

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN
Ciudad Universitaria, 01 de marzo de 2018.



La UAEM en la prensa:

Publica la UAEM la convocatoria de ingreso a sus preparatorias

Estatal:

Resguardan el INAH y la UNAM murales históricos

Nacional:

México pierde a sus científicos: 1.2 millones han emigrado en casi 2 décadas

Internacional:

Los jugadores de futbol americano, con alta posibilidad de arritmias

La UAEM en la prensa:

Publica la UAEM la convocatoria de ingreso a sus preparatorias

El canje de fichas será del 16 al 18 de abril en las sedes foráneas, y el 19, 20 y 23 de abril en el gimnasio auditorio del campus Norte. En su portal web institucional, hoy, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) publica la convocatoria para el ingreso en su nivel medio superior ciclo escolar 2018-2019. "Para ingresar a la Universidad Autónoma del Estado de Morelos los aspirantes deben prepararse y estudiar, esa es su única recomendación para que se conviertan en estudiantes de la UAEM", dijo Michelle Monterrosas Brisson, directora general de Servicios Escolares. Como cada año, el ingreso a la UAEM es un tema delicado, dijo, "pues todavía existe la creencia de que existen recomendados para entrar, por eso es necesario conocer y tener bien definidas las distintas formas de ingreso". Recordó que para garantizar que el proceso de ingreso sea transparente existe el Comité Interinstitucional para el seguimiento del proceso de selección de aspirantes, el cual está conformado por representantes de más de 30 instituciones públicas y privadas del estado, que vigilan y dan certeza de su legalidad. "Al momento de abrir los paquetes con los resultados de los exámenes que envía el Centro Nacional de Evaluación (Ceneval), no sólo está presente este comité, sino que también reciben una copia con los datos para que puedan corroborarlos con los que se publican en la página electrónica institucional y en medios locales", dijo Michelle Monterrosas. Cabe destacar que para ingresar a la UAEM, el puntaje mínimo de aprobación es de 31 puntos en el examen Ceneval para Nivel Medio Superior. Michelle Monterrosas dijo que en el Nivel Medio Superior hay un proceso de reubicación automático a cargo de Servicios Escolares, es decir que si un aspirante no alcanzó la calificación para ingresar a la escuela elegida, pero obtuvo el puntaje necesario para ingresar a otra, se realiza la reubicación. Monterrosas Brisson reiteró que ante cualquier duda sobre el proceso de admisión e ingreso a la UAEM, es necesario estar informados y consultar debidamente la convocatoria. Para el Nivel Medio Superior la convocatoria se publica el 1 de marzo en la página electrónica institucional, donde los aspirantes podrán registrarse; el canje de fichas será del 16 al 18 de abril en las sedes foráneas y el 19, 20 y 23 de abril en el gimnasio auditorio del Campus Norte; la aplicación del examen será el domingo 13 de mayo y la publicación de resultados el 20 de junio.

La Unión de Morelos, p.4, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/120839-publica-la-uaem-la-convocatoria-de-ingreso-a-sus-preparatorias.html>

No acompañará más la UAEM los procesos de inhumación: Urquiza

La falta de recursos económicos que podría provocar que para mediados del año no se cuenten con dinero para el pago de los salarios de los poco más de seis mil trabajadores, obliga a las autoridades universitarias de la máxima casa de estudios de Morelos, a darle prioridad a la gestión para lograr el rescate financiero que tanto se anhela en la UAEM antes que buscar participar en el proceso de inhumación de cadáveres. Al respecto, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, Gustavo Urquiza Beltrán, confirmó que la UAEM ya no participará en la diligencia de inhumación de 353 cadáveres, anunciada por el nuevo fiscal Uriel Carmona Gándara. Así como tampoco, adelantó, acompañará la UAEM a las víctimas en ese proceso, esto, al señalar que está ocupado en rescatar a la máxima casa de estudios en el estado de la crisis financiera en el que se halla, por lo que ya no apoyará en ese proceso de investigación. Cabe mencionar que tras su llegada a la rectoría de la UAEM, Urquiza Beltrán dio un cambio drástico a la política que venía desarrollando la administración de su antecesor Alejandro Vera Jiménez, puesto que de ser una "Universidad socialmente responsable" cambió al slogan de "Universidad de excelencia". De ahí, que la academia, investigación y el colocar a la UAEM en una institución del nivel superior de excelencia, es su principal reto, aunado a que buscará salir de la crisis financiera en la que se encuentra sumergida la UAEM y no podrá seguir impulsando la inhumación de cadáveres como lo hizo Vera Jiménez, acotó.

