

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE PRENSA
Ciudad Universitaria, 08 de mayo de 2019.



La UAEM en la prensa:

Enseñan a rectores a mejorar fiscalización

Estatal:

Entregan becas en planteles

Nacional:

UAM recorta vacaciones de diciembre para recuperar clases

Internacional:

Murciélagos, su adaptación genética para sobrevivir al cambio climático

La UAEM en la prensa:

Enseñan a rectores a mejorar fiscalización

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, y el coordinador de Planeación y Administración, Álvaro Zamudio Lara, asistieron al diálogo con rectores de universidades públicas para mejorar el resultado del proceso de fiscalización. Ello fue convocado por la Auditoría Superior de la Federación (ASF), Secretaría de Educación Pública (SEP) y Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (Anuies). Las autoridades federales coincidieron en la importancia de la transparencia y rendición de cuentas, como responsabilidad social de universidades públicas. Puntualizaron que la fiscalización debe erigirse como fuente de información clave que alimente, con referencia técnica sólida y neutral, el esfuerzo para mejorar la gestión de universidades públicas. En el encuentro con los rectores de las universidades, Emilio Barriga Delgado, auditor Especial del Gasto Federalizado, y Octavio Mena Alarcón, director de Auditoría a los Recursos Federales Transferidos, presentaron "Responsabilidad de los actores involucrados en el proceso de transferencia y rendición de cuentas", así como los temas "Ejercicio de los recursos ordinarios del Programa U006", "Fondos extraordinarios", "Calendarización para administrar los recursos" y la "Ley de disciplina financiera". Asimismo, Carmen Enedina Rodríguez Armenta, directora general de Educación Superior Universitaria (DGSU) de la SEP, impartió "Mecanismo para fortalecer la transparencia y rendición de cuentas", con el tema "Convenios y control presupuestal", y la presentación de la plataforma digital para el subsidio ordinario del Programa U006

Diario de Morelos, p.4, (Sin firma),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/ense-rectores-sobre-fiscalizaci-n>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/05/dialogan-rectores-con-autoridades-para-mejorar-procesos-de-fiscalizacion/>

La Crónica de Morelos, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/participa-rector-de-la-uaem-en-dialogo-nacional-sobre-procesos-de-fiscalizacion-a-universidades-publicas/>

Inoperante el municipio indígena de Xoxocotla por falta de recursos

La consolidación de los municipios indígenas y autónomos como Xoxocotla está empantanada por problemas ocasionados por integrantes de la legislatura pasada que al vapor aprobaron su creación, y la falta de recursos económicos los deja en inoperancia absoluta, consideró Rafael Monroy Martínez del Centro de Investigaciones Biológicas de la UAEM. Dijo al respecto que a consecuencia de ello, hay una serie de factores heredados que no permiten el tránsito correcto para consolidarse como municipio, principalmente porque no se reconoce lo principal, los usos y costumbres de las comunidades e impusieron comités ejecutivos que en nada contribuyen. Acusan de la inoperancia a que los diputados anteriores dejaron todo tildado, armado y eso obstruye el flujo de trabajo, que en el caso de Xoxocotla no hay un solo centavo para operar porque no se reconoce el comité impuesto. Aunado a ello, se ha acudido a todas las instancias legales, federales y estatales y en ningún lugar ha habido eco, de tal manera que ahora la gente está tratando de reorganizarse por barrios para hacer valer la elección por usos y costumbres. La desatención ha agudizado problemas como el de residuos, de agua potable, de las escuelas que están colapsadas, el problema del mercado que está intransitable. Se trata de los municipios indígenas de Xoxocotla, Coatetelco y Hueyapan que están en el abandono y las cabeceras a las que pertenecían no les reconocen, no les asignan su parte proporcional de los recursos económicos, y lamentablemente es el mayor atorón porque nadie puede funcionar sin dinero. Se suma a ello las agresiones entre los grupos locales que ocasionan riesgos de violencia más severa porque están entrando ya en la crisis de desconocimiento de todos contra todos, y a pesar de la medida y del buen trabajo que están haciendo los grupos organizados, muchos de ellos ya se han adherido al proyecto del consejo de pueblos a través de don Saúl y del profe Nacho y de todos los indígenas locales que están empujando un proyecto de municipio pero que no tienen respaldo oficial. "Estamos al borde de los conflictos, ya ha habido varios brotes de gente, pero sobre todo los que están obsesionados con el poder, los que le dijeron tú vas a ser y se sumen como tales solo porque tienen la bendición de los ex funcionarios", dijo el investigador.

