

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 31 de agosto de 2023.



La UAEM en la prensa:

Respaldaron 24 municipios el aumento presupuestal a UAEM

Estatal:

Toman protesta a relevo en AcMor

Nacional:

Graue: carrera en ciencias genómicas dio a la UNAM proyección internacional

Internacional:

La importancia de la salud mental en los estudiantes: El caso de riesgo de infección por Covid-19

La UAEM en la prensa:

Respaldaron 24 municipios el aumento presupuestal a UAEM

Son 24 de 36 Ayuntamientos de Morelos los que avalaron la reforma constitucional para aumentar de 2.5 a 3.5 por ciento el presupuesto anual de la Universidad Autónoma del Estado (UAEM). Los Cabildos avalaron la reforma constitucional para establecer un 3.5 por ciento como base presupuestal de la Universidad. En el seno del Instituto de Desarrollo y Fortalecimiento Municipal del Estado de Morelos (Idefomm), los ediles informaron al rector Gustavo Urquiza Beltrán que avalaron, como Constituyente Permanente, la reforma al artículo 121 de la Constitución Política del Estado. Los ediles manifestaron su respaldo a la institución educativa, que con dicho aumento podrá atender un histórico rezago financiero que arrastra desde hace varios años. Jorge Toledo Bustamante, presidente de la Junta de Gobierno del Idefomm, expresó que "como ayuntamientos sabemos que es de suma importancia dotar a nuestra Universidad y a las diversas generaciones de universitarios de las herramientas necesarias para dignificar a nuestros futuros profesionistas". Ahora el Pleno Legislativo emitirá la declaratoria de validez y enviar la minuta de reforma constitucional al Poder Ejecutivo para su publicación en el periódico oficial "Tierra y Libertad", a fin de que entre en vigor a partir de enero del 2024. Recordar que el pasado 15 de julio, el Pleno del Congreso del estado modificó la Constitución para aumentar de un 2.5 a un 3.5 por ciento el presupuesto de la Universidad. Mientras que el rector de la Universidad, celebró que 24 de 36 ayuntamientos aprobaron la reforma constitucional. Dijo que con ese número de Cabildos que aprobó la reforma de incremento presupuestal es suficiente para que entre en vigor para el próximo año. Detalló que ahora la Universidad tendrá cerca de 250 millones de pesos más, por lo que recibirán más de mil 100 millones de pesos para el 2024, lo que saneará sus finanzas.

El Regional del Sur p.4, (Guadalupe Flores).

<https://elregional.com.mx/respaldaron-24-municipios-el-aumento-presupuestal-a-uaem>

Lo de Hoy Morelos, p.4, (Griselda Abundis).

UAEM ignora violencia contra mujeres

Zay H, miembro del colectivo "Morras contra la violencia institucional" de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), denunció que la administración del rector Gustavo Urquiza Beltrán no ha logrado la agenda feminista. "Ya lo sospechábamos desde el año pasado; lo que buscaba esta administración era alargar el tema hasta que ya no quedara tiempo para resolverlo, y es lo que está sucediendo", aseguró. Dijo que, además, el número de casos de jóvenes que padecen de estos problemas sigue en aumento y las denuncias cada vez son más. Tan solo en 2021 el número de denuncias era de apenas tres, y actualmente existen más de 40 en la Unidad de Atención a Víctimas de la máxima casa de estudios; del total de casos, solo cinco de estas denuncias se han judicializado. La activista dijo que aquellas compañeras que presentaron su denuncia ante la Fiscalía General del Estado de Morelos (FGE) tampoco tienen avances ni mucho menos se les ha procurado justicia. "Las denuncias han aumentado y suponemos que es porque las compañeras se sienten más seguras de denunciar y más respaldadas, pero no por las unidades de atención a víctimas de la Universidad, porque ya existían desde hace años y no teníamos tantas denuncias. Si el aumento es por el movimiento feminista", agregó. Las facultades que tienen mayor número de denuncias son: Humanidades y Derecho; sin embargo, Zay aseguró que el acoso y violencia en contra de las mujeres existe en todas las facultades, pero la diferencia en las que hizo mención tiene más estudiantes mujeres o es más visible. Ante ello, Zay exhortó a Gustavo que, antes de que su administración termine, deje una guía o alguna mesa de trabajo que se formalice en un acuerdo que responda a las inquietudes y denuncias con respecto a la violencia contra las mujeres estudiantes de la UAEM. "No son solo casos de acoso, también hay de violación, violencia física, psicológica y digital, entre otros tipos; esto es constante", manifestó Zay H. El rector termina su ciclo al frente de la UAEM en noviembre del 2023; posteriormente llegará el nuevo rector o rectora.

