

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 29 de noviembre de 2022.



La UAEM en la prensa:

Día de Personas Sordas convocó a actividades varias en la UAEM

Estatal:

Impulsar la paridad de género en los órganos públicos de la UAEM, exhorta Alejandro Martínez

Nacional:

Principales obstáculos para encontrar trabajo al terminar la universidad

Internacional:

La sangre que los mosquitos consumen puede dar información sobre enfermedades

La UAEM en la prensa:

Día de Personas Sordas convocó a actividades varias en la UAEM

El secretario Académico de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Mario Ordóñez Palacios, en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, inauguró las actividades con motivo del Día Nacional de las Personas Sordas, que iniciaron hoy en el auditorio de la Biblioteca Central Universitaria. Mario Ordóñez informó que la UAEM ofrece educación a 100 personas con alguna discapacidad, 18 de las cuales tienen problemas auditivos, "en la Universidad buscamos resolver las problemáticas de la sociedad a pesar de las dificultades financieras que enfrenta nuestra institución. En esta administración trabajamos en la inclusión y atendemos a 100 personas con alguna discapacidad, en el caso de personas con problemas auditivos tenemos 11 en nivel medio superior y 7 en el nivel superior", aseguró. El secretario académico destacó que la UAEM y el Instituto de Educación Básica del estado de Morelos (Iebem), han firmado un convenio de colaboración para atender a las personas con alguna discapacidad en primaria y secundaria, desde el Departamento de Educación Especial; mientras que la UAEM lo hace con la Unidad para la Inclusión Educativa y Atención a la Diversidad, para las personas de preparatoria y licenciatura. (...)

El Regional del Sur, p.13, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/dia-de-personas-sordas-convoco-a-actividades-varias-en-la-uaem>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/217774-conmemoran-en-la-uaem-el-dia-nacional-de-las-personas-sordas.html>

Diario de Morelos, p.6, (Redacción).

Se inició Congreso Iberoamericano sobre las "Ciudades Inteligentes"

La Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQel) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), es co sede del V Congreso Iberoamericano-Ciudades Inteligentes, que se desarrolla desde la Universidad de Cuenca, Ecuador, con el propósito de crear sinergias y grupos de investigación, así como acercar a las y los estudiantes a temas de vanguardia internacionales. La inauguración de este congreso se llevó a cabo hoy en el auditorio de dicha unidad académica, en el marco de las actividades por su 70 aniversario, en donde Viridiana León Hernández, directora de la FCQel, destacó en un mensaje virtual que con estas actividades se integran la academia, la industria y el gobierno para crear ciudades inteligentes y sostenibles. "Esta experiencia en conjunto con la Universidad de Cuenca, Ecuador y la de Valladolid, España, nos permite vincularnos a través de la tecnología, para tratar este tema que de acuerdo con la Organización de las Naciones Unidas es de suma importancia porque para el año 2030 la población mundial vivirá en megaciudades y áreas urbanas con más de 10 millones de habitantes", expresó. (...)

El Regional del Sur, p.14, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/se-inicio-congreso-iberoamericano-sobre-las-ciudades-inteligentes>

Realizan el 'Festival de Lenguas, Cultura y Deporte' en la UAEM

Del 28 de noviembre al 4 de diciembre se realizará el primer Festival de Lenguas, Cultura y Deporte en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), con una serie de actividades académicas, deportivas y culturales en el campus Chamilpa y en escuelas de otros municipios del estado. "Para este primer festival nos vinculamos con el Centro de Lenguas (Cele), la dirección de deportes y la dirección de Cultura para realizar una semana de actividades, donde también nos vinculamos a las unidades académicas foráneas con la Escuela de Estudios Superiores de Atlatlahucan y la Escuela de Estudios Superiores de Jicarero en Jojutla", expresó Karina Castillo Sigüenza, directora de Cultura de la UAEM. Asimismo, destacó que esta iniciativa surge a partir de estas tres áreas de la UAEM que siempre han estado vinculadas, y como cierre de actividades en cuestión de la autonomía universitaria, deciden realizar un evento más grande y enriquecedor para los alumnos de las tres áreas responsables. La inauguración del Festival de Lenguas, Cultura y Deporte se realizó en el auditorio "General Emiliano Zapata" en el campus Chamilpa de la UAEM, con la presencia de las autoridades correspondientes. El encargado de inaugurar y dar el mensaje de bienvenida fue el Dr. José Mario Ordoñez Palacios, secretario académico de la UAEM en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán.

