



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

GACETA

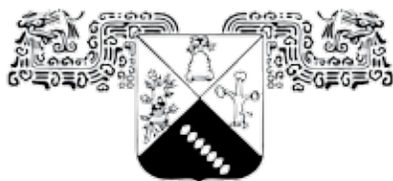
Año 23.
Núm. 475.
15 de marzo 2018.

Fortalecen acuerdos para la viabilidad financiera de la UAEM



• Fotos: Lilia Villegas y Cortesía

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia



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 Desarrollo

Lic. Carlos D. Figueroa Sánchez
Encargado de Despacho de la Coordinación
General de Comunicación Universitaria

Lic. Barbara Hernández Tellez
Directora de Prensa

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

• **Reporteros:**

Sonalí Arias Carranco, Patricia Godínez García,
Julio César Alanís López, Julio César Román Cota,
Cristhian Ignacio Salgado Ceret
y Gerardo Suárez Dorantes.

• **Capturistas:**

Yajayhra Montserrat Estrada Ménera,
Flor Laura Elena Hernández Flores.

Sumario

- 5 **Somos de las mejores cinco universidades públicas estatales**
- 7 **Participa Gustavo Urquiza en homenaje a investigador del INAOE**
- 8 **Anuncian fechas de publicación de convocatorias a nuevo ingreso**
- 12 **Otorga FCA reconocimiento al mérito académico agropecuario**
- 13 **Celebran 75 aniversario de la FCAel**
- 15 **Festeja Facultad de Farmacia 20 años de su fundación**
- 16 **Destaca crecimiento del CIDC a tres años de su creación**
- 20 **Ratifican a CIByC coadministrador en Reserva Sierra de Huautla**
- 31 **Convenio de colaboración con Fundación Kasparov de Ajedrez**
- 34 **Organiza el IIHCS coloquio sobre estudios de género**
- 36 **Inauguran Cátedra Ignacio Martín Baró**

Gaceta es una publicación mensual de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Edición digital a cargo de la Dirección de Prensa, adscrita a la Dirección de Información de la Coordinación General de Comunicación Universitaria. Dirección: Av. Universidad, Núm. 1001, Col. Chamilpa, Cuernavaca, Morelos. Teléfonos: 01 (777) 329 79 11 y 329 70 63. Correo electrónico: comunicacion.servicios@uaem.mx. Registro en trámite. Se permite la reproducción de los materiales publicados bajo la autorización escrita de los editores y citando la fuente.

■ Fortalecen acuerdos para la viabilidad financiera de la UAEM



• Foto: Cortesía

Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM, informó que en una reunión con Tuffic Miguel Ortega, director general del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), en compañía del gobernador Graco Ramírez Garrido Abreu, se llegó a un acuerdo para saldar las deudas de la Universidad.

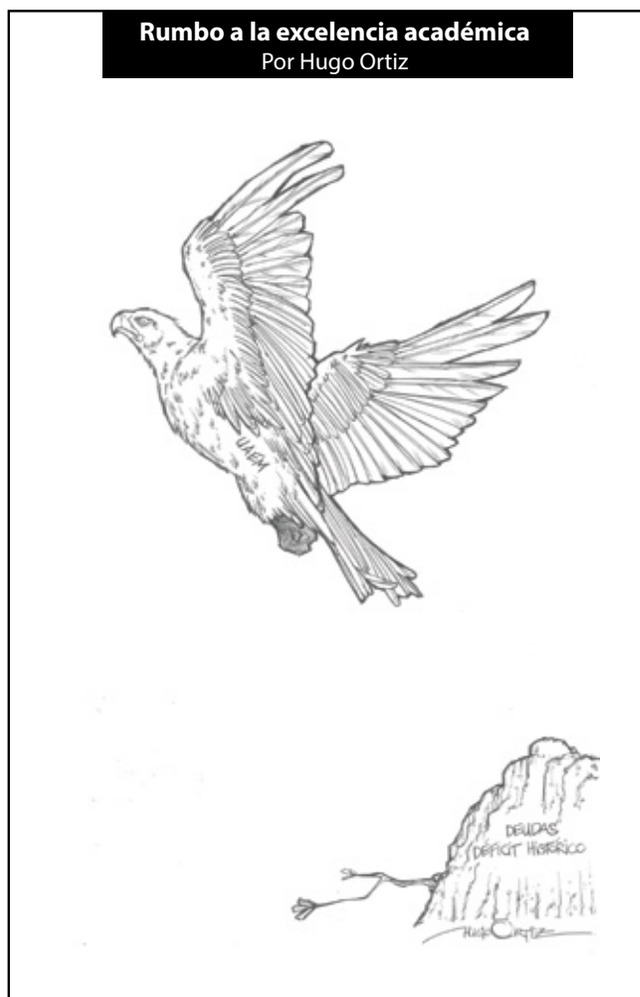
Urquiza Beltrán dijo que hasta el momento, la UAEM tiene un adeudo de 150 millones de pesos, con un incremento de hasta 40 por ciento por concepto de multas, más 5 por ciento de impuestos, lo que representa una deuda acrecentada para la máxima casa de estudios morelense.

“Con este acuerdo, a la UAEM le fueron condonados 40 millones de pesos por multas y recargos, por lo que la seguridad social para los trabajadores universitarios está garantizada”, sostuvo Gustavo Urquiza, el pasado 23 de febrero, al tiempo de anunciar que se elabora un convenio entre la UAEM, el gobierno estatal y el IMSS para frenar la deuda mediante plazos de pagos en los diferentes rubros.

Por otro lado, el Sistema de Administración Tributaria (SAT) enviará a la UAEM, un informe respecto de los adeudos que mantiene con este órgano fiscal, para que a la brevedad se realicen las gestiones y con ello saldar las deudas de manera oportuna.

“El mensaje que dan estas gestiones es que nos tienen confianza y del apoyo que recibiremos como hasta ahora; esto motiva a mantenernos unidos como universitarios, porque poco a poco saldremos adelante, para que la Universidad tenga estabilidad laboral y seguridad social, por lo que los trabajadores universitarios se sentirán tranquilos”, afirmó Gustavo Urquiza.

El rector agregó que se han saldado 670 millones de pesos del déficit histórico y total que tiene la UAEM, por lo que confía que con el rescate financiero haya fin al endeudamiento de la institución, “con ello podremos consolidar los primeros lugares en logros académicos de excelencia”.



Rumbo a la excelencia académica
Por Hugo Ortiz

Gustavo Urquiza anunció que próximamente habrá una reunión con el SAT, para buscar un acuerdo que permita a nuestra casa de estudios regularizar sus pagos en este ámbito.

Apoya gobierno estatal saneamiento de finanzas

El rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, informó del acuerdo de convenio de reconocimiento y regularización de adeudos fiscales con el Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores (INFONAVIT), durante la ceremonia “Apoyo al saneamiento financiero de la UAEM. La educación es la mejor inversión”, realizada el 15 de febrero en el auditorio Bicentenario de Casa Morelos.

Con el fin de acceder al programa de proyectos de facilidades de pago 2017-2018 del INFONAVIT, la máxima casa de estudios del estado de Morelos firmó este acuerdo, en el que se expresa que dará cabal cumplimiento a la regularización de sus adeudos, de acuerdo con su situación económica y capacidad financiera de pago.

p. siguiente...

Fortalecen...

“La UAEM manifiesta su voluntad de regularizar la situación fiscal ante dicho instituto, con el único y firme propósito de beneficiar a todos los trabajadores de nuestra Universidad, en el cumplimiento de nuestras obligaciones patronales y de prestaciones legítimas de los trabajadores en materia de vivienda”, dijo Gustavo Urquiza.

“Estas acciones se resumen en materia de beneficios sociales a más de seis mil trabajadores, entre académicos y administrativos; sin duda que los sindicatos y los contratos colectivos de trabajo representan las figuras más importantes en defensa de los intereses del personal que labora en nuestra institución”, expresó el rector.

Ante las comisiones de trabajadores académicos y administrativos, el rector Gustavo Urquiza reiteró que en atención a las solicitudes que hicieron las autoridades federales y estatales, la UAEM realizará los ajustes necesarios de reingeniería a través de una exhaustiva revisión de procesos y estructura, así como el ajuste presupuestal de este año, “que nos permita prioritariamente cumplir los compromisos con nuestros trabajadores sin comprometer la operatividad académica, científica y cultural”.



• Foto: Lilia Villegas

Urquiza Beltrán dijo que se crearán esquemas alternos que permitan atraer recursos extraordinarios para la UAEM, a través de la creación y fomento de servicios especializados, como asesorías, proyectos, comercialización de patentes, cultura emprendedora de investigadores y estudiantes, así como ampliar las opciones de financiamiento y dar continuidad al rescate financiero para que concluya satisfactoriamente.

“Tengan la seguridad que seguiremos

implementando medidas a corto, mediano y largo plazo, sin perturbar la estabilidad y el desarrollo académico de la institución, que garanticen su viabilidad financiera; la puesta en marcha de todas estas iniciativas nos fortalecerán para tener un mayor alcance y reconocimiento nacional e internacional, como una Universidad generadora de conocimiento y excelencia académica”, dijo Gustavo Urquiza.

Con estas gestiones, la UAEM se vio beneficiada con la condonación de 13 millones de pesos del total del adeudo por 50 millones que tenía con el INFO-NAVIT, por lo que agradeció al director general del instituto, David Penchyna Grub, y al gobierno estatal, encabezado por Graco Ramírez Garrido Abreu, por la sensibilidad para llegar a una solución con la suma y unidad de voluntades.

Por su parte, el gobernador de Morelos, se congratuló por el acuerdo entre la junta de gobierno del INFONAVIT y la UAEM, para hacer un esfuerzo y lograr que todos los trabajadores universitarios tengan acceso a su derecho al financiamiento de vivienda.

Graco Ramírez ratificó el compromiso con la máxima casa de estudios morelense para salir adelante y que siga siendo una de las mejores universidades públicas del país.



• Foto: Lilia Villegas

Somos de las mejores cinco universidades públicas estatales

Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM, destacó que la institución continuará su esfuerzo para mantenerse entre las cinco mejores universidades públicas estatales del país, por lo que consideró de suma importancia invertir en educación pública, “es la que mayores beneficios brinda a la sociedad, resuelve problemáticas de todo tipo gracias a trabajos de investigación realizados en sus instituciones”.

El rector de la UAEM participó el 16 de febrero, en el foro 5 años reconstruyendo la confianza en la educación, realizado en la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (UPEMOR), encabezado el gobernador Graco Ramírez Garrido Abreu, acompañado de rectores, representantes de las instituciones educativas y de funcionarios del sector educativo.

Gustavo Urquiza aseguró que las entidades federativas que apuestan e invierten en la educación, son las que registran los avances más importantes en beneficio de los ciudadanos. En ese sentido, dijo que se trabajará de manera coordinada con el gobierno estatal, para que la UAEM continúe siendo una Universidad de excelencia.



• Foto: Cortesía

“El gobernador está enterado que estamos entre las mejores cinco universidades públicas estatales reconocidas por el Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex); el mes próximo recibiremos el reconocimiento oficial en Ciudad del Carmen, Campeche, donde habrá una reunión de rectores y estamos muy contentos de que se nos considere como una Universidad que tiene buenos indicadores académicos y de investigación”, dijo Urquiza Beltrán.

Por su parte, el gobernador Graco Ramírez, reafirmó su compromiso con la UAEM y el trabajo conjunto para que ésta siga siendo una de las mejores universidades del país, “el rector dijo que volvimos al ranking de las cinco mejores universidades y va contar conmigo para no perder ese lugar”.

En este evento, Graco Ramírez se comprometió a entregar en mayo y junio los edificios de las escuelas y facultades de la UAEM, que resultaron afectadas por el sismo del pasado 19 de septiembre, al asegurar que el gobierno federal ya entregó el 50 por ciento del presupuesto que le corresponde para dichas acciones.

Finalmente, el rector Urquiza Beltrán agregó que con apoyo del gobierno estatal se buscan reuniones con el subsecretario de Educación Superior y el director general de estudios superiores de la Secretaría de Educación Pública (SEP), para continuar las gestiones y que la UAEM obtenga el apoyo para su saneamiento financiero.



• Foto: Cortesía

Impulso a colaboración para atender necesidades sociales

“La colaboración entre universidades beneficia y atiende las necesidades de los morelenses, también fortalece a los cuerpos académicos y la formación de estudiantes universitarios”, expresó Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM. Invitado por el gobernador Graco Ramírez Garrido Abreu, el rector asistió a la presentación del quinto informe de actividades de Alejandro Rafael Caballero Morales, rector de la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ), el 20 de febrero.

p. siguiente...



• Foto: Cortesía

■ Respaldo a manifiesto contra restricciones presupuestales

El rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, respaldó el 21 de febrero, el manifiesto en contra de las restricciones presupuestales que firmaron rectores y representantes de cinco universidades públicas del país.

Urquiza Beltrán explicó que la UAEM se encuentra en condiciones financieras complicadas, por lo que destacó la importancia de que se resuelva el saneamiento financiero en favor de esta institución.

Cabe recordar que en el documento publicado en varios medios de comunicación impresos, se da a conocer un acuerdo firmado en la sesión especial del Inicio del Proceso del Foro de Reforma Universitaria “La Universidad Pública en la Agenda del Desarrollo Nacional”, signado por los rectores de las universidades Benito Juárez de Oaxaca, Autónoma de la Ciudad de México, Autónoma de Zacatecas, junto con los representantes de la Autónoma de Nayarit y de la Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, en el cual demandan condiciones igualitarias en el financiamiento público, tras considerar que no deben existir universidades de primera y de segunda.

Al respecto, el rector de la UAEM dijo que la postura institucional, “coincide con las universidades hermanas que se encuentran en un problema similar al nuestro, lo que tenemos que cuidar es que los estudiantes tengan educación de calidad y mejores oportunidades laborales, estamos en la misma situación y por ello nos solidarizamos con este acuerdo”, dijo.

En dicho manifiesto también se expuso la preocupación acerca de la precaria situación financiera por la que atraviesan las universidades públicas, a pesar de cumplir con los estándares de calidad que impone la Secretaría de Educación Pública (SEP), “lo he comentado con el gobernador Graco Ra-



• Foto: José Luis Arroyo

mírez, que un argumento fuerte de la UAEM para obtener el rescate financiero son nuestros buenos indicadores de capacidad académica y de investigación”, dijo Urquiza Beltrán.

El rector afirmó que la máxima casa de estudios morenense pertenece al Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex), donde ocupa el quinto lugar de las universidades públicas estatales, “ese es nuestro mejor argumento para apoyarnos a resolver el saneamiento financiero”.

