

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 28 de agosto de 2023.



La UAEM en la prensa:

Realizan foro de Vinculación Academia-Empresas

Estatal:

Impulsan a jóvenes mediante Feria de Prevención en UAEM

Nacional:

Graue: universidades, faro en el camino del progreso

La UAEM en la prensa:

Realizan foro de Vinculación Academia-Empresas

Con el objetivo de reunir a estudiantes y empresas para compartir sus quehaceres y ofrecer sus recursos humanos en busca de talento que emana de las aulas universitarias, en el Gimnasio Auditorio de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), se realizó la primera edición de Vinculación Academia-Empresas, un foro en el que participaron 30 empresas y 15 unidades académicas. “La vinculación academia-empresa-gobierno se considera un círculo virtuoso que permite potenciar el desarrollo económico y la generación de empresas formales y que, en el actual estadio nacional, es importante que desde la formación de las personas estén establecidas las habilidades que les permitirán insertarse en el campo laboral”, dijo Lorena Noyola directora de la Facultad de Diseño, co organizadora de esta actividad, quien agradeció la participación del gobierno estatal a través de la Secretaría del Desarrollo Económico y del Trabajo, dependencia que presentó diversas opciones de emprendedurismo con opción a varios fondos de recursos económicos. La directora de la Facultad de Diseño dijo que más allá de un indicador o de un proceso de acreditación de licenciatura o posgrado, en la UAEM se busca formar personas capaces de aportar conocimientos para el beneficio del país. En esta primera edición de Vinculación Academia-Empresa, participaron la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Jojutla; las facultades de Diseño; Contaduría, Administración e Informática; Nutrición; Ciencias Agropecuarias; Ciencias del Deporte; Arquitectura; Farmacia; Ciencias Químicas e Ingeniería; Ciencias Biológicas y la de Estudios Superiores de Cuautla; el Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp); el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC); Centro de Investigaciones Biológicas (CIB); el Centro de Investigación en Biotecnología (CEIB), así como la Dirección de Vinculación Académica de la UAEM. En el mensaje inaugural, José Mario Ordóñez Palacios, secretario Académico de la UAEM, invitó al sector empresarial a conocer el catálogo de servicios técnicos y el de servicios especializados que ofrece la UAEM y que está disponible en el portal web institucional. Destacó que la universidad sostiene una estrecha vinculación con las cámaras empresariales de Morelos, con las cuales se han firmado convenios de colaboración y se ha creado una bolsa de trabajo donde se publican las vacantes del sector, además, adelantó que el próximo 24 de octubre se realizará en las instalaciones de la UAEM, la Feria del Empleo. (...)

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 26/8/23,

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/233847-realizan-foro-de-vinculacion-academia-empresas.html>

Diario de Morelos, p.4, (Redacción), 26/8/23,

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/inauguran-vinculacion-academia-empresa>

Estudiante de la EES Jicarero representa a la institución en encuentro internacional

Un estudiante de la Escuela de Estudios Superiores (EES) del Jicarero, municipio de Jojutla, de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), viajó a San Antonio, Texas, para representar a la institución en la 70a Reunión Anual de la Asociación de Naturalistas del Suroeste de Estados Unidos, conocida por sus siglas en inglés como SWAN. El director de la EES Jicarero, Manuel Rivas González, informó que del 3 al 6 de agosto se realizó la reunión anual de la SWAN, organización fundada en 1953 para promover el estudio de campo de plantas y animales, vivos y fósiles, en el suroeste de los Estados Unidos, México y Centroamérica, además de contar con una revista científica en la que se publican artículos sobre los avances encontrados. Se trata de Ernesto Miguel Domínguez Labra, estudiante de la licenciatura en Biología de la EES del Jicarero, quien explicó que trabaja en el Laboratorio de Conservación Acuática, donde tienen un bioterio para la conservación de anfibios y reptiles, proyecto que fue presentado en un cartel durante la SWAN. “Este cartel nos sirvió mucho para que otros estudiantes de diferentes lugares y academias, conocieran lo que estamos haciendo en el bioterio. Yo realicé el póster en el que expuse en San Antonio el trabajo que hacemos en el Jicarero”, explicó Domínguez Labra. La experiencia de exponer en otro país frente a académicos y estudiantes, dijo, le permitió adquirir experiencia para su vida laboral y conocer nuevas ideas, otras formas de trabajo diferentes a las que se conocen en México.