El Regional del Sur, p.5, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/nota/110779>

Inician actividades del Segundo Coloquio Karl Marx en la UAEM

Con el objetivo de reflexionar sobre las crisis económicas, ambientales, políticas y sociales, este día en la Biblioteca Central de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) iniciaron las actividades del Segundo Coloquio Karl Marx, el marxismo en el Siglo XXI, organizado por estudiantes de la licenciatura en Economía de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAel), el Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Estudios Regionales (Cicser) y el Comité Estudiantil en Lucha. Al inaugurar los trabajos del coloquio, Laura Patricia Ceballos Giles, directora de la FCAel, expresó que este es un espacio para

compartir experiencias entre investigadores sobre la vasta obra de Marx, la cual no sólo interpreta la realidad sino que busca cambiarla desde el origen. Ernesto Barona, egresado de la licenciatura en Economía de la FCAel, destacó en su participación que las crisis prolongadas del capitalismo se reflejan en el desempleo, la violencia, la devastación ambiental, como síntomas de la barbarie, "frente a las cuales el pensamiento y la influencia de Marx está más vivo hoy, no sólo en la academia sino en las resistencias sociales de todo el mundo". La primera mesa de trabajo tuvo por tema Marx y la dialéctica materialista, que impartió el reconocido académico Gilberto López y Rivas, quien señaló que "la mejor forma de ser marxista en tiempos neoliberales es mantener la radicalidad con la que Marx analizó y combatió al capitalismo desde su raíz, que es la explotación de la clase trabajadora por una minoría empresarial con incasable sed de ganancias". El historiador Ángel Chávez Mancilla, explicó que de acuerdo con Marx "el problema no es el desarrollo económico y tecnológico de las fuerzas de producción, sino que están en manos privadas por una minoría de empresas monopólicas que viven de la plusvalía que genera el trabajo asalariado de millones de trabajadores en todo el mundo y su necesidad de apropiarse de los medios que ellos producen de manera colectiva". El académico Luis Arismendi Rosales, señaló que "la humanidad no ha aprendido nada de la barbarie del siglo XX con sus depresiones económicas y hoy en día se suma la devastación ambiental de los recursos, porque el capitalismo es un sistema económico y político en constante guerra". Por último, el maestro en historia Ernesto Schettino Maimone, comentó que "la teoría de Marx es vigente porque demuestra que el capitalismo no resuelve los grandes problemas de la humanidad como el hambre, el desempleo o los recortes a la educación pública de calidad y por lo tanto, es un sistema efímero y perecedero como lo fueron otros en la historia de la humanidad". En el marco del Segundo Coloquio Karl Marx se llevó a cabo la inauguración de la exposición fotográfica Mensaje por la paz mundial de Ernesto Takayanagui García; las actividades continúan este 8 y 9 de mayo en la Biblioteca Central Universitaria con presentaciones de libros, conferencias y proyecciones de películas.