El Regional del Sur, p.4, (Gerardo Suárez),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=97896>

Espera UAEM actualización de sus datos

En próximos días autoridades de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) se reunirán con los representantes del Instituto Morelense de Información Pública y Estadística (IMIPE) para dialogar sobre la actualización de información de páginas de transparencia. Cabe destacar que por el momento la plataforma del IMIPE está fuera de servicio, derivado de algunos ajustes que se realizan por cambios de instalaciones del organismo constitucional autónomo. La máxima casa de estudios no puede mostrar el ejercicio público de sus recursos, ya que todos los datos están alojados en los servidores del IMIPE. En este sentido el rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, comentó que ellos tienen todos los datos listos para poder publicarlos, sin embargo, están a la espera de lo que sucederá en la reunión que tendrán en los próximos días. Urquiza Beltrán añadió, en otro tema, que la universidad no participará en los procesos de inhumación de cuerpos,

que iniciará el próximo 15 de marzo en el panteón de Cuautla, como lo hizo en su momento su antecesor Alejandro Vera Jiménez. Ello por la situación financiera que enfrenta la máxima casa de estudios, ya que ahora se concentran en sanear las finanzas.

Diario de Morelos, p.6, (DDM Redacción).

Cumplen con proselitismo

Los aspirantes a la presidencia de la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), se han acatado a los lineamientos hechos por el colegio electoral. Lo anterior, respecto de la difusión de los planes y proyectos de cada uno de los candidatos y sus planillas, lo cual debe ser a través de las redes sociales, visitas en las unidades académicas y ahí repartir trípticos que fueron otorgados por el mismo colegio electoral. Deben evitar colocar pancartas o posters en los pasillos de la universidad. Se les ha exhortado a no dar entrevistas a medios de comunicación para evitar sacar ventaja de los demás participantes ni ser objeto de algún tipo de impugnación, por parte de las planillas que compiten en esta renovación de la FEUM. Está por terminar el tiempo de proselitismo para cada una de las planillas, pues el 7 de marzo es el último día en el que podrán dar a conocer sus propuestas, a partir de esa fecha habrá veda electoral al interior de todos los campus de la universidad. Cada una de las planillas tiene 22 días para poder realizar su proselitismo, pues el colegio electoral asignó un calendario para que visiten entre dos y tres unidades académicas, de tal forma, que no se empaten los aspirantes en algún centro de estudios.

Diario de Morelos, p.6, (DDM Redacción).

Realiza UAEM-Totolapan la Segunda Feria de la Salud

Para informar a la población sobre problemas de enfermedades que se pueden padecer como el virus de inmunodeficiencia humana (VIH), cáncer de mama, cérvico-uterino, alimentación adecuada, entre otras, la Universidad Autónoma de Morelos campus Totolapan, realizó la Segunda Feria de la Salud, en las instalaciones de la antigua estación del ferrocarril interoceánico. Damián Arizmendi Echegaray, director interino de la institución educativa, manifestó que participaron alumnos de las escuelas de Enfermería y Nutrición, que al tiempo de adquirir experiencia en el campo, dan a conocer los cuidados que se deben de tener para prevenir enfermedades. Informó que ellos atienden el llamado del Secretario de Salud, José Narro Robles, de que es mejor la cultura de la prevención que el tratamiento de las enfermedades. "Se trata de que la gente tome conciencia en que se debe de tener cuidado en la salud para evitar enfermedades, lo mejor es la cultura de la prevención", aseguró. En la explanada del Tres Escénico, jóvenes estudiantes instalaron diferentes stands para que así la gente se acercara y les dieran orientación sobre el cuidado desde la nutrición para evitar el sobrepeso, que podría derivar en enfermedades cardiovasculares o diabetes, entre otras. El director de la UAEM campus Totolapan, Damián Arizmendi Echegaray mencionó que lo más importante "es que estemos informados, que podamos prevenir para evitar las enfermedades, y no después, tener que buscar un alivio cuando ya se tienen".