La Unión de Morelos, (Evaristo Torres), 27/8/23,

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/233878-estudiante-de-la-ees-jicarero-representa-a-la-institucion-en-encuentro-internacional.html>

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/presencia-de-la-ees-de-la-uaem-en-reunion-de-naturalistas-en-s-antonio>

La Crónica de Morelos, (Redacción), 26/8/23,

<https://lacronicademorelos.com/presencia-de-la-ees-del-jicarero-en-reunion-de-la-asociacion-de-naturalistas-de-estados-unidos/>

Combate UAEM las adicciones: rector

El rector Gustavo Urquiza Beltrán recibió la certificación como espacio cien por ciento libre de humo de tabaco y emisiones, e hizo entrega de las certificaciones a personas titulares de las preparatorias Tres de Cuautla, Seis de Tlaltizapán y Dos de Cuernavaca, así como la Comunitaria de Tres Marías, Escuela de Técnicos Laboratoristas, Facultad de Medicina y el Centro Médico Universitario. Gustavo Urquiza destacó que desde el mes de abril, la UAEM se sumó a la estrategia nacional de prevención de adicciones que impulsa la Secretaría de Educación Pública (SEP), para promoverla entre los estudiantes de ocho escuelas preparatorias, en las que se atendió a 7 mil 921 estudiantes durante el semestre enero-junio de 2023. El rector dijo que en el ciclo escolar 2023-2024 se continuará con el programa de prevención de adicciones en las escuelas preparatorias, pero ahora, además de ofrecer información a estudiantes, se atenderá también a padres de familia, por lo que ya fueron distribuidas las guías de prevención de adicciones en estas unidades académicas del nivel medio superior de la UAEM. Urquiza Beltrán destacó los avances significativos en la prevención de adicciones al interior de la Universidad en el consumo de tabaco y vapeadores, ejemplo de esto son las facultades de Enfermería y Psicología, que ya se encuentran certificadas como espacios libres de humo del tabaco. En la segunda etapa de certificaciones participarán la Biblioteca Central Universitaria, Polideportivo Dos, las facultades de Ciencias del Deporte, Ciencias Biológicas y la de Artes, para atender las recomendaciones de la jurisdicción sanitaria Uno, que propuso la certificación de espacios libres de humo de tabaco en el área de Biomédica.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 27/8/23,

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/233879-combate-uaem-las-adicciones-rector.html>

Seleccionan a la UAEM para impartir diplomado a docentes de bachillerato

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) será la institución encargada de impartir el diplomado para la implementación del marco curricular común de la educación media superior 2023, el cual está coordinado por la Secretaría de Educación Pública. La UAEM es la única universidad pública seleccionada a nivel estatal por la federación para ofrecer este diplomado a docentes de subsistemas como Cobaem, Conalep, Cecyte, Cespa, DGETA y DGETI, entre otros. María Luisa Zorrilla, directora de Formación Multimodal en la UAEM, informó que el diplomado comenzará el 28 de agosto y concluirá el 10 de septiembre, con una duración de 120 horas en línea y seis sesiones presenciales. "Este diplomado tiene como objetivo actualizar a los profesores de educación media superior, es decir, a los bachilleratos que dependen de la Secretaría de Educación Pública, para este nuevo contexto derivado de la Nueva Escuela Mexicana. Estamos brindándoles todas las herramientas necesarias para que puedan implementar en el aula este nuevo marco curricular de la educación media superior basado en la Nueva Escuela Mexicana", explicó.

La Jornada Morelos, (Erick Abraján Juárez), 27/8/23,

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/seleccionan-a-la-uaem-para-impartir-diplomado-a-docentes-de-bachillerato/>

Se requieren siete millones para habilitar estacionamientos

A más de un año de haber sido ocupado, el edificio Uno del campus Chamilpa de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) requiere de al menos siete millones de pesos de inversión para tener en óptimas condiciones los niveles de estacionamiento, sin considerar que se requiere mobiliario y un servicio eficiente de elevadores, entre otras situaciones que se han solventado de manera paulatina. Perla Sonia Posada Vique, directora de la Facultad de Arquitectura de la UAEM, dijo que de manera conjunta con la sección sindical se trabaja en el acondicionamiento del sótano del edificio Uno que se utilizará como estacionamiento. Detalló que ya se cuenta con recursos para los trabajos de balizamientos, los cuales registran algunos avances, al informar que, para que los estacionamientos se puedan utilizar se estima una inversión de siete millones de pesos. "Solo contamos con recursos autogenerados para acondicionar las protecciones de las columnas, que son necesarias para abrir el estacionamiento". Posada Vique dijo que lo que resta del año se pretende adquirir el material necesario para abrir de manera parcial el estacionamiento y consideró que el próximo año se podrá contar con al menos uno de los niveles para su uso. "Los profesores se están sumando de manera paulatina para colaborar y obtener recursos para invertir en las protecciones", reiteró. Son más de 200 cajones de estacionamientos en dos niveles y se buscan recursos a través de cursos de idiomas, diplomados, los cursos intersemestrales y el recién realizado curso propedéutico de nuevo ingreso que se invierten en la planta de tratamiento y el mantenimiento de los elevadores, para lo cual se requieren al menos once mil pesos. (...)

