

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN

Ciudad Universitaria, 29 de septiembre de 2014.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Advierte la UAEM escalada de la violencia por errores de autoridad

Estatal:

Abren convocatoria para posgrados en el Instituto de Energías Renovables

Nacional:

Activistas del IPN van por paro total y cese de la directora

Internacional:

La UAEM en la prensa:

Advierte la UAEM escalada de la violencia por errores de autoridad

La comunidad universitaria condenó los hechos de violencia registrados recientemente en el estado, particularmente en los municipios de Axochiapan y Jiutepec, llamó a las autoridades a conciliar con la sociedad para evitar que los ánimos se exacerbén entre las comunidades y pueblos del estado ante la falta de resultados en el combate a la delincuencia, y por el presunto abuso de los cuerpos policiales. "En el marco de su responsabilidad social y de los compromisos generados en los Diálogos Políticos por la Seguridad Ciudadana, la comunidad de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos expresa su más profunda preocupación ante los recientes hechos de tortura y violencia policiaca en los municipios de Jiutepec y Axochiapan, los cuales dan muestra de la actual crisis de Estado que vivimos en el país y en nuestra propia entidad federativa". Así se advierte en un pronunciamiento dirigido a la opinión pública ayer, donde la comunidad de la Máxima Casa de Estudios del estado hizo un urgente llamado a las autoridades a mantener la búsqueda de consensos democráticos para la resolución de los conflictos sociales, "misma a la que los universitarios estamos contribuyendo a través de los Diálogos Políticos por la Seguridad Ciudadana". "Sin esos consensos necesarios, el estado de Morelos corre el riesgo de perderse en una espiral más grave de violencia, la que nace no sólo de la criminalidad sino de un Estado que en su impotencia para cumplir con su vocación fundamental –la paz, la justicia y la dignidad– recurre a una idea equívoca de la razón de Estado que violenta los derechos humanos y fabrica culpables".

El Regional del Sur, (Redacción),

http://www.elregional.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=59376:advierte-la-uaem-escalada-de-la-violencia-por-errores-de-autoridad&catid=42:local&Itemid=63.

La Jornada Morelos, (Jaime Brito),

http://www.jornadamorelos.com/2014/9/29/politica_notas_01.php

Destina Conacyt 25 mdp a la UAEM

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), beneficiará a la Universidad autónoma del Estado de Morelos (UAEM) con recursos por 25 millones de pesos para el desarrollo de 21 programas de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC). Lo anterior fue informado por el rector de la máxima casa de estudios, Alejandro Vera Jiménez, quien agregó que los programas pertenecen al Centro de Investigación en Ingenierías y ciencias Aplicadas y a diferentes unidades académicas y centros de investigación, los cuales recibirán recursos por parte del programa de Fondos Mixtos, y otros más directamente de Conacyt.

El Caudillo de Morelos, p.p. y 4, (ADN Morelos).

A la opinión pública

En el marco de su responsabilidad social y de los compromisos generados en los diálogos Políticos por la Seguridad Ciudadana, la comunidad de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos expresa su más profunda preocupación ante los recientes hechos de tortura y violencia policiaca en los municipios de Jiutepec y Axochiapan, los cuales dan muestra de la actual crisis de Estado que vivimos en el país y en nuestra propia entidad federativa.

El Regional del Sur, p.3, (UAEM).

El Sol de Cuernavaca, p.4, (UAEM).

La Unión de Morelos, p.11, (UAEM).

Abren abanico de ingenierías

Las tres principales universidades públicas del Estado, UAEM, UTEZ y Upemor unen esfuerzos y de manera coordinada ofrecerán nuevas carreras de ingeniería, como una alternativa más para que los jóvenes continúen sus estudios superiores. Así lo dio a conocer el Gobernador Graco Ramírez, al señalar que las primeras carreras a crearse se impartirán en la sede Yecapixtla de la UAEM, cuya construcción inició la semana pasada. El primer ejemplo de coordinación entre la UAEM, la UTEZ y la Upemor, consideradas por Graco Ramírez como las tres principales universidades públicas, se va a dar en la creación de seis nuevas carreras de ingeniería en la sede de Yecapixtla. El Gobernador destacó que los estudios superiores a ofrecerse estarán apegados con la demanda laboral y profesional que exige la industria, y el polo de desarrollo de la zona Oriente del Estado. Con la Plataforma Logística e Industrial que representa la llegada del gas natural, la termoeléctrica, la reactivación del ferrocarril, los parques industriales y la red carretera del Oriente de Morelos, los futuros profesionistas tienen bastante campo de trabajo, dijo el Gobernador. En la primera etapa, la sede de la UAEM en Yecapixtla tendrá capacidad para atender a 480 hombres y mujeres interesados en cursar una de las ingenierías que se ofrecerán.