El Regional del Sur, p.9, (Jorge Robles),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=97893>

Se abren las puertas del nuevo Congreso

Con una inversión para su construcción fue de poco más de 467 millones de pesos, este miércoles fue inaugurada la nueva sede del Congreso; contribuirá a reforzar la democracia y la pluralidad. El gobernador Graco Ramírez comentó que esta nueva sede es producto del consenso entre los poderes Ejecutivo y Legislativo, así como la participación de estudiantes y maestros de la Facultad de Arquitectura de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). En su intervención la diputada Beatriz Vícera Alatriste, presidenta de la Mesa Directiva del Congreso del Estado, expresó que el nuevo Recinto está listo para abrir las puertas a la sociedad, por lo que convocó a sus compañeros diputados a que con unidad y liderazgo enaltezcan las funciones del Poder Legislativo.

El Sol de Cuernavaca, (Redacción),
<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/se-abren-las-puertas-del-nuevo-congreso>

El Regional del Sur, p.3, (Minerva Delgado y Redacción),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=97890>

Diario de Morelos, p.p., Encuentros, (Daniel Solano).

La Unión de Morelos, p.6 y 9, (Sin firma).

Cadena Sur Multimedia, (Redacción),
<http://cadenasurmultimedios.mx/site/inauguran-el-nuevo-recinto-legislativo-se-invirtieron-mas-de-467-millones-de-pesos/>

Se suspenden clases del 1 al 7 de marzo en Preparatoria de Jojutla

La Escuela Preparatoria número 4 de Jojutla, dependiente de la UAEM, informó que "suspenderán actividades académicas (clases y talleres) del 1° al 7 de marzo para reorganizar y consolidar los proyectos de

infraestructura de la Preparatoria y regresar con nuevas y mejores condiciones de trabajo". Agregó en comunicado que "los exámenes de título de suficiencia se aplicarán según el calendario, así como los cursos de preparación (no se suspenden)". En cuanto al personal de Confianza y Administrativo se informó que trabajará de forma habitual. Este 8 de marzo estará listo para usarse un nuevo edificio de un total de seis, que les tocara estrenar a los los terceros años, quedan libres para hacer prácticas el Laboratorio de Biología, el Aula y el Laboratorio de Autoacceso. "Los segundos y primeros estarán en aulas móviles a más tardar el día 30 de marzo". Se espera que en el mes de septiembre estén concluidos los trabajos de construcción y reparación.

Cadena Sur Multimedia, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedios.mx/site/se-suspenden-clases-del-1-al-7-de-marzo-en-preparatoria-de-jojutla/>

Investigadores de la UAEM enriquecen tortillas con probióticos y logran mejorar proceso de digestión

Mejorar el proceso de digestión, disminuir la pesadez después de comer, reducir riesgos de sufrir gastritis, colitis y estreñimiento, son algunos de los beneficios de consumir tortillas de maíz o pan elaborados con bacterias probióticas, de acuerdo a un proyecto de investigación de la Facultad de Farmacia de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Jorge Alberto Reyes Esparza, profesor investigador de la Facultad de Farmacia de la UAEM, ha trabajado principalmente con inmunoestimulantes y probióticos como alternativas al uso de los antibióticos luego de reportarse un aumento en la resistencia a los mismos. El investigador explicó que producto de estas investigaciones se han encontrado bacterias que cuando se administran en cantidades adecuadas. "brindan beneficios a quienes lo consumen, nos hemos enfocado en los yogurts, lácteos, leches fermentadas y suplementos en tabletas". Reyes Esparza refirió que la investigación en esta línea se ha enfocado a los alimentos, principalmente en aquellos que son primordiales para la dieta de los mexicanos, como la tortilla y el pan. "El probiótico en forma líquida se agrega al nixtamal en una porción adecuada, para saber cuántas bacterias lleva cada tortilla, se cuece y se consume, estas bacterias resisten las altas temperaturas de cocción que no matan al probiótico, como sí sucede con otras bacterias", explicó. El investigador universitario comentó que se han observado varias ventajas importantes, "de acuerdo a nuestras evaluaciones realizadas en las personas que consumen pan y tortilla con este probiótico, dicen mostrarse más ligeros, sin malestares en el aparato digestivo, además disminuye notablemente el estreñimiento, ya que siete de cada diez mexicanos tienen este problema", expresó. Jorge Alberto Reyes Esparza destacó que estos probióticos mejoran la calidad de vida y bienestar de los consumidores, pues producen vitaminas y ayudan a eliminar tóxicos, "hasta este momento se cuenta con dos solicitudes de patentes nacionales para tortilla, pan y otro tipo de alimentos como sopa y arroz, entre otros productos", dijo.

