

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 15 de enero de 2024.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Va UAEM por lograr finanzas sanas: rectora

Nacional:

La UAM propone al sindicato incremento a sueldos de 4%

Internacional:

Un nuevo dinosaurio puede ser el pariente más cercano del T. rex

La UAEM en la prensa:

Va UAEM por lograr finanzas sanas: rectora

La administración central de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) se ejercerá con autocrítica, reconociendo lo que se ha hecho bien y definir las áreas en donde se debe mejorar, afirmó Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de la máxima casa de estudios, al reiterar que se mantendrán los esquemas de ahorro en la institución para resarcir el déficit histórico. León Hernández expuso que la universidad siempre está auditada, y si se tiene algo que atender en lo emergente o de años anteriores, “tendremos que hacer el ejercicio de la autocrítica y el ejercicio de mejora continua”. Agregó que implica mantener acciones que deriven en la autonomía financiera, en la cual se avanza, dijo, con la ampliación del presupuesto estatal para el ejercicio 2024. “Respecto al presupuesto de este año, estamos desde la comisión de Hacienda del Consejo Universitario, la tesorera general y el equipo administrativo haciendo los trabajos para armar el presupuesto basados en lo que tuvimos el año pasado y el incremento del uno por ciento, es decir, del 2.5 al 3.5 por ciento, y estaremos trabajando sobre ese presupuesto”, acotó. Cabe señalar que en la aprobación del presupuesto de ingresos y egresos 2024 por parte del Consejo Universitario, se informó que en los trabajos de análisis se consideraron adeudos fiscales (ADEFAS) de 2016 a 2023.

La Unión de Morelos, p.4, (Salvador Rivera), 14/1/24,

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/242414-va-uaem-por-lograr-finanzas-sanas-rectora.html>

Anuncian inscripciones para los cursos de idiomas en la UAEM

El próximo 15 de enero inicia el proceso de inscripción y reinscripción a los cursos de idiomas que ofrece la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) para el semestre enero-junio de este año. La Dirección de Lenguas informó que los cursos que se ofrecen en este semestre son inglés, francés, alemán, italiano, ruso, japonés, portugués y náhuatl para primer semestre y reinscripciones para alumnos que hayan cursado antes o presentado examen de colocación. Los interesados en cualquiera de los cursos pueden visitar la página de redes sociales del Centro de Lenguas de la UAEM o enviar un correo electrónico a la dirección: inscripciones.cele@uaem.mx. La edad mínima que se solicita para participar en estos cursos es de 16 años o tener estudios de secundaria terminados, presentar una identificación oficial con fotografía y revisar en detalle las bases de la convocatoria en <https://ingresocele.uaem.mx/>. El costo por semestre es de 800 pesos para el público en general y de 600 pesos para estudiantes de la UAEM. (...)

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 13/1/24,

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/242351-anuncian-inscripciones-para-los-cursos-de-idomas-en-la-uaem.html>

Sin incidentes en unidades académicas durante las vacaciones

Durante el periodo vacacional de fin de año no se registró ningún incidente en las unidades académicas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó Ubaldo González Carretes, director de Seguridad y Asistencia de la máxima casa de estudios morelense. “Afortunadamente no tuvimos ningún incidente durante todo el periodo vacacional relativo al tema de seguridad en nuestras sedes y dependencias universitarias”, dijo el directivo, al informar que durante el periodo vacacional hubo actividad controlada, principalmente en el campus Chamilpa. “Recordemos que hablar de la universidad no es únicamente hablar de cuestiones académicas, sino también de cuestiones de investigación, lo que representa que durante el periodo vacacional estuvieron trabajando diversos laboratorios, las áreas de investigación, pero además tenemos obras dentro de las sedes universitarias que continuaron. Para esto evidentemente en el tema de seguridad se tomaron previsiones para continuar estas labores y atender la poca comunidad universitaria que mantuvo actividades y sobre todo con el resguardo de los inmuebles y, a pesar de que continuamos con actividades en el periodo vacacional, tenemos un saldo totalmente blanco”, dijo Ubaldo González. (...)

