claudia Sánchez Flores, bióloga egresada de la UAEM y Laura García Méndez, catedrática especialista en derecho y globalización, quienes hablaron de temas como la



• Foto: Cortesía

formación de recursos humanos para un futuro sustentable y la situación ambiental actual, entre otros.

A esta actividad también acudieron Abner Benjamín Mayorga, director de Planeación y Organización de la EMAP; Francisco Javier Guerra González, coordinador nacional de la EMAP, integrantes de la EES del Jicarero y otras unidades académicas de la UAEM, además del Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario (CBTA) de Xoxocotla.

La UAEM participó en agosto de 2018, en la II Asamblea de la Alianza Internacional Universitaria por la Paz (Aliup) de la EMAP, donde se sumó a las actividades de promoción, apreciación de la paz como valor universal, desarrollo de proyectos, divulgación de experiencias, creación de una red de instituciones y profesionales, así como la implementación de una cátedra internacional sobre cultura de paz y valores universales en los programas de formación de las instituciones de educación superior mexicanas.



• Foto: Cortesía



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La comunidad de la Universidad Autónoma
del Estado de Morelos,
expresa su más sentido pesar por el fallecimiento del

Sr. Agustín Villa Ortiz

*Quien fuera padre de Abel Villa Terán, asistente técnico
del Departamento de Nóminas de la Dirección de
Personal de esta máxima casa de estudios del estado.*

*A sus familiares y amigos, les enviamos
nuestro abrazo solidario y fraterno.*

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector
Ciudad Universitaria, 18 de mayo de 2019.

■ Inaugura rector actividades de la Semana de Sustentabilidad

“Las universidades públicas tienen mucho trabajo por hacer en el tema de sustentabilidad y para mitigar el cambio climático, de manera que el conocimiento que generamos se refleje en acciones para beneficio de la sociedad”, expresó Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM, el pasado 16 de mayo.

En la inauguración de la Semana de la Sustentabilidad y el 7° Coloquio de Sustentabilidad Energética con el tema de Energía fotovoltaica, en el auditorio del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp), el rector destacó que es labor de los investigadores y de los estudiantes de licenciatura y posgrado, trabajar en la ciencia básica y aplicada para atender esta problemática y proponer a la sociedad fuentes de energía renovables.



• Foto: José Luis Arroyo

Urquiza Beltrán indicó que para la institución es fundamental desarrollar sus actividades de manera sustentable, por ello se implementa un Sistema de Gestión Ambiental, como uno de los ejes estratégicos del Plan Institucional de Desarrollo (PIDE) 2018-2023, con el que se busca “promover en la comunidad universitaria los conocimientos, habilidades y destrezas para una cultura de cuidado, conservación y protección del ambiente”.

Este coloquio se desarrolla en el marco de la Semana de la Sustentabilidad, que tiene como propósito concientizar a la sociedad y universitarios sobre las emisiones de dióxido de carbono y el papel que juegan las energías renovables para la conservación del planeta, así como reflexionar sobre los consumos de energía y generación de desechos para tratar de ser lo más sustentable posible.

Elsa Carmina Menchaca Campos, directora interina del CIICAp, destacó que este coloquio se ha realizado durante siete años, pues para la Universidad es importante que la sociedad conozca los efectos de la contaminación ambiental y el cambio climático, además de conocer los proyectos de ciencia básica, innovación y desarrollos tecnológicos con los que el centro puede aportar para mitigarlos.



• Foto: José Luis Arroyo

“Cada año buscamos una temática diferente, son muchas las áreas en las que podemos incidir y siempre tenemos la fortuna de contar con especialistas que nos dan a conocer sus avances en tecnología e innovación, muchos de ellos egresados del CIICAp”, destacó la también presidenta del consejo directivo del Instituto de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas (IICBA).

El coloquio inició con un ciclo de conferencias, la primera de las cuales estuvo a cargo de Diego Seuret Jiménez, profesor investigador del CIICAp y coordinador del posgrado en Sustentabilidad Energética, en la que habló de la importancia de la energía fotovoltaica, sus orígenes y el abordaje multidisciplinario.

Posteriormente, se presentaron temas como desalación de energía solar, desarrollo de polímeros fotovoltaicos y se proyectó el documental *En el aire*, trabajo de la Universidad de Navarra, España.

Las actividades, todas ellas gratuitas y dirigidas al público interesado, continuaron el 17 de mayo con diferentes conferencias y el 18 de mayo concluyeron con la carrera atlética *Por una tierra sustentable*.

La Semana de la Sustentabilidad es organizada por la Red Temática de Sustentabilidad Energética, Medio Ambiente y Sociedad (Sumas) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), el CIICAp, la Facultad de Ciencias del Deporte, la Escuela de Técnicos Laboratoristas de la UAEM y el nodo Morelos de la Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (Redmeree).



• Foto: José Luis Arroyo

■ Educación debe contribuir a transformar realidad social

“En un mundo dinámico y complejo, la educación debe contribuir a transformar la realidad social y ambiental”, destacó Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM, al inaugurar el 20 de mayo los trabajos de la XXXV Semana de la química y la ingeniería. Innovación y retos para un mundo sustentable, un foro académico y de vinculación con empresas que busca generar la reflexión y posibles soluciones a problemas que impactan en la sociedad y el medio ambiente.

Gustavo Urquiza llamó a los jóvenes estudiantes a ser conscientes del contexto ambiental que les espera, así como la importancia de la educación que les brindará más oportunidades de empleo a los egresados y los hará más competitivos en las áreas de la ciencia y la tecnología empresarial.

Señaló que ciencia, tecnología e innovación cobran mayor relevancia debido a que el Índice global de innovación de la Universidad de Cornell de Nueva York y el Instituto Europeo, colocan a México en el lugar 56 de 194 países, esto significa que nuestra nación debe apostar más a la innovación conjunta entre empresas, universidades y gobierno.

Viridiana Aydeé León Hernández, directora de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQeI) y secretaria eje-



• Foto: Mauricio González

cutiva del Colegio de Directores, destacó que ciencia y tecnología son fundamentales para el desarrollo social y una mayor igualdad en América Latina, como lo sugirió la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco) en 2012.

La directora de la FCQeI dijo que la UAEM trabaja en la formación de un nuevo perfil del profesional de la química e ingeniería, que además de la aplicación del conocimiento estén preparados para los requerimientos sustentables, como la autogestión, creatividad, innovación, comunicación y perspectiva global.

■ Impulso a ciencia, tecnología e innovación para el desarrollo

“Las universidades debemos trabajar para incorporarnos a lo que se conoce como industria 4.0, las tareas que realizamos están relacionadas con ciencia, tecnología e innovación, por eso es importante una mayor vinculación entre los empresarios y los centros de investigación, para contar con desarrollos más competitivos a nivel nacional e internacional”, afirmó Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM.

En el marco del *Foro Industria 4.0. Un reto mundial desde la perspectiva local*, realizado el 22 de mayo en el Centro Cultural Teopanzolco por la Asociación de Industriales y Empresarios de Morelos, el rector Gustavo Urquiza, quien acudió como invitado especial, dijo que en nuestro país, “sólo 11 por ciento de las empresas han implementado sistemas de innovación, por lo que hace falta mucho trabajo, donde los estudiantes universitarios tienen un papel fundamental”.

Urquiza Beltrán destacó la importancia de la formación integral de los jóvenes en ámbitos como el emprendedurismo y la innovación, “hacemos una invitación a estudiantes para que se sumen a nuestro ecosistema de innovación, estamos impulsando una incubadora de empresas; se brinda apoyo para el registro de patentes, cursos y talleres, entre otras actividades”, expresó.



• Foto: José Luis Arroyo

El rector de la UAEM, refirió que ante estos momentos de crisis financiera, es importante fortalecer la vinculación con las empresas, así como promover la innovación y la tecnología, pero sin descuidar los aspectos sociales.

Este foro tuvo como propósito impulsar la innovación como eje fundamental del desarrollo económico del estado, conocer, aprender e intercambiar perspectivas sobre la industria 4.0, sus oportunidades y retos, el cual se llevó a cabo con conferencias a cargo de empresarios y expertos de diferentes organizaciones.

■ Fortalecen investigación transdisciplinaria

A través de simposios, mesas de trabajo, sesiones de carteles y presentaciones de libros, el 23 de mayo dio inicio el Tercer Congreso Internacional de Investigación Transdisciplinaria en Ciencias Humanas, este año con el tema *Salud, sociedad y transdisciplina*, en el auditorio Emiliano Zapata de la UAEM.

El rector Gustavo Urquiza Beltrán, al inaugurar las actividades de este congreso, destacó que favorece la generación de conocimientos sobre procesos, evaluaciones y estrategias para mejorar las prácticas de salud en la sociedad.

Asimismo, Gustavo Urquiza felicitó la iniciativa de las unidades académicas universitarias participantes, que permiten a los profesores y estudiantes una actualización transdisciplinaria en las áreas de investigación y fortalecer los programas educativos que hacen de la UAEM, una institución líder entre las universidades públicas del país.

María de la Cruz Bernarda Téllez Alanís, directora del Centro de Investigación Transdisciplinaria en Psicología (CITPsi), expresó que “la transdisciplina es una necesidad cada vez más apremiante, “vivimos diferentes problemáticas en las áreas de la salud y del comportamiento humano, que requieren diversas metodologías de investigación para brindar una formación más completa a los estudiantes”.

En su intervención, Esperanza López Vázquez, presidenta del comité científico del congreso, dijo que en la UAEM



• Foto: José Luis Arroyo

“existe voluntad de construir transdisciplina, ante la competencia neoliberal y el caos histórico, globalizado y separatista de las ciencias; de ahí la esperanza de la solidaridad hacia un crecimiento científico más humano, que integre, a su vez, la diversidad social en todas sus dimensiones”.

A la ceremonia de inauguración asistieron los directores de las unidades académicas participantes: CITPsi, Centro de Investigación en Ciencias Cognitivas (Cincco), las escuelas de Estudios Superiores (EES) El Jicarero, Tepalcingo y Mia-catlán, así como la Facultad de Psicología.

■ Amplía UAEM capacidad de velocidad en servicios de Internet

La UAEM está en proceso de migración de una velocidad de conexión a Internet de 5 a 10 gigabytes por segundo, con lo que se convertirá en la única institución en Morelos en proporcionar el servicio de datos abiertos de manera gratuita con esa capacidad para sus estudiantes y académicos, informó Miguel Ángel Córdova Serrano, director de Plataformas Tecnológicas adscrita a la Dirección General de Tecnologías de la Información y Comunicación.

En el marco de una conferencia ofrecida a estudiantes del Instituto Tecnológico de Zacatepec (ITZ), que visitaron la UAEM el 27 de mayo, Miguel Ángel Córdova informó cuál es la infraestructura tecnológica, principalmente el Centro de Datos con que cuenta la máxima casa de estudios morelense, construida con las normas más innovadoras.

Córdova Serrano destacó la importancia de la vinculación entre los directivos y docentes del ITZ y la UAEM, para que los estudiantes realicen visitas guiadas como parte de su formación académica y conozcan el área de Tecnologías de la Comunicación e Información de la Universidad.



• Foto: Mauricio González

En la charla anunció que la UAEM se encuentra en proceso de migración a mayores capacidades, al convocar mediante licitación pública la renovación del contrato de servicio de Internet comercial, pues a diferencia del año anterior, actualmente la institución cuenta con más edificios y usuarios que requieren un servicio veloz y actualizado.

Miguel Ángel Córdova agregó que la UAEM es la primera institución en Morelos, en contar con un canal de conexión con esta capacidad y velocidad, que la ubica a la par de empresas que venden servicios de Internet como Telmex o Alestra.

■ Aspirantes al nivel superior realizan examen de ingreso

El 1 y 2 de junio, la UAEM junto con el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (Ceneval), aplicaron los exámenes de admisión al nivel superior a los aspirantes a ingresar en alguna de las carreras que ofrece la institución.

Mayra Delgado Villalobos, jefa del Departamento de Admisión y Revalidación de la Dirección General de Servicios Escolares de la UAEM, informó que fueron 14 mil 348 los aspirantes registrados para realizar su examen de admisión.

De acuerdo con la convocatoria, las sedes de aplicación del examen en el Campus Norte en Chamilpa, fueron las facultades de Ciencias Agropecuarias, Ciencias del Deporte, Ciencias Químicas e Ingeniería, Derecho y Ciencias Sociales y el Instituto de Ciencias de la Educación.



• Foto: Mauricio González

Por su parte, María Esther Trujillo Arroyo, coordinadora del Ceneval, aseguró que la organización permitió una adecuada distribución, aplicación y calificación de los exámenes de los aspirantes; su función, dijo, es constatar que haya transparencia y equidad, así como evitar que sean sustraídas las pruebas.

Cabe recordar que el pasado 25 de febrero, la UAEM dio a conocer al Comité Interinstitucional de Participación Social para el Seguimiento al Proceso de Admisión de Aspirantes, las fechas y detalles de las convocatorias al nivel medio y superior, como un ejercicio de transparencia y compromiso institucional con la sociedad.

El proceso de admisión indica que una vez realizado el examen, la apertura de resultados por parte del Ceneval será el 19 de junio y los resultados se publicarán el 23 de junio en las unidades académicas de la UAEM, los medios de comunicación institucionales y medios de comunicación locales.