En el foro de reforma universitaria, los rectores lamentaron “la profunda crisis de las universidades que se ha agravado en las últimas dos décadas, limitando así el quehacer de las instituciones”, por lo que se demandan mejores condiciones, incremento de recursos para infraestructura, mantenimiento y prestación de servicios escolares de calidad, así como el pago de salarios dignos para los trabajadores universitarios.

Impulso...

Urquiza Beltrán destacó el crecimiento de la UTEZ en los últimos años. Reconoció el trabajo realizado para colocarse como una de las mejores universidades tecnológicas del país.

“La colaboración entre universidades es para beneficio del estado, hay diversas áreas donde la UAEM puede colaborar con la UTEZ, así como con la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (UPEMOR) y con la Universidad Tecnológica del Sur del Estado de Morelos (UTSEM); muchos egresados de los centros de investigación y facultades de nuestra universidad pertenecen a la planta docente de estas universidades”, dijo Gustavo Urquiza.

El rector de la UAEM resaltó la importancia de la educación pública. Explicó que la máxima casa de estudios morenense cuenta con más de 80 cuerpos académicos, de los cuales más del 50 por ciento están consolidados, “cada universidad tiene distintas fortalezas que deben ser aprovechadas en proyectos de investigación, para beneficio de los ciudadanos y de los jóvenes”, dijo.



• Foto: Cortesía

En este acto, el gobernador de Morelos reconoció el crecimiento de las universidades del estado y se comprometió a seguir trabajando para gestionar recursos federales y estatales, que beneficien la educación superior y media superior de la entidad.

■ Participa Gustavo Urquiza en homenaje a investigador del INAOE

El Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE), realizó el 22 de febrero, el Memorial en honor al Dr. Alfonso Serrano Pérez-Grovas, impulsor del Gran Telescopio Milimétrico (GTM), acto realizado en Tonatzintla, Puebla, donde participó Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM.

Del homenajeado, Gustavo Urquiza destacó que fue un investigador de campo, siempre dispuesto al apoyo e impulsor de la vinculación de la ciencia con la formación de recursos humanos, “esta iniciativa de Alfonso Serrano impactó a la UAEM. Gracias a la colaboración con el INAOE en la Región Centro Sur de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), nace el Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp), en 1996”.

El rector de la UAEM dijo que gracias a Alfonso Serrano y al entonces rector Gerardo Ávila García, se planteó la creación del CIICAp, que inicialmente propuso Javier Sánchez Mondragón, “como un consorcio entre ambas instituciones, un modelo donde la investigación, el desarrollo, la innovación y la docencia se complementan en un solo centro. Para implementar este modelo fue necesario un generoso préstamo y la migración de un gran número de investigadores y estudiantes del INAOE a la UAEM”.

Urquiza Beltrán destacó que hoy se reconoce a la UAEM como una Universidad en transición, con una parte aún inmersa en los modelos de universidades estatales y otra parte que ya se precia al contar con los más altos estándares de calidad en la investigación, “es muy grato estar en este memorial y reafirmar nuestro interés por participar con el INAOE en proyectos nacionales, en la Universidad buscamos que la excelencia esté relacionada con la investigación y la pertinencia con el sector productivo, nuestra misión es integrarlas de forma coherente con la sociedad”.



• Foto: Cortesía

El programa del Memorial en honor a Alfonso Serrano Pérez-Grovas, contó con las participaciones de José Sarukhán, ex rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM); Edmundo Gutiérrez Domínguez, investigador del INAOE; Peter Schloerb, director del Five College Radio Astronomy Observatory y responsable del Gran Telescopio Milimétrico por la Universidad de Massachusetts; Mari Carmen Serra Puche, investigadora emérita de la UNAM; Víctor Guerra Ortiz, coordinador de Servicios Tecnológicos de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) y del director del INAOE, Leopoldo Altamirano Robles.

Altamirano Robles destacó la presencia de invitados especiales, amigos, familiares, ex alumnos, docentes y colaboradores cercanos a Alfonso Serrano Pérez-Grovas, de quien dijo, fue incansable impulsor de las ciencias en México, dirigió diversas dependencias educativas y recibió innumerables reconocimientos nacionales e internacionales.

Alfonso Serrano Pérez-Grovas, fallecido en 2011, fue investigador titular de la Coordinación de Astrofísica del INAOE y director general del Observatorio del Gran Telescopio Milimétrico, que ahora lleva su nombre, “ojalá que más científicos como él, quien tuvo a bien apoyar la creación del CIICAp, volteen hacia la Universidad Autónoma del Estado de Morelos y sean generadores de proyectos que favorezcan a todos los mexicanos”, dijo Leopoldo Altamirano.

El Gran Telescopio Milimétrico del INAOE es el telescopio de plato único y móvil más grande del mundo, diseñado para hacer observaciones astronómicas en longitudes de onda de 0.85 - 4mm. Este proyecto binacional entre México y Estados Unidos, representa el instrumento científico más grande y complejo construido en el país. Está situado en la cima del volcán Sierra Negra, a una altitud de 4 mil 600 metros.



• Foto: Cortesía

■ Anuncian fechas de publicación de convocatorias a nuevo ingreso

El 22 de febrero la UAEM presentó las convocatorias de ingreso a Nivel Medio Superior y a Nivel Superior ciclo escolar 2018-2019, con las que dio inicio el proceso de admisión de aspirantes.

Ante integrantes del Comité Interinstitucional para el Seguimiento del Proceso de Selección de Aspirantes, en el que participan más de 30 representantes de instituciones públicas y privadas del estado de Morelos, se informó que el 1° de marzo se publicaría la convocatoria para Nivel Medio Superior y el 2 de marzo la convocatoria para Nivel Superior de la UAEM.

Reunidos en el auditorio César Carrizales del Campus Norte, la directora general de Servicios Escolares, Michelle Monterosas Brisson, dio a conocer al comité las fechas de publicación de convocatorias, aplicación de exámenes y publicación de resultados para el ingreso 2018-2019.

Además, presentó los resultados de la convocatoria anterior para el ingreso al ciclo escolar 2017-2018, en la cual se señala que el ingreso definitivo a la UAEM en Nivel Medio Superior fue de 4 mil 78 alumnos y en Nivel Superior de 8 mil 134 alumnos, matrícula que se mantendrá para el próximo ciclo.

Dijo que de acuerdo con las estadísticas, se espera que para este ciclo escolar, el Nivel Medio Superior presente un crecimiento en la demanda de ingreso de 17 por ciento con respecto al año anterior, por lo que se espera que se presenten alrededor de 6 mil 112 aspirantes; mientras que en Nivel Superior se estima que haya un crecimiento de 5 por ciento en la demanda de ingreso con respecto al año anterior, con un aproximado de 16 mil 860 aspirantes.



• Foto: Juan Dorantes

Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general de la UAEM, en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, reconoció el trabajo del comité interinstitucional para definir estrategias de transparencia y de calidad en torno a los procesos de ingreso de aspirantes a la Universidad.

“Los integrantes de este comité tienen la responsabilidad de vigilar, comprobar y verificar que el proceso de admisión se lleve a cabo de manera legítima y apegado estrictamente a lineamientos universitarios”, dijo Fabiola Álvarez, quien agradeció a los integrantes del mismo, su comprometida participación en esta iniciativa que cada año realizan.

Por su parte, Itzel Carmona Gándara, presidenta de la Asociación de Instituciones de Educación Superior Privada del Estado de Morelos (AIESPEM) y presidenta del comité interinstitucional, afirmó que la finalidad de este organismo es vigilar el proceso de admisión y dar a conocer los esfuerzos que hace la UAEM, para dar certeza de que se lleva a cabo de forma transparente.

Se anunció que para el Nivel Medio Superior, la convocatoria sería publicada el 1° de marzo en la página electrónica institucional: www.uaem.mx, donde los aspirantes podrán registrarse; el canje de fichas será del 16 al 18 de abril en las sedes foráneas y el 19, 20 y 23 de abril en el Gimnasio Auditorio del Campus Norte; la aplicación del examen será el domingo 13 de mayo y la publicación de resultados el 2 de junio.

En el caso del Nivel Superior, la convocatoria sería publicada el 2 de marzo en la página electrónica institucional: www.uaem.mx, donde los aspirantes podrán registrarse; el canje de fichas será 26, 27, 30 de abril y 2 de mayo en unidades académicas foráneas y en el Gimnasio Auditorio del Campus Norte los días 24, 25, 26, 27 y 30 de abril y 2, 3, 4 y 7 de mayo; la aplicación del examen será en esta ocasión los días 26 y 27 de mayo y la publicación de resultados el 17 de junio.

Cabe recordar que como cada año, será el Centro Nacional de Evaluación (CENEVAL), la institución que se encargará de evaluar los exámenes para ambos niveles educativos; la apertura de paquetes con los resultados del Nivel Medio Superior se llevará a cabo el 30 de mayo y para el Nivel Superior será el



• Foto: Juan Dorantes

p. siguiente...

Anuncian...

13 de junio, ello para dar certeza de la transparencia del proceso de admisión a la UAEM.

En esta reunión, las autoridades universitarias dieron a conocer que debido a la demolición de varios edificios en el Campus Norte, afectados por el sismo del 19 de septiembre, los espacios para la aplicación del examen del Nivel Superior son reducidos, por ello se decidió que se realizará en dos días y en el canje de ficha los aspirantes conocerán la fecha que les corresponderá acudir.

Recomendaron, además, que los aspirantes esperen a la publicación de las convocatorias para conocer los detalles de la misma.

Aspirantes deben prepararse para obtener un lugar

Mario Ordoñez Palacios, secretario Académico de la UAEM, dijo que los aspirantes que quieran ingresar a la institución deben ganarse su lugar preparándose para el examen, esto con la finalidad de continuar en el nivel de excelencia y calidad que tiene la máxima casa de estudios morelense.

Agregó que esta administración tiene el objetivo de preparar tan bien a los alumnos de nivel medio superior que la calidad escale y tengan un lugar seguro en el nivel superior, “si tenemos buenos estudiantes desde bachillerato, tendremos mejor calidad en los programas de nivel superior” dijo.

Asimismo, destacó el 1º de marzo, que la UAEM tiene como estrategia la participación en el nivel medio superior, de profesores investigadores con alto reconocimiento, para que de esa manera motiven a los alumnos desde temprana edad a continuar sus estudios universitarios.

Ordóñez Palacios reiteró que esta casa de estudios cuenta con calidad, ética profesional y valores para realizar como cada año el proceso de admisión de forma transparente y apegado a lineamientos universitarios, por lo que los aspirantes que ingresen serán quienes obtengan un lugar por sus propios méritos.

La preparación, única recomendación para ingresar

“Para ingresar a la UAEM, los aspirantes deben prepararse y estudiar, esa es su única recomendación para que se conviertan en estudiantes” de esta casa de estudios, expresó Michelle Monterrosas Brisson, directora general de Servicios Escolares.

Como cada año, el ingreso a la UAEM es un tema delicado, dijo el pasado 28 de febrero, “todavía hay la creencia de que existen recomendados para entrar, por eso es necesario conocer y tener bien definidas las distintas formas de ingreso”.

Recordó que para garantizar que el procedimiento sea transparente, existe el Comité Interinstitucional para el Seguimiento del Proceso de Selección de Aspirantes, el cual está conformado por representantes de más de 30 instituciones públicas y privadas del estado, que vigilan y dan certeza de su legalidad.



• Foto: José Luis Arroyo

“Al momento de abrir los paquetes con los resultados de los exámenes, que envía el Centro Nacional de Evaluación (CENEVAL), no sólo está presente el comité sino que también reciben una copia con los datos, para que puedan corroborarlos con los que se publican en la página electrónica institucional y en medios locales”, detalló Michelle Monterrosas.

Cabe recordar que para ingresar a la UAEM, el puntaje mínimo de aprobación es de 31 puntos en el examen CENEVAL para el Nivel Medio Superior y de 32.5 puntos para el Nivel Superior.

Michelle Monterrosas indicó que en el Nivel Medio Superior hay un proceso de reubicación automático, a cargo de Servicios Escolares; es decir, que si un aspirante no alcanzó la calificación para ingresar a la escuela elegida, pero obtuvo el puntaje necesario para ingresar a otra, se realiza la reubicación.

En el Nivel Superior los aspirantes deben tramitar su reubicación directamente en Servicios Escolares, presentando su puntaje del examen y solicitando su cambio a otra unidad académica, siempre y cuando haya espacios disponibles en ella.

Monterrosas Brisson reiteró que ante cualquier duda sobre el proceso de admisión e ingreso a la UAEM, es necesario estar informados y consultar debidamente la convocatoria.



Visita nuestro canal

www.youtube.com/UAEMor



@Video_UAEM

■ Incremento a matrícula de manera limitada

Debido a restricciones presupuestales que enfrenta la UAEM, en el próximo ciclo escolar se incrementará la matrícula de manera muy limitada, con el fin de mantener una planeación financiera en la institución, informó el rector Gustavo Urquiza Beltrán, el pasado 23 de febrero.

En el marco de la presentación de la licenciatura en Ciencias de la Comunicación que ofrece la UAEM, el rector explicó que este crecimiento será equilibrado al tiempo de continuar con el trabajo para la consolidación de los programas académicos que ya se imparten.

En el Museo de la Ciudad de Cuernavaca (MUCiC), Urquiza Beltrán destacó que esta nueva licenciatura es un logro para la UAEM, gracias al esfuerzo del Instituto de Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales (IIHyCS) y del Centro Interdisciplinario de Investigación en Humanidades (CIIHu), para



• Foto: Lilia Villegas

que la institución esté en condiciones de ofrecer nuevas opciones educativas a jóvenes morelenses.

El rector comentó que este nuevo programa académico es el resultado del proyecto universitario para incrementar la matrícula y que fue aprobado por el Consejo Universitario (CU), en el mes de julio de 2017.

Armando Villegas Contreras, presidente del IIHyCS, dijo que esta licenciatura cuenta con el apoyo del equipo de académicos de este instituto. Agradeció a la administración central universitaria el acompañamiento en las gestiones para la apertura de este programa educativo, que se basa en el modelo de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

En la presentación de este plan de estudios, Gonzalo Rocha, *Rocha*; Bulmaro Castellanos, *Magú*, y Salvador del Toro, *Chavo del Toro*, reconocidos caricaturistas, impartieron a estudiantes, académicos universitarios y público en general, la conferencia *El humor en tiempos de cólera*. Destacaron la importancia del periodismo y cómo históricamente ha mostrado la realidad y criticado gobiernos.

Al acto acudieron también Mario Ordóñez Palacios, secretario Académico de la UAEM; Horacio Crespo Giaggioti, director del Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Estudios Regionales; Hélène Monique Blocquaux Laurent, coordinadora de la licenciatura en Ciencias de la Comunicación y Hugo Antonio Juárez Ríos, titular del Instituto de Cultura del municipio de Cuernavaca.