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 26/8/23,

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/233844-se-requieren-siete-millones-para-habilitar-estacionamientos.html>

Dio impulso el CIB al patrimonio biocultural con Fiesta del Hongo

Con el objetivo de promover la divulgación científica que se realiza en el Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), así como impulsar la conservación del

patrimonio biocultural de la comunidad de San Juan Tlacotenco, Tepoztlán, en este mes se llevó a cabo la Fiesta del Hongo 2023. Alejandro García Flores, director del CIB, informó que esta primera fiesta se realizó con la colaboración de la Ayudantía de la comunidad nahua indígena de San Juan Tlacotenco, del Ayuntamiento de Tepoztlán y la Brigada de Educación para el desarrollo rural número 94, instancias que trabajaron de manera coordinada para realizar la actividad. “La fiesta tuvo como objetivo revalorar el patrimonio biocultural con que cuenta el municipio, particularmente la comunidad de San Juan Tlacotenco, por esa razón llevamos a cabo diferentes actividades para generar conciencia en los asistentes sobre la importancia de la conservación de los diferentes tipos de hongos comestibles y medicinales, ya que juegan un papel importante en los ecosistemas”, dijo García Flores. Detalló que en la jornada se realizaron diferentes actividades entre las que destacó un recorrido micoturístico con la participación de guías locales y especialistas del CIB; un concurso de dibujo infantil donde participaron cerca de 80 trabajos y un concurso de gastronomía con hongos en el que participaron 13 platillos diferentes, para los cuales, el jurado calificador fue especialista en cada tema. Además, la fiesta contó con siete talleres de los cuales cinco fueron para niñas y niños, en temas como las partes del hongo, hongos microscópicos, conociendo a los hongos, entre otros. (...)

El Regional del Sur, (Redacción), 27/8/23,

<https://elregional.com.mx/dio-impulso-el-cib-al-patrimonio-biocultural-con-fiesta-del-hongo>

Diario de Morelos, p.4, (Salvador Rosas).

Los secretos del camuflaje camaleónico: Un análisis del mecanismo de camuflaje en los camaleones

De los dibujos animados a la ciencia: Pascal es un personaje fantástico, ¿lo conocen? En la película animada, Enredados, el carisma de esta mascota y su habilidad para cambiar de color y mezclarse con su entorno es impresionante. Esta habilidad despertó nuestro interés en explorar más a fondo el fenómeno del camuflaje camaleónico y cómo funciona a nivel molecular. La capacidad camaleónica de cambiar de color y adaptarse, ajustando su fenotipo a un ambiente determinado, es una de las maravillas más intrigantes y fascinantes del reino animal. A lo largo de la historia, los camaleones han cautivado a científicos, observadores y entusiastas de la naturaleza con su habilidad para transformar su apariencia y mimetizarse con su entorno de una manera casi perfecta. El mimetismo es una técnica de camuflaje que consiste en cambiar la apariencia de un organismo, en función del contexto y situación. El mimetismo es usado por vertebrados e invertebrados para pasar desapercibidos ante depredadores o, por el contrario, permitiendo a ciertos animales no ser detectados por sus presas y poder atacarlas. En reptiles es una estrategia de defensa que consiste en adoptar una apariencia o un comportamiento que confunda o aleje a los depredadores. Algunos reptiles usan colores brillantes, mientras otros se quedan inmóviles o simulan estar muertos para pasar desapercibidos y evitar el ataque. (...)

La Unión de Morelos, p.16 y 17, (Itzamara Candelas Silva y Adrián Guerrero Ramírez, estudiantes del segundo semestre de la Licenciatura en Diseño Molecular y Nanoquímica, Centro de Investigaciones Químicas, IICBA-Universidad Autónoma del Estado de Morelos),

<https://www.launion.com.mx/blogs/ciencia/noticias/233891-los-secretos-del-camuflaje-camaleonico-un-analisis-del-mecanismo-de-camuflaje-en-los-camaleones.html>

Espacios para disfrutar del arte y la cultura

(...) Los espacios de arte como los museos siempre son una invitación a la meditación y relajación de los sentidos, por lo que es bueno que tengan a la mano un rincón donde pueda uno sentarse a tomar un café, ya sea solo o acompañado, mientras se disfruta del lugar, del arte que lo rodea o de algún evento cultural. La Cafetería Miguel Salinas se ubica en la esquina de las calles Rayón y Comonfort, en el Centro de Cuernavaca. Este espacio recibe a estudiantes para realizar consultas digitales, turistas y visitantes que acuden a recorrer las muestras artísticas. Dentro del lugar se encuentra una cafetería para degustar un café o algún refrigerio y hasta se puede adquirir algún distintivo en la tienda oficial de la UAEM. La Cafetería del Museo Universitario de Arte Indígena Contemporáneo sobre avenida Morelos, a unos metros del Cine Morelos, en el Centro de Cuernavaca, se encuentra el museo, y en la parte superior se encuentra una cafetería con una excelente vista hacia el Jardín Borda; los alimentos que ofrecen son preparados al momento con sazón casero. Sin duda es un gran lugar para disfrutar con vista a los jardines.