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-ignora-violencia-contra-mujeres-10618278.html>

Estatal:

Toman protesta a relevo en AcMor

Como cada dos años la Academia de Ciencias de Morelos realizó el cambio de su mesa directiva, en esta ocasión reconoció a María Luisa del Carmen Garduño Ramírez como la nueva presidenta. El presidente saliente Fidel Alejandro Sánchez Flores compartió que se trata de la segunda ocasión en que una mujer ocupa este cargo. Sánchez Flores señaló que durante los años que duró la mesa directiva realizaron firmas de convenios, y acciones para acercar las investigaciones a la ciudadanía, incluyendo el panorama epidemiológico de Covid-19 en su momento, y actualmente de dengue. Al tomar protesta Garduño Ramírez señaló que la Academia de Ciencias enfrentará a grandes retos debido al número de investigadores que hay en la entidad; y la importancia de desarrollar esta área en Morelos. Asimismo, durante la ceremonia y como

uno de los invitados, el rector de la Máxima Casa de Estudios de Morelos, Gustavo Urquiza Beltrán señaló que trabajarán en coordinación con la Academia ya que Morelos es uno de los estados que más investigadores alberga a nivel nacional. Por su parte, el presidente municipal de Cuernavaca, José Luis Urióstegui Salgado resaltó la importancia del trabajo en equipo como lo hace el comité de emergencia sanitarias del municipio, quienes usan datos y recomendaciones. En representación del Poder Ejecutivo, acudió la secretaria de Desarrollo Económico y del Trabajo, Ana Cecilia Rodríguez González, quien señaló que la ciencia y la economía están interconectadas en formas complejas y enriquecedoras.

El Sol de Cuernavaca, (Emireth Cossio).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/maria-luisa-del-carmen-garduno-nueva-presidenta-de-la-academia-de-ciencias-10619668.html>

Diario de Morelos, p.7, (Redacción).

Lo de Hoy Morelos, p., (Redacción).

Interculturalidad en la enseñanza de la lengua náhuatl, el propósito

En un hecho histórico, se firmó el Convenio de Colaboración entre el Instituto Nacional de los Pueblos Indígenas (INPI) y el Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem), con el objetivo de impulsar la interculturalidad de la enseñanza de la lengua náhuatl en beneficio de las y los estudiantes miembros de las comunidades originarias. Así lo informó Carlos Ángel Matías Montoya, Titular de la Oficina de Representación del INPI en Morelos y Karla Aline Herrera Alonso, Directora General del Cobaem, quien se congratuló por haber concretado esta alianza con el INPI. En ese sentido, agradecieron el acompañamiento del Secretario de Educación de Morelos, Luis Arturo Cornejo Alatorre, de la secretaria de Administración, Sandra Anaya Villegas, la Diputada indígena Macrina Vallejo; así como promotoras comunitarias y nahuablantes de Cuentepec y Hueyapan; quienes atestiguaron este importante hecho a favor de la educación multicultural en el estado. Por último, la alumna del EMSaD 05 de Hueyapan, Esperanza Villa Pineda, en su participación dijo que con el paso del tiempo se ha debilitado el hablar náhuatl, por eso es importante que las y los jóvenes aprendan de esta lengua para ser transmisores de generación en generación, y Hueyapan siga siendo una comunidad con identidad indígena.

Lo de Hoy Morelos, p.12, (Dulce Maya).