• Foto: Mauricio González

Además, en Cuernavaca fueron sedes las preparatorias número 1 y 2, así como las facultades de Comunicación Humana, de Medicina y de Nutrición.

En el caso de las sedes foráneas, se aplicó el examen en la Preparatoria 5 de Puente de Ixtla, la Preparatoria de Cuautla y la Facultad de Estudios Superiores de Cuautla (FESC).

Delgado Villalobos dijo que el proceso de aplicación del examen está certificado bajo la norma ISO-9001, “al grado de que cada una de las butacas de los salones fue rotulada con el nombre del aspirante, es una logística que nos hace apegarlos a un procedimiento certificado, muy estricto y riguroso”.

Para esta convocatoria se integraron 400 aplicadores y capturistas, todos ellos estudiantes de licenciatura de la UAEM seleccionados por convocatoria, quienes apoyaron a los aspirantes para su orientación y estancia el día del examen, además del apoyo en la aplicación de exámenes diferenciados para aspirantes discapacitados.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

La comunidad de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, expresa su más sentido pesar por el fallecimiento de

Néstor Andrés Figueroa Rodríguez

Quien fuera asistente técnico en la Dirección General de Planeación Institucional de esta máxima casa de estudios del estado.

A sus familiares, amigos y compañeros les enviamos nuestro abrazo solidario y fraterno.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 20 de mayo de 2019.

■ Pide UAEM reforzar vigilancia alrededor de campus

Ante los constantes hechos delictivos que se cometen afuera de los campus de la UAEM, el rector Gustavo Urquiza Beltrán, lamentó el 15 de mayo el registro de tres asaltos a estudiantes en el exterior de la Preparatoria Uno, de la Facultad de Enfermería y en la avenida Universidad, respectivamente.

Ante esta situación, Gustavo Urquiza pidió a autoridades gubernamentales y a la Comisión Estatal de Seguridad, así como a la del municipio de Cuernavaca, reforzar los rondines policíacos e incrementar la vigilancia en horarios de mayor incidencia de hechos delictivos.

La zonas más vulnerables y con mayor índice de delitos cometidos contra estudiantes y la comunidad universitaria, dijo, son las zonas perimetrales de las facultades de Medicina, Enfermería y Nutrición.

Asimismo, el rector informó que ya se solicitó a la empresa de seguridad privada contratada por la UAEM, se realice la instalación de cámaras de vigilancia para reforzar la seguridad en los alrededores de los campus y unidades académicas foráneas.

Gustavo Urquiza lamentó el asesinato de la joven integrante del equipo universitario de *tochito*, Venados Black, quien fuera asesinada una semana anterior, de quien dijo, no era estudiante de la UAEM, “pero igualmente expresamos



• Foto: Lilia Villegas

nuestra exigencia de justicia para que no se repitan estos terribles hechos”.

El rector de la UAEM descartó que haya tráfico o venta de drogas en los campus universitarios, en donde se mantiene una constante vigilancia y prevención de las adicciones, así como de delitos contra la salud que pudieran surgir entre los jóvenes.

Finalmente, Urquiza Beltrán expresó que es recomendable revisar la estrategia de seguridad para disminuir actos delictivos, debido a que los más vulnerables son los jóvenes, de ahí que sea necesario impulsar más programas preventivos.

■ Capacitan al personal para brigadas de protección civil

Trabajadores de la UAEM, participaron el 29 y 30 de abril en la Jornada de Capacitación a Brigadas de Protección Civil, para conocer cómo reaccionar antes, durante y después de una emergencia o fenómeno natural como un sismo.

Personal de la Dirección de Protección y Asistencia y académicos de la licenciatura en Seguridad Ciudadana, ofrecieron esta capacitación a trabajadores universitarios, con el objetivo de estar preparados ante cualquier contingencia.

Betzabé Hidalgo Ramírez, representante de la Dirección de Protección y Asistencia, informó que en el primer día de la jornada, se explicó que de acuerdo con la normatividad de la UAEM, en cada piso de la Torre Universitaria debe conformarse una Unidad Interna de Protección Civil (UIPC), la cual se encargará de desarrollar y dirigir acciones de protección civil; elaborar, implementar, evaluar y actualizar un plan interno.

Hidalgo Ramírez destacó que, además, se debe elaborar un análisis de riesgos internos y externos, programar y elaborar simulacros, así como diversas actividades que fomenten una cultura de protección civil.



• Foto: José Luis Arroyo

“Las brigadas están conformadas por un grupo de personas organizadas dentro de un inmueble, capacitadas y adiestradas en funciones básicas de respuesta ante emergencias, son designadas por la unidad interna y quienes salvaguardan la integridad de las personas, así como los equipos en los pisos de los edificios; cuentan con el conocimiento para la aplicación de protocolos de actuación específicos por cada inmueble”, dijo.

En caso de una emergencia, los brigadistas deben portar un distintivo que los identifique, coordinarse con los demás brigadistas y todos atender la emergencia; deberán realizar una evaluación y elaborar un informe sobre las actividades realizadas durante la emergencia.

■ Invitan a participar en proyectos de bioconstrucción

El 15 de mayo inició el Taller de Bioconstrucción, con el cual se capacitará a los participantes en técnicas de reciclado de botellas y empaques metalizados, para el diseño de ecoladrillos, los cuales se utilizarán en la construcción de una ecoaula, informó el titular de la Dirección General de Desarrollo Sustentable (DGDS) de la UAEM, Héctor Sotelo Nava.

El responsable de los programas ambientales de esta casa de estudios, aseguró que la generación de residuos crece de forma continua y el planteamiento es colaborar desde la Universidad, con un sistema de reciclaje para utilizar los materiales orgánicos e inorgánicos.

Sotelo Nava invitó al taller que concluirá con la construcción de una ecoaula, consistente en botellas de pet rellenas de envolturas metálicas; pidió a la comunidad universitaria sumarse al esfuerzo de estudiantes y la oficina a su cargo, para reunir estos materiales.



• Foto: Mauricio González

Por su parte, Carlos Matías Montoya, estudiante de la especialidad en Manejo Integrado de Residuos que ofrece el Instituto de Biotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), explicó que se trata de un proyecto de construcción de aulas sustentables, promovido por estudiantes y apoyado por la DGDS, el Centro Cultural Los Chocolates y las cafeterías de la cooperativa El Remo, que opera dentro de la Universidad.

Carlos Matías dijo que la investigación nace del Programa Integral de Residuos de la UAEM, aplicado a la cafetería El Remo, que se hace cargo de todos los residuos de manera integral que se generan, tanto los valorizables o no valorizables, “descubrimos que hay un alto porcentaje de residuos orgánicos a los que se da un tratamiento en el Centro de Compostaje y Reciclaje de la Universidad, pero no reciben las envolturas metálicas”.

Por ello, este proyecto pretende hacer uso de la basura que ni los recicladores quieren, dijo el estudiante, “son envolturas



• Foto: Mauricio González

de papas, paletas, galletas, entre otras, hechas de un plástico que requiere de hasta 400 años para desintegrarse; además, resulta difícil y costoso reciclarlo, por lo que termina en rellenos sanitarios, ríos, océanos o expuestos al ambiente”, dijo.

Para evitar que esto suceda, compactarán las envolturas dentro de las botellas de pet para convertirlos en ecoladrillos, “en cada uno caben cuatro bolsas jumbo y para construir una ecoaula se necesitan dos mil ecoladrillos”.

Construyen ecoaula

Como resultado del Taller de Bioconstrucción que se llevó a cabo en la UAEM, el 26 de mayo concluyó la construcción de una ecoaula, para la cual se utilizaron técnicas de reciclado de botellas, empaques metalizados y otros materiales, informó Héctor Sotelo Nava.

El también investigador afirmó que esta ecoaula fue construida del 15 al 26 de mayo, con botellas de pet rellenas de envolturas metálicas convertidas en ecoladrillos y cumple con el planteamiento de colaborar desde la Universidad, con un sistema de reciclaje para utilizar lo orgánico e inorgánico.

Cabe destacar que esta iniciativa es posible gracias a la participación de las organizaciones Zamá, Cadena e Innova Tierra, como parte del proyecto Construye mi casa con tus residuos.



• Foto: José Luis Arroyo

■ Organiza Desarrollo Sustentable jornada de limpieza

Estudiantes, trabajadores y académicos de la UAEM, realizaron el 29 de mayo una jornada de limpieza en el Campus Norte, como parte del reto #BasurachallengeUAEM, convocado por la Dirección General de Desarrollo Sustentable (DGDS) de esta casa de estudios.

Héctor Sotelo Nava, titular de la DGDS, informó que en torno a la campaña permanente de residuos sólidos urbanos, realizaron una limpieza en las unidades académicas ubicadas en el Campus Norte, con una extraordinaria respuesta de los estudiantes de varias facultades.

“Se conformaron siete brigadas, las cuales recorrieron la mayoría de las facultades, centros e institutos de la UAEM, para recolectar sólo los residuos sólidos, en un intento por evitar que en la temporada de lluvias que se avecina, la basura obstruya las salidas naturales de agua o se acumule”, dijo Sotelo Nava.

En la convocatoria, la DGDS pidió a los voluntarios traer ropa ligera, guantes de carnaza y calzado adecuado para realizar la limpieza; en tanto que en la explanada de la Torre Universitaria, les fueron proporcionados costales y recipientes para recoger bolsas de plástico, envases de refresco y agua, cartón, papel y colillas de cigarro.

Explicó que existe una campaña permanente para reducir la generación de residuos en los edificios de la Universidad, porque por semana sólo en el Campus Norte, se generan aproximadamente dos toneladas de residuos, de las cuales, 1.5 toneladas es material inorgánico, el resto es orgánico, “la meta es reducir 50 por ciento la basura que generamos”.

Agregó que los establecimientos comerciales instalados dentro de la UAEM, producen media tonelada de residuos cada semana, de los cuales, una parte se lleva al Centro de Compostaje Universitario y otra parte se revaloriza.



• Foto: Cortesía



• Foto: Cortesía

Al término del reto #BasurachallengeUAEM, los participantes contabilizaron 55 costales de basura con valor cero o que no puede reciclarse y 20 costales de residuos valorizables: ocho de basura orgánica, dos de vidrio, dos de latas, tres de cartón y cinco de plástico.

Busca eliminar uso de popotes y plásticos

Asimismo, la DGDS impulsa el Plan de Manejo Integral de Residuos Sólidos, que contempla eliminar el uso en campus universitarios, de popotes y bolsas de plástico que no sean biodegradables.

Héctor Sotelo señaló que con este plan se busca que la institución aplique la normatividad vigente en el tema ambiental, “estamos capacitando al personal universitario para aplicar una cultura de reducción de residuos sólidos urbanos, lo que comúnmente se conoce como basura, en cada escuela, facultad, instituto y centro de investigación; buscamos que este año se concrete”.

Sotelo Nava destacó el 2 de mayo, que la basura se puede valorizar y obtener recursos económicos de ella, “por ello es importante capacitar al personal universitario para que nos ayuden”.

El director de la DGDS, agregó que trabajan en colaboración con el área jurídica de la UAEM, para establecer convenios y reglamentos con los negocios de alimentos que se ubican al interior de la institución y que este año estén libres del uso de popotes, unicel y bolsas de plástico, a menos que sean de materiales biodegradables.

Expresó que esta casa de estudios cuenta con seis edificios certificados por la normatividad ambiental aplicable, “seguimos trabajando con los dictámenes de la norma ISO 14001, para que este año se incorporen más unidades académicas a esta certificación del sistema de gestión ambiental”.

Los edificios que ya cuentan con esta certificación son la Torre Universitaria, el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC), Biblioteca Central Universitaria, Facultad de Ciencias Biológicas, Facultad de Ciencias del Deporte y el Museo de Arte Indígena Contemporáneo (MAIC).

■ Docentes, pilar fundamental de la UAEM

Mario Ordóñez Palacios, secretario académico de la UAEM, aseguró que en la máxima casa de estudios los docentes de tiempo parcial y de tiempo completo, son un pilar fundamental para que la institución tenga logros académicos y de investigación que la colocan entre las mejores universidades públicas estatales de México.

Reconoció el trabajo realizado por docentes de la institución, “a pesar de la situación económica que atravesamos, no bajamos la guardia y seguimos colaborando para que la UAEM continúe obteniendo altos estándares de calidad”, destacó.

El también profesor investigador de tiempo completo del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ), felicitó el 15 de mayo a los docentes universitarios, quienes diariamente colaboran para realizar las tareas sustantivas de la UAEM, en beneficio de la sociedad morelense, de la educación pública y de la autonomía universitaria.

“Dos mil profesores en la UAEM atendemos la matrícula de la Universidad, 98.1 por ciento de nuestros programas son reconocidos por su calidad y 98.6 por ciento de la matrícula cursa programas de calidad; es un gran esfuerzo de todos, incluidos docentes de tiempo completo y parcial, administrativos y estudiantes”, manifestó.



• Foto: José Luis Arroyo

Ordóñez Palacios detalló que estos indicadores fueron publicados por la Dirección General de Estudios Superiores de la Secretaría de Educación Pública (SEP) e insistió en que a pesar de la falta de recursos, los universitarios continúan sus actividades, “la política de la administración central es incrementar el número de programas reconocidos por su calidad, sabemos que son momentos difíciles, pero con el apoyo de todos los universitarios caminamos hacia la excelencia académica”.