Diario de Morelos, (DDM Redacción),

<http://www.diariodemorelos.com/content/abren-abanico-de-ingenier%C3%ADas>.

Comparten experiencias de vida ante el espejo

En el auditorio Emiliano Zapata de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), la compañía “El tren en duermevela” presentó el montaje titulado “Perseguir tu sombra”, una pequeña pieza teatral en un acto, bajo la dirección de Nacho López y José García, la cual fue contemplado por alumnos e invitados especiales. Esta emotiva puesta en escena, surgió a partir de la experiencia con el lenguaje poético de nueve jóvenes que expresan desde el interior de su ser el conflicto de la existencia humana, quienes confrontan al espectador a través de un juego de espejos con la dificultad que experimentamos de comunicarnos los unos a nosotros. Es importante destacar que contiene emotivos textos poéticos del taller “Acto de Presencia” coordinado por Ekiwua Adler. Los actores protagonistas son: Magrit Gajá, Adriana Gama, Rodrigo Hernández, Brenda Lid Hermosa, Daniel Mendoza, Maximiliano Pozos, Mariana Quiroz, Abraham Salgado y Diana Villafán.

El Regional del Sur, (Karen Rangel),

http://www.elregional.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=59339:comparten-experiencias-de-vida-ante-el-espejo&catid=41&Itemid=37.

Investigan biofertilizante a base de hongos en el CEIB-UAEM

Integrantes del Centro de Investigación en Biotecnología (CEIB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) buscan desarrollar biofertilizantes a base del hongo género *Trichoderma* atroviride para elevar el rendimiento y producción en plantas de Chile. Jorge Luis Folch Mallol, profesor investigador del CEIB, informó que en el Laboratorio de Biología Molecular de Hongos, del cual es titular, trabajan con estos filamentos que viven en el suelo y que colonizan las raíces de muchas especies de plantas, actualmente experimentan con la planta *Capsicum annum*, popularmente conocida como Chile guajillo. Explicó que la cepa que construyeron hace siete meses en el laboratorio “hace que la planta crezca más rápido, tenga raíces laterales con las que absorbe mayor cantidad de nutrientes, además de adelantar la floración del Chile, esto daría como resultado obtener una cosecha anticipada”. Agregó que para los agricultores sería una gran ventaja contar con un producto que les permitiera economizar en fertilizantes y obtener una planta robusta, de crecimiento más rápido y con mayor producción.

La Jornada Morelos, p.16, (UAEM),

<http://www.jornadamorelos.com/2014/9/29/contra.php>

La Facultad de Ciencias Biológicas publica guía sobre anfibios de Morelos

Para conocer las diferentes especies de anfibios de la región centro-sur de Morelos, profesores investigadores de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), publicaron una guía visual de anfibios. Samuel Aréchaga Ocampo, secretario de Extensión de la FCB, informó que esta guía es una referencia para identificar las diferentes especies que habitan en los municipios de Jantetelco, Tlaltizapán -en la parte de la Sierra Montenegro- y en la Reserva de la Biosfera Sierra de Huautla. “Vienen fotografías con su respectivo nombre científico y el nombre común generalizado, ya que por regiones cambia, simbologías para cada especie, si son exclusivas del territorio mexicano, de hábitos acuáticos o terrestres, si es venenosa o si está en riesgo”, puntualizó.

La Jornada Morelos, p.16, (UAEM),

<http://www.jornadamorelos.com/2014/9/29/contra.php>

Golean venadas a Pumas-UNAM

Las Venadas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) dieron cuenta de la escuadra de Pumas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) Sub 17, durante el encuentro correspondiente al sector de ascenso de la zona Centro de la Liga Mayor del Fútbol Femenil, en donde las venadas se posicionan del liderato de la clasificación general.

El Sol de Cuernavaca, (Roger Mixcoac),

<http://www.oem.com.mx/elsoldecuernavaca/notas/n3553382.htm>

Estatal:

Abren convocatoria para posgrados en el Instituto de Energías Renovables

El Instituto de Energías Renovables (IER) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), con sede en Morelos, abrió la convocatoria para posgrados, así lo dio a conocer el director de la institución, Antonio del Río Portilla, quien destacó que todos los estudiantes admitidos, gozan de una beca del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). El IER es sede de tres diferentes programas, que gozan de alto prestigio por el nivel académico de dicho Instituto, también es reconocido internacionalmente por la labor que lleva a cabo en investigación y desarrollo. La oferta comprende el Posgrado de Ingeniería, especialmente en el área de energía, donde se prepara personal para contender con los retos energéticos del país. Otra de las opciones es el Doctorado y Maestría en Ingeniería en el área de materiales. Finalmente el Posgrado en Física, donde