El Sol de Cuernavaca, (Maritza Cuevas).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/cultura/inicia-en-la-uaem-el-primer-festival-lenguas-cultura-y-deporte-9255107.html>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/217794-realizan-el-festival-de-lenguas-cultura-y-deporte-en-la-uaem.html>

Prepara UAEM negociación con sindicatos

Al señalar que la actitud de la administración central será de diálogo permanente en las negociaciones con los sindicatos universitarios, Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que la oficina del abogado general no ha recibido formalmente los emplazamientos

para revisión salarial del próximo año. “Nos encontramos ya en este segundo semestre, y durante el año, estableciendo mesas de trabajo que solemos realizar en las comisiones mixtas de manera bilateral, tenemos que ir viendo, por ejemplo, los riesgos de trabajo, viendo las contrataciones, cuáles son las áreas donde falta personal. De esta manera vamos dando cumplimiento a las violaciones que ellos (los sindicatos) hayan emitido”. Cabe recordar que el pasado 18 de noviembre el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos (Sitauaem) se declaró en Congreso General Permanente y acordó solicitar un incremento salarial del 12 por ciento, mientras que el Sindicato de Trabajadores Administrativos (Stauaem) todavía no realiza su asamblea general para integrar su pliego de peticiones con emplazamiento a huelga. Generalmente ambos sindicatos emplazan al 1 de febrero del 2023. (...)

La Unión de Morelos, p.8, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/217822-prepara-uaem-negociacion-con-sindicatos.html>

Conmemora Universidad 55 aniversario de su autonomía

El campus principal de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, fue sede del circuito para realizar la carrera atlética donde autoridades, docentes, alumnos y público en general, participaron en este magno evento que sirvió para conmemorar el 55 aniversario de la autonomía universitaria. Desde muy temprana hora, todos los competidores comenzaron a arribar al edificio principal que sirvió como inicio y meta de carrera, con distancias de 2, 4 y 8 km, distancia que fue pactada de acuerdo al registro y categoría respectiva. Antes de comenzar se llevó a cabo una sesión de calentamiento que sirvió de buena manera para que todos los corredores pudieran mover todas sus articulaciones y poder lubricar sus músculos, para declararse listos en el banderazo de salida y comenzar a correr. (...)

Lo de Hoy Morelos, p.17, (Mitza Pérez).

Estatal:

Impulsar la paridad de género en los órganos públicos de la UAEM, exhorta Alejandro Martínez

A casi 70 años de su fundación y con 15 rectores en la historia de la UAEM, queda claro que “a las mujeres no se les ha dado la oportunidad de llevar las riendas de la Máxima Casa de Estudios: Diputado Alejandro Martínez. El diputado Alejandro Martínez Bermúdez, exhortó al Consejo Universitario de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), a llevar a cabo acciones afirmativas en favor de las académicas de la Máxima Casa de Estudios, para que las escuelas y la propia rectoría, que aún no han sido encabezadas por una mujer, por fin lo logren. A través de un punto de acuerdo que presentó durante la pasada sesión ordinaria y que fue aprobado de forma unánime por sus homólogos legisladores, el diputado morenista refrendó su compromiso de impulsar acciones para avanzar en la paridad de género que debe existir en todos los órganos públicos de dirección y decisión. (...)

La Crónica de Morelos, (Jennifer Sainz),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/impulsar-la-paridad-de-genero-en-los-organos-publicos-de-la-uaem-exhorta-alejandro-martinez/>

Lo de Hoy Morelos, p.11, (Redacción).