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 13/1/24,

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/242348-sin-incidentes-en-unidades-academicas-durante-las-vacaciones.html>

Nacional:

La UAM propone al sindicato incremento a sueldos de 4%

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) entregó al Sindicato Independiente de Trabajadores de esta casa de estudios (Situam) su propuesta de paquete económico, que comprende un aumento directo al salario de todo el personal de base, académico y administrativo, de 4 por ciento, adicionalmente, un 0.5 por ciento de ajuste al tabulador de personal administrativo de base y un 2 por ciento de incremento en todas las prestaciones. Norma Rondero López, secretaria general de la UAM, señaló en la octava reunión plenaria del pasado sábado,

que dicha oferta se determinó a partir del tope salarial establecido por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público. Detalló que también se contempla un 2 por ciento ponderado para mejora salarial de los trabajadores administrativos de base, así como de los académicos de las categorías de asistente, ayudante y ayudante de posgrado y técnicos académicos con categoría de asociado de tiempos completo, medio y parcial. Sobre el alza a prestaciones, destacó 6.5 por ciento en vale de despensa mensual, 40 por ciento en el anual y 10 por ciento general a otro conjunto de prestaciones. Ayer, la representación sindical entregó una contrapropuesta al paquete económico presentado por las autoridades universitarias, al considerar que es insuficiente. En la novena mesa plenaria del proceso de revisión salarial y contractual entre ambas partes, sostuvieron la demanda de 35 por ciento de incremento salarial, así como 30 por ciento de ajuste al tabulador.

La Jornada, p.17, (Lilian Hernández Osorio),
<https://www.jornada.com.mx/2024/01/15/politica/017n2pol>

IPN deberá publicar número de aciertos de aspirantes en examen de admisión: INAI

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) debe publicar el número de aciertos que obtenga cada aspirante que se registre al examen de admisión en el ciclo escolar 2023-2024. El Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (INAI), instruyó que la casa de estudios muestre los aciertos acompañados del número de folio de registro, con el fin de no revelar el nombre o algún dato que identifique a los concursantes. El comisionado presidente del INAI, Adrián Alcalá, señaló que el transparentar los resultados del examen de admisión fortalece el derecho al acceso a la educación en México.

Milenio, (Rafael López Méndez)
<https://www.milenio.com/politica/ipn-debera-publicar-aciertos-aspirantes-examen-admision-inai>

Mexicana desarrolla sistema que captura de emisiones de dióxido de carbono y es reconocida por MIT

Gracias al desarrollo de un sistema que mide y captura emisiones contaminantes de dióxido de Carbono (CO₂), Jazmín Salazar, egresada de la licenciatura de Desarrollo de Creación y Desarrollo de Empresas, del Tecnológico de Monterrey, fue seleccionada por el Instituto Tecnológico de Massachusetts, en su revista MIT Technology Review en español, en su lista de Innovadores menores de 35 Latinoamérica 2023. El desarrollo tecnológico combina el software de medición y control de las emisiones de dióxido de carbono CO₂ con un dispositivo de captura para conseguir atrapar parte de los gases contaminantes que no se pueden dejar de emitir. Con esta innovación, Jazmín Salazar fundó la empresa de base tecnológica Oxtron, cuya misión es reducir el impacto ambiental de distintas actividades económicas en el planeta. Jazmín Salazar, de 25 años de edad, explicó que la descarbonización se alinea con los principios de administración ambiental y gestión responsable de recursos.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz)
<https://www.cronica.com.mx/academia/mexicana-desarrolla-sistema-captura-emisiones-dioxido-carbono-reconocida-mit.html>

Misión Peregrine, que traslada proyecto Colmena de la UNAM, vuelve a la Tierra

Un módulo de aterrizaje lunar privado estadounidense, que ha estado perdiendo combustible a lo largo de su viaje, se dirige ahora hacia la Tierra y probablemente se quemará en la atmósfera, informó la empresa el sábado. Astrobotic ha estado publicando actualizaciones periódicas sobre el estado del módulo de aterrizaje Peregrine desde el inicio de su malogrado viaje, que comenzó cuando despegó en un nuevo cohete Vulcan construido por United Launch Alliance el 8 de enero. Poco después de separarse del cohete, la nave sufrió una explosión a bordo y pronto quedó claro que no lograría un aterrizaje suave en la Luna debido a la cantidad de combustible que estaba perdiendo, aunque el equipo de Astrobotic pudo encender los experimentos científicos que transportaba para la NASA y otras agencias espaciales, y recopilar datos sobre el vuelo espacial.