se forma a físicos con un enfoque multidisciplinario pero en áreas de Física fundamental, tanto teóricas, como fundamental y algunos de ellos tienen aplicaciones directas con la energía. La Convocatoria de ingreso a la Maestría y Doctorado en Ingeniería fue lanzada la semana que terminó y en estos días se publicará la que corresponde a Física. El inicio de curso arrancará a finales de enero, pero los periodos de exámenes se aplican en noviembre próximo. El director del Instituto mencionó que los requisitos mínimos son, contar con el nivel de Licenciatura (está abierta a diversas áreas), hacer un registro en la página web para obtener el folio, que equivaldría a la "ficha"; promedio mínimos de 8 para contar con beca y no existe edad límite para ingreso. La Capacidad del IER es de entre 20 y 30 alumnos de nuevo ingreso a los diferentes posgrados, aunque Del Río Antonio destacó que ha habido un incremento relativo en la demanda, tomando en cuenta que se trata de un instituto con una plantilla de sólo 60 investigadores, técnicos y académicos. No obstante, se forman alrededor de trescientos estudiantes de posgrado, como matrícula total. Al año, concluyen entre 15 y 20, pues sus programas tienen una duración de tres a cuatro años. "Tenemos una eficiencia terminal del orden del 75 por ciento, y los egresados son de muy alto nivel", apuntó.

La Unión de Morelos, (Tlalli Preciado),

<http://www.launion.com.mx/secciones/sociedad/13167-abren-convocatoria-para-posgrados-en-el-instituto-de-energ%C3%ADas-renovables.html>.

Morelos sede del encuentro ciencias, Artes y humanidades de la UNAM

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), eligió a Morelos como asede del 75° Encuentro de Ciencias, Artes y Humanidades que se realizará del 29 de septiembre al 3 de octubre de 2014. Desde hace ocho años la UNAM presenta de manera itinerante en distintas ciudades del país actividades científicas y culturales, para promover el conocimiento y explicar los procesos creativos de las ciencias y las artes. Durante cinco días, el Encuentro acercará a la comunidad estudiantil de UTEZ y UPEMOR a la población de Jiutepec, Temixco y Emiliano Zapata, a través de la difusión de los logros y alcances de las ciencias naturales, sociales, humanidades, artes y la cultura.

La Jornada Morelos, (Redacción),

http://www.jornadamorelos.com/2014/9/29/politica_notas_08.php

Docentes de Upemor participarán en congreso internacional cubano

Catedráticos de tiempo completo de la licenciatura en Administración y Gestión de la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor), viajarán a Cuba, para participar en el "1er Congreso Internacional de Economía, Contabilidad y Administración", donde se reunirán con especialistas de otros países. La Universidad de La Habana convocó este congreso, que está dedicado al tema: "Crecimiento y Desarrollo Sostenible en el Contexto Global", y que se realizará del 2 al 4 de octubre de 2014. Los académicos que participarán en el programa científico a realizarse en Cuba, son Alejandra Fernández, Modesto Benítez, José Luis Gil y Luis Eduardo Ménez.

Diario de Morelos, (Aerazo y DDM Staff),

<http://www.diariodemorelos.com/content/docentes-de-upemor-participar%C3%A1n-en-congreso-internacional-cubano>,

<http://www.diariodemorelos.com/content/expondr%C3%A1n-en-cuba-docentes-morelenses>.

Nacional:

Activistas del IPN van por paro total y cese de la directora

Integrantes del Instituto Politécnico Nacional (IPN) que se oponen a las modificaciones del reglamento interno, así como al cambio de plan de estudios de algunas carreras, en particular de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura (ESIA), endurecieron el plan de acción en protesta por estas medidas. Durante la asamblea general de estudiantes que se realizó este domingo en Zacatenco, los inconformes acordaron exigir la renuncia de Yoloxóchitl Bustamante, directora del IPN, a quien responsabilizan de estos cambios. De igual forma, los estudiantes advirtieron de un paro indefinido de labores en todos los planteles de esta casa de estudios, a fin de que sean derogados tanto el nuevo reglamento interno como los planes de algunas carreras; según los estudiantes, ya hay 31 escuelas en paro. Los alumnos del IPN revelaron que la mayoría de las escuelas de estudios superiores están tomadas, así como los planteles 1, 4, 6, 7, 9 y 14 del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (Cecyt).

Milenio, (José Antonio Belmont), http://www.milenio.com/politica/Activistas_del_IPN_van_por_paro_total-cese_de_directora-2_de_octubre_0_381561845.html

La Jornada, p.42, (Emir Olivares Alonso).