Diario de Morelos, p.8, (Redacción), 27/8/23,

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/espacios-para-disfrutar-del-arte-y-la-cultura>

Estatal:

Impulsan a jóvenes mediante Feria de Prevención en UAEM

El Centro Estatal de Prevención Social de la Violencia y Delincuencia con Participación Ciudadana, de la CES, llevó a cabo una “Feria de Prevención” en las instalaciones de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la UAEM, con el objetivo de impulsar a los jóvenes a unir esfuerzos que ayuden a la reconstrucción del tejido social en el estado. Anabel Banda Ruiz, directora general de Prevención Social, en compañía de Graciela Quiñones Bahena, directora de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales, así como autoridades universitarias dieron apertura al evento. Durante el encuentro, estudiantes de la carrera de Seguridad Ciudadana y público en

general interactuaron con personal de las diferentes áreas de seguridad como: Unidad Cibernética, Guardia Nacional (GN), Unidades Especializadas en Combate al Secuestro (UECS), Tribunal Unitario de Justicia Penal para Adolescentes del Estado de Morelos (TUJPA), Consejo Ciudadano de Seguridad Pública de Morelos y Fiscalía General del Estado (FGE), a través de la Fiscalía General de Delitos de Alto Impacto con su Unidad Especializada en Combate al Secuestro y Extorsión, además de personal del Consejo Ciudadano. Asimismo, se realizó una demostración por parte de la Unidad Canina y Patrulla Juvenil; los asistentes visitaron los stands de la Unidad Policial Especializada en el Procesamiento de la Escena del Crimen, Academia Estatal de Estudios Superiores en Seguridad, Escuadrón de Rescate y Urgencias Médicas (ERUM).

Diario de Morelos, p.4, (Redacción), 27/8/23,

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/impulsan-j-venes-mediante-feria-de-prevenci-n-en-uaem>

Unen esfuerzos contra el dengue

En la segunda Sesión Ordinaria del Consejo Estatal de Salud (Coesa), encabezada por Marco Antonio Cantú Cuevas, secretario de Salud, el funcionario convocó a sumar esfuerzos de manera interinstitucional para fortalecer las acciones contra el dengue, zika y chikungunya. Como parte de los temas abordados, Cecilia Guzmán Rodríguez, subdirectora de Salud Pública de Servicios de Salud de Morelos (SSM), expuso que, con respecto al dengue, la entidad ocupa el quinto lugar a nivel nacional por número de casos y el tercero por tasa de incidencia. Detalló que, a la semana epidemiológica número 33, se han registrado 814 casos de dengue acumulados, de ellos, 316 no graves y 498 con signos de alarma y graves, así como una defunción; los municipios con el mayor número de casos son: Cuernavaca, Jiutepec, Emiliano Zapata y Yauhtepec; además, se tienen seis casos de zika y ninguno de chikungunya. En este sentido, los integrantes del Coesa, acordaron impulsar acciones de manera conjunta para prevenir, atender y controlar el mosquito transmisor del dengue, así como fomentar la participación ciudadana. Al llamado se sumaron representantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Comisión de Salud del Congreso local, Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia (DIF) Morelos, Hospital del Niño Morelense (HNM) y del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP). Asimismo, en esta segunda sesión participó de manera virtual, María Eugenia Lozano Torres, secretaria Técnica del Consejo Nacional de Salud para el Bienestar (Conasabi), quien tomó protesta para conformar el Comando Interinstitucional Estatal del Sector Salud (CEISS), el cual será responsable de generar las estrategias de mejora a los procesos de atención médica, con el fin de otorgar calidad y seguridad a las personas usuarias de las instituciones del sector salud en la entidad.

La Comadre, (Sin firma), 26/8/23,

<https://www.lacomadre1017.com/noticias/unen-esfuerzos-contra-el-dengue>

En Morelos vuelven a aulas cerca de 356 mil estudiantes de preescolar, primaria y secundaria

Niñas, niños y adolescentes de todo el país volverán a las aulas el próximo 28 de agosto en medio de la polémica sobre los libros de texto gratuito de la Secretaría de Educación Pública (SEP). En Morelos, a la fecha se han entregado más medio millón de libros de texto gratuitos, informó el titular del Instituto de Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM), Eliacín Salgado de la Paz. Asimismo, dijo que 19 mil maestras y maestros en mil 900 escuelas de educación básica regresarán a actividades. Eliacín Salgado agregó que, junto con la Secretaría de Salud y los Servicios de Salud de Morelos, se realizará una campaña de eliminación de criaderos de dengue, zika y chikungunya en las escuelas.