Cadena Sur Multimedia, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedios.mx/site/investigadores-de-la-uaem-enriquecen-tortillas-con-probioticos-y-logran-mejorar-proceso-de-digestion/>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<http://www.zonacentronoticias.com/2018/02/desarrolla-uaem-metodo-que-mejora-la-digestion-mediante-probioticos-en-tortillas-y-pan/>

Mina, líder de la Liga de Fútbol Cuarta División UAEM

El combinado de Mina se mantiene en la cima de la Liga de Fútbol Cuarta División UAEM con 15 puntos. La escuadra morelense sigue sin conocer la derrota en el certamen, por lo que encabeza la categoría 2002. En esta misma división, el equipo de Ocotepéc no sabe lo que es ganar y se ubica en el fondo de la tabla sin unidades. Otro de los equipos que ha mantenido el paso en el campeonato es Venados, ya que ha acumulado 14 de los 15 posibles, dentro de la categoría 2005. Por su parte, Venadas B manda en la categoría Prepa Femenil con 14 unidades, seguidas de London, Lázaro y UFM, escuadras que han acumulado nueve puntos en lo que va del certamen.

La Unión de Morelos, p.26, (Elizabeth Díaz),

<https://www.launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/120861-mina-lider-de-la-liga-de-futbol-cuarta-division-uaem.html>

Breverías Culturales

HISTORIA DEL CINE, Imparte César García, con el objetivo de conocer la Historia del Cine a través de sus películas y directores más importantes y también a partir de los más inéditos e irreverentes; Lograr un acercamiento general al contexto cinematográfico desde sus inicios y estudiar sus ventajas y desventajas en el contexto de la producción actual; en el cine Morelos, 6 sábados de Marzo (10, 17 y 24) y Abril (14, 21 y 28) de 10:00 a 13:00 horas; César García Director, Guionista y Productor, es Egresado de la Licenciatura en Artes Visuales de la Facultad de Artes en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos; Dentro de los Talleres de Creación Audiovisual de Colectivo Movimiento.

El Regional p.12, (Bonifacio Pacheco).

Estatal:

Resguardan el INAH y la UNAM murales históricos

El Instituto de Investigaciones Estéticas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) inició una serie de trabajos en museos que se vieron afectados por el sismo del 19S, donde buscan recuperar la pintura mural que fue dañada por el derrumbe de varios inmuebles, informó María Isabel Campos Goenaga, delegada del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), en Morelos. Explicó que desde que ocurrió el sismo del pasado 19 de septiembre se han efectuado acciones interinstitucionales en muchos aspectos y de manera concreta, el Instituto de Investigaciones Estéticas se interesó por realizar un trabajo de investigación relacionada con pintura mural. Este proyecto de investigación se realizó en dos partes, una el año pasado y la otra a principios de 2018, la cual está relacionada con la recolección de muestras para la salvaguardia de la pintura mural que se cayó, por lo que deben tener todos los análisis de pigmentos, a fin de realizar una especie de catálogo.

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/resguardan-el-inah-y-la-unam-murales-historicos>

Diario de Morelos, p.2, (DDM Staff),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/instituto-de-investigaciones-est-ticas-de-la-unam-restaurar-murales-de-ruta-de-los-conventos>

La Unión de Morelos, p.3, (Tlaulli Preciado).

Refuerza Tecnológico de Zacatepec medidas de seguridad ante amenazas de atentado

Ante la aparición de amenazas de atentados contra el Tecnológico Nacional de México sede Instituto Tecnológico de Zacatepec (ITZ), el director del plantel confirmó que se han tomado medidas de seguridad y presentaron la denuncia correspondiente ante la Fiscalía Regional Sur Poniente por el delito de amenazas en contra de quien resulte imputado. Además llamó a la comunidad estudiantil a mantener la calma. Roberto Ortiz Delgadillo, director del ITZ, confirmó que en por lo menos dos ocasiones se han detectado mensajes en paredes de las instalaciones con amenazas de un atentado que se concretará el próximo 13 de septiembre, ambos se relacionan con el mismo texto. También se encontró un tercer mensaje en los sanitarios de mujeres escrito con lápiz labial, en el que se hace alusión al tema de una película, pero también habla de amenazas contra el plantel. Aseguró que esta situación no se considera de riesgo, pero dejó claro que en lo que corresponde como dirección han procedido a denunciar los hechos y ya se ratificó la denuncia “y se está haciendo lo conducente para hacer la parte de prevención, con el apoyo de la Fiscalía, de seguridad pública y del Instituto”, dijo.