Nacional:

Graue: carrera en ciencias genómicas dio a la UNAM proyección internacional

La licenciatura en ciencias genómicas ha permitido consolidar esta disciplina en la UNAM y proyectar a la universidad en la escena internacional, con sus egresados de muy alto nivel académico, afirmó el rector Enrique Graue Wiechers. En la ceremonia por el 20 aniversario de este plan de estudios, felicitó a sus impulsores, quienes en 2002 rompieron atavismos en la máxima casa de estudios, al proponer una licenciatura impartida por un instituto de investigación y en un campus fuera del área metropolitana. Fue la primera licenciatura en su género y también la primera de esta disciplina en Latinoamérica. Dio paso a tres carreras más que dependen de centros de investigación y mostró que en ellos se puede hacer docencia, sostuvo. De igual forma, destacó que en ella se han formado más de 300 estudiantes, quienes ponen muy en alto el nombre de la UNAM.

La Jornada, p.10, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2023/08/31/politica/010n3pol>

UNAM alerta por la "muerte masiva" de corales en arrecifes mexicanos

Debido al aumento en la temperatura del agua que los rodea, en el presente año los corales mexicanos enfrentan muerte masiva; su pérdida representa un grave problema nacional, coincidieron en señalar Lorenzo Álvarez Filip y Juan Pablo Carricart Ganivet, investigadores del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología (ICMyL) de la UNAM. Durante la conferencia de prensa a distancia ¿Muerte masiva de corales en arrecifes mexicanos?, precisaron que el problema se debe a la suma de dos factores importantes: cambio climático y el fenómeno de El Niño, los cuales han ocasionado que el agua que rodea a estos organismos mantuviera una temperatura constante de entre 32 y 33 grados Celsius, por más de 15 semanas. Álvarez Filip, del Laboratorio de Biodiversidad Arrecifal y Conservación del ICML, explicó que nuestro país tiene sistemas arrecifales en el Pacífico, el Golfo de México y el Caribe mexicano. Primero se detectó que el problema fue en las costas del Pacífico; específicamente en Huatulco, Oaxaca, se documentó el blanqueamiento a finales de mayo y para agosto grandes extensiones del arrecife murieron. Esta situación se repite en Baja California, Jalisco, Guerrero y Veracruz.

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/corales-mueren-masivamente-arrecifes-mexicanos-unam>

UNAM desarrolla atlas nacional para enfrentar las enfermedades infecciosas

A fin de localizar en qué regiones del país se están dando contagios, en la UNAM se desarrolla un Atlas de Enfermedades Infecciosas, un recurso digital diseñado para mostrar en un mapa los lugares donde podría darse una crisis sanitaria. Por el momento esta herramienta sólo considera ocho enfermedades, pero la idea es añadir cada vez más padecimientos y además, que el Atlas haga pronósticos a fin de actuar de forma preventiva antes de que estalle una epidemia.

La Crónica de Hoy, (UNAM Global TV),

<https://www.cronica.com.mx/cultura/unam-desarrolla-atlas-nacional-enfrentar-enfermedades-infecciosas.html>

Ya rebasamos el límite planetario por cómo producimos comida

Seis de los nueve umbrales-límites del planeta Tierra han sido rebasados debido a la actividad de una sola especie, la humana. Estos son 1) Integridad de la biosfera: pérdida de biodiversidad; 2) Cambio climático, 3) Cambio del sistema de suelo, 4) Agua dulce, 5) Flujos biogeoquímicos y 6) Nuevas entidades, como el plástico y otros contaminantes. Todos estos –medidos por el Centro de Resiliencia de Estocolmo– “están relacionados con la producción de alimentos, puesto que impacta en todos ellos”, señaló Julia Carabias, referencia académica medioambiental en México y miembro de El Colegio Nacional. “Por eso, la forma en que consumimos alimentos, nuestras dietas y formas de producción rompe los equilibrios de los sistemas planetarios. Por ello, necesitamos hacer cambios radicales en los sistemas alimentarios”, dijo durante su participación en el seminario “¿Podemos alimentarnos de manera saludable y sustentable?”, realizado en El Colegio Nacional, el 28 y 29 de agosto.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