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/05/inician-actividades-del-segundo-coloquio-karl-marx-en-la-uaem/>

Gana presea de oro en Yucatán

Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) inició con el pie derecho la Universiada Nacional 2019, en las instalaciones deportivas de la Universidad Autónoma de Yucatán (UADY), donde los atletas morelenses se metieron de lleno en la pelea por los primeros lugares, en las disciplinas de Levantamiento de Pesas y en el Box. En Levantamiento de Pesas, Leticia Monserrat Polanco Montaño, en la categoría de los 87 kilogramos, alcanzó la medalla de oro, gracias a esa gran disciplina que mantuvo en su preparación, y en las competencias, por ello, poco a poco fue sumando los triunfos necesarios que la llevaron a la competencia nacional. Otros participantes del equipo universitario actuaron y lograron las posiciones siguientes: Luis Ricardo Arroyo Sánchez, 55 kilogramos, se quedó en el quinto lugar de su categoría; Alejandra Lobatón Perea en la división de los 71 kilogramos terminó en el cuarto lugar. José Abraham Millán Landa, en la categoría de los 89 kilogramos, obtuvo el sexto lugar y Luis Adán Polanco Montaño de la división de los 96 kilogramos, la octava posición; estos deportistas estuvieron trabajando fuerte de cara a estos juegos donde se consiguió la medalla de mayor valor. Cabe señalar, que los deportistas están bajo el mando del entrenador David Tlacaehl Gómez Miranda, asimismo, Cristhian Emmanuel Jorge Martínez, quien estuvo corrigiendo paso a paso. También hubo otras medallas, la deportista María Fernanda Murillo Nogueira se colgó la presea de bronce en la categoría 69-75 kilogramos en la disciplina de box, quedándose en la ronda de semifinales con ganas de llegar más lejos en la competencia, pero haciendo un magnífico papel sobre las cuatro esquinas Tomas Román Castro de la facultad del CAD consiguió el séptimo lugar en la categoría 73 kilogramos de la disciplina de Judo en la Universiada Nacional UADY 2019.

El Sol de Cuernavaca, p.38, (Roger Mixcoac).

La Jornada Morelos, p.11, (Mitza Pérez).

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/05/medallas-de-oro-y-bronce-para-alumnas-de-la-uaem-en-universiada-nacional/>

Inclusión Educativa en la UAEM. MADEI: Facultad de Comunicación Humana

La Maestría en Atención a la Diversidad y Educación Inclusiva (MADEI) de la Facultad de Comunicación Humana, está en el Padrón Nacional de Programas de Calidad (PNPC) de CONACyT. Ya lleva 10 generaciones y ha sido evaluada en dos ocasiones y este año lo hará por tercera ocasión, para verificar si se mantiene en el PNPC. Desde su apertura, en 2010, ha guardado originalidad y era única en su tipo. Ahora han surgido otras similares públicas y privadas, pero sigue siendo la única en el PNPC. Es una Maestría de carácter profesionalizante. Lo que significa que sus productos de investigación de sus tesis son de aplicación inmediata. La Lic. Nathaly Ocampo, Secretaria de Investigación, lleva cinco años realizando la gestoría de la MADEI. Evaluaciones, Servicios Escolares de Titulación, Becas y Actas de Acuerdos del Núcleo Académico Básico. En esta ocasión, junto con el MADEI Héctor Santos, Jefe de Investigación y Enlace de la Facultad – vincula la investigación de la Licenciatura para la titulación con el Posgrado-, son los organizadores de un