La UAEM cuenta con un promedio de número de profesores por estudiantes por debajo de la media nacional; por ello, Mario Ordóñez explicó que el rector Gustavo Urquiza Beltrán, trabaja para que se asignen más plazas y se reconozcan otras que hacen falta.

■ Entrega Congreso local premio a contadores públicos

Laura Patricia Ceballos Giles, directora de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAeI) de la UAEM, recibió el Premio Estatal de Contadores Públicos “Fernando Diez Barroso 2019” en la categoría de mérito académico, en el marco del Día Estatal del Contador Público, que entregó en sesión solemne la LIV Legislatura del Congreso del estado de Morelos, el 25 de mayo.

“Este reconocimiento es un logro para la comunidad universitaria, particularmente la de nuestra Facultad de Contaduría, Administración e Informática, este logro refleja el trabajo, pasión, entrega y compromiso de los más de 200 catedráticos y más de 3 mil estudiantes que conformamos la gran familia de la FCAeI”, dijo Ceballos Giles.

Las y los diputados de la LIV Legislatura del Congreso local, entregaron una medalla conmemorativa, un reconocimiento y un estímulo económico a los ganadores en las diversas categorías, quienes fueron seleccionados por el Consejo de Premiación y la Comisión de Hacienda, Presupuesto y Cuenta Pública.

En la categoría de Mérito en el Ejercicio del Servicio Público, el premio fue para María Cristina Hernández Díaz; Mérito en el Ejercicio de la Contabilidad en los Municipios del estado, Órganos Constitucionales Autónomos y Órganos Autónomos, el ganador fue Germán Domínguez Gómez, y Mérito en el Ejercicio Libre Profesional de la Contabilidad y Lucha Social, recibió esta distinción José Luis Flores Servín.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La comunidad universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos expresa su más amplia felicitación a la

Dra. Laura Patricia Ceballos Giles

Directora de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAeI), por ser galardonada con el Premio al Mérito Académico “Fernando Diez Barroso 2019”, que otorga la LIV Legislatura del Congreso del Estado de Morelos, en el marco del Día Estatal del Contador Público.

Atentamente

Por una humanidad culta
Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 28 de mayo de 2019.

■ Firma UAEM tres convenios con el Ineiem

Con el propósito de brindar espacios para prácticas profesionales, realizar actividades conjuntas de formación y capacitación, desarrollo de ciencia, tecnología e innovación, y divulgación del conocimiento, la UAEM y el Instituto Estatal de Infraestructura Educativa de Morelos (Ineiem) firmaron tres convenios de colaboración.

El 24 de mayo en el auditorio del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp) de la UAEM, el rector Gustavo Urquiza Beltrán celebró que con estos convenios se adquieran mayores espacios para las prácticas de estudiantes y académicos que deseen realizar estancias profesionales en el Ineiem.

Mario Ordóñez Palacios, secretario académico de la institución, explicó que estos convenios son muy importantes para los estudiantes, puesto que les permite consolidar su formación académica y llevar a la práctica los conocimientos obtenidos, adquirir mayor experiencia e insertarse en el mercado laboral.

José Silva Bandala, director general del Ineiem, reconoció el trabajo académico y de investigación que se realiza en la UAEM, dijo sentirse satisfecho por este convenio en donde



• Foto: Mauricio González

participarán estudiantes de diferentes unidades académicas, en distintas tareas que se llevan a cabo en esta dependencia gubernamental.

Cabe mencionar que se firmó un convenio general de colaboración, un convenio específico de colaboración en materia de servicio social y prácticas profesionales, y un convenio específico de colaboración en materia de estancias profesionales.

A este acto también acudieron Viridiana León Hernández, directora de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQeI) y secretaria ejecutiva del Colegio de Directores; Laura Patricia Ceballos Giles, directora de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAeI); Adolfo Saldívar Cazales, director de la Facultad de Arquitectura (Fauaem), así como estudiantes y docentes de estas unidades académicas.

■ Certifican calidad del programa de Enfermería

La Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud (CIFRHS), certificó el programa de licenciatura en Enfermería de las escuelas de Estudios Superiores (EES) de Tetecala y de Axochiapan, luego de la visita que realizaron para calificar la calidad en diversos rubros.

Edén Moreno Saldaña, encargado de despacho de la EES de Axochiapan, refirió el 9 de mayo que los integrantes de dicho comité visitaron esta unidad académica y otorgaron 92 por ciento de calificación a los diferentes rubros evaluados.

Esta certificación tiene la finalidad de asegurar que los espacios académicos para los estudiantes de esta carrera en ambos planteles, son de calidad y cuentan con lo necesario para impartirla.

Por su parte, Miriam Tapia Domínguez, directora de la EES de Tetecala, informó que en esta unidad académica se obtuvo una calificación de 98 por ciento, luego de evaluar varios rubros.

Ambas certificaciones tienen vigencia por cinco años a partir del mes de mayo de 2019; la revisión será continua para asegurar que se mantiene la calidad del programa.

Miriam Tapia explicó que previo a esta certificación, los estudiantes no tenían práctica en instituciones de salud;



• Foto: Cortesía

sin embargo, debido al apoyo de los equipos de trabajo de ambas unidades académicas y la administración central, los alumnos ahora podrán hacer sus prácticas profesionales en los Servicios de Salud de Morelos, Hospital de la Mujer, Hospital José G. Parres, Centros de Salud, Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) y en el Hospital de Alta Especialidad Centenario de la Revolución Mexicana.

“Esta certificación es muy importante, con ella nos aprueban la calidad del programa educativo, lo cual da certidumbre a nuestros alumnos y egresados, y proporciona la oportunidad de acceder a campos clínicos de los servicios de salud”, dijo Tapia Domínguez.

■ Semillero de investigación para detectar jóvenes talentos

Para detectar talentos jóvenes, 39 profesores investigadores de la UAEM, participaron en el *Semillero de Investigación*, en el auditorio del Centro de Investigación Transdisciplinar en Psicología (CITPsi), organizado por las Dependencias de Educación Superior (DES) de las Ciencias Humanas y del Comportamiento Humano, informó la directora del centro, Bernarda Téllez Alanís.

“Este Semillero de Investigación es fundamental para los estudiantes, porque constataron que tienen otras alternativas de titulación a través del desarrollo de un tema o la creación de un artículo científico”, dijo Téllez Alanís.

A través de diversas presentaciones, el 27 de mayo los investigadores dieron a conocer a los alumnos de las diversas unidades académicas, el trabajo que desarrollan en sus líneas de investigación.

La directora del CITPsi, explicó que con estas actividades los estudiantes conocen las investigaciones y se suman a aquellas que llaman su atención; a su vez, pueden detectarse jóvenes talentos en alguna área, se les encausa y al egresar, cuentan con mejores oportunidades en el mercado laboral o para continuar sus estudios de posgrado.

En la inauguración de este estuvo Miguel Ángel Basurto Pensado, director de Vinculación Académica, quien destacó



• Foto: Cortesía

la importancia de dar a conocer las líneas de generación y aplicación de conocimiento que se desarrollan en la UAEM, con el objetivo de que los estudiantes conozcan los ámbitos donde pueden realizar sus tesis y las formas de titulación.

Bernarda Téllez destacó que esta actividad académica es una iniciativa que han organizado los directores de la DES de las Ciencias Humanas y del Comportamiento Humano, las cuales están integradas por las facultades de Psicología, Comunicación Humana y Estudios Superiores de Cuautla; las escuelas de Estudios Superiores (EES) de Miacatlán, Yauatepec, El Jicarero y Tepalcingo, así como el Centro de Investigación en Ciencias Cognitivas y el CITPsi.

■ Preparan a estudiantes para olimpiada de biología

Investigadores del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) y la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB) de la UAEM, preparan a estudiantes de educación media superior que participarán en la Olimpiada Nacional de Biología que se realizará en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

El 31 de mayo en las instalaciones de la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) de la UAEM, inició la XXIX Olimpiada Estatal de Biología, con la participación de más de 90 estudiantes de donde se seleccionarán a seis para representar a Morelos.

Rogelio Oliver Guadarrama, académico delegado de la Olimpiada Estatal de Biología, explicó que en esa fecha se realizó la primera etapa con la aplicación de un examen, se seleccionaron los 15 mejores promedios para participar en una segunda etapa, que se llevará cabo de agosto a octubre.

“En la segunda etapa, investigadores del CIB y de la FCB damos asesorías a los 15 estudiantes, sobre las diferentes temáticas consideradas en el examen, después se aplica otra prueba y se seleccionan los seis que van a la etapa nacional; es importante para nosotros porque pretendemos fomentar vo-



• Foto: Mauricio González

caciones científicas que busquen su ingreso al nivel superior en la UAEM”, dijo el investigador.

Detalló que para esta ocasión participaron 14 instituciones, entre ellas, la Escuela de Técnicos Laboratoristas (ETL), Preparatoria Uno de la UAEM y el Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem), entre otras.

Finalmente, Rogelio Oliver destacó la participación de la UAEM en este tipo de actividades, puesto que es parte de las tareas de divulgación de la ciencia, que como universidad pública se deben impulsar entre los estudiantes de nivel medio superior.

■ Fortalecen calidad en programa de Ingeniería industrial

El programa de estudios de la carrera de Ingeniería Industrial de Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQeI) de la UAEM, espera recibir la recertificación de calidad en las próximas semanas, expresó Viridiana León Hernández, directora de esta unidad académica, el 23 de mayo en el marco del *II Simposio de Ingeniería Industrial*, que se realizó como parte de la *Semana de la química y la ingeniería. Innovación y retos para un mundo sustentable*.

Viridiana León destacó que se cumplen 56 años de la creación del programa de Ingeniería industrial, el cual se ha fortalecido con la certificación de calidad por parte de organismos evaluadores externos y espera sea recertificado en las próximas semanas, “nuestra facultad no sólo ha formado profesionales en la ingeniería y la industria, sino que ha contribuido a la construcción y estabilidad de las familias morelenses. La tarea es continuar con la capacitación de docentes y alumnos a la altura de las competencias que el mundo actual requiere”.

Eloy Sánchez Merlos, catedrático de la Universidad Politécnica de Morelos (Upemor) y colaborador en la planta de



• Foto: Mauricio González

Nissan en Morelos, estuvo a cargo de impartir una conferencia sobre la industria 4.0, en la que presentó la historia del desarrollo industrial en el mundo.

Además, compartió que la industria 4.0 ha evolucionado para utilizar actualmente sistemas de inteligencia artificial, redes e internet, lo que significa una sincronización de los procesos, productos y servicios con los clientes.

La Semana de la química y la ingeniería contó con la participación de varios expertos en temas de emprendimiento e innovación, manufactura de clase mundial, ahorro de energía y tecnología sustentable, procesos de auditorías sustentables, fondeo de proyectos de tecnología y responsabilidad empresarial, entre otros.

■ Cumple aniversario Laboratorio de Química Farmacéutica

El Laboratorio de Química Farmacéutica de la Facultad de Farmacia (FF) de la UAEM, trabaja en el diseño de moléculas con actividad biológica para atender enfermedades como diabetes e hipertensión, además de otras poco estudiadas como la parasitosis y el dolor neuropático, con el objetivo de buscar un tratamiento.

El 28 de mayo en el auditorio de la Facultad de Farmacia, se llevó a cabo la celebración de los 15 años de trabajo, docencia e investigación del Laboratorio de Química Farmacéutica, a través de conferencias impartidas por destacados especialistas del país.

El director de esta unidad académica, Efrén Hernández Baltazar, destacó que en estos 15 años de investigación se ha logrado una proyección nacional de la FF, “Gabriel Navarrete Vázquez, responsable de este laboratorio, demuestra gran compromiso hacia los alumnos; lo mismo el resto de los investigadores de la facultad”

Las actividades de aniversario iniciaron con la conferencia *Síntesis y estudio de la actividad antiparasitaria de derivados de benzimidazol*, impartida por María Alicia Hernández Campos, investigadora de la Facultad de Química de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en la que



• Foto: Mauricio González

explicó el desarrollo de la investigación básica sobre enfermedades parasitarias que no cuentan con fármacos seguros o han creado resistencia; destacó que es fundamental la formación de recursos humanos y difusión de resultados de estos trabajos.

Las actividades concluyeron con la conferencia *XV años de química farmacéutica en la UAEM*, impartida por Gabriel Navarrete Vázquez, responsable del Laboratorio de Química Farmacéutica de la FF, quien destacó logros y retos que enfrentan para el desarrollo de la investigación en esta unidad académica; hizo énfasis en el financiamiento.

■ Avances de investigación en suelo, agua y plagas

Con el propósito de atender problemáticas sociales, en particular en el campo morelense, la UAEM promueve la multidisciplinaria a través de las colaboraciones entre cuerpos académicos, tanto de esta casa de estudios como de otras instituciones.

El 30 de abril en el auditorio de la Biblioteca Central Universitaria, se llevó a cabo el *Primer simposio manejo de suelo, agua y plagas en el desarrollo rural*, actividad organizada por el cuerpo académico del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la UAEM *Suelo-Planta: productividad, daños y sus alternativas de control*.