<https://www.cronica.com.mx/academia/rebasamos-limite-planetario-producimos-comida.html>

Aprendizaje continuo, el reto de la educación actual

El rápido avance de la tecnología aunado con los cambios demográficos que enfrenta la sociedad son factores fundamentales que estarán influyendo en el rumbo de la educación, lo que conlleva a replantear la necesidad de la actualización continua. Durante el Círculo de Liderazgo Periodístico “El futuro de la educación superior y el aprendizaje a lo largo de la vida”, organizado por el Tecnológico de Monterrey, se señaló que la educación enfrenta distintos retos que se deben dar solución con innovación e investigación para mejorar la realidad de muchos jóvenes ya que actualmente se enfrenta a cinco grandes cambios como: tecnológico, demográfico, desastres naturales, inequidad, cuarta revolución industrial. La tecnología se deberá afrontar a través de alfabetización digital en todas las carreras. Asimismo, se tendrá que hacer frente a cambios demográficos como el aumento de la expectativa de vida, tasa de natalidad decreciente y el retraso en la edad de jubilación y finalmente, desastres naturales provocados por el calentamiento global. De acuerdo con el informe 2020 del Foro Económico Mundial, los empleadores a nivel internacional estiman que 47% de los cargos estarán automatizados para 2025, lo que representan una reducción importante del campo laboral.

El Economista, (Alba Servín),

<https://www.economista.com.mx/los-especiales/Aprendizaje-continuo-el-reto-de-la-educacion-actual-20230830-0041.html>

La IA no es neutral, sino que tiene intereses detrás, según especialista

En el contexto de su 80 aniversario, la Universidad Iberoamericana (Uia) Ciudad de México organizó el foro internacional Construyendo el futuro de la inteligencia artificial, con el propósito de analizar el estado actual y las perspectivas de esta tecnología. No podría quedar fuera de la discusión el papel de las universidades en el diseño e implementación de soluciones basadas en ese desarrollo en diferentes sectores. En la mesa El impacto de la IA en la vida actual, el teólogo franciscano Paolo Benanti dijo que se trata de una de las más grandes invenciones de la cultura desde la creación de la imprenta. Mientras ésta permitió multiplicar las publicaciones, ya no había un libro nada más, la inteligencia artificial no sustituye a la investigación, sino que la amplía, comentó. Para la arquitecta británica Chantal Matar, uno de los riesgos del empleo de esta tecnología es volver flojos a los usuarios, aunque al mismo tiempo nos hace más eficientes. También permite la creación de nuestras propias aplicaciones basadas en intereses personales. Además, cuando se trata de la creación de algo como la portada de un disco, se tiene mayor control sin una tercera parte involucrada.

La Jornada, p.5, (Merry MacMasters),

<https://www.jornada.com.mx/2023/08/31/ciencias/a05n1cie>

La Crónica de Hoy, (Gerardo González Acosta),

<https://www.cronica.com.mx/nacional/tecnologias-crear-mejores-alumnos-profesores-escuelas-expertos.html>

El Herald, (Fernanda García),

<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2023/8/30/inteligencia-artificial-brinda-oportunidades-para-universidades-afirma-experto-academico-534405.html>

Inteligencia emocional y autoestima en nuestros estudiantes

En México, de acuerdo con datos del INEGI para el año 2022 el suicidio en personas de 15 a 29 de años constituía la cuarta causa de muerte. En ese sentido, como docentes debemos estar comprometidos con la formación profesional de cada estudiante y brindarles herramientas académicas para insertarse en el entorno laboral, pero no podemos dejar de lado su formación humana y las emociones por las que pasan cuando están en un salón de clases, recordemos que se encuentran en un etapa de toma de decisiones que impactarán su futuro. Lo anterior no significa que un docente tenga la obligación de resolver cada situación emocional de sus estudiantes, pero sí estar alerta a señales que podemos percibir en su desempeño como: ausencias a clases, retardos, no entrega de trabajos, poca participación, hostilidad, en fin, el listado puede seguir, pero lo primordial es tener un acercamiento asertivo con nuestros estudiantes para conocer las causas de dicho desempeño para canalizarlo y apoyarlo con las instancias adecuadas. El impacto que tuvo la pandemia dejó un huella que no se podrá borrar en pocos años, pero sí se pueden tomar acciones necesarias para resarcir parte de ese daño.