Coloquio de la MADEI para el 22 y 23 de mayo con sede en la Facultad. Es de entrada libre y convoca no sólo a los estudiantes del Posgrado, sino a los de licenciatura de ésta y de otras Facultades, maestros de Educación Especial, Padres de Familia con hijos con Discapacidad, ONGs y al público en general. Los participantes son los egresados de la 8º Generación, que exponen las aportaciones de sus tesis; los que están por presentar sus tesis de grado de la 9º, y hacen un adelanto de los resultados encontrados y la metodología empleada; así como los que acaban de ingresar y ya tienen sus temas de investigación para su discusión, de la 10º. Los estudiantes son de diversas disciplinas, porque la Maestría es interdisciplinaria, de diferentes Estados de la República; e incluso, de otros países, de Colombia y Cuba. Se ha invitado para Conferencias Magistrales a la Dra. Mónica Cortiglia Boch, Coordinadora de la Red de Innovación en Educación Superior de la Región Centro-Sur de la ANUIES. Y, el Dr. Mario Martínez Silva Investigador del Centro Regional de Formación Docente e Investigación Educativa, CRESUR con Sede en Chiapas. Hay dos ponentes externos, estudiantes de la Maestría en Competencias Docentes del Centro de Actualización del Magisterio (CAM) de Iguala, Guerrero. Celene Yuridia Telles y Jair David Aparicio. La Psic. Maira Huerta de la O., presenta “Adquisición de la Lengua Escrita en estudiantes Sordos de la UAEM, desde un enfoque psicogenético”, el jueves 23 a las 10:30 horas. Explica el proceso que siguen los Sordos, en Preparatoria y en las Facultades de Artes y Arquitectura, para dominar la Escritura. El español escrito es su segunda lengua, ya que su lengua materna es la Lengua de Señas Mexicana (LSM), que tiene otra gramática lingüística a la del español. Esto es, es un proceso bilingüe el de estos estudiantes. Un reto, tanto para la LSM como para su español escrito silente. Explica cómo algunos conceptos en Escritura del Español no tienen señas en la LSM. Refiere cómo trabajan los niños Sordos en Educación Básica con los “Modelos Lingüísticos”. Son adultos Sordos Señantes que sirven de modelo para establecer las Señas sobre las que existe duda. Esta metodología de adquisición de la LSM es única en el país, solo en Morelos existe. La MADEI Carolina Jaramillo presenta “Atención a los intereses lúdicos y de aprovechamiento del tiempo libre para hijos de Jornaleros Migrantes”. Tesis que obtuvo Mención Honorífica en su examen, por su originalidad y eficacia. La Lic. Blanca López Carranza, “Estudio de caso de un proceso de juicio de interdicción contra una persona con síndrome de Asperger”. Caso controvertido que llegó a la Suprema Corte de Justicia de la Nación y cuyo fallo favoreció al joven demandante con base en la Convención Internacional de los Derechos de las Personas con Discapacidad y el actual Artículo 1º de la Constitución sobre Los Derechos Humanos y sus Garantías. En fin, el Coloquio expone los productos del diseño o de la intervención en campo, de problemas vigentes y contemporáneos sobre la Inclusión.

El Regional del Sur, p.9, (Eliseo Guajardo Ramos),
<https://elregional.com.mx/nota/110789>

Breverías Culturales. Arranca la capacitación

“De Cuauhtémoc a Emiliano y viceversa”, imparte Javier Garcíadiego, investigador de El Colegio de México. Segunda cátedra del Seminario de Estudios Zapatistas del Instituto de Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales, en el auditorio Emiliano Zapata de la UAEM Campus Chamilpa a las 11:00 horas, entrada libre. Conversatorio “Comunicar Las Artes”, reflexiones sobre comunicación y periodismo cultural, con la participación de Patricia Godínez, Juan Pablo Picazo y Hernán Osorio, en el auditorio de la Facultad de Artes de la UAEM, Campus Chamilpa a las 12:00 horas; invita Cuarta Estación Cultura y Medios A.C.

El Regional del Sur, p.14, (Bonifacio Pacheco),
<https://elregional.com.mx/nota/110792>

Estatal:

Entregan becas en planteles

Autoridades de la Coordinación Nacional del Programa Prospera continúan entregando becas “Benito Juárez García” a estudiantes de nivel medio superior; el viernes concluirá la primera etapa, durante la cual serán bonificados 46 mil estudiantes. Marisol Rovira Castillo, titular de la Coordinación de Becas en Morelos, informó que, tras haber concluido el periodo vacacional de Semana Santa, reactivaron las visitas en planteles públicos de nivel medio superior para entregar directamente el apoyo a todos los estudiantes. Recordó que la comunidad estudiantil recibe una orden de pago para cobrar su beca en alguna institución bancaria; el actual es el primer bimestre que la entregan por mil 600 pesos por estudiante. “Continuamos el operativo para entregar becas, por lo cual hasta el inicio de esta semana teníamos 23 mil beneficiarios, pero seguimos; el viernes tendremos que concluir con 46 mil estudiantes, el cual es nuestro universo”, declaró Rovira Castillo.