• Foto: Lilia Villegas

■ Reconocen trabajo arquitectónico universitario en sede del Congreso

Representantes de los poderes Ejecutivo y Legislativo reconocieron la labor de los arquitectos de la UAEM, en la ceremonia inaugural de la nueva sede del Congreso estatal, ubicado en la calle Dr. Guillermo Gándara de la colonia Amatlán, en Cuernavaca.

A la inauguración, el 28 de febrero, acudió una comisión de universitarios, encabezados por el rector Gustavo Urquiza Beltrán, quien se congratuló con ver hecho una realidad el diseño creado por arquitectos universitarios, un proyecto integral que cumple las necesidades del Poder Legislativo, sus trabajadores y la sociedad.

“Nos sentimos orgullosos de ver esta obra culminada, estamos seguros de continuar impulsando la participación de los universitarios en obras que reflejan la capacidad de la UAEM, para crear mejoras de beneficio a la sociedad”, dijo Gustavo Urquiza.



• Foto: Juan Dorantes

Adolfo Saldívar Cazales, director de la Facultad de Arquitectura de la UAEM, explicó que el nuevo recinto del Congreso cuenta con una amplia gradería, estudio acústico y óptico, pórtico de acceso, oficinas para los diputados y fácil acceso con una explanada que funciona como espacio público de encuentro para diversas actividades.

Saldívar Cazales dijo que la nueva sede del Congreso se ubica en una superficie total de 17 mil 600 metros cuadrados, con 25 mil 600 metros cuadrados de construcción, un edificio administrativo y otro de cinco niveles para el recinto Legislativo, donde se ubica el Salón de Plenos con capacidad aproximada para 700 personas.

Detalló que el recinto también cuenta con salas orales, estacionamiento, áreas verdes y un diseño que permite la sustentabilidad, el ahorro de energía y con accesos para personas con discapacidad.



• Foto: Juan Dorantes

En su mensaje, el gobernador Graco Ramírez Garrido Abreu, expresó que el nuevo recinto Legislativo “fue inspirado por morelenses, por estudiantes y maestros universitarios, que lograron expresar la riqueza y la visión de la arquitectura de nuestra entidad, para ellos todo mi reconocimiento”.

La presidenta de la Mesa Directiva del Congreso del estado, Beatriz Vicera Alatraste, manifestó su agradecimiento a estudiantes y maestros de la Facultad de Arquitectura, “encargados de diseñar esta obra que hoy se inaugura, con ello nos queda claro que la máxima casa de estudios cuenta con gente valiosa y talentosa, y que la inversión en la educación de los jóvenes morelenses, es sin duda alguna la mejor de las inversiones”.

Al acto acudieron también Álvaro Zamudio Lara, coordinador general de Planeación y Desarrollo; Mario Cortés Montes, secretario general del Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la UAEM (SITAUAE); Virginia Paz Morales, secretaria general del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la UAEM (STAUAE); Gerardo Gama Hernández, director de la Escuela de Turismo, e Israel Reyes Medina, presidente del Colegio Electoral de la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM).



• Foto: Juan Dorantes

■ Otorga FCA reconocimiento al mérito académico agropecuario

En el marco de la celebración del XXXIX aniversario de la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) de la UAEM, el 20 de febrero en el auditorio Emiliano Zapata, se llevó a cabo la entrega del Reconocimiento al Mérito Académico Agropecuario *Dr. Gabriel Baldovinos de la Peña*.

Mario Ordóñez Palacios, secretario Académico de la UAEM, en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, estuvo a cargo de la inauguración de las actividades de celebración de esta unidad académica.

“La Facultad de Ciencias Agropecuarias ha destacado por desarrollar actividades académicas que fortalecen la formación de sus estudiantes y la difusión de las líneas generales de investigación y aplicación del conocimiento, siempre a la vanguardia en procesos sostenibles, afirmó Mario Ordóñez.

“El seminario de Desarrollo sostenible de los sistemas de producción agropecuaria –agregó el secretario Académico–, es una temática importante, representa una oportunidad para discutir los principios éticos, valores políticos y normas legales en que se fundamenta el desarrollo sostenible”.

Además, dijo es fundamental que desde la UAEM se propongan estrategias que propicien el desarrollo sostenible y dar pauta en la mejora de la calidad de vida de todos los ciudadanos, “esto debe ser posible gracias a la capacidad y competitividad académica de nuestra Universidad, de sus profesores, de los investigadores con reconocimiento del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), con reconocimiento de perfil deseable y conformando cuerpos académicos consolidados”.

Ordóñez Palacios incluyó entre los méritos académicos de la máxima casa de estudios morelense, a los programas educativos reconocidos por su calidad, que benefician directamente a la matrícula, por lo que “la UAEM está entre las mejores 10 universidades públicas estatales del país”.

José Eduardo Bautista Rodríguez, director de la FCA, hizo una breve reseña de la historia, evolución y logros de la Facultad. Destacó la modificación aprobada por el Consejo Universitario (CU), del cambio de la nomenclatura para ingeniero agrónomo en Producción Animal.

Agregó que después del sismo del pasado 19 de septiembre, el edificio 10 resintió severos daños, por lo que se tomó la decisión de demolerlo; asimismo, reconoció el apoyo de la administración central universitaria para contar con mejores espacios. Confió que en menos de dos años se tengan cubiertas las necesidades mínimas para atender a toda la comunidad de esta Facultad.

En la ceremonia de celebración de aniversario de la FCA, se entregó el Reconocimiento al Mérito Académico Agropecuario *Dr. Gabriel Baldovinos de la Peña*, el cual se otorgó *post mortem* a Jesús Vargas Araujo, recibido por su esposa Teresa de Jesús Rodríguez Rojas; también fue entregado al alumno Geraldo Rojas Navarrete, por obtener el mejor promedio; a



• Foto: Juan Dorantes

Erika Román Montes de Oca, por su buen desempeño académico como profesora de tiempo completo y su ingreso al Nivel 1 del SNI; a Dante Vladimir Galindo García, Hermes Rebolloza Hernández y Jessica Cervantes Adame, por su buen desempeño académico e ingreso al SNI en Nivel C.

■ Celebran 75 aniversario de la FCAeI

“La Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAeI) de la UAEM, es una unidad académica consolidada, formadora de profesionistas de calidad en cada una de sus áreas, con valores críticos, reflexivos, calidad de servicio, excelencia y ética, que contribuyen a satisfacer necesidades sociales”, destacó el rector Gustavo Urquiza Beltrán, en la ceremonia conmemorativa por los 75 años de fundación de esta Facultad.

El 26 de febrero en el auditorio Emiliano Zapata del Campus Norte, iniciaron las actividades académicas y culturales para festejar 75 años de creación de la FCAeI, cuyo origen data de 1943 con la entonces Escuela de Comercio y Administración, bajo la dirección de Benigno Barrera, la cual, a través de los años ha incorporado planes de estudios de diversas licenciaturas, especialidades y posgrados, como administración pública y de empresas, recursos humanos, fiscal, finanzas e informática, contaduría pública, economía, administración organizacional, ciencias computacionales, tecnologías, entre otras.



• Foto: Lilia Villegas

Laura Patricia Ceballos Giles, directora de la FCAeI, expresó que en sus inicios, esta Facultad comenzó con tan sólo 43 estudiantes, hoy cuenta con una matrícula de tres mil alumnos, con docentes de calidad probada, por lo que esta ceremonia es un humilde homenaje a quienes estuvieron en la entonces Escuela de Comercio y Administración.

En esta ceremonia fueron reconocidos por su excelente desempeño laboral, logros académicos y ejemplo de competitividad, docentes jubilados, alumnos con los mejores promedios en 2017 y los equipos representativos en el Maratón Nacional de Finanzas de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas en Contaduría y Administración (ANFECA) 2017.

Fueron testigos de esta ceremonia, José Mario Ordóñez Palacios, secretario Académico de la UAEM; Álvaro Zamudio Lara, coordinador general de Planeación y Desarrollo, y Julián Rosales Nava, en representación de Mario Cortés Montes, secretario general del Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la UAEM (SITAUAE), así como alumnos, egresados, docentes y trabajadores universitarios.

p. siguiente...



• Foto: Lilia Villegas

Gustavo Urquiza resaltó que los programas de contaduría pública, administración e informática cuentan con un programa educativo que cumple con los requisitos y criterios de calidad académica que exigen los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y actualmente trabaja en la consolidación del reconocimiento a los programas de administración de empresas y economía.

Recordó que gracias a estos buenos indicadores, la UAEM se mantiene entre las cinco mejores universidades públicas estatales del país con calidad académica, sin incluir las universidades nacionales, con mayor número de profesores que pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), cuerpos académicos consolidados, programas de calidad y una serie de indicadores de una universidad de excelencia académica.



• Foto: Lilia Villegas

■ Convenios de colaboración con UAGro y Agroparque de Yecapixtla

En el marco de la conmemoración del XXXIX aniversario de la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) de la UAEM, el 21 de febrero se llevó a cabo la firma de dos convenios de colaboración, uno con la Universidad Autónoma de Guerrero (UAGro) y otro con Promotora de Inversión Agroparque de Yecapixtla, Sociedad Anónima.

El convenio con la UAGro es para desarrollar colaboración académica, realizar actividades conjuntas de investigación, vinculación y docencia en el área de las ciencias agrícolas con la participación de los cuerpos académicos *Innovación Tecnológica en la Producción de Cultivos* de la UAEM y *Producción Integral de Alimentos* de la UAGro.

El convenio fue firmado por Francisco Palemón Alberto, y por Héctor Sotelo Nava, coordinador del Cuerpo Académico de la UAGro y coordinador del Cuerpo Académico de la UAEM, respectivamente; como testigos de honor signaron el director de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales de la UAGro, Blas Cruz Lagunas y el director de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UAEM, José Eduardo Bautista Rodríguez.

Asimismo, el convenio general de colaboración entre la FCA y el Agroparque de Yecapixtla, tiene la finalidad de ofrecer espacios para que los alumnos de esta unidad académica



• Foto: Juan Dorantes

realicen su servicio social o prácticas profesionales, con el objetivo de fortalecer a la Facultad y a la sociedad anónima.

Este convenio fue signado por Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM y por Carlos Jalife Daher, representante legal de Agroparque de Yecapixtla.

José Eduardo Bautista Rodríguez, en el acto de celebración del 39 aniversario de la FCA, agradeció el apoyo de las instituciones que signaron estos convenios; asimismo, la labor de los productores que han abierto las puertas a la Facultad de Ciencias Agropecuarias y con ello a los alumnos de esta unidad académica.

Celebran...

Jornada inductiva con alumnos de nuevo ingreso

Para brindar información y herramientas necesarias para que los estudiantes logren una incorporación exitosa a la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAeI) de la UAEM, el 27 de febrero, 600 estudiantes de nuevo ingreso acudieron a la jornada de inducción académica, en el auditorio Emiliano Zapata del Campus Norte.

La bienvenida estuvo a cargo de la directora de esta unidad académica, Laura Patricia Ceballos Giles, quien motivó a los alumnos de nuevo ingreso a conocer todo lo necesario para realizar sus estudios, además de fomentarles el amor a la UAEM, de la cual ahora son parte.

Maricela Orduña Cano, profesora de la FCAeI, expresó que la jornada de inducción tiene por objetivo que el primer contacto de los alumnos de nuevo ingreso con la Facultad y con la Universidad sea exitoso. Agregó que esta actividad forma parte del programa operativo de tutorías y acompañamiento académico.

Asimismo, resaltó la importancia de que los estudiantes universitarios conozcan sus derechos y obligaciones, además de saber con qué servicios académicos y administrativos cuentan, así como la infraestructura, los convenios, espacios



• Foto: Juan Dorantes

deportivos, oportunidades formativas integrales, talleres y actividades artísticas, para construir el currículum integral fundamentado en el plan de estudios.

Orduña Cano destacó que las jornadas de inducción son el espacio para iniciar con un programa de acompañamiento académico y fomentar el sentido de pertenencia a la institución, “entonces podemos permanecer y hacer nuestro trabajo

p. siguiente...

■ Festeja Facultad de Farmacia 20 años de su fundación

La Facultad de Farmacia (FF) de la UAEM, realizó el 28 de febrero en sus instalaciones una celebración simbólica por el aniversario número 20 de la fundación de esta unidad académica.

Fue en febrero de 1998 cuando esta Facultad inició sus actividades escolares, bajo la dirección de la reconocida investigadora Carmen Giral Barnés, nombre que hoy lleva el auditorio de esta institución.

Efrén Hernández Baltazar, director de la FF, en entrevista comentó que a 20 años de su fundación, esta unidad académica ha logrado consolidarse como una de las que cuentan con mejor prestigio a nivel nacional.

“Estamos muy contentos por alcanzar estos 20 años, sigue siendo una Facultad muy joven y hemos pasado desde el préstamo de un par de salones y un laboratorio en la Unidad Biomédica para dar inicio al ciclo escolar de la licenciatura, a contar con alrededor de 6 mil 500 metros de construcción con los dos edificios que tenemos”, expresó Hernández Baltazar.

Destacó que en su infraestructura, la FF alberga 11 laboratorios de inves-



• Foto: Cortesía

tigación y 5 laboratorios de docencia, además de 21 investigadores de tiempo completo, de los cuales la mayoría pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y/o cuentan con el perfil deseable que otorga la Secretaría de Educación Pública (SEP) a través del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP).

Agregó que las capacidades de investigación-docencia, desarrollo tecnológico e innovación del personal académico también destacan por su responsabilidad social, así como por su articulación en cuerpos académicos para

generar una comunidad capaz de transformar su entorno.

Esta unidad académica fue aprobada por el Consejo Universitario (CU) como Escuela de Farmacia, el 17 de diciembre de 1997 y fue hasta febrero de 1998 que iniciaron las clases formales; el 11 de octubre de 1999 obtuvo el registro ante la SEP y el 14 de diciembre de 2001 los planes y programas de la maestría y doctorado en Farmacia fueron aprobados por unanimidad en el CU, dando inicio al programa de maestría en agosto de 2002 y modificando su nombre de Escuela de Farmacia a Facultad.

Celebran...

lo mejor posible para que su trayectoria académica cuente con bases más firmes, con amor a la Universidad y conocimientos”.

Agregó que posterior a esta jornada, los alumnos forman parte de las jornadas de acompañamiento, en las que participan estudiantes del quinto al noveno semestre para apoyarlos en el desarrollo de habilidades y competencias en el ámbito de la contaduría, la administración, la informática y la economía.