Logra UTEZ primer lugar en el medallero general del XXIV ENDCUT Coahuila 2022

La Universidad Tecnológica Emiliano Zapata del Estado de Morelos (UTEZ) logró posicionarse como el primer lugar en el medallero general deportivo y en segundo lugar del medallero cultural dentro del XXIV Encuentro Nacional Deportivo y Cultural de Universidades Tecnológicas (ENDCUT) Coahuila 2022, así lo dio a conocer Sandra Lucero Robles Espinoza, rectora de esta institución. Mencionó que tras validar los resultados durante la reunión nacional de Coordinadores Deportivos y Culturales de Universidades Tecnológicas (COTENDCUT 2022), se hizo oficial el lugar que ocupó la UTEZ en este año. Robles Espinoza dijo que este resultado se obtuvo gracias a que se logró el oro en fútbol asociación femenil, fútbol 7 varonil, relevos 4x400 varonil y baloncesto femenil además de la plata en voleibol femenil, mientras que en el rubro cultural fue a través de un primer y segundo lugar en la modalidad de mural en gis.

La Crónica de Morelos, (Jennifer Sainz),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/logra-utez-primer-lugar-en-el-medallero-general-del-xxiv-endcut-coahuila-2022/>

Suscribe Cobaem firma de convenio con el Ayuntamiento de Jantetelco

Con el objetivo de impulsar y procurar mejores condiciones en la formación media superior de las y los estudiantes, el Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem) suscribió convenio de colaboración con el Ayuntamiento de Jantetelco, en un evento realizado en el Museo Interactivo “Mariano Matamoros” ubicado en la cabecera municipal. Así lo dio a conocer Karla Aline Herrera Alonso, directora general del subsistema estatal, quien, en su mensaje, destacó la buena disposición y apertura del Gobierno municipal con uno de los ejes más importantes para el desarrollo de las sociedades, como lo es el sector educativo. Agregó que este acuerdo une esfuerzos para fortalecer el mejoramiento de los servicios educativos, como infraestructura,

difusión y extensión de las áreas municipales para la realización de eventos, gestión de apoyos a estudiantes, así como la implementación de proyectos y programas orientados al fomento del deporte, cultura e historia.

La Crónica de Morelos, (Jennifer Sainz),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/suscribe-cobaem-firma-de-convenio-con-el-ayuntamiento-de-jantetelco/>

Trabajadores del Conalep amagan con más movilizaciones

El Sindicato de Trabajadores Académicos del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep) Morelos, amaga con más movilizaciones, pues la Secretaría de Educación Pública no ha cumplido con la regularización de plazas. La secretaria general de dicha organización sindical, Liliana Lilibeth Díaz Hernández, informó este lunes que a pesar de los paros de labores que han realizado en Morelos y en otras entidades del país, no han obtenido respuesta. Sostuvo que el secretario de Gobernación, Adán Augusto López, no cumplió el compromiso de instalar una mesa de diálogo con la Secretaría de Hacienda, ni se revisó el pliego de demandas. Cabe recordar que el pasado 25 de octubre, los cinco planteles del Colegio en Morelos pararon labores en demanda de homologación y basificación de 254 docentes, lo que dejó sin actividades a alrededor de cinco mil alumnos.

La Unión de Morelos, p.4, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/217821-trabajadores-del-conalep-amagan-con-mas-movilizaciones.html>

Se acumulan 22 casos confirmados de viruela símica en el estado de Morelos

El Gobierno estatal, a través de la Secretaría de Salud y Servicios de Salud de Morelos (SSM), informó que el Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos (InDRE) confirmó un caso nuevo de viruela símica. De esta manera, la dependencia sanitaria detalló que la persona se encuentra en aislamiento domiciliario y SSM desarrolló acciones de vigilancia epidemiológica en su entorno para otorgar asistencia de manera inmediata de ser necesario. Al corte del lunes 28 de noviembre de 2022, en Morelos se tienen un total de 36 casos estudiados, de este número, 22 confirmados acumulados a la enfermedad, distribuidos en los municipios de Cuernavaca, Cuautla, Jiutepec, Temixco, Emiliano Zapata, Jojutla y Atlatlahucan, mientras que el caso reciente se trata de una persona residente de la Ciudad de México; 1 probable, así como, 13 que han sido descartados.