El Financiero, (Corresponsales),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2023/08/27/regreso-a-clases-2023-cuantos-alumnos-hay-en-cada-estado-donde-hay-protestas-vs-libros/>

Nacional:

Graue: universidades, faro en el camino del progreso

Las universidades son y seguirán siendo un faro en el camino del progreso, y para ello necesitan ser más flexibles, transformarse y que su rigidez desaparezca gradualmente, señaló el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers. Ante más de un centenar de homólogos en el Encuentro Nacional de Rectores Universia Santander expuso que, frente a los cambios vertiginosos, las instituciones de educación superior deben apostar por ofrecer una formación integral a alumnas y alumnos, y no caer en el excesivo truco del mercado. Responder a necesidades del mercado es importante, porque los jóvenes tienen que emplearse, lo que es para el primer empleo. Luego, sigue el progreso, que demanda versatilidad, comentó el rector en la mesa La Declaración de Valencia y los desafíos de la educación superior, acompañado por la presidenta de El Colegio de México (Colmex), Silvia Giorguli Saucedo. La educación integral, abundó, implica formar estudiantes que se interesen por la cultura y múltiples temas, que sean inquisitivos y procuren el descubrimiento.

La Jornada, p.10, (De la Redacción), 26/8/23,

<https://www.jornada.com.mx/2023/08/26/politica/010n1pol>

Graue advierte de “pretensiones desestabilizadoras” en la UNAM

Durante la ceremonia de apertura del ciclo escolar 2023-2024, el rector de la UNAM, Enrique Graue, recomendó a los estudiantes que estén atentos ante acciones que busquen enturbiar el proceso de cambio en la dirección de la institución. “Los invito a conocer nuestra legislación, y estar atentos a pretensiones desestabilizadoras, a participar con responsabilidad en este proceso y así fortalecer a nuestra casa de estudios y con ella, por supuesto, al país”. Sostuvo que la UNAM no se guía por motivos políticos sino por intenciones educativas. El rector también celebró el crecimiento de la comunidad universitaria, misma que, señaló, es una de las más importantes a nivel internacional. “Se integran a una comunidad que se acerca a 380 mil estudiantes, lo que la hace la más grande de Iberoamérica y una de las más grandes del mundo”, sostuvo el académico. Esta fue la última ceremonia que encabezó Graue, como rector de la UNAM.

El Financiero, (Pedro Hiriart),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2023/08/28/graue-advierde-de-pretensiones-desestabilizadoras-en-la-unam/>

Académicos llaman a democratizar la toma de decisiones en la UNAM

Un grupo de académicos e investigadores dio a conocer una carta en la cual llamó a las autoridades de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) a realizar diversos cambios normativos que consideran necesarios para hacer más democrática la toma de decisiones en la máxima casa de estudios y resolver los problemas de la institución. En el documento, que reunió más de 150 firmas de apoyo y fue lanzado por el historiador Enrique Semo y la bióloga Rosaura Ruiz, los docentes subrayaron que las crecientes iniciativas de democratización planteadas por la propia comunidad universitaria tienen total sentido y requieren ser atendidas con ahínco, compromiso y responsabilidad social. Luego de señalar que el próximo rector o rectora debe mostrar su compromiso con la paridad de género, externaron la necesidad de que se convoque a los universitarios a través de los consejos de área para delinear una propuesta de inclusión de su comunidad estudiantil, personal académico y administrativo en la toma de decisiones.

La Jornada, p.11, (Fernando Camacho Servín), 27/8/23,

<https://www.jornada.com.mx/2023/08/27/politica/011n1pol>

Apoyan al rector de El Mexe ante intentos de desestabilización

Integrantes de los colectivos que forman el Movimiento Nacional por la Reapertura Total de El Mexe refrendaron su apoyo a Armando Quintanar Trejo, rector de la escuela normal rural Luis Villarreal, ante lo que llamaron acciones de desestabilización de infiltrados del viejo régimen. En un documento elaborado con base en los acuerdos alcanzados por el movimiento en una reunión realizada el 19 de agosto, puntualizaron que, gracias a la lucha de las organizaciones, el presidente Andrés Manuel López Obrador aceptó reabrir la normal, cerrada en 2008 por las autoridades estatales de entonces. Como magisterio, a jóvenes y pueblo en general nos corresponde defender el normalismo rural, herencia de la Revolución Mexicana. Un claro ejemplo de lucha y resistencia es el Movimiento Nacional por la Reapertura de El Mexe, el cual generó las condiciones para que el presidente se manifestara a favor de la reapertura del plantel, expusieron. Sin embargo, advirtieron que, pese al posicionamiento del mandatario federal al respecto, hay quienes aún se oponen a ese proceso. Nos hemos percatado de que existen resistencias gubernamentales que han puesto obstáculos al compromiso presidencial.