Durante estas jornadas se realizaron conferencias en temas motivacionales y charlas con los jefes de carrera, quienes dieron a conocer las áreas, los servicios de biblioteca y talleres de la FCAeI.



• Foto: Juan Dorantes

Destaca crecimiento del CIDC a tres años de su creación

Por acuerdo del Consejo Universitario (CU), el 12 de diciembre de 2014, desaparece la Facultad de Ciencias de la UAEM, para dar paso a la creación del Centro de Investigación en Ciencias (CInC) y el Centro de Investigación en Dinámica Celular (CIDC), este último cuenta actualmente con 16 profesores investigadores de tiempo completo, 13 de los cuales pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), informó Iván Martínez Duncker Ramírez.

El director del CIDC, dijo el pasado 31 de enero, que a tres años de su creación, el centro tuvo un avance importante en las áreas de academia e investigación durante 2017, con una productividad científica por encima de la media nacional.

Martínez Duncker explicó que debido a este crecimiento, el CIDC requiere contar con más y mejores espacios para desarrollar de manera pertinente sus líneas de generación y



• Foto: Lilia Villegas

aplicación del conocimiento, por ello, se trabaja en el proyecto de un nuevo edificio, aunque por el momento está detenido debido a los acontecimientos del 19 de septiembre pasado.

“Este crecimiento amerita mayores espacios para las líneas de investigación y para recibir a más estudiantes, confiamos en la calidad de nuestra plantilla para superar estos retos y esperamos trabajar de manera cercana y conjunta

con la administración central, para que con estos logros se cumpla el compromiso de tener un nuevo edificio”, dijo Iván Martínez.

El también académico e investigador, detalló que este año el CIDC seguirá en la búsqueda de financiamiento para el desarrollo de proyectos, así como el trabajo para mantener los indicadores de calidad, méritos académicos y de investigación con los que ya cuenta, incrementar la vinculación con la industria que le permitan generar mayores recursos, así como establecer mayor colaboración con instituciones educativas de otros países y elevar los indicadores del Instituto de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas (IICBA), del cual este centro forma parte.



• Foto: Lilia Villegas

Visita nuestra página web

www.uaem.mx

@uaemorelos

UAEM Morelos

■ Primer informe del director de la EES de Tlayacapan

La realización de talleres, cursos y diplomados de aprendizaje desde el enfoque de la sustentabilidad ambiental, así como el desarrollo de proyectos para atender problemas de la comunidad a través de la convivencialidad, la interculturalidad y el reconocimiento de las raíces culturales y los recursos naturales, son parte de los resultados y avances a un año de la creación de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Tlayacapan, destacó Daniel Suárez Pellycer, director interino de dicha unidad académica, al rendir su primer informe de actividades, el primero de marzo.

Suárez Pellycer informó que la EES de Tlayacapan es única en Morelos por su programa educativo, que tiene el objetivo de formar profesionales con capacidad de análisis, comprensión y, en su caso, intervención sobre los procesos que tienden a mejorar la calidad de vida de la sociedad mediante estrategias para la conservación ecológica, la protección ambiental y el aprovechamiento de los recursos naturales, sin comprometer la capacidad de las próximas generaciones.



• Foto: Lilia Villegas

En temas de extensión universitaria, Daniel Suárez resaltó la promoción cultural, los talleres sobre el uso de plantas medicinales, el diplomado sobre *Planeación estratégica municipal de desarrollo sustentable*, la limpieza de la cordillera de Tlayacapan y el papel de la mujer en la comunidad, así como acciones para promover hábitos de cuidado del medio ambiente y evitar la contaminación del entorno.

El director de esta unidad académica, también destacó la participación de los 15 alumnos que cursan la licenciatura en Desarrollo Sustentable y sus docentes, en los trabajos de remoción de escombros hasta la reconstrucción de 42 casas ecológicas para damnificados de las comunidades de San José de los Laureles, San Agustín y la colonia Tres de Mayo del municipio de Tlayacapan, afectadas por el sismo del pasado 19 de septiembre.

En representación del rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, la secretaria general, Fabiola Álvarez Velasco, reconoció el trabajo en equipo que se ha establecido entre la Universidad y las autoridades municipales, “con una visión



• Foto: Lilia Villegas

por mejorar la calidad de vida de los habitantes de Tlayacapan, de manera especial con los jóvenes, para corresponder con el diseño de más programas educativos y colaboración interinstitucional”.

Por su parte, Dionisio de la Rosa Santamaría, presidente municipal de esta localidad, reiteró el compromiso y apoyo a la UAEM a través de la EES de Tlayacapan, “como proyecto educativo que promueve las artes y las actividades sociales, como el ordenamiento territorial para la solución de problemas de los pueblos originarios, siempre con el diálogo intercultural de los saberes tradiciones y científicos”.

A este acto acudió Lucrecia Casillas Muñoz, titular de la Coordinación Intercultural y Bilingüe de la Secretaría de Educación Pública (SEP), quien destacó la iniciativa de la UAEM, para crear este nuevo espacio educativo, orientado a la formación de profesionistas y en respeto de la diversidad lingüística de México, “con un reconocido compromiso con las comunidades mediante el intercambio de saberes, enlace y gestión de convenios de colaboración interinstitucional entre la máxima casa de estudios de Morelos, la Banda de Tlayacapan y su presidencia municipal, así como con la Universidad Intercultural del Estado de México”.



• Foto: Lilia Villegas

■ Reunión de egresados de Ciencias Químicas e Ingeniería

En el Centro Universitario Los Belenes, se llevó a cabo el séptimo desayuno de egresados de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQeI) de la UAEM, el 24 de febrero con el título *Regreso a Casa*, para conmemorar que hace 50 años egresó la primera generación de ingenieros industriales.

Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM, felicitó a los egresados y celebró la develación de una placa conmemorativa, que da testimonio de la memoria histórica dedicada a la primera generación de ingenieros industriales, nombrada *Ing. Celestino González Pineda*.

Urquiza Beltrán destacó que estar en contacto con los egresados de la UAEM permite compartir experiencias y establecer vínculos que enriquecen los proyectos académicos e impulsan el desarrollo profesional.

“Durante varios años, la UAEM se ha enfocado en impulsar la capacidad y competitividad académica con programas educativos y matrículas de calidad, tanto de licenciatura como de posgrado, lo que ha permitido ingresar al Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex), con lo que actualmente nos posiciona entre las cinco universidades estatales más importantes del país”, dijo el rector.

Destacó también que la UAEM apuesta a la innovación y durante su gestión, seguirá promoviendo la investigación, el desarrollo de proyectos, la vinculación con empresas; a nivel nacional e internacional impulsará la presencia de la Universidad, “con programas que propicien innovación, transferencia del conocimiento en diferentes áreas, movilidad académica de estudiantes y docentes, así como el enlace de diversas instituciones nacionales y extranjeras para fortalecer las relaciones académicas y de investigación”.

El rector reiteró que continúan las diversas gestiones que permitirán dotar a la Universidad de los recursos necesarios para llevar a cabo las tareas sustantivas, que redunden en beneficio de toda la comunidad universitaria y la sociedad.

Viridiana Aydeé León Hernández, directora de la FCQeI, destacó que esta unidad académica no sólo es su infraestructura, “son todas las personas que constituyen la comunidad, las relaciones que se crean entre estudiantes con su entorno y sus semejantes”.



• Foto: Cortesía

Agregó que a 66 años de la creación de esta unidad académica, actualmente cuenta con los mejores indicadores académicos tanto en competitividad como en capacidad. La matrícula es de 2 mil 300 estudiantes, distribuidos en distintos programas educativos, los cuales son reconocidos a nivel nacional por su calidad.

León Hernández dijo que los egresados de la FCQeI, son reflejo de estos reconocimientos académicos, por su desarrollo integral y, fundamentalmente, por el prestigio de la Facultad, por eso en este desayuno se reconoció a la generación 1963-1967 *Ing. Celestino González Pineda*, que cumplió 50 años de haber egresado de Ingeniería Industrial.

Invitó a los presentes a participar en un espacio común de fraternidad, crecimiento y apoyo a la FCQeI, “con el apoyo y compromiso de todos ustedes, egresadas y egresados, podemos plasmar en conjunto la formación de una sociedad que aspire al desarrollo científico, económico, social y sustentable de nuestro estado y al bienestar de nuestras comunidades”.

En la ceremonia previa al desayuno se entregaron reconocimientos a los egresados de Ingeniería Industrial y a José Manuel López Díaz, egresado de la FCQeI, por haber obtenido el Mejor Promedio en la séptima generación del proyecto Nissan School.

Estuvieron presentes en este acto Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general de la UAEM; José Luis Rodríguez Martínez, secretario Académico de la FCQeI y Fernando Félix Frías León, egresado de la primera generación de Ingeniería Industrial de esta unidad académica.



• Foto: Cortesía

■ Organizan congreso de educación química farmacéutica biológica

Del 7 al 9 de febrero se llevó a cabo el XXVI Congreso Nacional de Educación Química Farmacéutica Biológica y la XXII Reunión Nacional de Estudiantes de Farmacia, en el auditorio Emiliano Zapata de UAEM, con académicos e investigadores destacados, así como alumnos de diferentes instituciones educativas del país.

Mario Ordóñez Palacios, secretario académico de la UAEM, estuvo a cargo de inaugurar estas actividades, en donde destacó que la máxima casa de estudios morelense ocupa el quinto lugar dentro de las 31 universidades que conforman el Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex).

Ordóñez Palacios resaltó los indicadores de la UAEM, que la colocan como una de las mejores universidades estatales de México: primer lugar en número de profesores investigadores de tiempo completo reconocidos en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI), con perfil deseable; tercer lugar en cuerpos académicos consolidados, “estos logros son resultado del esfuerzo de investigadores y estudiantes”, dijo.



• Foto: José Luis Arroyo

Además, reconoció a la Facultad de Farmacia, “desde su fundación como escuela, en febrero de 1998, es una de las unidades académicas con mayor productividad científica, gracias al esfuerzo de los directores y sus equipos de trabajo para impulsar la calidad de la institución”, dijo.

El XXVI Congreso Nacional de Educación Química Farmacéutica Biológica y la XXII Reunión Nacional de Estudiantes de Farmacia, tienen el objetivo de crear un espacio de análisis, discusión e intercambio de ideas entre los actores del proceso enseñanza-aprendizaje y su actualización.

Por su parte, Efrén Hernández Baltazar, director de la Facultad de Farmacia, informó que estas actividades se realizan en colaboración con el Colegio Nacional de Químicos Farmacéuticos Biólogos de México, con el objetivo de conocer las



• Foto: José Luis Arroyo

nuevas tendencias en estas áreas del conocimiento, mediante conferencias, presentación de carteles y actividades artísticas.

Las actividades iniciaron el 7 de febrero, con la conferencia *Estudios preclínicos y desarrollo de una forma farmacéutica a partir de compuestos bioactivos obtenidos de Agastache Mexicana*, impartida por Samuel Enoch Estrada Soto, profesor investigador de la Facultad de Farmacia, quien habló sobre la importancia de la búsqueda de fármacos para atacar distintas enfermedades crónico degenerativas.

La inauguración contó con la presencia de Hugo Morales Rojas, director de Desarrollo de la Investigación y Creación Artística de la UAEM; Juan Manuel Calvo Ríos, subsecretario de Salud del estado de Morelos; Francisco Durán Pérez, coordinador de Enseñanza e investigación del Hospital de Alta Especialidad del ISSSTE, además de estudiantes e investigadores de la Facultad.

También estuvieron presentes en el acto, Rodolfo Cruz Rodríguez, presidente del Congreso Nacional de Educación Química Farmacéutica Biológica; Juan José Díaz Esquivel, vicepresidente; María Estela Meléndez Camargo, presidenta de la comisión de educación y Kenneth Rubio Carrasco, presidenta de la Comisión de la Reunión Nacional de Estudiantes de Farmacia.



• Foto: José Luis Arroyo

■ Ratifican a CIByC coadministrador en Reserva Sierra de Huautla

La Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), ratificó por 10 años más al Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la UAEM, como coadministrador de la Reserva de la Biósfera Sierra de Huautla (REBIOSH).

Rolando Ramírez Rodríguez, director del CIByC, expresó el 14 de febrero, que esta notificación se recibió después de la evaluación que realizó el comité de la UNESCO, “refleja el buen trabajo que el centro hace en beneficio de las comunidades y en la conservación de esta área natural protegida”.

Dicha ratificación se obtuvo dentro del Programa sobre el Hombre y la Biosfera (MAB, por sus siglas en inglés), programa científico intergubernamental que busca establecer las bases para cimentar a largo plazo el mejoramiento de las relaciones entre las personas y el ambiente.



• Foto: Lilia Villegas

“Esto habla del trabajo que la UAEM realiza y el compromiso que las comunidades de la reserva tienen por la conservación, tenemos datos del crecimiento en ese sentido, hay hechos que lo demuestran, la presencia del jaguar y de la guacamaya verde evidencian el nivel de conservación y el trabajo que las comu-

nidades hacen junto con la Universidad, además nuestros programas de investigación cuentan con calificaciones elevadas”, dijo Rolando Ramírez.

Agregó que este es el segundo periodo del CIByC en que recibe la coadministración de la REBIOSH por 10 años, en esta zona que representa una de las extensiones más importantes de la selva baja caducifolia del país y que forma parte de las 44 reservas de la biósfera con que cuenta México.

El director del CIByC explicó que continuarán el trabajo con las comunidades que integran la REBIOSH, en los municipios de Amacuzac, Puente de Ixtla, Jojutla, Tlaquiltenango y Tepalcingo, “conservando la naturaleza a través de estudios, investigaciones y el mejoramiento de las comunidades rurales”.

En 1999 la Sierra de Huautla pasó de zona sujeta a conservación ecológica a Reserva de la Biosfera y en 2006 se integró al MAB de la UNESCO; posteriormente, en 2016, se hizo una revisión para la permanencia en el mismo programa, se elaboró un documento con los logros obtenidos en 10 años y fue así que la UNESCO ratificó al CIByC como coadministrador de la reserva.



• Foto: Cortesía

Nueva directiva en sociedad mexicana de ingeniería mecánica

El 27 de febrero en el auditorio César Carrizales de la UAEM, rindieron protesta los integrantes de la nueva mesa directiva de la Sociedad Mexicana de Ingeniería Mecánica sección UAEM (SOMIM-SEUM) de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQeI).

Esta asociación busca la difusión de la ingeniería mecánica en el país, que vincule a los profesionales e instituciones que se dedican a ella y permita trasladar experiencias de las diversas áreas en las instituciones de educación superior.

