

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA

Ciudad Universitaria, 11 de octubre de 2024.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

UAEM reafirma su compromiso con la calidad educativa y formación responsable

Nacional:

UNAM alerta posibles alteraciones tecnológicas hoy y mañana por tormenta solar

Internacional:

Dan Nobel de la Paz a sobrevivientes de las bombas atómicas en Hiroshima y Nagasaki

La UAEM en la prensa:

UAEM reafirma su compromiso con la calidad educativa y formación responsable

“En la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) tenemos la firme decisión de desarrollar las potencialidades de nuestras juventudes para consolidar el estado, el país, el entorno y la vida internacional”, dijo Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de esta casa de estudios, durante la bienvenida en la Sala de Juntas de la Rectoría, a las y los integrantes del Consejo de Acreditación de Enseñanza de la Ingeniería (Cacei), quienes iniciarán con el proceso de reacreditación del programa de Ingeniería Química de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQel), este 10 y 11 de octubre. La rectora, acompañada por Angélica Galindo Flores, encargada de despacho de la dirección de la FCQel e integrantes de esta unidad académica y de la propia administración central, recibieron a María Maura Téllez Rosas, de la Universidad Autónoma de Coahuila, coordinadora del comité evaluador; Hilario Fernández Martínez, evaluador uno y representante de la iniciativa privada, y Lizette Rojas Blanco, evaluadora dos y miembro de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, quienes son los responsables de iniciar este proceso de reacreditación. Viridiana León, expresó que, ante las necesidades actuales de la sociedad, es importante formar ciudadanos profesionales con un enfoque integral y un sentido de responsabilidad social, que generen un impacto y pongan en alto el nombre de la institución.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/uaem-reafirma-su-compromiso-con-la-calidad-educativa-y-formacion-responsable/>

UAEM solicita 250 millones de pesos para cubrir prestaciones de fin de año

La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, Viridiana León Hernández, afirmó que la institución requiere cerca de 250 millones de pesos más de presupuesto emergente, principalmente para pagar las prestaciones de fin de año a 6 mil 500 trabajadores universitarios. Refirió que la máxima casa de estudios enfrenta un déficit financiero que se viene arrastrando desde administraciones pasadas, por lo que gestiona estos recursos económicos extraordinarios con los gobiernos federal y estatal. Estamos trabajando muy en el marco de avanzar para el cierre del año, si tenemos un déficit económico importante que estamos haciendo las gestiones para que tanto gobierno estatal como federal podamos contar con esta ampliación, respecto al presupuesto del año que entra también sé que los poderes Legislativo y Ejecutivo son muy sensibles a las necesidades de la Universidad, así que es estaremos buscando siempre mejorar en estas condiciones... Indicó que en los siguientes días formalizará la solicitud ante el Ejecutivo federal y estatal para obtener más dinero, y confió en que para el año 2025 los legisladores locales incrementen el presupuesto de la UAEM, a fin de evitar complicaciones financieras al concluir el año.

Noticias Morelos TV, (Adriana Monje),

<https://noticiasmorelostv.org/uaem-solicita-250-millones-de-pesos-para-cubrir-prestaciones-de-fin-de-ano/>

Refuerza UAEM la seguridad en Campus Norte: Viridiana Aydeé

La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, Viridiana Aydeé León Hernández, anunció que se están intensificando las medidas de seguridad en el Campus Norte en Chamilpa, lo que incluye el aumento de rondines y la coordinación con la Secretaría de Seguridad Pública y Seguridad Ciudadana del estado, así como con el Ayuntamiento de Cuernavaca. León Hernández destacó la importancia de redoblar esfuerzos en la instalación de cámaras de videovigilancia y vehículos de seguridad, tanto en el interior como en el exterior del campus, con el objetivo de minimizar los puntos vulnerables; se espera que estas cámaras sean instaladas en breve, extendiendo la cobertura a áreas adicionales, como la colonia Los Volcanes. Las cámaras de videovigilancia estarán ubicadas en diversas dependencias académicas, incluyendo las facultades de Medicina, Nutrición, Enfermería, Comunicación Humana y el Centro de Investigación Transdisciplinar en Psicología, así como en Los Belenes, tras asegurar que la universidad está comprometida en hacer seguimiento a los llamados de estudiantes y profesores, brindando el acompañamiento necesario.