Diario de Morelos, p.4, (José Azcárate),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/entregan-becas-en-planteles>

Firma convenio Conalep con Universidad Fray Luca Paccioli

Con la firma de un convenio de colaboración fue formalizado el compromiso de directivos del Colegio de Educación Profesional Técnica (Conalep) Morelos y de la Universidad Fray Luca Paccioli, mediante el cual alumnos y docentes de ambas instituciones interactuarán en los ámbitos escolar, académico y social para

bien de su respectiva comunidad, informó Karla Herrera Alonso, directora de dicho subsistema educativo en Morelos.

Diario de Morelos, p.4, (DDM),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/firman-convenio-conalep-y-universidad>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/05/conalep-morelos-y-universidad-fray-luca-paccioli-fortaleceran-vinculo-de-colaboracion-en-beneficio-de-alumnos-de-ambas-instituciones/>

Nacional:

UAM recorta vacaciones de diciembre para recuperar clases

El Colegio Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), aprobó este martes un reajuste al calendario escolar 2018-2019, en el que se recortan las vacaciones de diciembre. El regreso a clases será este miércoles 8 de mayo para recuperar el trimestre que se vio detenido por la huelga de trabajadores. Con la propuesta del órgano colegiado, se retomará el trimestre 19-Invierno, que se vio interrumpido el 1 de febrero, y concluirá el 24 de julio. Con este ajuste habrá al menos 51 días de clases, tal como lo establecen los criterios generales de la UAM, para la elaboración su calendario. En cuanto al trimestre 19-Primavera, comenzará el 9 de septiembre y finalizará el 29 de noviembre. El siguiente trimestre comenzará el 16 de diciembre, con vacaciones del 23 de ese mes al 5 de enero, y concluirá el 12 de marzo de 2020. Después de más de tres meses de huelga, este miércoles reinician las clases en la UAM.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/uam-recorta-vacaciones-de-diciembre-para-recuperar-clases>

Excélsior, (Notimex),

<https://www.excelsior.com.mx/comunidad/hoy-vuelven-a-clases-en-la-uam-tras-94-dias-de-huelga/1311750>

La Jornada, p.31, (José Antonio Román),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/08/sociedad/031n1soc>

Milenio, (César Velázquez y Notimex),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/uam-hoy-reinicia-clases-tras-mas-de-tres-meses-de-paro>

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1118511.html>

Cuenta de nómina sigue bloqueada: universidad de Hidalgo a Hacienda

La Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH) rechazó la versión difundida esta noche por la Unidad de Inteligencia Financiera de la Secretaría de Hacienda respecto a haber sido oficialmente notificada o haber recibido un citatorio respecto a la investigación por presunto lavado de dinero, actos de corrupción y conflicto de interés. En un comunicado de la casa de estudios se informó que no existe documento alguno ni acto presencial de algún funcionario o abogado de la Unidad de Inteligencia Financiera para que la UAEH "compareciera y darle a conocer las razones y motivos" que dieron origen a bloqueo de cuentas bancarias. Señalaron que las cuentas liberadas el viernes pasado no son "las correspondientes al pago de nómina y becas de la universidad" como aseguró la Secretaría de Hacienda. En un comunicado, la dependencia afirmó que las cuentas que había desbloqueado correspondían a las de pago de nómina y becas de la universidad con "la finalidad de no afectar a los trabajadores y ni a la comunidad universitaria".