Laura Lilia Castro Gómez, vocal de difusión de la SOMIM, tomó protesta a la nueva mesa directiva de la FCQeI en la UAEM, y los conminó a impulsar la superación profesional, en un marco de ética y servicio a la sociedad, en armonía con la preservación del medio ambiente y avanzar en el desarrollo de la ingeniería mecánica como ciencia aplicada, además de estimular la innovación tecnológica.



• Foto: Lilia Villegas

En representación del rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, el director de Vinculación académica, Miguel Ángel Basurto Pensado, expresó a los alumnos la importancia de continuar con los principios fundadores de esta sociedad para atender los problemas de la sociedad.

Viridiana León Hernández, directora de la FCQeI, resaltó la buena voluntad de los jóvenes alumnos e integrantes de la nueva mesa directiva de esta sociedad, quienes velarán por mejorar las condiciones académicas del estudiantado, del trabajo científico y sustentable de los ingenieros mecánicos.

El nuevo presidente de mesa directiva de la SOMIM-SEUM, Carlos Anaya Domínguez, expuso su plan de actividades, en el que se comprometió a impulsar diversos talleres, mesas de trabajo, promover conferencias encaminadas a la semana de la química, la quinta feria de trabajos finales, así como apoyar a estudiantes en sus horas curriculares.

Fueron testigos en la ceremonia, José Luis Rodríguez Martínez, secretario de Docencia de la FCQeI; Roberto Alvarado Juárez, jefe del programa educativo de Ingeniería Mecánica y Arturo Molina Ocampo, asesor de la SOMIM.



• Foto: Lilia Villegas

Noticiero Panorama



106.1 FM Cuernavaca
89.7 FM Cuautla
91.9 FM Jojutla

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



■ Apoya EES del Jicarero a niños sobresalientes

La Escuela de Estudios Superiores (EES) del Jicarero de la UAEM, trabaja en el proyecto *Venaditos UAEM*, el cual nació como extensión de la universidad y responsabilidad hacia la comunidad.

Este proyecto surgió por el acercamiento que tuvo la Unidad de Servicios de Apoyo a la Educación Regular (USAER) del Instituto de Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM), que tiene la responsabilidad de atender a niños con características especiales, además de trabajar en temas como el bullying, niños con déficit de atención y niños sobresalientes, quienes se acercaron a la EES del Jicarero, informó Valeri Domínguez Villegas, secretaria de Docencia de esta unidad académica.

Domínguez Villegas dijo que este proyecto difunde la ciencia, promueve el desarrollo de un pensamiento científico y crítico, que a su vez permite dar mayores oportunidades a niños de educación básica, “tradicionalmente en la educación pública se ponía más atención a niños con problemas educativos, no había una atención hacia los sobresalientes, por eso se dio este acercamiento, para el apoyo en el desarrollo de habilidades experimentales y científicas en niños de primaria y secundaria”.

Los niños que participan en *Venaditos UAEM*, asisten una vez por semana a la EES del Jicarero, se reúnen en los laboratorios con equipos de alumnos y profesores de esta unidad académica, para realizar diversos ejercicios bajo una metodología científica, al mismo tiempo que los psicólogos atienden a los padres de familia que han mostrado interés para que sus hijos participen.



• Foto: Cortesía

Valeri Villegas dijo que el proyecto está a punto de concluir su primera etapa, y ya cuentan con resultados positivos en su práctica con 15 niños, “hasta el momento se ha trabajado con niños de escuelas de Zacatepec y Jojutla, pero la USAER ha mostrado interés para llevar el proyecto a distintas escuelas y a partir del 14 de febrero, la EES del Jicarero comenzará a visitar distintas primarias implementando el proyecto Ciencia donde tu estés, en donde atenderán grupos de entre 40 y 60 niños de quinto y sexto de primaria, en los municipios de Jiutepec y Cuernavaca”.

Domínguez Villegas dijo que este programa también beneficiará a alumnos de la UAEM, ya que podrán realizar su servicio social con estas actividades; asimismo, alumnos de otras unidades académicas se podrán unir a este proyecto.

“Muchas veces la ciencia se queda sólo en las escuelas, en las universidades, pero no llega a la comunidad y ese es el impacto que buscamos con estos proyectos, para motivar a niños que en un futuro sean estudiantes de la UAEM”, dijo Valeri Villegas.

En la EES del Jicarero se ofrecen las carreras en Biología, Psicología, Nutrición y Enfermería, contando con investigadores en estas áreas, quienes apoyan en la realización de estas actividades.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

La comunidad de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, expresa sus más sentidas condolencias por el fallecimiento de la

Sra. Ernestina Osorio Roldán

Quien fuera madre de Heriberto y Celia Velasco Osorio, director general de Administración y jefa del Departamento de Resguardo Patrimonial, respectivamente, de esta universidad. Nos unimos a la pena que embarga a sus hijos, familiares y amigos, a quienes enviamos nuestro abrazo solidario y fraterno.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 5 de marzo de 2018.



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

Mercedes Sierra Hernández

Quien fuera alumna de la Escuela de Estudios Superiores de Jojutla de esta máxima casa de estudios.

A sus familiares, amigos y compañeros les enviamos nuestro abrazo solidario y fraterno ante esta irreparable pérdida.

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 28 de febrero de 2018.

■ Preside investigador de UAEM organismo internacional

Por su labor en beneficio de la conservación del patrimonio cultural morelense, experiencia y aportaciones académicas, Miguel Ángel Cuevas Olascoaga, profesor investigador de la Facultad de Arquitectura de la UAEM, fue nombrado presidente del Consejo Internacional de Monumentos y Sitios sección Morelos, organismo reconocido por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO).

Miguel Ángel Cuevas expresó, el 22 de febrero, que la prioridad inmediata de su nuevo encargo, será reforzar tanto al Consejo Internacional de Monumentos y Sitios como al Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) delegación Morelos, para formalizar trabajos en favor de una cultura de conservación del patrimonio.

Anunció que en su agenda de trabajo se encuentran temas relativos a la conservación, rehabilitación y difusión del patrimonio cultural e histórico de los pueblos del estado, y reforzar los trabajos de reconstrucción de monumentos históricos en Morelos y el centro del país, luego del sismo del 19 de septiembre.

En este sentido, agregó que los mayores daños después del sismo se presentan en Jojutla y Zacatepec, no sólo de monu-



• Foto: Cortesía

mentos religiosos sino también de viviendas destruidas, por lo que su enfoque será también el de impulsar el trabajo comunitario para atender las necesidades de la población.

Cabe destacar que el cargo de presidente del Consejo Internacional de Monumentos y Sitios sección Morelos, será por tres años, tiempo en el que contará con el apoyo del INAH delegación Morelos, para la difusión y conservación del patrimonio cultural, mediante coloquios y congresos internacionales.

■ Ofrece nuevas carreras Escuela de Técnicos Laboratoristas

El Consejo Universitario (CU) de la UAEM, aprobó recientemente la reestructuración del plan de estudios de la Escuela de Técnicos Laboratoristas (ETL), la cual incluye la creación de las carreras técnicas en Electrónica Digital y en Tecnologías Ambientales, con las que sumarán en total seis opciones educativas en esta unidad académica.

Pedro Romero Guido, secretario de la ETL, informó que con estas carreras, además del enfoque químico-biológico que caracteriza a esta escuela, los alumnos podrán incursionar al área de ingeniería, lo que les da oportunidad de explorar otras áreas del conocimiento.

Destacó que estas nuevas opciones educativas cuentan con el apoyo y respaldo del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp), serán sus investigadores quienes impartan clases, pues además colaboraron en la reestructuración del plan de estudios.

Romero Guido dijo, el pasado 6 de febrero, que “la clave del éxito en la ETL, es que hay una comunicación constante entre alumnos, padres de familia y profesores, lo que ha dado buenos resultados”.



• Foto: Lilia Villegas

El secretario de la ETL reconoció el apoyo que los padres de familia ofrecieron a la escuela después del sismo del 19 de septiembre, cuando se vieron afectados sus espacios académicos, “tuvimos una gran respuesta ahora que ampliamos los horarios para cubrir la demanda que tiene esta unidad académica y con la apertura de estas nuevas carreras”.

Cabe recordar que la ETL es un bachillerato bivalente, con un tronco común propedéutico de dos años y una formación profesional técnica de un año; actualmente ofrece las carreras de Técnico Laboratorista Clínico, Farmacéutico, en Control de Calidad y en Química de Alimentos, más las nuevas en Electrónica Digital y en Tecnologías Ambientales.

■ Atención a grupos vulnerables, conferencia en EES de Tlayacapan

Como un ejercicio de reflexión sobre las políticas públicas de los ayuntamientos, basado en una experiencia de hace 10 años, denominada Agenda para el desarrollo municipal, el 16 de febrero se impartió en la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Tlayacapan de la UAEM, la conferencia *Atención a grupos en vulnerabilidad*, que forma parte del diplomado Planeación estratégica municipal de desarrollo sustentable.

Daniel Suárez Pellycer, director de esta unidad académica, destacó la importancia de que la UAEM participe en la capacitación de funcionarios públicos, para el diseño de políticas públicas más acordes a las necesidades de la sociedad, en temas como planeación, concepto de desarrollo, educación y marco legal del municipio, entre otros.

Comentó que en este diplomado se propone una metodología caracterizada por la participación del ciudadano y la inclusión social, que permita unificar la planeación municipal en el ámbito del desarrollo sustentable local, en su dimensión económica, demográfica, social, física y ambiental del desarrollo en su conjunto.

En la conferencia *Atención a grupos en vulnerabilidad*, el académico Enrique Álvarez Alcántara destacó que hablar de vulnerabilidad social es encubrir la pobreza, la marginación social y la exclusión, “detrás se esconde el discurso de políticas públicas de beneficencia focalizadas a sólo ciertas regiones y municipios, para manejar programas asistencialistas y caritativos”.



• Foto: Cortesía

Argumentó que es necesario crear estrategias de intervención, desde un diagnóstico colectivo y económico de una expresión social, debido a que los llamados “problemas de vulnerabilidad o discapacidad” son un fenómeno social y colectivo, no individual ni familiar.

Álvarez Alcántara propuso alcanzar metas y políticas que atiendan la prevención y se evite que las nuevas generaciones enfrenten condiciones de vulnerabilidad, “es necesario crear estrategias de Estado, independientemente de los procesos de administración de gobierno para instrumentar programas de interacción estructural y a largo plazo, que integre a las llamadas personas vulnerables, como sujetos de participación”.

■ Mantener calidad de los posgrados, reto del CEIB

Mantener los indicadores de calidad en los posgrados que se ofrecen, es uno de los principales retos en este año para el Centro de Investigación en Biotecnología (CEIB) de la UAEM, informó Víctor Manuel Hernández Velázquez, director de este centro.

Para ello, explicó que se trabajará de manera intensa con su comunidad de académicos e investigadores. “Este año será evaluada la especialidad en Gestión Integral en Residuos y la maestría en Biotecnología, para lograr su permanencia en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt)”, dijo.

Este año, agregó Hernández Velázquez, el pasado 31 de enero, “buscaremos obtener el nivel de competencia internacional para nuestras maestría en Biotecnología”.

El también investigador responsable del laboratorio de Control Biológico de Plagas, dijo que en colaboración con la



• Foto: José Luis Arroyo

Dependencia de Educación Superior (DES) de Ciencias Naturales, el CEIB ofrece el doctorado en Ciencias Naturales, que también está reconocido en el PNPC.

p. siguiente...

■ Busca CIICAp financiamiento a investigación e infraestructura

El Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp) de la UAEM, busca obtener diferentes fuentes de financiamiento para desarrollar sus proyectos de investigación este año y ampliar su infraestructura, informó su director Pedro Antonio Márquez Aguilar, el pasado 2 de febrero.

“Hemos sometido varios proyectos ante el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) y otras instancias, pero son diferentes universidades públicas las que atraviesan una situación financiera complicada, por lo que los recursos se vuelven inalcanzables, es un problema nacional que requiere de la unión para que estas instituciones obtengan el saneamiento financiero”, dijo.

Márquez Aguilar agregó que las universidades públicas se sostienen de los recursos que otorgan los gobiernos federal y estatales, “sin esos apoyos estamos detenidos, el año pasado se sometieron proyectos de estímulos a la innovación y este año así lo haremos, pues es una forma de obtener fondos para la universidad”, dijo.

El director del CIICAp destacó la calidad académica de los investigadores que conforman el centro, que los hace destacar a nivel nacional e internacional, tanto en productividad científica como académica, “uno de los retos este año es elevar los indicadores de calidad de la licenciatura en Tecnología, que este año ingresa a su quinta generación, lo que buscamos es acreditar la calidad de este programa educativo el próximo año, cuando egrese la primera generación”.

Agregó que la maestría en Ingeniería y Ciencias Aplicadas busca obtener el nivel de competencia internacional ante el CONACYT, ya que en su reciente evaluación obtuvo la permanencia en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), por tres años más como programa consolidado y el objetivo es trabajar para alcanzar el siguiente nivel, “lo vamos a someter nuevamente a evaluación porque cumplimos con todos los indicadores para ello”.

El director del CIICAp destacó que el doctorado en Ingeniería y Ciencias Aplicadas es el primero y único posgrado de la UAEM en contar con el nivel de competencia interna-



• Foto: José Luis Arroyo

cional, ambos posgrados del Instituto de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (IICBA) adscritos al CIICAp.

Los posgrados reconocidos como de competencia internacional son aquellos programas que tienen colaboraciones en el ámbito internacional, a través de convenios que incluyen la movilidad de estudiantes y profesores, la codirección de tesis y proyectos de investigación conjuntos.

Respecto a la infraestructura, Pedro Márquez dijo que ya cuentan con el proyecto ejecutivo para la construcción de una ampliación del CIICAp, para una área destinada específicamente a laboratorios de sustentabilidad ambiental, por lo que también se buscará financiamiento ante las dependencias correspondientes.

Para este proyecto, dijo, se necesitarán alrededor de 25 millones de pesos, que contemplan la construcción de dos plantas de laboratorios de sustentabilidad energética, tanto solar como eólica y un área para el túnel de viento.

“Con esta ampliación el CIICAp busca fortalecer la interdisciplina, incrementar la oferta educativa con diplomados profesionalizantes en el área de la sustentabilidad y potenciar el desarrollo de la actividad científica, con espacios específicos para el crecimiento de las líneas de investigación”, dijo Márquez Aguilar.

Cabe destacar que el CIICAp ha impulsado la sustentabilidad y la conservación ambiental, convirtiéndose en un centro verde con acciones específicas como la utilización de lámparas led en sus aulas, oficinas y laboratorios, sanitarios ahorradores de agua, además desarrolla líneas de generación y aplicación del conocimiento relacionadas con estos temas.

Mantener...