La Jornada, p.30, (Ricardo Montoya),

<https://www.jornada.com.mx/2023/08/28/estados/030n2est>

Se registra una muerte masiva de corales en diferentes mares de México: UNAM

Este año, 2023, los corales mexicanos han padecido muerte masiva de poblaciones en diferentes arrecifes de todos mares del país: Océano Pacífico, Golfo de México, Mar Caribe y Golfo de California. El deterioro es de tales dimensiones que representa un grave problema nacional, informó ayer el Instituto de Ciencias del Mar y Limnología (ICML) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Los científicos señalaron que para mitigar estos daños es indispensable trabajar para desacelerar el cambio climático y ayudar en el desarrollo costero de los arrecifes, pues el hecho de poner el tema en la discusión pública sería de gran utilidad. La muerte masiva de corales es un problema que preocupa en todo el mundo pues ya desde el año 2016 la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) había calculado que el planeta ya sólo conserva entre 8 y 12 por ciento de toda la extensión de corales que se habían registrado en el siglo XX.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz), 26/8/23,

<https://www.cronica.com.mx/academia/registra-muerte-masiva-corales-diferentes-mares-mexico-unam.html>

Confirma Patricia Dávila aspiración a la Rectoría

La secretaria de Desarrollo Institucional de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Patricia Dávila Aranda, confirmó este viernes que participará en el proceso de sucesión de la Rectoría y delineó algunos de sus compromisos y propuestas de trabajo para la máxima casa de estudios. Durante un acto realizado en el auditorio de la Facultad de Estudios Superiores (FES) Iztacala –plantel que dirigió entre 2012 y 2020–, la funcionaria hizo un resumen de su trayectoria académica, desde su paso por la licenciatura en la Universidad

Autónoma Metropolitana, hasta su incorporación a centros de investigación de la UNAM. Puntualizó que un tema de especial atención es el bachillerato. De igual forma, propuso atender los problemas de mantenimiento de escuelas y facultades, y reacomodar el presupuesto de la UNAM, que en los pasados siete años ha decrecido y su matrícula se incrementó en 35 mil estudiantes.

La Jornada, p.10, (Fernando Camacho Servín), 26/8/23,
<https://www.jornada.com.mx/2023/08/26/politica/010n3pol>

Médicos dominan la Rectoría; suman 6 de los 11 jefes natos

En 41 de los últimos 62 años, la Rectoría de la UNAM ha sido encabezada por médicos. Seis de los 11 rectores, de 1961 a la fecha, son médicos de profesión, de los cuales cuatro han estado durante dos rectorados completos. Se trata de Guillermo Soberón Acevedo, médico egresado de la Universidad Nacional, dirigió la máxima casa de estudios entre 1973 y 1981. Fue el segundo rector desde 1945 que logró un rectorado completo de ocho años, luego del ingeniero Nabor Carrillo. También, Juan Ramón de la Fuente, de 1999 a 2007, a quien le tocó trabajar por la recuperación de la Universidad después de la crisis provocada por la huelga más larga de su historia. José Narro es otro de los ex rectores que en las últimas seis décadas han concluido dos periodos. Finalmente, Enrique Graue, actual rector y quien terminará su encargo en noviembre, se convirtió en el tercer jefe nato consecutivo del grupo de médicos. Otro de médico que ocupó la silla del rector, a partir de 1961, fue Octavio Rivero Serrano; sin embargo, él por un solo periodo entre 1981 y 1984. Antes de todos ellos, Ignacio Chávez cumplió un periodo al frente de la UNAM, de 1961 a 1965, y un año más de 1965 a 1966, pero fue obligado a renunciar por la huelga de 1966.

Excélsior, (Laura Toribio),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/medicos-dominan-la-rectoria-suman-6-de-los-11-jefes-natos/1605578>

Entró en vigor acuerdo de la SEP para nivel medio superior

Ayer entró en vigor el acuerdo de la Secretaría de Educación Pública (SEP) por el que se establece el nuevo Marco Curricular Común de la Educación Media Superior (Mccems), de aplicación obligatoria en todos los planteles de este nivel adscritos a la Subsecretaría de Educación Media Superior. El acuerdo número 09/08/23, publicado el viernes en el Diario Oficial de la Federación (DOF), establece que la dependencia federal, a través de la Subsecretaría de Educación Media Superior, coordinará y emprenderá las acciones necesarias para que en las instituciones de ese nivel dependientes de la SEP inicien el proceso de implementación del Mccems para las opciones educativas presencial y dual en sus modalidades escolarizada y mixta, respectivamente, en el ciclo escolar 2023-2024. Agrega que la actualización del documento, integrado por tres currículums (fundamental, laboral y ampliado), permitirá detallar los recursos, áreas, ámbitos o competencias, así como sus componentes de formación. El nuevo marco común será aplicable de manera obligatoria para la Subsecretaría de Educación Media Superior, así como para sus direcciones generales de Educación Tecnológica Industrial y de Servicios; Educación Tecnológica Agropecuaria y Ciencias del Mar; Bachillerato Tecnológico de Educación y Promoción Deportiva, y Bachillerato, así como para aquellos particulares que cuenten con reconocimiento de validez oficial de la SEP.