Milenio, (Agencia AFP)
<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/mision-traslada-proyecto-colmena-unam-vuelve-tierra>

Regreso de COVID-19 en México: En estos estados los hospitales tienen 100% de ocupación

11 hospitales en México están saturados debido a la escalada de contagios de COVID reportada en días recientes, y datos oficiales a corte de este 13 de enero señalan que su ocupación es del 100 por ciento para hospitalización general, es decir que ya no pueden recibir a más pacientes. El Sistema de Información de la Red IRAG, de la Secretaría de Salud y la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), apunta que los 11 hospitales que están al 100 por ciento de ocupación se ubican en diferentes puntos del país, siendo el sureste y el norte las regiones más afectadas: Oaxaca (3); Michoacán (3); Hidalgo (2); Coahuila (1); Sonora (1); Jalisco (1); Guanajuato (1); Nayarit (1). El 5 de mayo del año pasado la Organización Mundial de la Salud determinó que el COVID ya no era una emergencia de salud a nivel mundial, por lo que dejó de considerarse como pandemia; sin embargo, luego de la temporada decembrina, comenzó un repunte de casos a nivel internacional, en países de América y Europa.

El Financiero, (Redacción),

Internacional:

Un nuevo dinosaurio puede ser el pariente más cercano del T. rex

Un estudio publicado en 'Scientific Reports' describe una nueva especie de tiranosaurio del sur de América del Norte que puede ser el pariente más cercano conocido del Tyrannosaurus rex. En concreto, Sebastian Dalman --del Museo de Ciencia e Historia Natural de Nuevo México-- y sus compañeros identificaron la nueva especie, a la que llamaron Tyrannosaurus mcraeensis, examinando un cráneo parcial fosilizado, que fue descubierto previamente en la Formación Hall Lake de Nuevo México. Aunque estos restos fueron inicialmente asignados al T. rex y son comparables en tamaño a los del T. rex (que medía hasta 12 metros de largo), los autores proponen que pertenecen a una nueva especie debido a la presencia de múltiples diferencias sutiles en la forma y las uniones entre los huesos del cráneo del espécimen y el T. rex.

La Crónica de Hoy, (Europ Press),

<https://www.cronica.com.mx/academia/nuevo-dinosaurio-pariente-cercano-t-rex.html>

Descubren que el abuso de antibióticos no es el único causante de la resistencia a ellos

Un equipo de investigadores británicos y noruegos ha desmontado con un minucioso estudio genético la asunción de que el abuso de antibióticos es el único responsable de la resistencia a los mismos en determinadas infecciones, descubriendo que la composición genética de las llamadas 'superbacterias' de cada entorno es también clave. El estudio, que recoge este jueves la revista Lancet Microbe, analizó el impacto que tuvo el uso de antibióticos en el aumento de la resistencia a los mismos en los últimos 20 años en dos países: el Reino Unido y Noruega. La resistencia a los tratamientos con antibióticos cuando existe una infección grave, que en muchos casos puede derivar en complicaciones graves o en muerte, lleva décadas siendo investigada dando como resultado una asociación clara entre el abuso previo y la 'multiresistencia' en todo el mundo. Una de las bacterias que causa más resistencia es la llamada Escherichia coli (E. coli), que normalmente se encuentra en el intestino sin causar gran daño, pero si pasa al torrente sanguíneo de una persona con el sistema inmune debilitado puede causarle infecciones graves y potencialmente mortales. "Es necesario seguir trabajando para comprender plenamente el efecto combinado de los antibióticos, los viajes, los sistemas de producción de alimentos y otros factores que determinan los niveles de farmacoresistencia en un país", subraya una de las autoras, Anna Pöntinen, científica de la Universidad de Oslo.

La Crónica de Hoy, (EFE en Madrid)

<https://www.cronica.com.mx/academia/descubren-abuso-antibioticos-unico-causante-resistencia.html>