La Unión de Morelos, p.8, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/217823-contabilizan-22-casos-de-viruela-simica-en-morelos.html>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/se-acumulan-22-casos-confirmados-de-viruela-simica-en-el-estado-de-morelos/>

El Regional del Sur, p.15, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/ya-son-36-los-casos-de-viruela-simica-aqui>

Nacional:

Principales obstáculos para encontrar trabajo al terminar la universidad

La falta de experiencia es una de las principales barreras que enfrentan los jóvenes para encontrar trabajo al terminar sus estudios; poco más de la mitad de los egresados de la universidad (45.6%) considera que no pueden integrarse al mercado laboral por las exigencias de las empresas sobre experiencia. De acuerdo con la Encuesta Nacional de Egresados 2022, elaborada por la UVM, casi la mitad de los jóvenes que terminan la universidad considera que la falta de experiencia y la ausencia de vacantes en su campo de estudio son las principales dificultades para conseguir empleo. El 45.6% de los jóvenes mencionaron que la falta de experiencia es la principal barrera y el 20.6% dijo que no hay vacantes para ellos. Otras dificultades mencionadas por los jóvenes fueron los bajos salarios, horarios inadecuados, la falta de título universitario o cédula profesional y la falta de recomendaciones personales. En general, los jóvenes consideran que no existen oportunidades laborales adecuadas para los egresados de la educación superior.

El Economista, (Redacción),

<https://www.eleconomista.com.mx/capitalhumano/Cuales-son-los-principales-obstaculos-para-encontrar-trabajo-al-terminar-la-universidad-20221128-0059.html>

Reciben 16 académicos de la UNAM el Premio Universidad Nacional

Investigadores y docentes destacados recibieron ayer el Premio Universidad Nacional 2022 y la Distinción para Jóvenes Académicos, mediante los cuales la máxima casa de estudios reconoce su labor en los dos campos académicos. Durante la ceremonia que luego de tres años de pandemia se desarrolló en el Teatro Juan Ruiz de Alarcón, su sede tradicional, Carlos Arámburu de la Hoz, quien recibió el galardón en Investigación en Ciencias Naturales, resaltó que en la máxima casa de estudios se promueven valores, entre otros, de libertad de pensamiento y expresión, crítica y tolerancia, equidad de género e igualdad de oportunidades. Resaltó que

la pandemia de covid-19 trastocó la vida institucional, como ocurrió en todos los lugares y países, pero la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) no se detuvo. Con determinación, su comunidad puso en marcha su potencial creativo, se adaptó y continuó sus funciones sustantivas.

La Jornada, p.14, (Ángeles Cruz Martínez),
<https://www.jornada.com.mx/2022/11/29/politica/014n1pol>

Instauran el galardón Pablo González Casanova a la excelencia docente

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) instituyó el Premio Pablo González Casanova a la excelencia académica en el Sistema Universidad Abierta y Educación a Distancia (Suayed), para reconocer a profesores con actividades altamente significativas o que hayan diseñado y puesto en práctica innovaciones singulares y trascendentes en la enseñanza abierta o a distancia. El anuncio coincide con la conmemoración del 50 aniversario del Suayed, el cual fue creado en 1972 por González Casanova, cuando se desempeñaba como rector de la máxima casa de estudios. El objetivo del sistema fue incorporar a un mayor número de alumnos, mediante una educación alternativa, flexible y con nuevas metodologías de enseñanza y evaluación. La iniciativa de aquel año formó parte del proyecto de reforma universitaria que tenía la finalidad de democratizar la educación superior, indicó la UNAM. Con el Suayed se da prioridad al estudio independiente sin requisitos de horario, lugar, edad, trabajo y antecedentes educativos. Los alumnos pueden optar, por esta vía, por un título universitario.