La Jornada, p.6, (Laura Poy Solano), 27/8/23,

<https://www.jornada.com.mx/2023/08/27/politica/006n3pol>

Instituciones educativas mexicanas con fortalezas para aportar a las industrias de hoy

A medida que la tecnología avanza, se necesitan más profesionales con conocimiento y habilidades en Ciencia, Tecnología, Matemáticas e Ingeniería (STEM) para desarrollar, diseñar y mantener sistemas y productos que utilizamos en nuestra vida diaria. De acuerdo con el documento Talento mexicano para el crecimiento y la relocalización, publicado por la Secretaría de Economía, y la subsecretaría de Comercio Exterior en colaboración con el Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt), México es el segundo país con más ingenieros de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE), en 2021 egresaron 407 mil estudiantes de 246 carreras de educación media superior técnica y tecnológica. El estudio señala que cada año egresan del sistema público poco más de 451 mil estudiantes de licenciatura, técnico superior universitario y posgrado. De estos, 37.5% cursó alguna de las disciplinas STEM. México tiene la matrícula más alta del continente americano en egresados STEM. La Universidad Nacional Autónoma de México, el Instituto Politécnico Nacional y el Tecnológico Nacional de México son las instituciones con la oferta especializada de egreso más grande del país.

El Economista, (Alba Servín).

<https://www.economista.com.mx/los-especiales/Instituciones-educativas-mexicanas-con-fortalezas-para-aportar-a-las-industrias-de-hoy-20230825-0046.html>

UPAEP y la Universidad de Chile lanzan curso sobre agroecología e innovación social

El curso internacional sobre agroecología e innovación social es impulsado por el programa Ciencia 2030 de la Universidad de Chile (UCH) y la dirección general de Formación Cultura y Liderazgo de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP), se llevará a cabo mediante las metodologías *Collaborative*

Online International Learning (COIL) y Aprendizaje Basado en Desafíos. Contará con la cooperación del Parque Científico de Innovación Social de la Corporación Universitaria Minuto de Dios (UNIMINUTO), de Colombia. Este mes se realizó la cátedra “Desafíos en Innovación Social, una mirada desde las Ciencias”, coordinado por el programa Ciencia 2030 UCH en colaboración con la Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo (VID) y la Facultad de Ciencias Agronómicas, la intención del curso es entregar a estudiantes participantes herramientas para abordar problemas estructurales vinculados a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) a través de procesos de innovación social. Mediante una colaboración activa entre diversas universidades y con la participación de variados actores sociales, la iniciativa busca ser un aporte a través de la capacitación en innovación social a estudiantes, que les permita contar con herramientas para enfrentar problemas complejos y contribuir al desarrollo sostenible.

El Economista, (Patricia Ortega),

<https://www.economista.com.mx/los-especiales/UPAEP-y-la-Universidad-de-Chile-lanzan-curso-sobre-agroecologia-e-innovacion-social-20230826-0003.html>

Feria Universitaria del Libro en UAEH fortalece lazos entre México y Corea del Sur

La Feria Universitaria del Libro de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH) dio inicio entre muestras culturales de todo tipo provenientes de Corea del Sur, por ser el país invitado de honor de esta edición, al cual se reconoció por su riqueza histórica y su vanguardia tecnológica. El Polifórum “Carlos Martínez Balmori” es el recinto de la UAEH que alberga la 36 edición de lo que se conoce como “La Feria de Todos”, uno de los eventos culturales más importantes de la entidad, donde se reúnen más de 800 editoriales y se realizan alrededor de 500 actividades gratuitas. El rector de la UAEH, Octavio Castillo Acosta, destacó la importancia de tener un espacio en donde converjan diversos puntos de pensamiento, con base en la lectura, para enriquecer el conocimiento de asistentes con distintas temáticas, como en esta edición la de Ciberseguridad, así como el acercamiento a otras culturas como es el caso de Corea del Sur. Por su parte, el embajador de Corea del Sur en México, Huh Tae-wan, resaltó que la Feria Universitaria del Libro en la UAEH, fortalece las relaciones entre ambos países, las cuales ya suman más de 60 años de haberse oficializado. Mencionó que se aprovechará este espacio para disfrutar de la cultura coreana y como enlace para inaugurar un nuevo periodo de apoyo y comunicación mutua.