La Unión de Morelos, p.11, (Nora Celia Domínguez),

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/120855-refuerza-tecnologico-de-zacatepec-medidas-de-seguridad-ante-amenazas-de-atentado.html>

Acata Upemor la nueva ley de PC

En cumplimiento de la nueva ley de Protección Civil Estatal, la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) realizó el primer simulacro por sismo como parte del programa anual, ahora serán 6, además habrá capacitaciones en materia de primeros auxilios, uso de extintores y técnicas básicas de rescate, entre otras.

Diario de Morelos, p.6, (DDM Redacción).

Cadena Sur Multimedia, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedios.mx/site/fortalece-upemor-programa-de-proteccion-civil/>

Nacional:

México pierde a sus científicos: 1.2 millones han emigrado en casi 2 décadas

Estados Unidos, Alemania, Canadá, España, Francia, Reino Unido, Japón y otros 60 países han sido el destino para 1.2 millones de mexicanos altamente calificados o con estudios de posgrado que se han marchado del país entre 1990 y 2015. Para conocer con exactitud los motivos que llevan al talento mexicano a emigrar, un equipo de especialistas de la Unidad Académica en Estudios del Desarrollo de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) realizó una exhaustiva investigación que incluyó reuniones de grupos focales con científicos mexicanos en Estados Unidos y Europa, el análisis a fondo de extensas bases de datos y el envío de cuestionarios a un universo de 163 mil 50 de sus becarios, ex becarios y miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) que residen en México y en el extranjero. Los resultados de la investigación Cómo transformar a México con innovación -esto con el patrocinio del Conacyt- que concluyó en 2017, documentan que la migración de talento mexicano deriva de una compleja problemática de naturaleza estructural -ligada al modelo de desarrollo del país- y a su lento proceso de integración económica con Estados Unidos. “De alguna manera, esa gran cantidad de mexicanos fue expulsada porque no encontré

oportunidades de desarrollo profesional aquí", lamenta el doctor Raúl Delgado Wise, coordinador general de esta investigación y director de Estudios del Desarrollo de la UAZ.

El Financiero, (Redacción),

<http://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/mexico-pierde-a-sus-cientificos-1-2-millones-han-emigrado-en-casi-2-decadas>

Analizan alumnos de UNAM medidas contra la violencia

Jóvenes alumnos discutieron ayer propuestas de organización estudiantil ante la violencia e inseguridad que se han presentado en las instalaciones universitarias en semanas recientes, como el enfrentamiento a balazos entre personas que realizaban actividades relacionadas con el narcomenudeo en Ciudad Universitaria (CU), por el cual fallecieron dos personas el viernes pasado. Decenas de alumnos de las facultades de Filosofía y Letras, Ciencias Políticas y Sociales, Derecho e Ingeniería, entre otras, hablaron acerca de su descontento con las medidas aplicadas por la administración de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) para incrementar la vigilancia y la seguridad en el campus. Varios alumnos consideraron que medidas como la instalación de cercas o cámaras no han sido suficientes para resolver el problema de la inseguridad. También manifestaron su desacuerdo con la campaña emprendida por las autoridades de la UNAM mediante mensajes dirigidos a la comunidad en los que se afirma que los "narcos no son tus amigos". Los estudiantes consideraron que esa campaña responsabiliza de la violencia tanto a los alumnos como a los consumidores de drogas. Señalaron que demandarán a las autoridades universitarias que las estrategias de seguridad incluyan a la comunidad e invitaron a participar en una manifestación que tendrá lugar este jueves a las 14 horas en CU.

La Jornada, p.4, (Arturo Sánchez Jiménez).

La Crónica de Hoy, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1067350.html>

El Universal, (Redacción), <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/seguridad/defendamosalaunam-nueva-campana-contra-venta-de-drogas>

Entrada de policías a CU no es conveniente: UNAM

El secretario general de la UNAM, Leonardo Lomelí, dijo que no considera conveniente que policías externos ingresen a Ciudad Universitaria para atender el narcomenudeo, pero que colaboran con las autoridades capitalinas. "Nosotros hemos tenido una colaboración importante con las autoridades competentes para dar seguimiento a las denuncias y se han detenido personas, lo que la universidad no considera conveniente es que hubiera cuerpos policiacos permanentemente dentro", dijo Lomelí en entrevista. El secretario de la UNAM añadió que los sistemas de vigilancia internos realizan trabajos de inteligencia y comparten la información con las autoridades capitalinas, "lo que ha permitido hacer detenciones", recalcó. Lomelí agregó que reforzaron la seguridad y la iluminación en los puntos donde han identificado que hay venta de droga, pero que también hay que poner atención en el consumo.