El simposio tiene como finalidad mostrar los avances en la investigación en cuanto a manejo de plagas que afectan a los cultivos del centro del país; fue dirigido a estudiantes de las áreas de ciencias naturales y agropecuarias.

Miguel Ángel Basurto Pensado, director de Vinculación Académica de la UAEM, en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, estuvo a cargo de inaugurar las actividades del simposio, en donde destacó que las alianzas entre cuerpos académicos son fundamentales para resolver problemáticas sociales de una manera más rápida.

“Estas colaboraciones nos permiten desarrollar nuevos estudios y tendencias para generar avances en cualquier campo del conocimiento, debido al intercambio de equipo y personal, lo que ayuda a crear líneas de investigación en beneficio de la sociedad”, dijo Basurto Pensado.

Este primer simposio es organizado por el CIB en colaboración con los cuerpos académicos *Estudios de desarrollo rural* de la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) y *Manejo sostenible de agroecosistemas* de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP).

Por su parte, el director del CIB, Jaime Raúl Bonilla Barbosa, expresó que para este centro es de suma importancia el desarrollo de la investigación en beneficio de las diferentes comunidades del estado; aseguró que con la unión de esfuerzos entre las unidades académicas e instituciones, se diversifican las líneas de investigación donde pueden trabajar los estudiantes de licenciatura y posgrado.

José Eduardo Bautista Rodríguez, director de la FCA, celebró que se realicen este tipo de actividades y aseguró que en estos momentos de crisis económica, es necesario fortalecer la colaboración entre unidades académicas para aprovechar la infraestructura y los investigadores.

Las actividades académicas del simposio iniciaron con la conferencia *Impacto y manejo agroecológico de la gallina ciega en cultivos de amaranto y maíz*, impartida por Agustín Aragón García, investigador de la BUAP, en la que habló del mecanismo de actuación de esta plaga y de qué manera afecta a cultivos de maíz, amaranto y frijol.

Posteriormente, se abordaron otros temas como el uso de las formulaciones a base de hongos para el control de plagas



• Foto: Mauricio González

agrícolas, el uso de abonos orgánicos en los cultivos de amaranto y chíca en Morelos y Puebla, entre otros.

A esta actividad también acudieron Rogelio Oliver Guadarrama, responsable del Laboratorio de Edafoclimatología del CIB y responsable del cuerpo académico *Suelo-Planta: productividad, daños y sus alternativas de control*, así como Félix Armando Valencia Ríos, representante popular indígena, estudiantes e investigadores de diferentes unidades académicas de la UAEM.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La comunidad de la Universidad Autónoma
del Estado de Morelos,

expresa su más sentido pesar por el fallecimiento de la

Sra. Yolanda Beltrán Serrano

*Quien fuera madre del Dr. Héctor Castro Beltrán,
profesor investigador en el Centro de Investigación en
Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp)
de esta máxima casa de estudios del estado.*

*A sus familiares y amigos, les enviamos
nuestro abrazo solidario y fraterno.*

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 22 de mayo de 2019.

■ Conferencias y talleres en Feria contra la violencia

“La violencia es normalizada de tal forma que muchas veces la víctima no reconoce algunas conductas como actos violentos”, dijo Gabriela Mendizábal Bermúdez, directora de Educación Superior de la UAEM, en el marco de la *Feria Universitaria contra las violencias*, realizada el 21 de mayo en la explanada del Instituto de Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales (IIHySC).

En representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, Gabriela Mendizábal inauguró las actividades que se realizarían a través de conferencias y talleres, al tiempo de destacar que la UAEM está en contra de cualquier forma de violencia y la educación es el instrumento de cambio para generar acciones de prevención, así como aquéllas para visibilizar y sensibilizar sobre la violencia en un entorno”.

Por su parte, Xochiquetzal Salazar, entonces encargada de la Unidad de Atención a Víctimas de la Violencia en la UAEM, dijo que derivado del Protocolo de Víctimas de la Violencia aprobado por el Consejo Universitario, esta área trabaja en los ejes de género, escolar, docente y laboral, de manera preventiva y atención para generar espacios de re-



• Foto: Lilia Villegas

flexión con todos los actores universitarios con el objetivo de generar transformaciones profundas en la institución y, por tanto, en la sociedad.

Armando Villegas Contreras, director del Centro Interdisciplinario de Investigación en Humanidades (CIIHu), afirmó que en esta unidad académica “no se admite ni tolera algún tipo de violencia, ya sea de género, contra comunidades de origen étnico distinto, tampoco contra personas con discapacidad, por eso este tipo de actividades son de beneficio para la comunidad universitaria, pues esperamos que la reflexión coadyuve a que no se extienda en otros lugares de convivencia y de estudio”.

■ Destacan importancia de innovación en contaduría pública

“La carrera de contador público fue una de las primeras que se ofreció en Morelos, cuando se funda la Escuela de Comercio y Administración en 1942, por lo que es considerada pionera del Instituto de Educación Superior del Estado, hoy Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM)”, afirmó Laura Patricia Ceballos Giles, directora de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAeI).

En la inauguración de la Semana del Contador Público, el 20 de mayo en el auditorio Emiliano Zapata, la directora de la FCAeI, destacó que en 76 años de existencia esta unidad académica ha formado cientos de profesionistas en la contaduría pública, “hombres y mujeres que han contribuido con el desarrollo económico y social del estado y de nuestro país”.

Ceballos Giles destacó que la licenciatura de Contaduría Pública que se ofrece en la UAEM, es una de las más demandadas por los estudiantes de nivel medio superior, por ser un programa de calidad reconocido y evaluado en el Nivel 1 de los órganos certificadores.

Laura Patricia Ceballos dijo que la labor de profesionalización de los estudiantes debe ir encaminada hacia el impulso de las normas éticas y técnicas desde la cátedra, para que los



• Foto: Lilia Villegas

contadores públicos que egresen transmitan a la sociedad un mayor grado de confiabilidad.

Por su parte, Rodrigo Rojas Morgado, presidente del Colegio de Contadores Públicos de Morelos, expresó que la prospectiva de la contaduría no sólo exige contadores preparados con excelencia técnica, sino con perfil de liderazgo.

En la Semana del Contador Público se impartieron conferencias magistrales en temas como *La innovación de la contaduría pública*; *Fondea tu proyecto con Fondo Morelos*; *La ética y los valores en la carrera de contador público*, entre otros.

■ Urgente actualizar protocolos en investigación de feminicidios

Los protocolos utilizados en las investigaciones para el delito de feminicidio datan de 2015 y deben ser actualizados por la fiscalía morelense, porque este fenómeno en Morelos va al alza, dijo Beatriz Fuentes Salgado, perito en criminalística, egresada de la licenciatura de Seguridad Ciudadana de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS) de la UAEM.

En el marco del octavo foro de la licenciatura en Seguridad Ciudadana, con el tema *En la mente del feminicida. Identificación y prevención*, que dio inicio el 7 de mayo en el auditorio de la FDyCS, Beatriz Fuentes compartió con los asistentes estadísticas oficiales sobre feminicidio en el país.

“Según datos de 2014 a 2016, Morelos se encuentra entre los estados con mayor tasa de homicidios de mujeres, al igual que Guerrero, estado de México, Chihuahua, Colima y Baja California. En Morelos este delito va al alza, según el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (Inegi), pasó de 4.9 a 8.6 por ciento en esos años”, dijo.

Ante estas cifras, la perito en criminalística, consideró que los actuales protocolos de investigación del feminicidio permiten replicar estereotipos, revictimizar y fomentar la violencia institucional, por lo que deben tener una actualización, “no se hace uso de pruebas periciales o herramientas que hagan visibles los contextos en los que las víctimas se encontraban inmersas, lo que es útil para dar con los responsables del crimen”, expresó.

Fuentes Salgado propuso integrar al protocolo un estudio victimológico, que plasme el contexto de violencia que sufría la víctima, “necesitamos conocer quién es, de dónde viene, cuál su cultura, para saber si estaba inmersa en violencia y de qué tipo, contar con esa información en las diligencias para hacer visible y acreditar técnica y científicamente las razones de género en la investigación”.

También propuso a autoridades federales actualizar la Alerta de Violencia de Género (AVG), decretada por la Secretaría de Gobernación en los municipios de Cuautla, Cuernavaca, Zapata, Jiutepec, Puente de Ixtla, Temixco, Xochitepec y Yauatepec, por los altos índices de homicidios de mujeres.

El 8 de mayo continuaron las actividades del foro, con la conferencia *Del perfil psico-criminológico y su identificación*, que impartió Norma Román Sánchez, perito del Consejo de la Judicatura Federal en México y maestra en Psicología por la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

La perito, con experiencia de 15 años ha vivido las reformas que dieron entrada al nuevo sistema de justicia penal en México, “hablar de feminicidio nos lleva necesariamente a hablar de perspectiva de género; sin embargo, las instituciones que investigan este delito muestran desinterés en capacitarse y hacer modificaciones a los protocolos de investigación”.

Norma Román dijo que “para hablar del perfil del feminicida, también se deben incluir aspectos psicológicos, de per-



• Foto: Lilia Villegas

sonalidad, inteligencia y psicopatía, la mayoría de los casos el victimario tenía una relación de pareja con la víctima, de ahí que es fundamental saber cuál es la relación que tenían, por cuánto tiempo, si había conductas misóginas o discriminatorias, porque de lo que se trata es identificar toda esta información útil para la investigación sobre feminicidios”.

Durante este octavo foro de la licenciatura en Seguridad Ciudadana, con la participación de académicos expertos en el tema se abordaron temas de antropología criminal, la investigación especial del feminicidio, así como recomendaciones de la Comisión Nacional de Derechos Humanos.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La comunidad de la Universidad Autónoma
del Estado de Morelos,

expresa su más sentido pesar por el fallecimiento de

Elías Ortega Pérez

*Quien fuera hijo del Dr. Juan Manuel Ortega
Maldonado y la Mtra. Nancy Jazmín Pérez Ramírez,
investigador y académica, respectivamente, de la
Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS)
de esta máxima casa de estudios del estado.*

*A sus familiares, amigos y compañeros les enviamos
nuestro abrazo solidario y fraterno.*

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 28 de mayo de 2019.

■ Organizan IV foro de bioética en el Día de la Enfermería

Proteger la salud de las personas y garantizar la seguridad de los pacientes desde una práctica ética, autónoma y competente, es la razón fundamental de los y las enfermeras, destacó la directora de la Facultad de Enfermería de la UAEM, Edith Ruth Arizmendi Jaime.

En el marco del Día Internacional de la Enfermería, que este año lleva por lema *Rumbo al bicentenario de la enfermería 2020*, se realizó el *IV Foro de Bioética*, el 15 de mayo en el auditorio del Centro de Investigación Transdisciplinar en Psicología (Citpsi) de la UAEM.

Edith Ruth Arizmendi destacó que la bioética es la rama de la ética dedicada a proveer los principios para la conducta más apropiada del ser humano con respecto a la vida, “es momento para desarrollar las oportunidades que el mundo de la tecnología nos presenta y cumplir los profesionales de la enfermería el compromiso que tenemos con la sociedad”.

Reiteró que la bioética contempla el diálogo entre las ciencias empíricas y las humanísticas, basado en una reflexión pluralista, tolerante y autónoma.

“La profesión de la enfermería ha traspasado esa barrera antigua que respondía a un perfil competencial subordinado y ahora se ha logrado constituir como una profesión al servicio de la sociedad; la bioética promueve valores que



• Foto: Archivo

otorgan legitimidad y sentido a la práctica profesional para el alivio del sufrimiento humano producido por la enfermedad, donde la enfermera juega un papel preponderante”, destacó Arizmendi Jaime.

La directora de la Facultad de Enfermería, comentó que el *IV Foro de Bioética* tiene como objetivo, sensibilizar a la sociedad y a la propia comunidad universitaria, sobre la importancia de los valores para el desarrollo personal, profesional y científico, precisamente cuando se está rumbo al bicentenario de la enfermería que se conmemorará en 2020.

Durante el foro se presentaron conferencias con temas de la ética en investigación, ética y responsabilidad en enfermería, formación del talento humano en salud, así como transformación del pensamiento de enfermería y la legislación en enfermería, entre otros.

■ Capacitan en competencias a docentes de Tetecala

Con el propósito de reflexionar sobre el quehacer docente centrado en la actualización de competencias en el proceso educativo, académicos de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Tetecala de la UAEM, recibieron reconocimientos por cursar el diplomado *Competencias docentes en el nivel superior*.

En una ceremonia realizada en el auditorio César Carriales del Campus Norte de esta casa de estudios, el 9 de mayo se llevó a cabo la clausura y entrega de reconocimientos de dicho diplomado, en el que participaron 28 docentes, quienes con sus conocimientos beneficiarán a más de 180 alumnos de esa unidad académica.

Miriam Tapia Domínguez, directora de la EES de Tetecala, destacó la importancia de actualizar y sistematizar las acciones para atender las diferentes situaciones que los docentes enfrentan en sus grupos, por ello reconoció el esfuerzo y dedicación de los participantes.