Excelsior, (Alberto López),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/feria-universitaria-del-libro-uaeh-lazos-entre-mexico-y-corea-del-sur/1605376>

UANL inaugura Centro de Innovación e Ingeniería en Tecnología Inteligente

En su 90 aniversario, la Universidad Autónoma de Nuevo León apuesta al futuro con el Centro de Innovación e Ingeniería en Tecnología Inteligente (CIITI), inaugurado en la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (FIME). El CIITI está constituido en tres niveles que ocupan 2 mil 230 metros de construcción. El nuevo centro contará con tecnología del más alto nivel y se erige como un modelo de vanguardia que complementa los saberes de la medicina, la ingeniería y la tecnología como proyecto transversal entre la FIME y la Facultad de Medicina de la Universidad. El rector de la UANL, Santos Guzmán López, apuntó que este tipo de actos enaltecen el quehacer universitario, cumpliendo cabalmente con la consigna de buscar la excelencia.

El Heraldo de México, (Redacción),

<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2023/8/27/uanl-inaugura-centro-de-innovacion-ingenieria-en-tecnologia-inteligente-533439.html>

Ganancias y pendientes en las universidades: aprendizaje basado en competencias

La Organización Mundial de la Salud señala que, en 2021, uno de cada siete jóvenes de 10 a 19 años padecía alguna afección mental, siendo la depresión, la ansiedad y trastornos del comportamiento, las principales causas de enfermedad y discapacidad entre adolescentes. Pero otro riesgo de no atender los problemas de salud mental en este grupo, es el impacto en su etapa adulta, restringiéndoles la posibilidad de llevar una vida plena en el futuro. De ahí la importancia de visibilizar esta problemática y generar acciones para prevenir y mitigarla. Hace más de 20 años que el aprendizaje basado en competencias llegó a las universidades. A finales del siglo pasado se firmó la Declaración de Bolonia, y se desarrolló el Proyecto *Tuning*, con la intención de generar un espacio común europeo en educación superior que facilitara movilidad de estudiantes y docentes, con los mismos estándares de calidad en el desempeño de los egresados. A pesar de las críticas de muchos expertos en educación, que siguen teniendo sentido pero que no impidieron que el enfoque se adoptara también en América Latina, el aprendizaje basado en competencias y algunas derivaciones, como los retos, se siguen aplicando en muchas universidades de esta región. Cabe decir que, en México, en los niveles educativos previos, ya se transita hacia la Nueva Escuela Mexicana.

El Economista, (Patricia Ortega),

<https://www.economista.com.mx/los-especiales/Ganancias-y-pendientes-en-las-universidades-aprendizaje-basado-en-competencias-20230826-0004.html>

Regreso a clases, entre desafíos; inicia el ciclo escolar 2023-2024

Además de la incertidumbre sobre el uso de los nuevos libros de texto, alrededor de 25 millones de estudiantes de educación básica en escuelas públicas y privadas en todo el país regresan hoy a clases con otros desafíos por delante. El entorno que los alumnos de primaria y secundaria enfrentarán en el ciclo escolar 2023-2024 está marcado por temas derivados de la pandemia, como rezago educativo, riesgo de abandono escolar, alertas en salud mental e incluso la persistente venta de comida chatarra en los planteles, manifestó Juan Martín Pérez, coordinador de la iniciativa Tejiendo Redes Infancia para América Latina y el Caribe. Afirmó que este regreso a clases se da entre grandes deudas, ya que después de las familias, las escuelas son los lugares de mayor importancia para la socialización y desarrollo de la identidad y habilidades en los menores de edad. La prioridad que debe tener el Estado mexicano es el derecho a la educación, como lo establece el artículo tercero constitucional, que en toda acción de autoridad hay que priorizar el interés superior de la niñez, indicó. No obstante, acotó, en temas como el efecto de la pandemia y el confinamiento, en la salud mental se han ignorado los llamados internacionales. “Estamos hablando de año y medio después de regresar de la pandemia y a tres años de que inició sin ninguna política pública focalizada para 25 millones de estudiantes, o 30 millones si incluimos a los universitarios”, afirmó.

Excelsior, (Andrés Mendoza),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/regreso-a-clases-entre-desafios-inicia-el-ciclo-escolar-2023-2024/1605589>

Lo que reciben otras áreas

Para este año, la Secretaría de Cultura dispone de un presupuesto de 15 mil 925 millones de pesos (mdp), y sus instituciones (INAH, Inbal, Radio Educación, Educal, Imcine, entre otras) tienen en conjunto 8 mil 392 mdp. El Conahcyt recibió 31 mil mdp; 20 mil 82 el IPN y 8 mil 665 la UAM. El presupuesto para los partidos es poco más de la cuarta parte del programa social Sembrando Vida, que en 2023 contó con 37 mil 136 mdp. Jóvenes Construyendo el Futuro dispuso de 23 mil mdp.

La Jornada, p.7, (De la Redacción), 26/8/23,

<https://www.jornada.com.mx/2023/08/26/politica/007n2pol>