El Regional del Sur, p.10, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/refuerza-uaem-la-seguridad-en-campus-norte-viridiana-aydee>

La Unión de Morelos, (Silvia Lozano),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/258241-confirma-rectora-de-la-uaem-instalacion-de-25-cameras-de-videovigilancia.html>

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-intensificara-seguridad-en-la-zona-volcanes-para-evitar-delitos-12687872.html>

Sufre 20% de población problemas de salud mental

En México, sólo se destina 2% del presupuesto para abordar los problemas de salud mental, a pesar de que el 20% de la población sufre condiciones como fobia social, trastornos de ansiedad, depresión y estrés académico. Así lo informaron Ciretta Valencia Villagrà y Jorge Luis Rodríguez Ortiz, egresados de la Facultad de Psicología, durante una conferencia en el marco del Día Internacional de la Salud Mental en la UAEM. Se destacó que 25%

de las personas de 18 a 65 años enfrenta problemas de salud mental, pero sólo 3% recibe tratamiento. Además, datos recientes indican que la depresión en adultos mayores aumentó de 26.4% en 2018 a 35.5% en 2021. En Morelos, aproximadamente 300 mil habitantes padecen depresión, influenciados por factores como la pérdida de empleo o seres queridos, decepción amorosa.

Diario de Morelos, p.4, (Redacción).

24 Morelos, (24 Noticias),

<https://www.24morelos.com/el-20-de-los-morelenses-con-problemas-de-salud-mental-uaem/>

Discriminación, causa de deserción

La discriminación y la violencia son factores significativos en la deserción escolar de las personas de la diversidad sexual, afirmó Isidro Añorve Sánchez, director de Diversidad Sexual del Ayuntamiento de Cuernavaca. Esto lo expresó durante su conferencia virtual titulada “Espacios educativos inclusivos para la diversidad sexual”, organizada por el Centro de Investigación Interdisciplinar para el Desarrollo Universitario (Ciidu) de la UAEM. Destacó la importancia del protocolo que la universidad está desarrollando para prevenir la violencia de género y la discriminación dentro de sus unidades académicas. Sin embargo, subrayó que “una vez que se logre este documento, el verdadero desafío será su vigilancia e implementación, con el objetivo de dismantelar la educación heteronormativa y evitar las microviolencias que se producen en el entorno universitario”.

Diario de Morelos, p.5, (Redacción).

FDyCS-UAEM, sede de la Segunda feria jurídica del PJJ en Morelos

La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS), ubicada en el Campus Norte en Chamilpa de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), fue sede de la segunda feria jurídica que organiza el Poder Judicial de la Federación (PJJ) en Morelos. Con actividades lúdicas, personal y titulares del PJJ en la entidad morelense presentaron información de carácter jurídico y legal a quienes visitaron esta feria.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/258234-fdyics-uaem-sede-de-la-segunda-feria-juridica-del-pjf-en-morelos.html>

Pronto, el "Camino al Mictlán", en la ETDM

La Escuela de Teatro, Danza y Música (ETDM) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), anunció la realización del Camino al Mictlán, representación que combina las artes para mostrar al espectador los niveles por los que una persona que ha muerto debe pasar antes de llegar al lugar del descanso eterno, según nuestra cultura ancestral. Marcela Dorantes Garduño, directora de la ETDM; Karina Castillo Sigüenza, directora de Cultura de la UAEM, y José Luis Jacobo Guzmán, docente de la ETDM, informaron que del 30 de octubre al 2 de noviembre, de forma gratuita en un horario de 18 a 21 horas, se abrirán las puertas de sus instalaciones para brindar a la población la visión prehispánica que se tenía de la muerte. “Estamos convencidos de que actividades como Camino al Mictlán tienen el poder de unir, de enseñarnos y recordarnos la importancia de nuestra herencia cultural, este es un proyecto que trasciende porque hemos tenido visitantes extranjeros y muchas personas de Morelos”, manifestó Dorantes Garduño.

El Regional del Sur, p.11, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/pronto-el-camino-al-mictlan-en-la-etdm>

Estudiantes de la UAEM realizan diagnósticos de salud a trabajadores del Ayuntamiento de Zacatepec

Estudiantes de la Escuela de Estudios Superiores del Jicarero de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), de la carrera de Enfermería, llevaron a cabo diagnósticos de enfermedades crónicas como obesidad e hipertensión, a los 90 trabajadores del Ayuntamiento de Zacatepec. Esta actividad forma parte de sus prácticas profesionales y se está replicando en los ayuntamientos de Jojutla y Tlaltizapán. María Gabriela Rivas, docente responsable de la actividad, explicó que son 11 estudiantes del quinto semestre de esta escuela quienes están a cargo de realizar la toma de glucosa, presión arterial, peso y talla a los empleados municipales. Los diagnósticos se llevan a cabo los jueves y viernes, de 9 a 13 horas, durante el mes de octubre. Después de estos exámenes, se implementarán pláticas de salud para mejorar la calidad de vida de los trabajadores municipales.