A esta ceremonia también acudió Patricia Mussali Galante, directora de Investigación y Posgrado de la UAEM,



• Foto: Mauricio González

en representación del secretario académico, Mario Ordóñez Palacios; Beatriz Elizabeth Serrano Rodríguez, del Departamento de Formación Docente, en representación de Gabriela Mendizábal Bermúdez, directora de Estudios Superiores; Claudia Zapata Nieto, representante del grupo docente del diplomado, así como académicos y estudiantes universitarios.

■ Recibe Escuela de Turismo a estudiantes de Costa Rica

La Escuela de Turismo de la UAEM es anfitriona del *IV Simposio UNA-UAEM Por la igualdad, la equidad y la no violencia de género*, un espacio de colaboración e intercambio académico con la participación de 46 estudiantes de la Universidad Nacional (UNA) de Costa Rica, recibidos el pasado 28 de mayo en el auditorio del Instituto de Ciencias de la Educación (ICE).

Norma Angélica Juárez Salomo, coordinadora general de la visita UNA-UAEM, explicó que este simposio forma parte de un convenio de colaboración entre ambas instituciones, para que estudiantes costarricenses presenten proyectos de turismo previamente realizados en zonas de Liberia, Nicoya y Sarapiquí, lugares de donde son originarios.

En esta ocasión el tema es *Por la igualdad, la equidad y la no violencia de género*, “que se enfoca al trabajo en comunidades con proyectos rurales eco turísticos, con el cuidado al medio ambiente y cada uno desde sus enfoques defiende el entorno y el planeta Tierra”, dijo Juárez Salomo.

Destacó que además de la gira, profesores investigadores de ambas instituciones desarrollan estudios conjuntos, en temáticas sobre parques nacionales y entornos rurales, mediante análisis comparados para defender proyectos ecológicos desde la equidad; además, anunció que el 29 de mayo



• Foto: José Luis Arroyo

visitarían el Bosque de los Hongos Azules de la comunidad de Santa María, donde organizarían talleres culturales.

Gerardo Gama Hernández, director de la Escuela de Turismo, destacó que Morelos y todo México cuentan con una gran riqueza en materia turística, con paisajes naturales, balnearios, gastronomía, sitios arqueológicos y de arquitectura religiosa, por lo que invitó a sus pares académicos y estudiantiles de Costa Rica, a que los conozcan y disfruten.

Finalmente, esta unidad académica entregó un reconocimiento a la académica Elena Dorado Mayorga, por su invaluable apoyo, impulso y respaldo para el fortalecimiento de los lazos de colaboración entre la UAEM y la Universidad Nacional de Costa Rica.

■ Jornada de administración con estudiantes de Mazatepec

El 31 de mayo en la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Mazatepec de la UAEM, se realizó la jornada *Administradores del futuro construyéndose en el presente*, donde se impartió a estudiantes un ciclo de conferencias.

Edgar Rivera Díaz, director de la EES de Mazatepec, afirmó en la ceremonia inaugural que formar de manera integral a los jóvenes estudiantes y que desarrollen habilidades de emprendimiento, es una de las funciones principales de la Universidad.

“Buscamos que desarrollen otras habilidades más allá de los contextos educativos, como el liderazgo para cumplir metas y alcanzar los objetivos que se proponen y que sus ideas cuenten con el respaldo de la institución, dijo Edgar Rivera.

En esta jornada se presentaron conferencias en los temas Inteligencia emocional, Empoderamiento, y Emprendimiento y liderazgo, a cargo de profesionales quienes compartieron sus experiencias sobre cómo iniciar negocios con una idea.

La directora de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAeI), Laura Patricia Ceballos Giles, estuvo



• Foto: Cortesía

presente en la inauguración de esta jornada, al dirigirse a los estudiantes los invitó a aprovechar el esfuerzo que hace la EES de Mazatepec, para prepararlos como profesionales capaces en el mundo laboral.

■ Apoya CIByC a comunidades de la Sierra de Huautla

Con 15 proyectos del Programa de Conservación para el Desarrollo Sostenible (Procodes), la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp) y el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la UAEM, apoyarán a diferentes comunidades de la Reserva de la Biósfera Sierra de Huautla (Rebiosh).

El Procodes es un programa de subsidio de la Conanp, que tiene como objetivo promover la conservación de los ecosistemas y su biodiversidad en las regiones prioritarias.

Fidel Ocampo Bautista, técnico operador de Procodes del CIByC, informó el 13 de mayo que para este año se registraron en el sistema 97 solicitudes de proyectos, de los cuales únicamente se activaron 67 que presentaron la documentación necesaria, y de éstas, sólo se beneficiarán 15 proyectos.

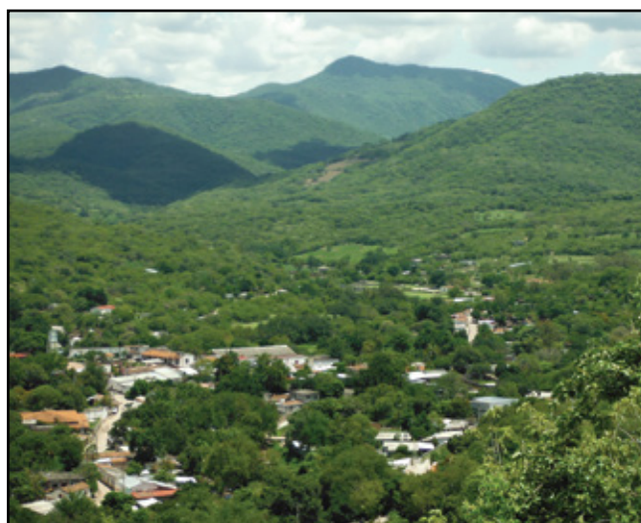
“Los proyectos para este año son principalmente para conservación de suelos y desazolves de algunos bordos ya construidos para la captación de agua; tendremos el establecimiento de apiarios y la construcción de algunas estufas ahorradoras de leña para disminuir la presión sobre la tala de árboles para combustible”, dijo Ocampo Bautista.

Explicó que en comparación con otros años, en este 2019 se recibieron 400 mil pesos menos, por lo que sólo se pudieron aprobar 15 proyectos de la Rebiosh. Refirió que hubo otros que cumplieron con la calificación requerida; sin embargo, por falta de presupuesto no se podrán llevar a cabo.

El técnico operador del Procodes describió que entre los proyectos aprobados para este 2019, se cuenta con algunos que tienen que ver con maíz criollo. Agregó que el anterior Programa de Conservación de Maíz Criollo (Promac), también de la Conanp, ha desaparecido para integrarse al de conservación de desarrollo sostenible.



• Foto: Cortesía



• Foto: Cortesía

Finalmente, señaló que con los proyectos de este año se beneficiará a 134 mujeres y 91 hombres de las localidades de Quilamula, Santiopan, Xochipala, Chimalacatlán, Ajuchitlán y San José de Pala, del municipio de Tlaquiltenango, así como las comunidades de La Tigra, El Zapote, El Mango y Tilzapotla, del municipio de Puente de Ixtla, todas en la Rebiosh.

Gestiona CIByC traslado de una cierva

Asimismo, con el propósito de coadyuvar en la conservación de la fauna en la Rebiosh, la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa) y el CIByC trabajaron conjuntamente para la donación de una cierva a una Unidad de Manejo para la Conservación de la Vida Silvestre (UMA).

Marco Aurelio Meneses Valencia, coordinador operativo de la Rebiosh, informó el 22 de mayo que pobladores de la comunidad de Xochipala de Tlaquiltenango contactaron al CIByC, para solicitar el apoyo en el resguardo de una cierva de dos años de edad que fue rescatada en el campo, “la cual estaba vulnerable y podría ser devorada por depredadores”, informó.

Meneses Valencia detalló que por su parte, el CIByC contactó a la Profepa para llevar a cabo los procesos y mecanismos de acuerdo con la ley ambiental, para trasladar la cierva a una UMA en Xicatlacotla, en Tlaquiltenango.

“Esta donación que hicieron los pobladores de Xochipala es muy importante para la conservación de esta especie, con estas acciones se fortalece la relación de la UAEM con la sociedad civil, las instancias gubernamentales y ambientales, porque lo que se busca es el beneficio de las comunidades”, explicó.

Meneses Valencia detalló que se contó con el apoyo de la asociación civil Le Faune México, que prestó el equipo necesario y los veterinarios, quienes con el aval de la Profepa trasladaron a la hembra a la UMA de Xicatlacotla, donde ahora hay dos hembras y un macho.

■ Estudiante gana concurso en congreso de Ingeniería Química

Guadalupe Diocelina Toledo Vázquez, alumna de la maestría en Sustentabilidad Energética del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp) de la UAEM, ganó el concurso de cartel del *XL Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química*.

Este congreso se llevó a cabo del 7 al 10 de mayo, en Bahías de Huatulco, Oaxaca, con la temática Retos de la ingeniería química para el desarrollo nacional, en donde la estudiante de la UAEM presentó a concurso el cartel Propuesta de modelos energéticos para el sistema eléctrico mexicano.

Toledo Vázquez desarrolla su proyecto de investigación sobre el diseño de un modelo energético para evaluar la sustentabilidad del sector eléctrico en México, mediante el software LEAP, con el cual analiza una base de datos del comportamiento histórico del sistema eléctrico mexicano y evalúa diferentes escenarios de crecimiento.

“Este trabajo es para evaluar si se cumplirán las metas, tanto nacionales como internacionales, planteadas al año 2050, en cuanto a la disminución de gases de efecto invernadero y la inclusión de energías limpias para generar electri-



• Foto: Cortesía

cidad. En México ha sido creciente el uso de estas energías; sin embargo, no es suficiente para cumplir las metas”, dijo la estudiante.

El Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química se celebra anualmente con el fin de promover la investigación, la docencia y el desarrollo tecnológico de la ingeniería química, así como para generar un espacio de intercambio de ideas en un ambiente multidisciplinario en las diferentes áreas de esta ciencia.

■ Ofrece FEST opciones de educación continua

Con el objetivo de brindar a estudiantes y egresados de la Facultad de Estudios Sociales de Temixco (FEST) de la UAEM, así como al público interesado en las diferentes opciones de educación continua, en el mes de mayo iniciaron diversos diplomados.

Verónica Arras González, secretaria de extensión de la FEST, informó que dio inicio el diplomado en *Peritaje en trabajo social con perspectiva de género*, donde se tratan temas como el trabajo social contemporáneo, derechos humanos y perspectiva de género, justicia y trabajo social, metodología de la prueba pericial en trabajo social, desarrollo de habilidades del perito y actuación del perito en el sistema acusatorio.

Explicó que para la FEST es importante ofrecer diferentes cursos y diplomados, algunos de ellos con opción a titulación, “están dirigidos tanto a alumnos como a egresados, en temas que a través del programa de formación integral vamos detectando como necesarios para fortalecer su actualización, pero también están abiertos a estudiantes de disciplinas afines y público que desee cursarlos”, dijo Arras González.

Otros diplomados que se llevaron a cabo previamente son *Modelos de intervención en lo social*, donde se brindan cono-



• Foto: Cortesía

cimientos en este ámbito, además el de *Herramientas psicoterapéuticas en trabajo social y comunitario*.

La secretaria de extensión de la FEST, informó que también en mayo se llevó a cabo el curso taller *Estudio socioeconómico como herramienta de trabajo social*, y en junio se programó *Genograma como herramienta de trabajo social*.

La FEST recientemente recibió la visita de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (Ciees), para evaluar la calidad del programa de licenciatura en Trabajo Social, tal como lo informó la directora de esta unidad académica, Marivet Cruz Rodríguez.

■ Destacan actividad de los psicólogos en la actualidad

Con la digitalización del trabajo, varias profesiones como la del abogado, el contador o el administrador requieren que los estudiantes se formen en otras materias con nuevas tecnologías; sin embargo, la actividad del psicólogo presenta una tendencia a permanecer frente a los cambios que se avecinan, consideró la directora de Educación Superior de la UAEM, Gabriela Mendizábal Bermúdez.

En representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, la directora de Educación Superior estuvo a cargo de inaugurar las actividades por el Día del Psicólogo, realizadas el 20 de mayo en el auditorio del Instituto de Ciencias de la Educación (ICE).

También investigadora de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS), Gabriela Mendizábal dijo que una de sus líneas de investigación es el derecho a la salud, el cual define la Organización Mundial de la Salud (OMS), como un estado de bienestar social en el que el individuo realiza su capacidades y supera el estrés de la vida, pero para alcanzar ese estado es necesaria la prevención y tratamiento.

Gabriela Mendizábal explicó que los factores de cambio van en aumento, como la violencia, la pobreza, enfermedades crónicas degenerativas, crisis económicas y humanitarias, la



• Foto: Cortesía

migración, el desempleo, particularmente en el sector juvenil con el que se agrava el suicidio, que es la segunda causa de muerte más frecuente entre los jóvenes.

Por ello, consideró que entre esos factores está el exceso de trabajo derivado del desarrollo digital y los cambios del entorno educativo, que son potenciadores de la pérdida de salud mental y ahí radica la importancia de la actividad de psicólogo.

Por su parte, Norma Betanzos Díaz, directora de la Facultad de Psicología, destacó que se organizaron una serie de conferencias con temas como *Desafíos actuales de la psicología*; *El elixir del amor y la efectividad de la psicología*; *Posicionamiento de la carrera de psicología en el contexto social actual, político y legislación*; *Desigualdades de género en el ámbito educativo y laboral*, entre otros.