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/politica/sigue-bloqueada-cuenta-de-nomina-responde-uaeh-a-hacienda>

Integra Conacyt banco de información sobre sargazo

Ante el arribazón de sargazo en las costas del país, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) anunció la creación de un Banco de Información Científica y Tecnológica para integrar datos científicos disponible del tema y, con ello, aportar posibles soluciones. El organismo destaca la importancia de la vinculación científica y tecnológica para generar estrategias multidisciplinarias, que deriven en la atención inmediata de este fenómeno que tiene efectos ambientales, económicos, sanitarios y sociales, principalmente en el mar y playas de la Península de Yucatán. El objetivo de dicho banco, destacó la dependencia este martes, es recopilar toda la información disponible sobre el fenómeno y contribuir a la definición de políticas públicas "mediante la conjunción de capacidades y fortalezas existentes en el país". Por ello, el Conacyt, que preside María Elena Álvarez-Buylla, convocó a la comunidad científica a las instituciones de educación superior y a los centros e institutos de investigación, a compartir los productos de sus estudios para la conformación del Banco de Información Científica y Tecnológica.

La Crónica de Hoy, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1118481.html>

Instalan en la UNAM el Túnel Memoria y Tolerancia 3.0

Con el propósito de consolidar la cultura de la paz, los derechos humanos y la inclusión, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) instaló el Túnel Memoria y Tolerancia 3.0, que estará abierta hasta el próximo 31 de mayo. La muestra, ubicada en las Islas de Ciudad Universitaria en una superficie de aproximadamente 54 metros cuadrados, está constituida por una serie de paneles interiores en los que se abordan temas de la memoria histórica como el Holocausto y genocidios del siglo XX y XXI. Además, dio a conocer la máxima casa de estudios en un comunicado, en el exterior se presentan contenidos sobre discriminación, racismo, clasismo, orientación sexual e identidad de género. La muestra itinerante es una iniciativa del Museo Memoria y Tolerancia, con el apoyo de la embajada de Alemania en México y Mapfre México, con la que se busca fortalecer la cultura de la paz y los derechos humanos entre su comunidad, y de asumir la diversidad, equidad e inclusión como valores universitarios.

La Crónica de Hoy, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1118582.html>

Investigadores mexicanos crean bioinsecticida para detener zika y dengue

Científicos mexicanos crearon un bioinsecticida contra el insecto vector *Aedes aegypti*, el cual transmite los virus del dengue, zika y chikunguña, informó este lunes el Instituto Politécnico Nacional (IPN). En un comunicado, la institución indicó que la mezcla es capaz de bloquear los genes que intervienen en el desarrollo del mosquito, con lo cual se evita que llegue a edad adulta, rompiendo así el ciclo de transmisión de estos virus. El director de la investigación que se realiza en el Centro de Biotecnología Genómica (CBG), Erick de Luna Santillana, destacó que la mejor estrategia para el control de estas enfermedades es el saneamiento de los lugares de reproducción de las larvas del mosquito y el empleo de plaguicidas orgánicos sintéticos.

El Universal, (EFE),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/investigadores-mexicanos-crean-bioinsecticida-para-detener-zika-y-dengue>

Compuesto en uvas y moras ayuda a inhibir propagación de células cancerosas: Cinvestav

Las uvas rojas, las moras y los cacahuates contienen una molécula llamada resveratrol, que entre sus virtudes se conoce por ser una sustancia antioxidante con beneficios cardiovasculares y antienvjecimiento. Una investigación del Departamento de Genética y Biología Molecular del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav), encabezada por Patricio Gariglio Vidal y Jaime García Mena, descifró los medios por los que este compuesto natural inhibe la propagación de células cancerosas, y su contribución a eliminar la resistencia que se genera a fármacos como el cisplatino, medicamento utilizado en el tratamiento de varios tipos de cáncer. El uso generalizado de cisplatino se debe a su eficacia en el tratamiento, sin embargo, este método tiene varios efectos secundarios como trastornos de la percepción y la audición, además de generar resistencia. Este estudio demostró que la combinación de resveratrol con cisplatino, quita la resistencia que las células pudieron haber generado en un tratamiento de quimioterapia. Además, en esta composición se disminuye la cantidad de cisplatino suministrado lo cual busca reducir significativamente los efectos secundarios. Jorge Arturo Hernández Valencia, egresado del doctorado de este Departamento, comentó que el estudio fue desarrollado en una línea celular de cáncer de mama resistente a cisplatino, "al observar que esta combinación inhibía la proliferación celular y eliminaba la resistencia de las células, nos dedicamos a descifrar el mecanismo molecular por el cual el resveratrol quita los obstáculos para activar mecanismos de apoptosis".