Noticias Morelos TV, (Beatriz Palacios),

<https://noticiasmorelostv.org/estudiantes-de-la-uaem-realizan-diagnosticos-de-salud-a-trabajadores-del-ayuntamiento-de-zacatepec/>

Estudiantes de Agropecuarias emprenden con cempasúchil

Un grupo de estudiantes de la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), decidieron poner a prueba sus conocimientos adquiridos en las aulas sobre la materia de Plantas Ornamentales, al emprender su propio cultivo de flor tradicional de cempasúchil, utilizado por los mexicanos en las fiestas por el Día de Muertos. Gabriela Cadena, Cinthia Lobato, Ximena Zúñiga,

Jaqueline Alba, Evelin Abigail Arizmendi, Priscila Botello, Ariadna Zúñiga y Vicente Rodríguez, estudiantes del 7° semestre de la carrera de Ingeniero Agrónomo en Horticultura, se organizaron para realizar un cultivo de flor de cempasúchil en el Campo Experimental de la FCA, con dos objetivos: poner a prueba sus conocimientos e iniciar un emprendimiento que les proporcione recursos económicos para implementar más cultivos controlados en las naves agrícolas. “Vimos la oportunidad de negocio en estas fechas tan importantes para nuestro país que son el 2 de noviembre, entonces buscamos combinar nuestros conocimientos y ver cómo obtener un beneficio y seguir aprendiendo; además, la idea es que el dinero lo utilicemos para próximos proyectos”, explicó Ximena Zúñiga.

El Regional del Sur, p.12, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/estudiantes-de-agropecuarias-emprenden-con-cempasuchil-58188>

Continúan actividades de la Copa Interfacultades UAEM 2024

La Dirección de Deporte de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), invitó al público a asistir y apoyar a los atletas que participan en la Copa Interfacultades 2024, de donde saldrán los seleccionados para la próxima Universiada Nacional 2025. Este torneo, que se lleva a cabo del primero al 31 de octubre, consta de varias disciplinas como voleibol de sala, baloncesto, fútbol bardas, badminton, judo, entre otros. En uno de los deportes donde la máxima casa de estudios del estado ha obtenido mejores resultados es en judo, en el que, en esta edición, participan más de 30 atletas, de facultades como Ciencias Aplicadas al Deporte; Arquitectura; Técnicos Laboratoristas; Contaduría, Administración, Informática; Ciencias Químicas e Ingeniería; Ciencias de la Educación (Jonacatepec); Psicología; Ciencias Agropecuarias y Escuela de Turismo. Las competencias se realizan en el Campus Norte de la UAEM, al norte de la ciudad de Cuernavaca. El público en general puede asistir y apoyar a los deportistas morelenses.

La Unión de Morelos, (David Jiménez),

<https://www.launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/258266-continuan-actividades-de-la-copa-interfacultades-uaem-2024.html>

Realiza UAEM primer envío de apoyo a damnificados por el huracán John en Guerrero

Este jueves se lleva a cabo el primer envío de productos acopiados en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), en apoyo a damnificados por el huracán John, en el estado de Guerrero.

La Unión de Morelos, Fotonota, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/258215-realiza-uaem-primer-envio-de-apoyo-a-damnificados-por-el-huracan-john-en-guerrero.html>

Nacional:

UNAM alerta posibles alteraciones tecnológicas hoy y mañana por tormenta solar

Entre la noche de este 10 de octubre y la mañana del viernes, en el planeta podrían ocurrir algunas alteraciones tecnológicas, como daños en telecomunicaciones, sistemas de posicionamiento global (GPS), radiocomunicaciones, sistemas de distribución de energía y de navegación, derivado de la tormenta solar que impacta la Tierra, alertó el Laboratorio Nacional de Clima Espacial (LANCE) del Instituto de Geofísica (IGf) de la UNAM. Además, se informó que dicho fenómeno no provocará daños a la salud. En un comunicado, el LANCE explicó que el evento inició su llegada al ambiente terrestre a las 9:00 horas de este jueves y se espera que su tránsito se extienda hasta la noche de hoy o hasta la mañana del 11 de octubre.