“La maestría en Investigación y Desarrollo de Plantas Medicinales recibe este año a sus primeros alumnos, será evaluada como maestría de nueva creación, cumple todos los lineamientos y requisitos para ingresar al PNPC. Esperamos alcanzar el reconocimiento para ofrecer becas a nuestros estudiantes”, explicó Hernández Velázquez.

El CEIB inició actividades este semestre con ocho estudiantes de doctorado, 12 en maestría y 10 en especialidad, más los que ingresen en la maestría en Investigación y Desarrollo de Plantas Medicinales.

Radio UAEM
la frecuencia atenta
106.1 FM Cuernavaca
99.7 FM Cuautla
91.9 FM Ajalpa

radio.uaem.mx

@radiouaem

Radio.UAEMor

■ Presentan versión siete del programa de posgrados de calidad

La Dirección de Posgrado del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), presentó el 13 de febrero en el auditorio del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp) de la UAEM, el taller de inducción para analizar la versión siete del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC).

Luis Ponce Ramírez, director de Posgrado del CONACYT, explicó que este taller se ha presentado a las instituciones de educación superior y centros de investigación del país, para dar a conocer la información sobre la nueva versión del PNPC.

Destacó que las universidades deben tener mayor vinculación con los diversos sectores de la sociedad, e invitó a los coordinadores de los posgrados, “analizar los casos de éxito en otras instituciones para mejorar sus prácticas y fomentar los doctorados de investigación”, ya que la finalidad es proporcionar al estudiante una formación amplia y sólida.

Ponce Ramírez presentó también los antecedentes de la versión siete del PNPC, las estrategias de internacionalización del posgrado, así como las tendencias que actualmente muestran los posgrados, como la globalización creciente de la investigación, la dimensión internacional, el emprendimiento, la innovación y el cambio tecnológico, entre otras.

La Dirección de Posgrado del CONACYT construyó un método general de evaluación y seguimiento aplicable a los programas de posgrado, con énfasis en la calidad y pertinencia, el cual parte de una visión integral del posgrado y su estructura, basado en criterios y estándares genéricos como actualidad, disciplina, frontera del conocimiento, libertad académica, articulación entre formación-investigación-vinculación, diversidad cultural, transparencia y acceso al público.

En esta versión del PNPC se reorganizaron las categorías y se agregaron criterios que reconocen la formación multidisciplinaria del posgrado y se separa la vinculación de otras categorías en que estaba inmersa, además otorga una nueva relevancia a la valoración de los resultados e impactos de los programas de posgrado.

Mario Ordoñez Palacios, secretario académico de la UAEM, en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, destacó que investigadores, profesores y estudiantes de la Universidad, así como la administración central, trabajan en el cumplimiento de los indicadores de calidad, lo que ha dado como resultado que la UAEM sea una de las 10 universidades estatales mejor posicionadas a nivel nacional y una de las cinco mejores del Consorcio Mexicano de Universidades (CUMex).

Por su parte, Alejandro Ramírez Solís, presidente del Instituto de Investigación en Ciencias Básicas Aplicadas (IICBA)



• Foto: José Luis Arroyo

de la UAEM, destacó que este taller se imparta en la institución, pues es de crucial importancia para fortalecer los programas de posgrado que se ofrecen.

Reconoció el trabajo de los coordinadores de posgrado, cuya labor implica un esfuerzo prolongado y los alentó a seguir en la misma dirección de calidad, no solo para mantenerse en el PNPC sino para incluir más programas con este reconocimiento.

El trabajo en dicho taller se llevó a cabo en tres grupos con los coordinadores de posgrados de la UAEM, quienes analizaron el documento para hacer recomendaciones o sugerencias sobre el mismo.

En la inauguración de las actividades estuvieron también Gabriela Mendizábal Bermúdez, directora de Educación Superior de la UAEM; Pedro Márquez Aguilar, director del CIICAp; Leonardo Ríos Guerrero, director fundador de la Oficina de Transferencia de Conocimientos de la UAEM y Miguel Odilón Chávez Lomelí, coordinador de la maestría en Comercialización de Conocimientos Innovadores.



La comunidad universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos expresa su más alto reconocimiento a la Facultad de Enfermería y a la Sección Sindical UAEM, con motivo del

Día de la Enfermera

El cual se celebra desde 1931 en nuestro país para destacar la imprescindible labor que realizan diariamente en el cuidado de la salud en todos los ámbitos sociales donde desempeñan sus servicios profesionales y solidaridad humana.

Atentamente

Por una humanidad culta

Una Universidad de excelencia

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán

Rector

Ciudad Universitaria, 6 de enero de 2018.

■ Capacitación en nueva plataforma para asignación de becas

Ante los recientes cambios en las plataformas para la asignación de becas nacionales de posgrado, integrantes del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) acudieron a la UAEM, para capacitar al personal sobre el uso de estas nuevas plataformas.

El 26 de febrero en el auditorio del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp), Gabriela Gómez Gutiérrez, subdirectora de asignación de becas nacionales del CONACYT, impartió el taller *Postulación de becas nacionales plataforma Java 2018*, dirigido a coordinadores y personal administrativo de los posgrados que pertenecen al Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC).

Gabriela Mendizábal Bermúdez, directora de Estudios Superiores de la UAEM, agradeció al CONACYT, brindar esta capacitación a los trabajadores universitarios, que tiene como objetivo conocer e identificar las nuevas tecnologías para realizar la postulación de las becas nacionales CONACYT.

Destacó también la importancia de mantener a los estudiantes de posgrado de la UAEM dentro de programas de calidad reconocidos por el PNPC y que cuenten con la beca, en cumplimiento con la normatividad del CONACYT, “con este taller se pone de manifiesto la buena relación de la UAEM con el CONACYT, que redundará en beneficio de nuestros alumnos”.

Por su parte, Gabriela Gómez Gutiérrez explicó que con estos talleres se busca fortalecer los recursos humanos de las universidades, manteniéndolos en los mejores niveles de calidad.



• Foto: Cortesía

En el taller se abordan aspectos y requerimientos a tomar en cuenta al momento de solicitar alguna beca nacional, así como el funcionamiento de la plataforma Java 2018.

A esta actividad también acudieron Hugo Morales Rojas, director de Desarrollo de la Investigación y Creación Artística de la UAEM; Miguel Odilón Chávez Lomelí, coordinador de la especialidad y la maestría en Comercialización de Conocimientos Innovadores, quien acudió en representación del director del CIICAp, Pedro Antonio Márquez Aguilar, así como coordinadores y encargados de programas de posgrado en el PNPC de las distintas unidades académicas de nuestra institución.



• Foto: Cortesía

**Visita la
Gaceta Virtual**

**[www.uaem.mx/
gacetavirtual](http://www.uaem.mx/gacetavirtual)**

**Suscríbete al
boletín electrónico**

 **@prensauaem**

■ Recibe CIB alumnos de Universidad Tecnológica del Mar

Con el objetivo de realizar una estancia de investigación con un proyecto sobre alimentación y nutrición de peces, estudiantes de la Universidad Tecnológica del Mar de Guerrero (UTMar), permanecerán durante cuatro meses en el Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la UAEM.

Daniel Hernández Ocampo, responsable del laboratorio de Bioingeniería Acuícola del CIB, informó el 13 de febrero, que los estudiantes de la UTMar realizarán su estancia de febrero a mayo de este año, la cual servirá como proyecto para su titulación como *Ingenieros en Acuicultura*.

Los alumnos guerrerenses participarán en este proyecto, el cual cuenta también con la colaboración del laboratorio de Micología del mismo CIB, que consiste en desarrollar una harina de hongo como alimento para organismos acuáticos, que complementa la dieta de peces y crustáceos, particularmente de la especie *Pleurotus djamor*, nativa del estado de Morelos.

Hernández Ocampo explicó que “esta harina tiene carotenos que son los responsables de la pigmentación de los peces”, explicó Daniel Hernández.

Por su parte, Víctor Peñaloza González, también investigador del laboratorio de Bioingeniería Acuícola, comentó que se ha mantenido una colaboración importante con la UTMar, “varias generaciones de alumnos de esta institución han realizado estancias de investigación en el CIB.

Y agregó, “este proyecto consiste en obtener y elaborar alimentos para peces a base de hongos, con este trabajo de investigación los estudiantes guerrerenses van a realizar su tesis y las memorias de su actividad, para obtener el grado de licenciatura en su casa de estudios”.



• Foto: Cortesía



• Foto: Cortesía

Además, los investigadores del CIB destacaron la importancia de buscar alternativas de alimentación y nutrición, que sean más baratas en beneficio de los productores de la entidad, puesto que Morelos es el principal productor de peces de ornato y se requiere diversificar las líneas de investigación del laboratorio.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

La comunidad universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos expresa su más alto reconocimiento a la Facultad de Ciencias Biológicas y a la Sección Sindical UAEM, con motivo del

Día del Biólogo

Que se conmemora cada año desde 1961 para destacar la valiosa labor de estos científicos que estudian la vida en todas sus formas, profesión que se relaciona con diversas ciencias y disciplinas, cuya presencia en nuestra institución desde hace más de 52 años la ha acreditado como pionera en la enseñanza de la biología y que destaca por su reconocida calidad académica.

Atentamente
Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 25 de enero de 2018.

■ Diplomado de PROGAU en certificación ambiental

La UAEM a través del Programa de Gestión Ambiental Universitario (PROGAU) y del diplomado en Gestión Ambiental, brinda capacitación a instituciones y público interesado en temas del cuidado al medio ambiente y la certificación ISO 14001-2015.

Héctor Sotelo Nava, titular del PROGAU, informó el 15 de febrero, que este diplomado se imparte actualmente en la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ), participan directores, jefes de departamento, profesores, personal operativo y estudiantes de esa institución, a quienes se brindan elementos teóricos y puedan solicitar la certificación ambiental.

Dijo que este diplomado ofrece los conocimientos de cuidado de los recursos naturales y los aspectos legislativos que permitan cumplir con leyes y normas en la materia, “en algunas situaciones sólo es actualización y en otras el conocimiento básico, lo que servirá a quienes quieran certificarse en la norma ISO 14001 versión 2015”.



• Foto: Cortesía

Agregó que las personas interesadas en este diplomado, tanto instituciones como público en general, se pueden comunicar al PROGAU para organizarlo.

Julio Cesar Lara Manrique, del departamento del Sistema de Manejo Ambiental del PROGAU, dijo que el acercamiento de la UTEZ fue a finales del año pasado. Mostró interés en capacitarse en temas ambientales, “el 19 de enero comenzaron las actividades del diplomado que termina el 11 de mayo, es impartido por profesores investigadores de alto nivel de la máxima casa de estudios de Morelos, este diplomado

da certeza y garantía debido a la experiencia que tenemos en certificación ambiental”.

Los temas que se abordan son gestión ambiental, contaminación del suelo, del agua y de la atmósfera, cambio climático, gestión de residuos, certificación ambiental, legislación ambiental, impacto ambiental, entre otros.

Para los interesados en cursar este diplomado o que se imparta en alguna institución, pueden comunicarse al teléfono 329 70 00, extensiones 3901,3902 y 3014, o al correo electrónico progau@uaem.mx.



La comunidad universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos expresa su más alto reconocimiento a la Facultad de Nutrición y a la Sección Sindical UAEM, con motivo del

Día del Nutriólogo

Celebración instaurada por la Asociación Mexicana de Nutrición para reconocer esta profesión de las ciencias de la salud, dedicada al cuidado de la alimentación humana, cuya destacada labor resulta imprescindible ante las elevadas y alarmantes cifras de desórdenes alimenticios que presenta la población de nuestro país.

Atentamente
Por una humanidad culta
 Una Universidad de excelencia
 Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
 Rector

Ciudad Universitaria, 27 de enero de 2018.



• Foto: Cortesía

■ Imparten conferencia en análisis del discurso en medios

Los estudios de los discursos multimodales y multimediales. El carácter visual del significado, fue el título de la conferencia que impartió Neyla Graciela Pardo Abril, profesora investigadora de la Facultad de Ciencias Humanas de la Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá, el 23 de febrero en la Sala de Seminarios del Instituto de Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales (IIHyCS) de la UAEM.

Organizada por el Cuerpo Académico Teorías y Crítica del Arte y la Literatura de la UAEM, la conferencia tuvo por objetivo presentar el trabajo de la investigadora, quien cuenta con grado de doctora en Filología y Lingüística Española y es profesora investigadora titular en el departamento de Lingüística del Instituto de Estudios en Comunicación y Cultura (IECO) de la Universidad Nacional de Colombia.

De Neyla Pardo, quien además es cofundadora de la Red Latinoamericana de Analistas del Discurso sobre la Pobreza y fue presidenta de la Federación Latinoamericana de Semiótica, Lydia Elizalde y Valdés, integrante del Cuerpo Académico de la UAEM, dijo que los estudios que realiza “son un conjunto de principios y teorías interdisciplinarias en las que se integran diferentes enfoques para la exploración de interpretación del nivel micro y macro discursivo”.

Elizalde y Valdés agregó, al presentar a la expositora, que el núcleo de su reflexión “es siempre el problema social, cultural o político relevante para la comunidad en la cual se produce, distribuye y comprende”.

El Cuerpo Académico Teorías y Crítica del Arte y la Literatura de la UAEM, también lo integran los profesores investigadores Angélica Tornero Salinas, Ángel Francisco Miquel Rendón y Fernando Delmar Romero.

Por su parte, la expositora explicó que los estudios del discurso contemporáneo han impuesto a los investigadores, la



• Foto: Cortesía

necesidad de reconocer que los discursos se diseñan, producen, distribuyen e interpretan en la sociedad actual con tejidos sígnicos diversos y apropian uno o más recursos tecnológicos; es decir, son multimodales y multimediales.

Agregó que los medios de comunicación son un sistema plural que permiten analizar los modos de significación, sus distintos niveles y sus relaciones, como lo señaló Bauman en el año 2000, los medios son un flujo líquido de mensajes en una red de sistemas simbólicos.

“Los medios masivos de comunicación funcionan dentro del condicionamiento económico-político en la distribución y socialización del discurso contemporáneo, y se definen en la realidad histórico-política de la globalización y del desarrollo tecnológico. En esta coyuntura, el discurso es mediático y global en sí mismo, con un rol definido en la producción, reproducción y consolidación de los principios de la economía del mercado global”, explicó Neyla Pardo.

Durante la conferencia, mostró un caso de estudio por medio de una noticia en un periódico digital, en el que se analizó el hallazgo de fenómenos de intertextualidad con referencias, fuentes y vínculos a otros discursos que se proponen para ser interpretados por sus potenciales interlocutores, gestionando y distribuyendo formas de conocer la realidad para ser estabilizados y compartidos en una sociedad.