El Economista, (Jorge Díaz Vázquez),

<https://www.economista.com.mx/los-especiales/Inteligencia-emocional-y-autoestima-en-nuestros-estudiantes-20230830-0090.html>

Mejorar situación laboral de 22 mil docentes, el reto: Graue

Una de las principales preocupaciones que ha escuchado la Junta de Gobierno (JG) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), desde el inicio del proceso de sucesión de rector, es la demanda de docentes de asignatura para mejorar sus condiciones laborales, debido a que persiste una brecha salarial entre los profesores con plazas de tiempo completo y los que reciben un ingreso por horas. Desde el pasado 24 de agosto, este órgano colegiado ha escuchado a los integrantes de las comisiones del Consejo Universitario, los Consejos Académicos de Área y de Posgrado y los Consejos Técnicos de las facultades, preparatorias y colegios de ciencias y humanidades, quienes han expuesto esta situación. El objetivo de estas reuniones es que los 15 miembros de la JG puedan explorar la situación actual de la UNAM y sus perspectivas, con el fin de tener elementos para la revisión de proyectos de los candidatos a la Rectoría.

La Jornada, p.15, (Lilian Hernández y Fernando Camacho),

<https://www.jornada.com.mx/2023/08/31/politica/015n2pol>

UNAM: "democracia no es sólo voto público"; deliberan comisiones

Al reunirse con las comisiones de Legislación Universitaria y de Incorporación y Revalidación del Consejo Universitario, integrantes de la Junta de Gobierno garantizaron que en su veredicto sobre el próximo rector tendrán en cuenta las preocupaciones de la comunidad universitaria. En el encuentro, realizado en la Torre de Rectoría, la ex ministra Margarita Luna Ramos planteó el proceso de sucesión en la UNAM es democrático aunque no se haga por voto público. "No confundamos la democracia con el voto público o no la identifiquemos exclusivamente con ello. Entendamos qué es la democracia; la Universidad por supuesto que tiene un proceso democrático y esto (la reunión) es una muestra de ello", expresó. Elena Centeno, quien integra la Junta de Gobierno desde el año pasado, comentó que el nombramiento representa una oportunidad para todos los miembros de la comunidad para repensarse y reevaluar lo que se tiene. Llamó a los consejeros presentes a informar a sus comunidades que la Junta de Gobierno está para escuchar sus propuestas y opiniones sobre la Universidad. "Ese es el verdadero proceso democrático", afirmó.

Excelsior, (Laura Toribio),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/unam-democracia-no-es-solo-voto-publico-deliberan-comisiones/1606214>

Gobierno invierte casi 18.5 mdp en Universidad Intercultural de Colima

A pesar de tener menos de cien estudiantes, en la Universidad Intercultural de Colima (UIC), ubicada en la entrada del municipio de Comala, se están invirtiendo alrededor de 18.5 millones de pesos por parte del Gobierno del Estado. En la UIC se están llevando a cabo trabajos para adaptar las aulas didácticas en el Edificio C, con una inversión de 2.8 millones de pesos. También se está construyendo el Edificio F con una inversión de 3.9 millones de pesos. Además, se está trabajando en la construcción del edificio de Rectoría en su primera y segunda etapa. La primera etapa tiene un costo de 3.9 millones de pesos, mientras que la segunda etapa se está ejecutando con un presupuesto de 7.6 millones de pesos. Todo esto está siendo financiado a través del Fondo de Aportaciones Múltiples Nivel Superior (FAM) 2022.