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1118513.html>

La Jornada, p.32, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/08/sociedad/032n2soc>

Impartirán un diplomado en comunicación y gestión cultural

La Universidad de las Américas de Puebla (UDLAP) anunció su nuevo Diplomado en Comunicación y Gestión Cultural, cuyo objetivo es formar gestores en las áreas de comunicación organizacional, así como en administración del arte y la cultura, para el diseño e implementación de proyectos congruentes con los tiempos y necesidades comunes entre agentes del sector. Así lo informó el coordinador de esa iniciativa de educación continua de esa casa de estudios, Juan Manuel Corrales, quien explicó que el diseño del programa académico surgió de la preocupación por la dificultad de saber el valor económico de la cultura y cómo combinarlo con las nuevas tecnologías. El diplomado comenzará el 29 de mayo y está dirigido a profesionales en las áreas de comunicación, mercadotecnia, innovación de empresas, administración, responsables de proyectos culturales y sociales, así como a funcionarios de gobierno y prestadores de servicios en los ámbitos cultural y educativo. Está abierto también a integrantes de fundaciones y asociaciones civiles interesados en adentrarse en el mundo de la gestión cultural y la comunicación de sus actividades.

La Jornada, p.4, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/08/cultura/a04n1cul>

Emiten la convocatoria para elegir al primer director de la ENAC

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) publicó la convocatoria para designar al primer director o directora de la Escuela Nacional de Artes Cinematográficas (ENAC), institución que sustituye al Centro Universitario de Estudios Cinematográficos (CUEC), donde se formaron realizadores como Alfonso Cuarón, Jorge Fons, Emmanuel Lubezki o María Novaro. La creación de la ENAC fue aprobada el 27 de marzo por el Consejo Universitario. Desde ayer y hasta el 21 de mayo, la comunidad de la escuela puede presentar al rector Enrique Graue los nombres de quienes crean deben ser considerados para dirigirla por el periodo 2019-2023. Luego de este paso, el rector seleccionará una terna de candidatos, que será aprobada por un consejo técnico y luego será presentada a la Junta de Gobierno de la UNAM, que hará el nombramiento.

La Jornada, p.31, (Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/08/sociedad/031n3soc>

Alberto Dallal dona a la UNAM archivo sobre danza

Evoé Sotelo, directora de Danza-UNAM, informó que Alberto Dallal, máximo historiador de la danza en México, entregó a esta casa de estudios dos mil expedientes que representan el mismo número de temas abordados por el experto, fotografías en blanco y negro y a color, diapositivas, 500 videocasetes y 30 películas sobre danza, que repasan las últimas cuatro décadas de este quehacer. Dijo que tras un proceso de limpieza y catalogación, esperan que a finales de este año se pueda consultar este fondo que recibieron en agosto de 2018. Dallal comentó por qué decidió compartir su colección: "Preparo la salida de este mundo, tengo 82 años; quiero compartirlo con las nuevas generaciones. Ojalá esto sirva de ejemplo para que en los estados comiencen a integrar archivos". Para Evoé Sotelo, con la donación de este acervo comienza un nuevo momento para la danza latinoamericana. "Dallal es una figura vital para conocer la historia y el desarrollo del movimiento dancístico en México. Es el investigador que ha documentado de manera más amplia esta disciplina y hoy decide aportar su investigación y su historia".