“En el contexto propio de los periódicos, con soporte en el papel y virtual, el análisis de las noticias es punto de referencia para explicar las razones de la universalidad híbrida del género discursivo, la similitud de los formatos, la reiteración de recursos y estrategias semiótico-discursivas y las funciones semántico-pragmáticas en la apropiación de los modos, entre otros”, dijo Pardo Abril.

“La noticia, como expresión que fusiona los idearios y los principios del discurso mediático global con los modos semióticos disponibles culturalmente, permite inferir y verificar las consecuencias socio-políticas y culturales que se derivan del mercado de las industrias mediáticas y globales”, expresó la académica colombiana.



• Foto: Cortesía

■ Convenio de colaboración con Fundación Kasparov de Ajedrez

Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM y Hiquíngari Carranza, presidente de la Fundación Kasparov de Ajedrez para Iberoamérica, firmaron el 2 de marzo un convenio general de colaboración, con el fin de incorporar el ajedrez como una herramienta pedagógica que permite la formación integral de los ciudadanos, en particular de los jóvenes.

Con este convenio, la Fundación Kasparov de Ajedrez para Iberoamérica proporcionará 200 becas completas a la UAEM, para ser distribuidas entre su personal docente y alumnado, así como facilidades para ingresar al curso de ajedrez en línea, con 220 horas de capacitación y especialización para recibir un certificado.

Asimismo, el convenio contempla el seminario internacional *El ajedrez como herramienta pedagógica y utilidad social*, que se realizará los días 17 y 18 de abril, en los auditorios Emiliano Zapata y César Carrizales de la UAEM, con carpas en la explanada de la Torre de Rectoría y mesas de ajedrez para los participantes.

Este seminario internacional será impartido por los más destacados expertos en materia de ajedrez y pedagogía del mundo, con el fin de sensibilizar a los participantes acerca de la importancia del llamado deporte-ciencia y arte, como promotor del desarrollo de la educación del ser humano.

Además, en este acto protocolario se informó que será impartido el curso de formación a distancia, en el que se pretende que los participantes conciban al ajedrez como una disciplina que contribuye al desarrollo de cualidades para la vida de las personas, así como de estrategias y tácticas para la formación educativa de niños y jóvenes.

La Fundación Kasparov de Ajedrez para Iberoamérica ha impartido 90 seminarios en distintos países y en México ha formado a 13 mil mexicanos con el tema de ajedrez, por lo que se necesitan más capacitadores desde los niveles de educación básica.

En esta firma de convenio también estuvieron presentes René Santoveña Arredondo, presidente de la Junta de Gobierno de la UAEM; Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general de esta casa de estudios; Mario Ordóñez Palacios, secretario académico, y Eliza Lugo Villaseñor, directora del Centro de Investigación Transdisciplinar para el Desarrollo Universitario.



• Fotos: Cortesía



■ Conferencia sobre participación de la mujer en Mesoamérica

En la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS) de la UAEM, el antropólogo y abogado José Eduardo Peña de Paz, impartió la conferencia *El papel de la mujer en el gobierno de los pueblos prehispánicos*, el pasado 8 de febrero.

El director de Normatividad Institucional de la UAEM, José Carlos Aguirre Salgado, dio la bienvenida al expositor, que también es profesor en la Universidad Interamericana y destacó la importancia de estas actividades académicas para la formación integral de los estudiantes.

José Eduardo Peña dijo que esta conferencia surge del tema de investigación que actualmente desarrolla sobre el análisis de la tira de Tepechpan, en la que se ha encontrado la participación de las mujeres en los ritos de fundación de la sociedad mesoamericana y como gobernantes, con estatus importantes dentro de la sociedad, por lo que es necesario compartir esta información y continuar el análisis en otras comunidades del Valle de México.



• Foto: Lilia Villegas

nemos que conocer y ver cuál es la influencia que tenemos del derecho mesoamericano al derecho positivo mexicano”.

Peña de Paz destacó la importancia de que los alumnos de la FDyCS conozcan otras fuentes del derecho, “sobre todo ahora que estamos en el proceso de reconocimiento de los derechos de los pueblos indígenas, observar hasta qué punto esos derechos son vigentes y no se contraponen con el derecho positivo actual”.

Agregó que pese a existir una regulación de la paridad de género, falta que la sociedad y particularmente las mujeres pasen a la legitimación del propio voto, “porque al final de cuentas el voto es fundamental, la sociedad tiene que avanzar en este contexto de avalar con el voto la representación de las mujeres, esto no es una tarea fácil ni sólo de las mujeres, en el avance de la conquista de sus derechos, es también tarea de los varones abrir esos espacios para que ellas puedan desarrollarse”.



• Foto: Lilia Villegas

La tira de Tepechpan es un documento colonial del Valle de México con información histórica desde 1302 hasta 1590, lo cual representa 288 años en la vida de un pueblo. El códice presenta eventos históricos presentados en una línea continua de círculos, que representan glifos anuales dibujados de acuerdo con el sistema de manejo del tiempo prehispánico. Presenta de manera comparativa a través del tiempo los señorías de México Tenochtitlán y Tepechpan.

El académico dijo que es importante tratar estos temas, “hay que recordar que en cualquier imperio, en este caso de los pueblos mesoamericanos, en particular el imperio azteca y maya, tenían una serie de reglas y leyes que como tales te-



• Foto: Lilia Villegas

■ Destacan riqueza cultural de mitos y leyendas mexicanas

“Los mitos y leyendas representan una parte importante en la tradición cultural de la sociedad y son un patrimonio que se debe rescatar”, coincidieron en señalar académicos durante la presentación del libro *Mitos y leyendas de México 2*, de Laura Íñigo Dehud, profesora investigadora de la Facultad de Diseño de la UAEM.

El 15 de febrero, en el auditorio César Carrizales Retamaza del Campus Norte, se presentó esta publicación en la que se encuentran una serie de relatos orales transmitidos de generación en generación, como un legado cultural del país.

Para comentar este libro acudieron Lorena Noyola Piña, directora de la Facultad de Diseño y Héctor Ponce de León Méndez, ambos profesores investigadores de tiempo completo de dicha facultad e integrantes del Cuerpo Académico consolidado *Investigación y creación en imagen digital*.

Laura Íñigo Dehud resaltó la importancia de difundir estos relatos que forman parte de la tradición mexicana y que desde la infancia se transmiten oralmente, “entonces surgió la necesidad de ilustrar y difundir los mitos, ya que son parte de la gran riqueza que tenemos como país y son temas que no vemos en la escuela, generalmente nos enseñan otro tipo de culturas como la griega y la romana pero no la nuestra, en mi familia hay antecedentes del gusto por la antropología y la mitología, desde ahí nace mi interés por ilustrar libros para niños”, dijo.

Lorena Noyola Piña habló sobre la composición, diseño y proceso editorial del libro, “mediante estos escritos breves que han dado pie a diversos estudios sociológicos se enriquece la cultura mexicana”. Asimismo, invitó a los alumnos a participar en estos trabajos que enriquecen su formación académica.



• Foto: José Luis Arroyo

Por su parte, Héctor Ponce de León comentó que los relatos que se presentan son muy atractivos y la obra ofrece múltiples perspectivas de visión y expresión en torno a mitos y leyendas, “que ante el mundo globalizado y la multiculturalidad efervescente se manifiestan en diferentes publicaciones”.

Cabe destacar que el libro es el segundo volumen de *Mitos y leyendas de México*, cuenta con 12 relatos ilustrados por estudiantes y académicos universitarios y puede adquirirse en la Dirección de Publicaciones de Investigación de la UAEM y en las instalaciones de la Facultad de Diseño.



• Foto: José Luis Arroyo



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

La comunidad universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos expresa su más alto reconocimiento a la Facultad de Ciencias Agropecuarias y a la Sección Sindical UAEM, con motivo del

Día del Ingeniero Agrónomo

Instituido tras la creación en 1854 de la primera universidad mexicana dedicada a la agricultura y la primera en su tipo en América Latina, la antigua Escuela de Agronomía de San Jacinto, ahora Universidad Autónoma Chapingo (UACH), impulsada por el entonces presidente, Benito Juárez García. En el año de 1977 siendo rector de la UAEM el Ing. Sergio Figueroa Campos, decide crear una carrera que fuera la respuesta universitaria al campo, es así que el 17 de febrero de 1979 inicia actividades en el municipio de Villa de Ayala la hoy Facultad de Ciencias Agropecuarias.

Atentamente

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia

Dr. Gustavo Urquiza Beltrán
Rector

Ciudad Universitaria, 22 de febrero de 2018.

■ Organiza el IIHCS coloquio sobre estudios de género

El 27 de febrero dieron inicio las actividades del segundo coloquio *Debates actuales en estudios de género*, en el auditorio de la Biblioteca Central Universitaria de la UAEM, con el cual se busca dar espacio para analizar y reflexionar sobre las epistemologías feministas y los diferentes estudios de género realizados en el país, a través de conferencias, presentación de libros, mesas de trabajo, *performances*, conversatorios y talleres.

Jacqueline Bochar Pizarro, profesora investigadora del Instituto de Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales (IIHCS) de la UAEM, en la inauguración del coloquio, señaló que en la actualidad ya existe una epistemología feminista gracias a la lucha por los derechos de las mujeres, un concepto del que se desprenden distintas líneas de generación y aplicación del conocimiento en las universidades.

“Existen investigaciones de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), que se pueden consultar, en las que se habla de estos temas desde la perspectiva académica, y cómo en ese ámbito entran mujeres y hombres en igualdad de condiciones, pero las académicas se rezagan en su carrera profesional si se embarazan, aunque no dejen de trabajar y no dejen de producir, ya no tienen tantas horas disponibles para escribir”, dijo Bochar Pizarro.

“En el siglo XXI muchas mujeres siguen recluidas en tareas domésticas, no sólo del medio rural, incluso cuando ya podemos tener acceso al mercado laboral, esas labores recaen en sus espaldas”, expresó Jacqueline Bochar.

Por su parte, Horacio Crespo Gaggiotti, director del Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Estudios Regionales (CICSER), destacó la presencia y vigencia de estos temas, motivo de análisis en las universidades de manera transdisciplinar.

Las actividades de este coloquio, al que acudieron docentes, estudiantes y público interesado en el tema, iniciaron con la



• Foto: Cortesía

conferencia magistral de Hortensia Moreno Esparza, investigadora del Centro de Investigaciones y Estudios de Género (CIEG) de la UNAM, *Los cuerpos y el cuerpo en la reflexión sobre género*, en la que reflexionó sobre cómo el cuerpo, como conjunto de sistemas, órganos y células, es motivo de interpretación social en reflexiones sobre género.

“Por un lado cada cuerpo es único y diferente, cada configuración corporal es tan particular que es distinguible de manera ordinaria de cualquier otra, la reflexión sobre género está sin duda atravesada por el asunto del cuerpo, de manera esquemática podría explicarse así, desde que la humanidad tiene alguna manera de registrar la memoria, las mujeres estuvieron sujetas al imperativo social de la reproducción de la especie”, expresó Hortensia Moreno.

Concluyen actividades

Con la realización del taller de prevención de las violencias de género, impartido por Martha Rodríguez Prado, estudiante de maestría de la Facultad de Estudios Sociales de Temixco (FEST) de la UAEM, concluyeron las actividades del segundo coloquio *Debates actuales en estudios de género*, organizado por el Instituto de Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales (IIHyCS).

Dicho taller se llevó a cabo el primero de marzo en la sala de conferencias del instituto, donde la profesora investigadora Jacqueline Bochar Pizarro, informó que es una actividad vivencial de prevención para las violencias de género, impartida por una especialista en trabajo de apoyo y contención emocional.

“La idea del taller fue trabajar con las emociones que se despertaron a través del trabajo en el coloquio, en las conferencias y mesas de trabajo, donde se abordaron desde diferentes disciplinas los temas de especialistas y este es el broche final, que trata de dar contención emocional al trabajar sobre estas temáticas”, dijo.

p. siguiente...



• Foto: Cortesía

■ Analizan en foro crisis política nacional

“La respuesta a la crisis social, política, económica y ambiental está en las luchas de los pueblos indígenas, que sí han avanzado a otras formas de organización y democracia, mediante la autonomía de sus pueblos”, afirmó el periodista Hermann Bellinghausen, en el foro *Crisis política y refundación nacional*, el 13 de febrero en el auditorio de la Biblioteca Central de la UAEM.

Hermann Bellinghausen dijo que desde la firma de los Acuerdos de San Andrés, en 1996, entre el gobierno mexicano y los zapatistas, los indígenas de Chiapas decidieron formar los Caracoles autónomos, el proyecto democrático y político más exitoso de los últimos 20 años en México.

En ese contexto, explicó que para los indígenas la tierra, su territorio y recursos naturales son los generadores de su autonomía, como sucede en Guerrero, donde las policías comunitarias luchan contra el despojo de las mineras canadienses.



• Foto: Lilia Villegas

Este foro es una iniciativa del Programa Universitario de Estudios de la Complejidad y Formación de Ciudadanía de la UAEM, cuyo titular, Roberto Ochoa Gavaldón, explicó en la inauguración que el propósito es abrir un espacio para reflexionar y acordar, en lo posible, el camino, la ruta o rutas que desde la resistencia civil pacífica hay para un cambio en el país.

Javier Sicilia Zardain, fundador del Movimiento por la Paz con Justicia y Dignidad, durante su participación ase-

guró que “las elecciones son cortinas de humo, porque no es posible hablar de democracia cuando en México hay 150 mil desaparecidos, fosas clandestinas y una Ley de Seguridad Interior que atenta contra los derechos humanos”.

El obispo de Saltillo, Raúl Vera, coincidió en que violencia, terror y miedo son una estrategia política del gobierno, que se expresa con feminicidios, desapariciones forzadas y una Ley de Seguridad Interior que amenaza los derechos humanos de todos los ciudadanos.

Julieta Mellano, de la organización Jóvenes en Emergencia, fue la moderadora en la mesa, donde también estuvo presente Juan Francisco García Reyna, del Programa Universitario de Estudios de la Complejidad y la Formación Ciudadana.

Magdiel Sánchez Quiroz, integrante del Movimiento Social por la Nueva Constituyente, enumeró acciones que impulsa el gobierno mexicano para impedir que haya un cambio social; mencionó las reformas estructurales, la contención del escándalo internacional por el caso Ayotzinapa, el desgaste de la respuesta civil contra la tragedia del sismo y la violencia sistémica.

Los participantes del foro coincidieron en que México necesita pensar la refundación del país, con la participación de un gran movimiento social de los familiares de desaparecidos, de las víctimas de la violencia y de los pueblos indígenas.

Organiza...

La académica del IIHyCS destacó la importancia de este taller para concluir el coloquio, “las violencias de género producen distintas emociones, se busca utilizarlas para construir proyectos de prevención”.