Milenio, (Arnoldo Delgadillo),

<https://www.milenio.com/estados/colima-realizan-inversion-millonaria-en-la-uic>

Maestros y alumnos corren a directora de CECYTEH por abusos

Fue destituida del cargo la directora del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Hidalgo (CECYTEH) plantel Acaxochitlán, Esbeydi Sosa Campos. Esto, tras una manifestación de docentes, padres de familia y alumnos quienes tomaron el plantel, protesta en la que denunciaron a la ex directora de incurrir en

abusos contra el personal y los propios estudiantes. Al exterior del plantel, los inconformes colocaron pancartas contra la directora quien tenía apenas cuatro meses en el cargo. Por la protesta acudió Amparo Nidia Castillo Santos, directora de academia del CECYTEH, para atender las inconformidades de los manifestantes. La funcionaria educativa solicitó pruebas a los inconformes de sus señalamientos, mismas que fueron presentadas, así como testimonios de alumnos y docentes, por lo cual se tomó la determinación de separar del cargo a la funcionaria. En relevo fue designado Juan Carlos Plata Ríos, quien tomará el cargo de manera formal este jueves, decisión con la que los inconformes levantaron el paro.

Excélsior, (Emmanuel Rincón),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/maestros-y-alumnos-corren-a-directora-de-cecyteh-por-abusos/1606157>

Internacional:

La importancia de la salud mental en los estudiantes: El caso de riesgo de infección por Covid-19

A lo largo de la pandemia mundial por el virus Sars-CoV2, nuestro grupo de investigación se dio a la tarea de tratar de identificar perfiles de personalidad que estuvieran asociados a menor (o mayor) riesgo de contagio. Usando las nuevas tecnologías de la información pudimos aplicar cientos de cuestionarios a estudiantes de México y Estados Unidos. Fue sorprendente observar cómo los porcentajes de estudiantes infectados aumentaban día con día (hasta llegar a un estimado de más de 50% de estudiantes); las cifras casi idénticas en los dos países de interés. Eventualmente, los datos llevaron al grupo de investigación a un interés pragmático. Específicamente, en algún momento se regresaría a clases, en ese caso, identificar individuos con riesgo conductual de contagiar a sus compañeros, sería de la mayor importancia. A las condiciones que dieron origen a la pandemia (invasión de áreas naturales, contacto cada vez más frecuente con fauna salvaje, crecimiento incontrolado de la población mundial y cambio climático), no tardarán en aparecer otras enfermedades zoonóticas respiratorias. En síntesis, los “grandes contagiadores” son los individuos con rasgos de personalidad extrovertidos. Complementariamente, los individuos que corren mayor riesgo para su salud, en caso de ser contagiados, son aquellos con altos niveles de ansiedad.

El Economista, (Marco Antonio Pulido Rull, docente de la Universidad Incarnate Word Global Online Program),

<https://www.eleconomista.com.mx/los-especiales/La-importancia-de-la-salud-mental-en-los-estudiantes--El-caso-de-riesgo-de-infeccion-por-Covid-19-20230830-0093.html>

Descubren en Rusia sedimentos de flora y fauna del Jurásico

Los paleontólogos de la Universidad Estatal de Tomsk y del Instituto de la Corteza Terrestre de la sucursal siberiana de la Academia de Ciencias de Rusia descubrieron en la provincia de Irkutsk sedimentos con restos de flora y fauna del Jurásico, comunicó ese instituto. La cuenca hullera de Irkutsk es una depresión continental que incluye sedimentos que datan del Jurásico. Científicos estiman que allí se pueden encontrar restos de dinosaurios. En 2020, en esa cuenca fueron hallados vestigios de dos peces del ese periodo y durante una expedición en 2022, los de otros 25 ejemplares. Este año, una expedición que duró cuatro semanas investigó la parte norte de la cuenca de Irkutsk. Los científicos estaban trabajando en la aldea de Vladimirovka, cerca de la ciudad de Túlún. Como resultado, fueron descubiertas muchas icnitas de plantas y animales, se informa en el comunicado.

La Jornada, p.5, (Sputnik),

<https://www.jornada.com.mx/2023/08/31/ciencias/a05n2cie>