La Crónica de Hoy, (Cecilia Higuera), <http://www.cronica.com.mx/notas/2014/859417.html>

El Universal, (Nurit Martínez Carballo),

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion-mexico/2014/escuelas-ipn-estudiantes-ipn-resolutivos--1041837.html>

El Universal, (Nurit Martínez Carballo),

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion-mexico/2014/impreso/amagan-cerrar-mas-escuelas-218952.html>

Se reúnen 61 generaciones de la Facultad de Química

En lo que va del siglo XXI han egresado de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) más de 300 mil jóvenes. Lo que ha hecho esta institución por el país ha sido extraordinario. En todas las profesiones, en todos los campos del saber, en la ciencia, en las humanidades, ha aportado una enorme cantidad de recursos humanos, presentes en todos los rincones de la patria, aseguró el rector de la casa de estudios, José Narro Robles. Narro Robles afirmó que la facultad, su comunidad y egresados merecen tener mejores condiciones. Sumemos recursos, esfuerzos, invitemos a otros colegas a ayudar. Si somos capaces de convocar la generosidad de muchos, vamos a multiplicar nuestras posibilidades, y esa es la tarea.

La Jornada, p.42, (De la Redacción).

Los profesores investigadores son la fuerza de la UAM: Vega y León

A 40 años de su fundación, la parte más fuerte de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) son sus profesores investigadores, consideró el rector general de la institución, Salvador Vega y León. Durante la presentación del libro *La concepción de una nueva universidad*, que se realizó el jueves en el Antiguo Palacio del Arzobispado, consideró que la UAM se ha convertido en ejemplo para otras instituciones nacionales. Entre los presentadores del volumen estuvo René Avilés Fabila, coordinador de Extensión Universitaria de la Unidad Xochimilco, quien hizo una puntual crítica a la difusión cultural que realiza la UAM, de la que, dijo, hoy sus puertas no están tan abiertas al tiempo como indica nuestro lema.

La Jornada, p.43, (Arturo Sánchez Jiménez).

La UNAM gastó en 2013 20 mil mdp en docentes

La Comisión de Vigilancia de la Auditoría Superior de la Federación, de la Cámara de Diputados recibió de la contraloría de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) la cuenta anual de los gastos de esta casa de estudios correspondiente al 2013. En dicho informe se detalla que del 1 de enero al 31 de diciembre de 2013, la UNAM gastó un total de 16 mil millones 45 mil 545 pesos para los programas de docencia a nivel superior, y ocho mil millones 283 mil 178 pesos a actividades de investigación. Además, atendió a 27 mil 210 alumnos de posgrado y a 196 mil 565 de licenciatura, al tiempo de que reportó haber erogado 4 mil millones 688 mil 785 pesos para la docencia en bachillerato, que impactó a 113 mil 179 estudiantes de este nivel y 809 de grado técnico.

La Crónica de Hoy, (Cecilia Higuera), <http://www.cronica.com.mx/notas/2014/859424.html>

Anuncia Hidalgo otra universidad para la zona de Tula

Resultado de la reforma energética que presentó el presidente de México, Enrique Peña Nieto, el gobierno de Hidalgo que encabeza José Francisco Olvera Ruiz continúa con su proyecto de consolidar al estado como nuevo polo de desarrollo del centro del país. Ejemplo de lo anterior es la próxima apertura de la Universidad Politécnica en la zona de Tula, institución de educación superior que tendrá la denominación de Universidad de la Energía, cuyo objetivo será capacitar y preparar a jóvenes para que se integren a grupos especializados de investigación en dicha materia. Asimismo, Olvera Ruiz indicó que hasta el momento su administración está concentrada en la capacitación del personal docente, ya que "las energías no renovables o las energías alternativas requieren de investigación constante".

La Crónica de Hoy, (Alberto Quintana), <http://www.cronica.com.mx/notas/2014/859415.html>

Concluye la segunda Copa Internacional de Robótica en el IPN

El equipo 3A de la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME), Unidad Zacatenco, del Instituto Politécnico Nacional (IPN), ganó el primer lugar general de la 2ª Copa Internacional de Robótica IPN-México 2014, al sumar 300 puntos en las competencias que se llevaron a cabo los días 25, 26 y 27 de septiembre en el Gimnasio de Exhibición Edel Ojeda Malpica, de la Unidad Profesional Adolfo López Mateos, en Zacatenco. Con 180 puntos, quedaron empatados en el segundo lugar el Club de Minirobótica de la Unidad Profesional Interdisciplinaria en Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA) y el Club de Robótica del Instituto Tecnológico Superior de Poza Rica (ITSP); el tercer sitio, con 120 puntos, se lo adjudicó la ESIME Zacatenco.

La Crónica de Hoy, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2014/859392.html>