Milenio, (Fanny Miranda),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/tormenta-solar-provocaria-alteraciones-tecnologicas-hoy-manana-unam>

Internacional:

Dan Nobel de la Paz a sobrevivientes de las bombas atómicas en Hiroshima y Nagasaki

Por sus esfuerzos constantes y su testimonio viviente de las atrocidades contra la humanidad que simbolizan las bombas atómicas, los sobrevivientes de los bombardeos de Hiroshima y Nagasaki, en Japón, fueron galardonados con el Premio Nobel de la Paz. Agrupados bajo la organización Nihon Hidankyo, los sobrevivientes, también llamados hibakusha y cargados con un fuerte estigma dentro y fuera de su país, ofrecieron testimonios de sus propias vidas para alertar a la humanidad sobre los peligros de las bombas nucleares. “Estos testigos históricos han ayudado a generar y consolidar una amplia oposición a las armas nucleares en todo el mundo contando sus historias personales, creando campañas educativas basadas en sus propias experiencias y enviando urgentes mensajes en contra de la proliferación y uso de las armas nucleares.

El Herald de México, (José Arrieta),

<https://heraldodemexico.com.mx/cultura/2024/10/11/dan-nobel-de-la-paz-sobrevivientes-de-las-bombas-atomicas-en-hiroshima-nagasaki-644974.html>

Milenio, (Fernando Rocha),

<https://www.milenio.com/internacional/nihon-hidankyo-ganadores-premio-nobel-paz-2024>

Las poblaciones de vertebrados caen 73% en 50 años, según un informe

El tamaño promedio de las poblaciones de vida silvestre monitoreadas ha sufrido una catastrófica caída del 73% en tan solo 50 años (1970-2020), como revela el informe Planeta Vivo 2024. En concreto, las poblaciones de especies de agua dulce son las que han sufrido el mayor declive, con una caída del 85%, seguidas de las terrestres (69%) y las marinas (56%). La investigación está elaborada por la Sociedad Zoológica de Londres (Reino Unido), que lo administra junto al Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF). En total, analiza casi 35.000 tendencias poblacionales de 5.495 especies entre 1970 y 2020. Por zonas, las más afectadas son Latinoamérica y el Caribe, que registran una disminución media del 95% de las poblaciones. Allí, la crisis climática se une como amenaza a la degradación, la pérdida de hábitats, la sobreexplotación, las especies invasoras y las enfermedades. Tras Latinoamérica y el Caribe, África es la segunda región más afectada con una disminución del 76% y Asia-Pacífico la tercera con un 60%. Algunas de las poblaciones de especies evaluadas son las tortugas Carey, que han sufrido una caída del 57% en el número de hembras anidadoras entre 1990 y 2018 en la isla Milman (Gran Barrera de Coral, Australia). A su vez, la investigación también destaca el caso de la población del delfín rosado del Amazonas, que ha bajado su número en un 65%, y el delfín tucuxi, el más pequeño, cuya población se redujo un 75% entre 1994 y 2016 en la reserva Mamirauá (Amazonas, Brasil). Además, el estudio añade que más de 330 delfines de río murieron en solo dos lagos durante un periodo de calor extremo y sequía en 2023.

La Crónica, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/poblaciones-vertebrados-caen-73-50-anos-informe.html>

Investigan por qué la gente piensa que tiene razón, incluso cuando está equivocada

Un nuevo trabajo señala que las personas naturalmente asumen que tienen toda la información que necesitan para tomar una decisión o respaldar su posición, incluso cuando no la tienen. Es decir que asumen que tienen razón, aunque estén equivocados. Los investigadores lo llamaron la "ilusión de adecuación de la información". Así lo menciona el trabajo publicado en la revista PLOS ONE por Angus Fletcher, profesor de inglés en la Universidad Estatal de Ohio (Estados Unidos) y miembro del Proyecto Narrativa de la universidad Fletcher completó el trabajo con los coautores Hunter Gehlbach, psicólogo educativo de la Facultad de Educación de la Universidad Johns Hopkins, y Carly Robinson, investigadora principal de la Facultad de Educación de la Universidad de Stanford, todas ellas igualmente en Estados Unidos. "Descubrimos que, en general, la gente no se detiene a pensar si podría haber más información que les ayudaría a tomar una decisión más informada. Si le das a la gente algunos datos que parecen coincidir, la mayoría dirá 'eso suena correcto' y lo aceptará", explica Fletcher.

La Crónica, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/investigan-gente-piensa-razon-equivocada.html>

La Jornada, p.6, (Europa Press),

<https://www.jornada.com.mx/2024/10/11/ciencias/a06n1cie>