La Jornada, p.14, (Ángeles Cruz Martínez),
<https://www.jornada.com.mx/2022/11/29/politica/014n2pol>

Internacional:

La sangre que los mosquitos consumen puede dar información sobre enfermedades

Especialistas pueden analizar la sangre que un mosquito ha comido en busca de evidencia sobre infecciones en personas o en animales de los que se han alimentado, explica una nueva publicación de Nature. Este método de análisis podría ayudar a estudiar la exposición que personas o animales han tenido a patógenos, y podría ayudar a detectar de manera temprana enfermedades en animales, entre ellas el ébola y el SARS-CoV-2, causante del COVID, según lo expuesto por expertos en una conferencia sobre enfermedades infecciosas en Malasia. Esta nueva técnica es usada por Carla Vieira, especialista en ecología y enfermedades del Instituto de Investigación Médica QIMR Berghofer en Brisbane, Australia. Con el método, en la sangre pueden ser hallados anticuerpos de personas o animales mordidos por los insectos. Para su estudio, Vieira y sus colegas atraparon aproximadamente 55 mil mosquitos en parques de Brisbane entre 2021 y 2022, en busca de indicios del virus del río Ross, una enfermedad endémica de Australia transmitida por mosquitos. "En resultados preliminares (...) Vieira informó que 480 de los mosquitos atrapados estaban llenos de sangre. Más de la mitad de ellos se habían alimentado de personas, un 9 por ciento de vacas y un 6 por ciento de canguros, entre otros animales.

El Financiero, (Redacción),
<https://www.elfinanciero.com.mx/salud/2022/11/28/las-picaduras-de-mosquitos-sirven-especialistas-hallan-pistas-de-infecciones-humanas/>

Los animales son poderosos aliados para reforestar, revela estudio

Los esfuerzos para ayudar a los bosques a recuperarse de la deforestación hoy día se han centrado en aumentar el número de árboles. Sin embargo, un nuevo estudio descubrió un motor poderoso para la recuperación forestal: los animales. El estudio fue realizado por un equipo internacional del Instituto Max Planck de Comportamiento Animal, la Escuela de Medio Ambiente de Yale, el Jardín Botánico de Nueva York y el Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales, que examinó bosques en regeneración en el centro de Panamá que tienen entre 20 y 100 años de abandono. El artículo, publicado en Philosophical Transactions, de la Sociedad Real B, es parte de una edición temática centrada en la recuperación del paisaje forestal como parte de la Década de las Naciones Unidas sobre Restauración de Ecosistemas. El trabajo también señala que situar los bosques en regeneración cerca de parches de crecimiento antiguo y reducir la caza alienta a los animales a colonizar y establecerse. Demostramos que considerar el ecosistema más amplio, así como las características del paisaje, mejora los esfuerzos de restauración, sostuvo Sergio Estrada-Villegas, de la Universidad del Rosario, en Bogotá, Colombia, y otro de los autores del estudio.

La Jornada, p.8, (De La Redacción),
<https://www.jornada.com.mx/2022/11/29/ciencias/a08n1cie>

Pulpos, calamares y sepias poseen un sistema nervioso complejo y capacidad cognitiva

Los cefalópodos de cuerpo blando como los pulpos, calamares y sepias son invertebrados excepcionalmente inteligentes, con un sistema nervioso muy complejo. Debido a la edición elevada de ARN en sus tejidos nerviosos, un equipo de investigadores plantea la hipótesis de que la regulación de ese material puede desempeñar un papel importante en el éxito cognitivo de este grupo. Un equipo de investigadores alemanes y estadounidenses demostró que la evolución del cerebro de los pulpos está vinculada a una espectacular

expansión de su repertorio de microARN. Los científicos se han preguntado durante mucho tiempo por qué un sistema nervioso tan complejo sólo pudo desarrollarse en estos moluscos. Ahora, un equipo internacional, dirigido por investigadores del Centro Max Delbrück y del Colegio Dartmouth de Estados Unidos, expuso una posible razón. Según explican, los pulpos poseen un repertorio masivamente ampliado de microARN (miARN) en el tejido neural, lo que refleja desarrollos similares ocurridos en los vertebrados.
La Jornada, p.8, (Europa Press),
<https://www.jornada.com.mx/2022/11/29/ciencias/a08n2cie>