■ Atiende CITPSi necesidades de rehabilitación del lenguaje

“A consecuencia de enfermedades como diabetes o hipertensión, muchas personas sufren problemas cardiovasculares, eventos isquémicos o hemorrágicos en arterias del cerebro, que al interrumpir el flujo sanguíneo generan muerte de neuronas, provocando un trastorno del lenguaje que se caracteriza por la incapacidad o dificultad de comunicarse mediante el habla, debido a esas lesiones cerebrales”, alertó Laura Leticia Rodríguez Chavarría, estudiante de la maestría en Psicología con enfoque neuropsicológico.

Laura Rodríguez explicó el 30 de abril, que las estadísticas señalan que hay mayores eventos hemorrágicos arteriales en el hemisferio izquierdo del cerebro, área que se encarga principalmente del lenguaje, lo que trae problemas en la comunicación y expresión oral, particularmente en personas de 30 años de edad en adelante.

Ante esta situación, la UAEM a través del Centro de Investigación Transdisciplinar en Psicología (CITPSi), creó un programa gratuito de *Rehabilitación del lenguaje: afasias expresivas*, que atiende a personas con un enfoque desde la neuropsicología, en el que se realizan ejercicios no sólo arti-



• Foto: Archivo

culatorios sino también aquellos que incentiven al paciente a expresar sus ideas mediante el habla, el lenguaje y el diálogo.

Los interesados en solicitar informes para diagnóstico y rehabilitación de algún familiar, pueden solicitar atención neuropsicológica comunicándose al CITPSi de la UAEM, en los teléfonos 329 7970, 316 7720 y 316 7718, o bien acudiendo a calle Pico de Orizaba número 1, colonia Los Volcanes, en Cuernavaca.

■ Actividades humanas causantes de incendios

Cerca de 98 por ciento de los incendios que se generan en nuestro país, provienen de actividades humanas, afirmó Iris Betsabé Juan Baeza, estudiante de maestría en Biología Integrativa de la Biodiversidad y la Conservación, del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la UAEM.

La estudiante de maestría realiza su tesis con el tema *Análisis del efecto del fuego sobre la regeneración del bosque templado en el paraje “El fresno” en Santa María Ahuacatitlán*, y destacó que si bien el fuego es parte del ciclo natural de ciertos ecosistemas, en nuestro país genera una problemática producto de diferentes actividades humanas.

“Muchos de los incendios que vemos son ocasionados por fuegos fugitivos, como quemas de basura, limpieza de terrenos, fogatas, entre otras, las cuales no prevén factores importantes como niveles de temperatura y dirección del viento cuando se preparan terrenos de cultivo”, explicó.

La maestrante explicó el pasado 14 de mayo, que en esta temporada del año los incendios se intensifican por las altas temperaturas, “también se salen de control por descargas eléctricas”, dañando mayormente los cultivos de nopal y aguacate.

Iris Juan detalló que en los bosques de pino o encino, el fuego es parte de la regeneración de los mismos, muchos ár-



• Foto: Cortesía

boles o plantas están adaptados a estos eventos para que sus semillas germinen.

Indicó que con su trabajo de investigación se realiza una fase diagnóstica para la reintroducción de especies, en caso de que fuera necesario; “el principal problema que se ha observado es en los arbustos, ya que los árboles presentan abundante regeneración”.

Finalmente, dijo que los resultados de esta fase permitirán posteriormente hacer sugerencias para la reintroducción y manejo de especies.

■ Llamam a conservar aves de Cuernavaca

Generar una cultura ambiental entre los habitantes de Cuernavaca para conservar las aves de la región, es el principal propósito del proyecto Cuernavaca: ciudad sustentable para las aves, del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la UAEM.

Aquiles Argote Cortés, profesor investigador del CIB y responsable del proyecto, informó el 13 de mayo que en la capital del estado conviven entre 100 y 200 especies de aves que se han adaptado a los espacios urbanizados.

Argote Cortés, integrante del Laboratorio de Ornitología del CIB, se encarga de las líneas de investigación del estudio de aves en ambientes transformados, urbanizados o agrícolas, lo que se conoce como ambientes antropizados, además del estudio de áreas de reserva, de impacto ambiental y reproducción.

“El interés de este proyecto es ver cómo los ambientes transformados afectan la distribución de las aves y qué organismos se adaptan y sobreviven a los mismos, así como los efectos sobre sus poblaciones; más adelante también inves-



• Foto: Archivo

tigaremos los contaminantes en su sangre. Hay mucho por trabajar y es importante concientizar a la población”, dijo el investigador.

Aquiles Argote detalló que por sus características ambientales y por pertenecer a una zona neotropical, Cuernavaca es un sitio muy atractivo para diferentes especies de aves, mismas que se han adaptado a los espacios urbanizados.

p. siguiente...

■ Colaboran alumnos en el jardín más grande del mundo

Para intervenir de manera interdisciplinaria en la mejora ambiental, arquitectónica y ecológica, la UAEM firmó un acuerdo de colaboración con la empresa Jardines de México, el 14 de mayo.

Adolfo Saldívar Cazales, director de la Facultad de Arquitectura, informó que dicho acuerdo fortalecerá la intervención multidisciplinaria de investigadores y alumnos de las facultades de Ciencias Biológicas, Arquitectura y la Escuela de Turismo, que apoyaron a Jardines de México para que lograra el récord Guinness como el jardín más grande del mundo, lo que hará al estado de Morelos un referente en materia de diseño, sustentabilidad y turismo.

Saldívar Cazales explicó que los estudiantes de las tres unidades académicas realizarán trabajos de verificación de áreas ecológicas y botánicas, diseño arquitectónico para la construcción de un hotel y de turismo, mediante estrategias de servicios que permitan un acercamiento entre el sector empresarial y la investigación.

Con este acuerdo, los estudiantes universitarios tendrán facilidades para aplicar la teoría en la práctica, en las distintas áreas y sectores donde lo requiera la empresa Jardines de México, así como participar en la arquitectura de paisaje y en los laboratorios para la creación de nuevas especies de flora.

En el caso de los estudiantes y profesores de Turismo, éstos trabajan desde hace tres meses en el diseño arquitectónico del hotel de Jardines de México, con un enfoque sustentable, ya que el proyecto considera plantas de tratamiento de aguas residuales para riego de jardines, además de la construcción y uso de paneles solares con los que se genere la energía que consume el lugar.

Adolfo Saldívar comentó que este acuerdo representa una gran oportunidad para los estudiantes universitarios que requieren de espacios para prácticas profesionales, servicio social e incluso probabilidades de empleo.



• Foto: Cortesía

Firma de acuerdo de colaboración con empresa de pinturas

Asimismo, Adolfo Saldívar Cazales, director de la Facultad de Arquitectura y Ericka Paola Martínez, jefa de recursos humanos de la empresa de pinturas vinílicas Comex de Cuernavaca, firmaron un acuerdo de colaboración para desarrollar mejoras en la aplicación de productos para la construcción y decoración de inmuebles arquitectónicos.

El directivo académico destacó, el pasado 24 de mayo, que con dicho acuerdo, los estudiantes de la UAEM recibirán capacitaciones y realizarán prácticas profesionales, con el objetivo de integrarse al mundo laboral mediante una formación dual, para que al egresar cuenten con las mejores herramientas académicas y experiencias posibles.

Dijo que es necesario brindar a los egresados un abanico de opciones laborales en diferentes áreas, de acuerdo a su disciplina, como diseño, urbanismo y mantenimiento de interiores de casas. Agregó que con este acuerdo se busca obtener certificaciones y conocimientos en varias competencias profesionales, entre ellas, la de instalar muros y plafones de placa de yeso en interiores, así como aplicar recubrimientos decorativos y efectos en edificaciones, todo esto bajo estándares de competencia y calidad nacional.

Llaman...

Explicó que para iniciar este proyecto, es necesario que la población ponga de su parte para mantener los espacios verdes, no tirar árboles, no contaminar barrancas y apoyar en la colocación de comedores y espacios adecuados para las aves.

En colaboración con estudiantes de licenciatura y posgrado, Argote Cortés ha desarrollado diferentes proyectos de investigación en el estudio de aves de esta región del país, particularmente en Cuernavaca.



• Foto: Cortesía

■ Preparatoria de Tres Marías estrena radio comunitaria

El 8 de mayo la Preparatoria Comunitaria de Tres Marías de la UAEM, dio inicio a las transmisiones del proyecto de radio comunitaria por internet, con el objetivo de que los estudiantes compartan saberes con los habitantes de esta comunidad del municipio de Huitzilac, Morelos.

El director del plantel, Jorge Alberto Viana Lasés, informó que el proyecto “surgió en el marco del convenio del Programa Binacional de Planteles Educativos Sustentables con el Dawson College de Canadá y su programa Campos vivos, institución que donó equipo para el funcionamiento de la cabina de transmisión.

A la inauguración de la primera transmisión, asistió el secretario académico de la UAEM, Mario Ordóñez Palacios. En el acto Viana Lasés explicó que a través de la radio los estudiantes abordarán temas científicos, culturales y de conservación de la naturaleza; además, se realizarán programas con información de utilidad para los habitantes de Tres Marías.

“La comunicación es importante para transmitir el conocimiento, se puede vincular a la comunidad con las asignaturas de los estudiantes, compartiendo saberes y fortaleciendo la identidad de los alumnos de esta zona. Tendremos dos locutores y dos reporteros; la cabina es completamente sustentable”, explicó.

Viana Lasés detalló que a través de paneles solares se suministra la electricidad de la cabina, que está construida con adobe y material de escombros del sismo del 19 de septiembre del 2017; agregó que para el aislamiento acústico se usaron



• Foto: Cortesía

pacas de avena revestidas con la textura del adobe, mientras que el techo tiene un sistema de captación de agua de lluvia.

El también académico especificó que por el momento sólo los días viernes se realizará un programa; en la primera transmisión se hizo un enlace con el Dawson College, para compartir cómo quedó la cabina y su funcionamiento.

Los interesados podrán escuchar y ver las primeras transmisiones de la radio en la página: <https://cutt.ly/9h1OzT>.

Por otra parte, Jorge Alberto Viana dio a conocer que está abierta la convocatoria para el concurso de fotografía La vida en la escuela Preparatoria Comunitaria de Tres Marías, cuyo tema son las especies silvestres de animales y plantas del lugar.

Dicho concurso está abierto a estudiantes y trabajadores de esta unidad académica, con el objetivo de promover la fotografía científica y dar a conocer la biodiversidad del lugar.

■ Pre entregan Laboratorio de Estudios del Lago

Juan Manuel Rivas González, director de la Escuela de Estudios Superiores (EES) El Jicarero de la UAEM, informó que el pasado 23 de mayo autoridades del gobierno estatal hicieron la pre entrega del Laboratorio de Estudios del Lago que se ubica en dicha unidad académica.

Destacó que este laboratorio es un espacio para desarrollar proyectos de investigación que den atención a problemáticas sociales, turísticas y ambientales del lago de Tequesquitengo, donde participarán investigadores y estudiantes de la EES El Jicarero, del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) y de otras unidades académicas de la institución.

“El laboratorio está a punto de concluirse, nos visitaron autoridades del gobierno del estado y del área de infraestructura de la UAEM, para realizar una pre entrega para echarlo a andar y cuando sea la inauguración esté funcionando para



• Foto: Cortesía

realizar análisis fisicoquímicos del agua, de biodiversidad y diferentes estudios del lago de Tequesquitengo”, dijo el también investigador.

p. siguiente...

■ Reflexionan en seminario el declive del movimiento zapatista

En el marco de las actividades del Seminario de Estudios Zapatistas que promueven el Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Estudios Regionales (Cicser), el Programa Universitario de Estudios de la Complejidad y Formación de Ciudadanía (Puecc) y la Coordinación de Encuentros y Diálogos de la UAEM, el 8 de mayo se presentó en el auditorio Emiliano Zapata, la segunda cátedra *De Cuauhtémoc a Emiliano y viceversa*, a cargo del historiador Javier Garcíadiego Dantán.

“Sin minimizar al movimiento zapatista, se debe entender la muerte de Emiliano Zapata como el declive del movimiento armado, que tuvo una crisis de influencia política de 1916 a 1919, lo que originó el triunfo del carrancismo”, afirmó el académico.

Javier Garcíadiego dijo que la historia de Emiliano Zapata fue difundida después de su asesinato, por intelectuales urbanos en varias etapas, “el zapatismo tiene una riquísima historiografía desde una perspectiva testimonial con personajes de la revolución mexicana, lo que demuestra la influencia que tienen los marginados en la visión de su historia, algo que es diferente a la memoria”.

Garcíadiego Dantán cursó la licenciatura en Ciencias Políticas en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), es maestro en Historia por la Universidad de Chicago y posee dos doctorados, uno en Historia de México, por El Colegio de México (Colmex) y otro en Historia de Amé-



• Foto: Mauricio González

rica Latina, por la Universidad de Chicago; cuenta con el Nivel III en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI), es miembro de la Academia Mexicana de Historia desde 2008, de la Academia Mexicana de la Lengua y miembro de la Junta de Gobierno de la UNAM, miembro de El Colegio Nacional desde 2015 y profesor investigador en El Colmex desde 1991, institución que presidió de 2005 a 2015.