Cabe mencionar que el coloquio tuvo como propósito analizar y reflexionar sobre las epistemologías feministas y los diferentes estudios de género realizados en el país, lo cual se llevó a cabo durante tres días de actividades, con conferencias, presentaciones de libro, mesas de trabajo, performances, conversatorios y talleres.

Bochar Pizarro agradeció la participación de los estudiantes de posgrado y licenciatura del IIHyCS, así como a integrantes de distintas ins-



• Foto: Cortesía

tuciones y organizaciones asistentes, “porque es necesario trabajar estas temáticas dentro de la investigación y a nivel profesional desde distintas disciplinas”, concluyó.

■ Inauguran Cátedra Ignacio Martín Baró

“Ignacio Martín Baró inculcó siempre una posición preferencial por los pobres, por desenmascarar la violencia en el ordenamiento jurídico; asimismo, por desenmascarar la propaganda y los medios de comunicación en el engaño fundamental de la violencia de vivir en una sociedad libre”, destacó Jorge Mario Flores.

En la conferencia de apertura de la Cátedra Ignacio Martín Baró 2018, actividad que dio inicio el 21 de febrero y concluyó el 23 del mismo mes, Jorge Mario Flores impartió *Violencia, ideología y salud mental: temas recurrentes en la obra de Martín Baró*, en el auditorio del Centro de Investigación en Ingenierías y Ciencias Aplicadas (CIICAp) de la UAEM.

Doctor en filosofía, Jorge Mario Flores expuso que Ignacio Martín abogó por el papel de la universidad en una sociedad como la salvadoreña, no sólo para formar profesionistas sino también ciudadanos críticos comprometidos con la sociedad y con las necesidades reales de la gente.

Retomó el postulado de Martín Baró, de pensar en un psicólogo con identidad personal en su realidad y desde la posición de las mayorías oprimidas, que entendiera los problemas como la injusticia, el desempleo y los desplazados de la guerra civil en El Salvador en la década de 1980.

Roberto Ochoa Gavaldón, director del Programa de Estudios Universitarios de la Complejidad y Formación de Ciudadanía de la UAEM, expresó que las cátedras son un espacio de diálogo interdisciplinar y transdisciplinar, no sólo entre académicos sino con la sociedad, para entender los problemas sociales y pensar los diferentes enfoques de cómo son abordados dichos temas.



• Foto: Lilia Villegas

Alejandra Atala, coordinadora de cátedras y seminarios de la UAEM, afirmó que la obra de Ignacio Martín Baró tiene vigencia hasta nuestros días, como escritor de artículos científicos y literarios con una calidad mental extraordinaria y en su calidad de pastor jesuita, un observador de la psique individual pero también la colectiva de los pueblos latinoamericanos.

El 22 de febrero en el auditorio de la Biblioteca Central Universitaria, continuaron los trabajos de esta cátedra con la presencia de René Santoveña Arredondo, académico y presidente de la Junta de Gobierno de la UAEM, con la conferencia *Ignacio Martín Baró: de la liberación de la psicología a la psicología de la liberación*; el 23 de febrero, Arturo Ornelas presentó la ponencia *Martín Baró y Paulo Freire, compañeros del pueblo: entre la opresión y la esperanza*. Las actividades estuvieron abiertas sin costo para todo público.

Amplia exposición de su obra

“La salud mental de nuestro país está profundamente dañada”, afirmó el promotor comunitario Arturo Ornelas Lizardi, durante su ponencia *Martín Baró y Paulo Freire, compañeros del pueblo: entre la opresión y la esperanza*, con la que concluyó la Cátedra Ignacio Martín Baró en la UAEM.

El 23 de febrero en el auditorio de la Biblioteca Central Universitaria, Arturo Ornelas, discípulo y colaborador de Paulo Freire, explicó la importancia de la ampliación de la conciencia, “junto con la autorreflexión deben ser preocupación fundamental de los pueblos oprimidos y de intelectuales, es el camino para entender a los demás”.

Al citar fragmentos de la obra de Martín Baró, Ornelas Lizardi también habló sobre la necesidad de la transicionalidad de la humanidad, que significa, dijo, vivir y crear su propia historia, “los seres humanos no son cosas ni seres minimizados, sino más bien seres inteligentes, por lo que todo está hecho para la libertad como práctica cotidiana”.

Refirió que el pensamiento de Martín Baró busca superar la opresión, con la identidad social situada en la desgracia de

p. siguiente...



• Foto: Lilia Villegas

■ Realiza la FEST Fiesta del Viento en Xochicalco

La Facultad de Estudios Sociales Temixco (FEST) de la UAEM, inició su programa anual de las fiestas de la identidad, en la zona arqueológica de Xochicalco con la Fiesta del Viento, el 16 de febrero, que incluyó una feria de la salud, informó Marivet Cruz Rodríguez, secretaria Académica de la FEST.

Explicó que este año se fusionó la fiesta de la identidad con la fiesta de la salud, para que promotores del Consejo de Salud Mental y del de Salud Comunitaria brindaran a asistentes servicios de medicina tradicional alternativa.

“Es la primera vez que realizamos las fiestas de esta manera, fueron actividades para todo público; además, el acceso a la zona arqueológica y los servicios de medicina tradicional fueron gratuitos”, destacó.

Marivet Cruz agregó que en esa fiesta participaron aproximadamente 50 terapeutas, “fue una idea conjunta de la delegación Morelos del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) y la FEST, con el objetivo de ofrecer algo más en las fiestas de la identidad”.



• Foto: Cortesía

En esta ocasión, además de la ceremonia prehispánica, los invitados ofrecieron masajes, ventosas, herbolaria, auriculoterapia, acupuntura, flores de Bach, armonización y otros servicios alternativos.

El próximo 9 de marzo se llevará a cabo la Fiesta del Sol, en la zona arqueológica de Chalcatzingo; el 13 de abril la Fiesta de la Tierra, en el mirador de Jonacatepec; la Fiesta del Agua el 2 de junio, en las Lagunas de Zempoala, y la Fiesta del Maíz el 6 de octubre, en el cerro de Santa Bárbara, en Totolapan.

Inauguran...

la marginación de los pueblos, por lo que la salud mental está en la transformación de la sociedad y su liberación.

Arturo Ornelas recordó que Paulo Freire le enseñó a investigar dialogando, “no sólo con la mente sino con el corazón, a concebir una estructura de la comunidad, con la misión de contribuir a la preservación, fortalecimiento y enriquecimiento de la cultura originaria, promover la revalorización de los conocimientos comunitarios, reforzando en los estudiantes el sentido de comunalidad latinoamericana”.

En el segundo día de actividades de esta cátedra, el 22 de febrero, René Santoveña Arredondo, académico y presidente de la Junta de Gobierno de la UAEM, participó con la conferencia *Ignacio Martín Baró: de la liberación de la psicología a la psicología de la liberación*.

Sostuvo que una de las aportaciones más destacables de Martín Baró es la interpelación al pensamiento anglocéntrico, que resumió con su famosa frase, “liberar a los psicólogos de la psicología”, al hacer referencia de liberar el pensamiento de los procesos teóricos de la psicología estadounidense, “como el positivismo, el individualismo, el hedonismo, la visión homeostática y su historicismo”.

René Santoveña mencionó como tareas urgentes para los psicólogos latinoamericanos, la recuperación de la memoria histórica, desideologizar la experiencia cotidiana, los discursos del poder y las falsas formas de conciencia, “en su terrible papel para la dominación de los oprimidos”. Dijo que



• Foto: Cortesía

sólo así se podrán “potenciar las virtudes de nuestros pueblos, tener perspectiva, esperanza y su liberación”.

En la ceremonia de inauguración de esta cátedra, el 21 de febrero, Alejandra Atala, coordinadora de cátedras y seminarios de la UAEM, expresó que la obra de Ignacio Martín Baró es vigente hasta nuestros días, como escritor de artículos científicos y literarios con una calidad mental extraordinaria, y en su calidad de pastor jesuita, fue un observador de la psique individual, pero también la colectiva de los pueblos latinoamericanos.

■ Exposición itinerante del Museo de Arte Indígena

En la Galería Víctor Manuel Contreras de la Torre de Rectoría de la UAEM, fue inaugurada el 14 de febrero, la exposición de la colección itinerante *Muestra de arte textil* del Museo de Arte Indígena Contemporáneo (MAIC), que estará abierta al público hasta el próximo 8 de abril.

La inauguración estuvo a cargo de Álvaro Zamudio Lara, coordinador general de Planeación y Administración, en representación del rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán; Mario Caballero Luna, director general del Patronato Universitario y Roberto Ochoa Gavaldón, titular del Programa de Estudios de la Complejidad y Formación de Ciudadanía.

Mario Caballero explicó que el Museo de Arte Indígena Contemporáneo se encuentra cerrado desde el sismo del 19 de septiembre y aunque no tiene ningún daño, el edificio adyunto de la Iglesia de Guadalupe, tuvo una grave afectación en su cúpula, “de ahí que por seguridad del personal del museo y los visitantes, lo mejor es mantenerlo cerrado, por lo que esta exposición se convierte en itinerante con parte de la colección de obras del museo”, dijo.



• Foto: José Luis Arroyo

Asimismo, destacó que itinerar las obras del MAIC también cumple con el objetivo de ponerlas al alcance de la comunidad universitaria y el público, así que se buscarán otros espacios donde presentarlas en el futuro próximo.

La muestra se compone de 60 piezas, entre las que se puede observar vestimenta, tapetes, sarapes y otros realizados por etnias de diferentes partes del país, así como esculturas, parte de la colección permanente del museo.

■ Hablan de Ilusiones visuales, fenómenos sensoriales y robots

Estudiantes y académicos de la Facultad de Artes de la UAEM, conversaron con especialistas sobre los procesos para elaborar efectos mentales, a través de diferentes fenómenos sensoriales y cognitivos.

El 14 de febrero en el auditorio de esta Facultad, se llevó a cabo la conferencia *Ilusiones visuales, fenómenos sensoriales y robots*, impartida por Bruno Lara y Alejandra Ciria, integrantes del laboratorio de Robótica Cognitiva del Centro de Investigación en Ciencias (CInC) de la UAEM.

Bruno Lara explicó que una ilusión óptica es una combinación entre lo que se percibe y lo que se espera de la realidad a través de señales y de los sentidos, “la percepción, según una de las definiciones más aceptadas, es el contacto cognitivo primario del hombre con el mundo a su alrededor”.

Logramos esto, explicó, “utilizando principalmente dos tipos de receptores sensoriales: los que nos dan el contacto con el mundo y los que nos dan la información acerca de nuestro cuerpo”.

Agregó que en el laboratorio de Robótica Cognitiva, se estudian estos aspectos y los procesos cognitivos que están relacionados, “para ello utilizamos máquinas humanoides o



• Foto: Lilia Villegas

robots, y el papel que juegan las ilusiones visuales o perceptuales; además, se dirigen investigaciones conjuntando técnicas de redes neuronales, visión por computadora, teorías psicológicas y filosóficas”.

Alejandra Ciria, explicó por su parte, que el procesamiento perceptual llega de los receptores sensoriales y va de lo más simple a lo más complejo, percibiendo contornos, formas y profundidad; posteriormente, color e interpretación.

Los investigadores explicaron a los estudiantes de Artes, el funcionamiento del ojo y mostraron una serie de imágenes para entender la estructura y complejidad de la imagen, a través de las principales posturas para entender los procesos, así como las claves que utiliza el cerebro para interpretar el mundo que nos rodea.

Participa la UAEM en el Remate de Libros en el Auditorio Nacional

Venderá títulos a precios de saldo y remate, con descuentos del 50 al 70% o más

La Secretaría de Cultura de la Ciudad de México, en conjunto con el Auditorio Nacional y la Cámara Nacional de la Industria Editorial Mexicana (Caniem), organizan el 12° Gran Remate de Libros en el Auditorio Nacional, del 27 de marzo al 3 de abril de 2018.

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), a través de la Dirección de Publicaciones de Investigación (DPI), participará en esta actividad por cuarto año consecutivo exhibiendo libros de su fondo editorial publicados entre 2004 y 2014. Los libros de la UAEM podrán encontrarse en el estand 52, que estará ubicado en la planta baja del auditorio. El horario de venta al público será de las 11:00 a 19:00 horas, salvo el viernes 30 de marzo, cuando el horario de cierre se extenderá hasta las 21:00 horas.

El material exhibido se venderá a precios de saldo y remate, con descuentos del 50 al 70% o más sobre el precio de lista de los libros que hayan sido publicados antes de septiembre de 2016, ya que, de acuerdo con la Ley de Fomento para la Lectura y el Libro, en ningún caso se podrán vender libros que estén en el supuesto del precio fijo previsto, es decir, que hayan sido publicados en los últimos dieciocho meses.

Este evento, que ya se ha vuelto una tradición de Semana Santa y un referente en la oferta editorial en la Ciudad de México entre los lectores, está dirigido al público en general interesado en adquirir a precios accesibles los títulos publicados por casas editoriales y distribuidoras que comercialicen libros y revistas en soporte impreso, audio, electrónico o digital.



RadioUAEM

LUN

MAR

MIÉ

JUE

VIE

SÁB

DOM

00:00	Continuidad musical ●						
07:00	Continuidad musical ●						
08:00	Panorama ●						
09:00	Salud a tu alcance ●	Dimensión Cultural ●	ALTERNATECA ●	La Universidad a Debate ●	Descubre a la UAEM ●	Música sacra ●	
10:00	El Coleccionista ●						
11:00	El Coleccionista ●						
12:00	El Coleccionista ●						
13:00	ALTERNATECA ●	Voces de la comunidad ●	Viajar con sentido ●	Gente de ambiente ●	Libros y autores ●	Radio Francia Internacional ●	Orquesta sinfónica nacional ●
13:30	Medio Tiempo ●				Medio Tiempo ●		
14:00	Panorama de la tarde ●						
15:00	La voz de la tribu ●	ALTERNATECA ●	ALTERNATECA ●	De lo justo y lo legal ●	Vértice ●	Dominical ●	
16:00	Barrio Latino ●						
17:00	Ecos ●						
18:00	Radio Francia Internacional ●						
19:00	Selecciones de la Alternateca ●						
20:00	Podio Europeo del Jazz ●	En Esencia Jazz ●	ALTERNATECA ●	Jazzamientos ●	El Muñecón ●	ALTERNATECA ●	
20:30			Horizontes ANUIES ●				
21:00	Selecciones de la Alternateca ●	Euforia ●	Los Placeres de la Lengua ●	El fin justifica a los medios ●	Rock en serio ●	La Hora Nacional ●	
22:00	Finale ●						
23:00	Finale ●						

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