Excelsior, (Virginia Bautista),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/alberto-dallal-dona-a-la-unam-archivo-sobre-danza/1311718>

La Crónica de Hoy, (Agencias),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1118517.html>

Facultad de Ciencias Políticas denuncia vandalismo tras paros

La Facultad de Ciencias Políticas y Sociales (FCPyS) de la UNAM denunció daño al inmobiliario de la escuela tras los paros del 2 y 3 de mayo. En un comunicado dio a conocer que el monto aproximado por los perjuicios al patrimonio de la escuela, cuyo costo es de 250 mil pesos. La facultad reclamó que la vandalización a las instalaciones es un acto ilegal e ilegítimo y espera que la comunidad mantenga su demanda de justicia por la muerte de la Aideé Mendoza y por los daños al patrimonio de la institución.

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-denuncia-danos-instalaciones-paros-mayo>

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/fcpys-de-la-unam-acusa-danos-por-250-mil-pesos-tras-actos-vandalicos>

Luego de 48 días, concluye la primera huelga en el Inifap

La tarde de ayer, tras 48 días de huelga, autoridades del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (Inifap) y del sindicato independiente de investigadores de dicha institución firmaron el acuerdo que puso fin a la única huelga que ha tenido la institución en 75 años de existencia. Hoy a las ocho de la mañana se entregan las instalaciones y se reiniciarán las actividades en los 77 campos experimentales que el instituto tiene en el país y los cinco centros nacionales de investigación interdisciplinaria. El Inifap se comprometió a canalizar 52.5 millones de pesos para financiar 302 proyectos de investigación. También se acordó que ambas partes elaboren la Guía para la conformación y operación de la comisiones de planeación, evaluación y seguimiento de la investigación de los campos experimentales y de los centros nacionales de investigación interdisciplinaria, la cual será presentada ante la Junta de Gobierno del Inifap para su aprobación.

La Jornada, p.10, (Carolina Gómez Mena),

<https://www.jornada.com.mx/2019/05/08/politica/010n2pol>

Reportan robo en clínica del campus León de la UNAM

Autoridades de la Escuela Nacional de Estudios Superiores de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) en León, Guanajuato, reportaron el robo a mano armada de la caja de dinero de la clínica de fisioterapia. Sin embargo, la policía de la ciudad informó que los dos responsables del ilícito, quienes ingresaron al campus en motocicleta, no usaron violencia. El día de hoy la seguridad de nuestra entidad fue violentada al entrar dos individuos en motocicleta para asaltar con mano armada la caja de la clínica de fisioterapia, informó la directora del plantel, Susana Acosta Flores. El asalto causó daño emocional al personal

administrativo sembrando gran temor en nuestra comunidad, además de pérdidas económicas, señaló. La Comisión de Seguridad trabaja para reforzar los procedimientos de seguridad y resguardo de valores, resaltó. La directiva reiteró la solicitud imperante de apoyo por parte de la Dirección de Seguridad Municipal para resguardar la integridad de nuestra comunidad.

La Jornada, p.31, (Carlos García y Arturo Sánchez),
<https://www.jornada.com.mx/2019/05/08/sociedad/031n2soc#>

Milenio, (Janet Ruiz),
<https://www.milenio.com/policia/estudiantes-unam-enes-leon-piden-seguridad>

Excélsior, (Luis Negrete),
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/asaltan-clinica-de-la-unam-en-leon-se-llevan-10-mil-pesos/1311644>

Internacional:

Murciélagos, su adaptación genética para sobrevivir al cambio climático

Investigadores de la Universidad de Southampton han aplicado en murciélagos un nuevo enfoque para determinar con mayor precisión la vulnerabilidad, lo que podría ayudar a los esfuerzos de conservación al garantizar que se centren en las especies con mayor riesgo. Sus hallazgos se publican en 'Proceedings of the National Academy of Sciences'. Los métodos actuales para evaluar la vulnerabilidad ignoran el potencial de algunas poblaciones animales para adaptarse genéticamente a su entorno cambiante, lo que significa que pueden sobrevivir en temperaturas más cálidas y condiciones más secas mejor que otras poblaciones dentro de la misma especie.

El Universal, (Europa Press),
<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/ciencia/murcielagos-su-adaptacion-genetica-para-sobrevivir-al-cambio-climatico>