“Urge estudiar la limitación socio histórica del zapatismo desde 1916, proceso que duró 10 años, de los cuales cuatro fueron declive del movimiento; el constitucionalismo con Venustiano Carranza a la cabeza, se concentró primero en derrotar políticamente la influencia de Francisco Villa, para luego contraatacar a Zapata provocando ese declive de la comuna de Morelos y sus bases zapatistas”, dijo el historiador.

Esta segunda cátedra forma parte del Seminario de Estudios Zapatistas, que inició el pasado 11 de abril en la UAEM con diversas actividades. En esta ocasión acompañaron la presentación Horacio Crespo, director del Cicser y Alejandra Atala, del Puecc.

Pre entregan...

Rivas González detalló que el laboratorio cuenta con microscopios, sondas multiparamétricas, equipo de radar y trampas para murciélagos, aves, peces e invertebrados; además, dijo que se trabajará para buscar mayores recursos para la compra de reactivos y aparatos de microbiología que permitan análisis más a fondo del agua.

Finalmente, comentó que este laboratorio fue construido con recursos del Fondo de Reconstrucción (Fonrec) y será un espacio de formación de recursos humanos en esta área de cualquier unidad académica de la institución.

A la pre entrega asistieron Alejandro Luna, representante de la Dirección General de Infraestructura y Guillermo Suárez, del Órgano Interno de Control de la UAEM; Sergio Vera, representante de la empresa AGO Operadores; Ángel Malpica, del Instituto Estatal de Infraestructura Educativa de Morelos, así como integrantes de la EES El Jicarero.

Fortalecen vocación de servicio en sus estudiantes

Ángeles Mujica Flores, jefa de carrera de la licenciatura en Enfermería de la EES El Jicarero, dijo que en esta unidad aca-

démica es importante promover los valores entre sus estudiantes y fortalecer la vocación de servicio a las personas en hospitales y espacios de salud.

En el marco de la *II Jornada de Enfermería: fortalecimiento de la vocación*, realizada el 13 de mayo en las instalaciones de la EES El Jicarero, Ángeles Mujica explicó que actualmente esta unidad académica cuenta con seis grupos de licenciatura en esa área, por lo que es importante impulsar su formación integral.

“El fortalecimiento lo vamos encaminando a que no se pierdan los valores, pues existe mucha deshumanización en los hospitales, por ello estamos haciendo lo posible para que se retomen. Nuestros alumnos están convencidos de su futura profesión y se refleja en la asistencia a las actividades académicas, cursos y talleres de actualización que se imparten”, dijo Mujica Flores.

Durante la *II Jornada de Enfermería* se abordaron temas como la salud mental en el estudiante, profesionalización de la enfermería, transformación del cuidado de enfermería, violencia en el noviazgo y cómo impacta en el desempeño académico, entre otros.

■ Fortalece FCD capacitación de atletas, profesores y alumnos

Vicente Ramírez Vargas, director de la Facultad de Ciencias del Deporte (FCD) de la UAEM, firmó el 3 de mayo cartas intención con Fernando Granados León, presidente de la Federación Nacional de Kickboxing y con Jimmy Hernández Hernández, director general de la empresa Seiker Internacional, con las que esta unidad académica fortalece su vinculación para el desarrollo de atletas de alto rendimiento y la capacitación de profesores y estudiantes universitarios.

La carta intención con la Federación Nacional de Kickboxing, busca vincular el trabajo para el desarrollo, rendimiento deportivo y psicológico de atletas de combate. Profesores, alumnos e investigadores de la facultad harán evaluaciones a alrededor de 15 deportistas que conforman la selección nacional de Kickboxing; se apoyará a la federación con prácticas pedagógicas, congresos, simposios, gestión y administración para el desarrollo de deportistas en este deporte de combate.

Ramírez Vargas reiteró su disposición de colaborar y apoyar al mejoramiento deportivo de atletas de las artes marciales y de combate, mediante prácticas profesionales, además de generar la necesaria profesionalización de deportistas en nuestro país.

Fernando Granados explicó que en México las artes marciales son el segundo deporte más practicado después del fútbol, por lo que agradeció la buena disposición de la UAEM por apoyar a la Federación Nacional de Kickboxing, con sus conocimientos en promoción de la salud.

Además, el director de la FCD firmó una carta intención con la empresa Seiker Internacional, para vincular a la comunidad universitaria en el diseño y desarrollo de proyectos de salud, educación y empresas deportivas.



• Foto: Cortesía

El directivo destacó que con esta firma, los alumnos podrán capacitarse y participar en programas certificados en las áreas de mejora fisiológica y bioquímica en el rendimiento deportivo, uso de bebidas energéticas y suplementos en los entrenamientos, ente otros temas.

Profesores y alumnos podrán adquirir accesos a diplomados y programas de especialidad, para generar estrategias nutricionales, dietas y planes de entrenamiento, diplomados en servicios medicinales y control clínico de laboratorio.

Jimmy Hernández explicó que con apenas tres años de creación, Seiker Internacional es una empresa mexicana especializada en consultorías, capacitación y dirección de proyectos en los ámbitos deportivos, de la salud, empresarial, industrial, educación y diversas áreas del conocimiento, por lo que la vinculación con la FCD fortalecerá a mediano plazo la investigación y salud deportiva.

Fueron testigos de estas firmas Adrián Alejandro Tejeda Alcántara, secretario de docencia y Eduardo Quintín Fernández, secretario de investigación de la unidad académica, así como consejeros alumnos de esta facultad.

■ Acuerdo que abre espacios a estudiantes de Escuela de Turismo

Con el objetivo de contar con un espacio para prácticas, capacitación y desarrollo sustentable de los servicios turísticos en el municipio de Tepoztlán, el 7 de mayo firmaron un acuerdo de colaboración Gerardo Gama Hernández, director de la Escuela de Turismo de la UAEM y Yuridia del Castillo Negrete, directora de recursos humanos del Hotel Posada del Tepozteco.

El acuerdo establece que alumnos de la Escuela de Turismo realicen prácticas profesionales y presten servicio en este hotel, además de ingresar a su bolsa de trabajo, mientras que los empleados del alojamiento podrán recibir capacitación para mejorar sus servicios turísticos.



• Foto: Cortesía

p. siguiente...

■ Logran alumnas de UAEM oro y bronce en Universiada 2019

Una medalla de oro en halterofilia para Leticia Monserrat Polanco Montaño, alumna del Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) y una medalla de bronce en box Universitario para María Fernanda Nogueira Murillo, estudiante de la Facultad de Estudios Superiores de Cuautla (FESC), fueron las preseas obtenidas por la representación de la UAEM, en la Universiada Nacional 2019 que se llevó a cabo en la Universidad Autónoma de Yucatán (UADY).

El pasado 7 de mayo, Álvaro Reyna Reyes, director de Deportes de la máxima casa de estudios morelense, comentó que estos resultados son producto del esfuerzo y trabajo en conjunto de entrenadores y estudiantes, así como del apoyo que recibido por la administración central de la institución y los sindicatos universitarios.

“Hemos tenido una muy buena participación, en taekwondo se alcanzó el octavo lugar con las estudiantes Claudia Aguirre de la Facultad de Ciencias Biológicas y Dasia Alexandra Albarrán de la Facultad de Enfermería”, dijo Álvaro Reyna.

El director de Deportes destacó que además de la medalla de oro en levantamiento de pesas, Alejandra Lobato obtuvo un cuarto lugar; Luis Ricardo Sánchez el quinto sitio; José Abraham Millán el sexto y Luisa Polanco el octavo lugar, todos en esta disciplina, lo que coloca al equipo de halterofilia en octavo lugar a nivel nacional.

Reyna Reyes dijo que en judo, la UAEM obtuvo séptimo lugar, mientras que en bádminton, Sara Lucía Anaya Morales, tenía oportunidad de mejorar su clasificación.

Acuerdo...

Gerardo Gama resaltó que las dos generaciones de egresados de la Escuela de Turismo han tenido oportunidad de laborar en el Hotel Posada del Tepozteco, siendo éste uno de los principales empleadores de los universitarios, quienes cuentan con conocimientos para realizar trabajos de preparación, asesoría, logística de eventos sociales y dirigir personal de turismo.

La firma del acuerdo tuvo como testigos a los representantes del Comité Ejecutivo de la Sociedad de Alumnos (CESA) de esta unidad académica y personal del Hotel Posada del Tepozteco.

Gama Hernández destacó que los beneficiarios directos de esta vinculación son los propios estudiantes de la Escuela de Turismo, quienes tendrán un espacio para poner en práctica lo aprendido en las aulas.

Finalmente, el directivo anunció que en los meses de mayo y junio se llevarán a cabo otras firmas de acuerdos de colaboración con empresas locales, para contar con más escenarios de práctica en hoteles y restaurantes.



• Foto: Cortesía

Asimismo destacó la labor de David Gómez Miranda, Cristian Emanuel Jorge, Carlos Escobar, Arturo Torres, José Francisco Alcántara y de Sebastián Reyna, entrenadores de las disciplinas de halterofilia, taekwondo, judo, bádminton y box universitario, respectivamente.

“En total tuvimos 11 deportistas en Mérida, que con su esfuerzo y el de los entrenadores hicieron un buen trabajo, lo que buscamos es que se tome a estos jóvenes como ejemplo y que más estudiantes se sumen a la práctica del deporte universitario, para continuar con los logros para la UAEM y el estado”, dijo el titular del deporte universitario.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La comunidad universitaria de la
Universidad Autónoma del Estado de Morelos
expresa su más amplia felicitación a

Leticia Montserrat Polanco Montaño
y
María Fernanda Nogueira Murillo

Estudiante del Instituto de Ciencias de la Educación (ICE), por haber obtenido medalla de oro en la disciplina de Halterofilia y a la estudiante de la Facultad de Estudios Superiores de Cuautla (FESC), medalla de bronce en la disciplina de Box Universitario, respectivamente, durante su participación en la Universiada Nacional 2019 que se celebra en la Universidad Autónoma de Yucatán (UADY).

Atentamente
Por una humanidad culta
Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 6 de mayo de 2019.

■ Reflexionan en coloquio el marxismo en el siglo XXI

Con el objetivo de reflexionar sobre las crisis económicas, ambientales, políticas y sociales, el 7 de mayo en la Biblioteca Central de la UAEM iniciaron las actividades del *Segundo Coloquio Karl Marx, el marxismo en el siglo XXI*, organizado por estudiantes de la licenciatura en Economía de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAeI), el Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Estudios Regionales (Cicser) y el Comité Estudiantil en Lucha.

Al inaugurar los trabajos del coloquio, Laura Patricia Ceballos Giles, directora de la FCAeI, expresó que este es un espacio para compartir experiencias entre investigadores sobre la vasta obra de Karl Marx, la cual no sólo interpreta la realidad sino que busca cambiarla desde el origen.

Ernesto Barona, egresado de la licenciatura en Economía de esta facultad, destacó en su participación que las crisis prolongadas del capitalismo se reflejan en desempleo, violencia, devastación ambiental como síntomas de la barbarie, “frente a las cuales el pensamiento y la influencia de Marx está más vivo hoy, no sólo en la academia sino en las resistencias sociales de todo el mundo”.

La primera mesa de trabajo tuvo por tema *Marx y la dialéctica materialista*, que impartió el reconocido académico Gilberto López y Rivas, quien señaló que “la mejor forma de ser marxista en tiempos neoliberales, es mantener la radicalidad con la que Marx analizó y combatió al capitalismo desde su raíz, que es la explotación de la clase trabajadora por una minoría empresarial con insaciable sed de ganancias”.

El historiador Ángel Chávez Mancilla, indicó que de acuerdo con Marx, “el problema no es el desarrollo económico y tecnológico de las fuerzas de producción, sino que éstas están en las manos privadas de una minoría de empresas monopólicas, que viven de la plusvalía que genera el trabajo asalariado de millones de trabajadores en todo el mundo, y la necesidad de apropiarse de los beneficios que éstos producen de manera colectiva”.



• Foto: José Luis Arroyo



• Foto: José Luis Arroyo

El académico Luis Arizmendi Rosales, reseñó que “la humanidad no ha aprendido nada de la barbarie del siglo XX con sus depresiones económicas, a la que hoy en día se suma la devastación de los recursos naturales, porque el capitalismo es un sistema económico y político en constante guerra”.

Por último, el maestro en historia Ernesto Schettino Maimone, comentó que “la teoría de Marx es vigente porque demuestra que el capitalismo no resuelve los grandes problemas de la humanidad, como el hambre, el desempleo o los recortes a la educación pública de calidad; por lo tanto, es un sistema efímero y perecedero como lo fueron otros en la historia de la humanidad”.

En el marco de este coloquio se llevó a cabo la inauguración de la exposición fotográfica *Mensaje por la paz mundial*, de Ernesto Takayanagui García; las actividades continuaron el 8 y 9 de mayo en la Biblioteca Central Universitaria, con presentación de libros, conferencias y proyección de películas.

Presencia de la derecha en gobiernos de Latinoamérica

“La derecha en Brasil y Argentina se consolidó mediante la posesión de la propiedad privada sobre la tierra, que dio poder a los grandes terratenientes que defienden el *statu quo* a través de la educación, la religión y las fuerzas armadas, que derivaron en las dictaduras militares más largas en América Latina, señaló Pedro Corona Guerrero, autor del libro *Las derechas en Brasil y Argentina, tradicionales, militares y neoliberales*.”

Presentado el 9 de mayo en el auditorio de la Biblioteca Central Universitaria, en el marco del segundo día de actividades del *Coloquio Karl Marx, el marxismo en el siglo XXI*, Pedro Corona explicó que América Latina vive una situación política y económica singular, producto de la colonización y la conquista europea.

Agregó que un gobierno de derecha se caracteriza por implantar políticas económicas favorables al mercado internacional y sectores empresariales, prácticas de austeridad económica con justificación en el combate a la corrupción,

p. siguiente...

■ Fiestas de la identidad, una tradición en la FEST

Con el objetivo de promover el intercambio de saberes y conservar las tradiciones del estado de Morelos, durante 26 años la UAEM ha celebrado las fiestas de la identidad, informó Marivet Cruz Rodríguez, directora de la Facultad de Estudios Sociales de Temixco (FEST).

En ese sentido y continuando con el ciclo de fiestas de este año, la FEST realizó el 3 de mayo la fiesta de identidad dedicada a la Tierra, en el mirador y plaza pública de Jonacatepec, Morelos, donde hubo una ceremonia tradicional y se ofrecieron servicios de medicina alternativa.

Explicó que en esta fiesta se incorporan servicios de medicina tradicional y alternativa por parte del Consejo de Salud Mental, el Consejo de Salud Comunitaria y el Consejo de Ancianos en Comunidad, “quienes brindan masajes, apli-



• Fotos: Cortesía

cación de ventosas, herbolaria, auriculoterapia, acupuntura, flores de Bach, armonización y otros; además, participaron estudiantes de la licenciatura en Enfermería de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Jonacatepec”.

Marivet Cruz dijo que la FEST ha organizado las fiestas de la identidad con mucho éxito, “en los municipios ya esperan la fiesta, se han apropiado de ella; siempre hemos contado con el apoyo de autoridades municipales, en Jantetelco, Temixco, Jonacatepec, entre otros. Hemos trabajado de la mano con el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), puesto que hacemos ceremonias en zonas arqueológicas”.

La directora de la FEST destacó también la participación de niños y jóvenes en los municipios, “es muy importante que se incorporen a estos saberes y los vayan transmitiendo a las siguientes generaciones”.

La siguiente fiesta de la identidad está dedicada al agua y se llevará a cabo en el mes de junio, en el Parque Lagunas de Zempoala, en Huitzilac; por último, la fiesta del maíz, en octubre, en el municipio de Totolapan.

Reflexionan...

privatización de los servicios de salud y educación, constreñimiento de los sindicatos, recorte a los derechos laborales, alto presupuesto al ámbito militar y seguridad, aunado a una fuerte represión política reforzada con prácticas de desaparición forzada y crímenes de lesa humanidad.

Como parte de las actividades del coloquio, también se presentó la conferencia *Movimientos sociales para los cambios democráticos*, en la que participó el académico Pavel Blanco Cabrera, quien narró los orígenes del Partido Comunista de México, que cumple 100 años de existencia.

La historiadora María de la Luz Núñez, recordó los movimientos sociales que fueron un hito de la lucha democrática en México durante el siglo XX, como el de los ferrocarrileros de 1958 y el estudiantil de 1968, ente los más destacados.

Además, invitó a los jóvenes a leer y conocer la historia para ser críticos de su realidad, transformarla y no conformarse con la situación de violencia, desempleo, carestía y devastación ambiental.

Asimismo, se presentó la conferencia *El movimiento obrero 20/32 de Matamoros*, que impartió Susana Prieto, asesora jurídica laboral, en la que habló sobre este movimiento histórico para México, “porque no había ningún referente

anterior de un emplazamiento a huelga simultáneo en 45 empresas transnacionales de diversas industrias y maquiladoras del norte del país, que movilizó a 60 mil trabajadores en lucha por sus derechos laborales”.

De esta forma concluyeron las actividades del *Segundo Coloquio Karl Marx, el marxismo en el siglo XXI*, organizado por alumnos de la licenciatura de Economía de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAEI), el Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Estudios Regionales (Cicser) y el Comité Estudiantil en Lucha.

Visita la
Gaceta Virtual
[www.uaem.mx/
gacetavirtual](http://www.uaem.mx/gacetavirtual)

■ Destacan importancia de difundir literatura y edición

“La literatura ayuda a pensar en la problemática social y no debe ser entendida como mero entretenimiento”, señaló Armando Villegas Contreras, director del Instituto de Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales (IIHCS) de la UAEM, el 6 de mayo en el inicio de los trabajos de la cuarta edición del Congreso de Difusión de Estudios de Lengua, Literatura y Edición, en la Facultad de Farmacia.

Villegas Contreras refirió que “la literatura no es un adorno cultural y tampoco está al margen del contexto en el que se produce, lamentablemente en México existe un contexto de violencia como fue el caso de Ayotzinapa, de ahí la importancia de los estudios literarios y su difusión”.

Armando Villegas reconoció el esfuerzo de los estudiantes y profesores del Departamento de Letras Hispánicas, para realizar este congreso que cada año tiene una mayor participación, debido a sus temáticas que no sólo se enfocan en la literatura, la estética o la edición, sino también trata sobre estudios para analizar situaciones sociales y la problemática cultural desde una perspectiva crítica.

Por su parte, Oswaldo Alonso de Jesús Ortiz, estudiante de Letras Hispánicas y coordinador del congreso, explicó que este año se recibieron 200 trabajos literarios de estudiantes de varios lugares del país, de los que 80 fueron seleccionados para darlos a conocer en el transcurso de esta actividad.



• Foto: Cortesía

En la apertura del congreso, la académica Irene Fenoglio Limón, presentó el libro *Ayotzinapa, el rostro de los desaparecidos*, de Tayno Maldonado, del que dijo es una obra de narrativa emotiva y a la vez testimonial y literaria, muestra una versión de los hechos del 26 de septiembre de 2014, que desmiente la versión histórica del gobierno federal en el caso de los 43 estudiantes desaparecidos de la Normal “Isidro Burgos”, para dotarlos de un rostro y una vida.

Esta actividad académica se llevó a cabo del 6 al 8 de mayo, con mesas de trabajo, conferencias magistrales, presentación de libros, charlas entre escritores, actos musicales, además de la intervención de reconocidos autores de literatura como Elsa Cross, Mario Bellatin, Lauro Zavala, así como participación de profesores investigadores de la UAEM.

■ Presenta libro sobre megaminería en México

Aleida Azamar Alonso, investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), especialista en economía internacional, minería y sustentabilidad en América Latina, presentó el 8 de mayo su libro *Megaminería en México: explotación laboral y acumulación de ganancia*, en la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS) de la UAEM.

En la presentación, organizada por la Secretaría Académica y la Dirección de Cultura de la UAEM, Aleida Azamar aseguró que la actividad minera no deja ganancias a nuestro país, en cambio sí trae graves daños ambientales y despojo de tierras a las comunidades.

“La cadena productiva de la minería no deja ganancias a las personas de las diferentes comunidades, en México genera menos de 300 mil empleos al año, lo que representa el uno por ciento del Producto Interno Bruto (PIB), aunado a esto, la minería con valor agregado representa 4.5 por ciento del PIB, mismo que sin ese valor, refleja el uno por ciento”, dijo.

Agregó que diversos proyectos de minería, termoeléctricas o petróleo se encuentran principalmente en zonas rurales donde se presentan graves conflictos socio ambientales, pues hay comunidades que defienden el agua y la tierra, e incluso hay personas que pierden la vida por defender sus recursos naturales.

“Con los mecanismos de sociedades mercantiles y la ley de minería mexicana, se les da el mismo trato a extranjeros y nacionales, lo que ha ocasionado que empresas canadienses y estadounidenses inviertan para extraer minerales en nuestro país, principalmente plata, oro, cobre, zinc, florita y manganeso, colocando a México dentro de los primeros 10 países a nivel mundial en producirlos”, afirmó la académica.

Ante esta problemática, Azamar Alonso explicó que se deben analizar las leyes de minería en nuestro país, evaluar los daños ambientales y a la salud de las personas, así como considerar las ganancias que deja esta actividad al país, planteamiento que presenta en su libro.

Para comentar la obra, asistieron Carlos Rodríguez Wallenius, investigador de la UAM, e Ignacio López Guerrero, director de Cultura de la máxima casa de estudios morelense, como moderador, quienes coincidieron en la importancia del tema, particularmente en Morelos donde se han presentado en fechas recientes luchas sociales por la defensa de la tierra y los recursos naturales.

Presentan novedades editoriales de la UAEM

Destacados investigadores comentaron tres libros editados en la DPyD

Con el propósito de dar difusión a los productos editoriales que se editan en esta universidad, la Dirección de Publicaciones y Divulgación (DPyD) realizó las presentaciones de los libros *Los derechos humanos en la globalización. Parámetros mínimos para algunos derechos*; *La educación laica en México: estudios en torno a sus orígenes*, y *Perspectivas sobre la creatividad en educación*.

El primero se presentó el 28 de mayo en el auditorio Fernando Castellanos Tena de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la UAEM. El acto contó con la participación de algunos de los autores del libro, como Eduardo Oliva Gómez, quien es el encargado de despacho de la dirección de esa facultad; Beatriz Monrroy López, una de las coordinadoras de la obra, así como Ladislao Adrián Reyes, Francisco Rubén Sandoval y Juan Manuel Rodríguez. Los autores invitaron a la reflexión sobre los riesgos que el nuevo contexto impone a los derechos humanos.

La educación laica en México: estudios en torno a sus orígenes se presentó el 30 de mayo en el auditorio del Instituto de Ciencias de la Educación (ICE). En esta actividad estuvieron Adelina Arredondo, coordinadora de libro, Luis Anaya Merchant y José Carlos Aguirre, quienes hicieron la presentación de la obra. La mesa fue moderada por Ana Esther Escalante, quien guió el diálogo hacia distintos aspectos históricos sobre la laicidad en la educación mexicana. La doctora Arredondo comentó que debatir sobre este tema es fundamental, ya que actualmente hay un retroceso significativo, pues existe un embate contra la laicidad educativa, no solamente en México sino en el ámbito internacional.

Finalmente, la DPyD cierra este semestre con la presentación del libro *Perspectivas sobre la creatividad en educación*, la cual se llevó a cabo el 6 de junio en el auditorio del ICE. El título fue comentado por Luis Fernando Molina y Giovanna Quetzal Gómez, ambos profesores de la Universidad Pedagógica Nacional unidad Morelos. También estuvieron presentes los coordinadores, Gustavo Adolfo Enríquez y Luis Pérez Álvarez, así como Nora Isela García, coautora de la obra. Los

presentadores expusieron que el libro recupera discusiones sobre la creatividad y la inteligencia que se han desarrollado desde diversos ámbitos, como el educativo, filosófico, psicológico y social. Resaltaron que este libro podría formar parte de la bibliografía básica de profesores y personas en formación, pues el desarrollo de la creatividad dentro del ámbito educativo es esencial para potenciar el desarrollo humano.



RadioUAEM

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

- LUN
- MAR
- MIÉ
- JUE
- VIE
- SÁB
- DOM

00:00	Continuidad musical ●							Continuidad musical ●	Continuidad musical ●
07:00								¿Quién canta? ●	Dominical ●
08:00	Panorama ●							Selecciones de la Alternateca ●	Música sacra ●
09:00	Salud a tu alcance ●	Dimensión Cultural ●	Panorama de opinión ●	Espacio de Inclusión ●	Selecciones de la Alternateca ●	Un espacio para el adulto mayor ●			
10:00	El Coleccionista ●							Nostalgias ●	Dominical ●
11:00									
12:00									
13:00	ALTERNATECA ●	Voces de la comunidad ●	Viajar con sentido ●	Gente de ambiente ●	ALTERNATECA ●	Radio Francia Internacional ●	Programa Especial ●		
13:30	Medio Tiempo ●						Medio Tiempo ●		
14:00	Panorama de la tarde ●							Babel ●	Dominical ●
15:00	La voz de la tribu ●	Selecciones de la Alternateca ●	Retrospectiva ●	Va derecho ●	Vértice ●	Red Migrante ●	Dominical ●		
16:00	Barrio Latino ●							Noticiero latino ●	Audiocinema ●
17:00	Ecos ●								
18:00	Radio Francia Internacional ●							Dominical ●	
19:00	Selecciones de la Alternateca ●							ALTERNATECA ●	
20:00	Podio Europeo del Jazz ●	El Muñecón ●	ALTERNATECA ●	Jazzimientos ●					
20:30			Horizontes ANUIES ●						
21:00	Selecciones de la Alternateca ●	Selecciones de la Alternateca ●	Los Placeres de la Lengua ●	El fin justifica a los medios ●	Rock en serio ●				
22:00	Finale ●							La Hora Nacional ●	
23:00								Selecciones de la Alternateca ●	Dominical ●

- MUSICALES
- ENTREVISTA / REVISTA
- NOTICIAS
- CONVENIO
- POR REQUERIMIENTO LEGAL