Milenio, (Milenio Digital), http://www.milenio.com/df/unam-narco-policias-cu-venta-droga-inteligencia-milenio-noticias_0_1130287110.html

El Universal, (Alberto Morales y Juan Arvizu), <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/seguridad/stunam-urge-pgr-y-pgj-combatir-narcomenudeo>

Excélsior, (Redacción),

<http://www.excelsior.com.mx/comunidad/2018/03/01/1223544>

México, corto de enfermeras

Se calcula que en el país existen 476 mil profesionales de la enfermería para atender a una población de más de 127 millones de personas. La cifra de 3.9 enfermeras por cada mil habitantes, está por debajo de la recomendación de la Organización Panamericana de la Salud que requiere al menos 6 profesionales de enfermería por cada mil personas. De los contabilizados por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía, el 85% son mujeres y el resto son hombres; y aunque solo el 3.1% de los egresados de la carrera se encuentran en situación de desempleo, se estima que al menos el 20% del total trabaja de forma independiente. De acuerdo con cifras del Instituto Mexicano de la Competitividad (IMCO), en México la carrera de Enfermería puede tener un costo de entre 38,846 pesos si es cursada en universidad pública y hasta 699,918 si es cursada en una institución privada.

Excélsior, (Redacción),

<http://www.excelsior.com.mx/de-la-red/2018/03/01/1223559>

ASTAUG acuerda incremento salarial de 3.4%

Víctor Jiménez, líder de la Asociación Sindical de Trabajadores Administrativos de la Universidad de Guanajuato (ASTAUG), mencionó que durante su asamblea general se estableció un incremento salarial directo de 3.4 por ciento así como un 1.6 por ciento en prestaciones. El incremento salarial se verá reflejado de manera inmediata y con carácter retroactivo al primero de enero del presente año, con lo cual se elimina la intención de emplazar a huelga.

El Financiero, (Ramón Caballero),
<http://www.elfinanciero.com.mx/bajo/astaug-acuerda-incremento-salarial-de-3-4>

Chiapaneca de ocho años gana premio de ciencia nuclear

Con tan solo ocho años, Xóchitl Guadalupe Cruz López es la primera niña en todo México que recibe el "Reconocimiento ICN a la Mujer", que otorga el Instituto de Ciencia Nuclear de la UNAM, por demostrar aptitudes sobresalientes para el trabajo de divulgación científica. Originaria de la zona Altos de Chiapas, en el sur del país, Xóchitl actualmente cursa el tercer grado de primaria en la escuela Josefa Ortiz de Domínguez. Jesús Iradier Santiago, coordinador estatal del Programa Adopta un Talento (PAUTA) de la UNAM, afirmó que Xóchitl participa en esta iniciativa desde hace cuatro años, y que ha ganado premios en las diferentes ferias en las que ha participado con proyectos de alto impacto social. Comentó que en México hay muchos niños y jóvenes con una gran capacidad para el ámbito educativo y científico, lo cual es un "recurso natural" muy importante para el país, pero esta muchas veces se pierde porque los menores no reciben la atención adecuada por las autoridades educativas o sus familias.

Milenio, (EFE), http://www.milenio.com/cultura/nina-premio-ciencia-nuclear-icn-mujer-guadalupe-cruz_0_1130287328.html

El Universal, (Sin Firma), <http://www.eluniversal.com.mx/video/ciencia-y-salud/ciencia/nina-mexicana-de-ocho-anos-gana-premio-de-ciencia-nuclear-de-la-unam>

Avanza UAM para ampliar cobertura

En 2017, la Universidad Autónoma Metropolitana admitió a 13 mil 9 jóvenes para estudiar la licenciatura en alguno de sus 79 programas académicos, dijo el rector general de la institución, Eduardo Peñalosa. El miércoles, Peñalosa Castro presentó el informe de actividades 2017 de la institución, de acuerdo con lo que demanda la Ley Orgánica de la Universidad, donde señaló que "la Universidad avanza en ampliar la cobertura para atender la creciente demanda y en mejorar los tiempos de egreso y titulación", informó la institución en un comunicado. La institución reporta que el año pasado cerca de 93 mil jóvenes participaron en los concursos para ingresar a la institución que ese año incorporó dos nuevas licenciaturas: Psicología Biomédica y Educación y Tecnologías Digitales en la unidad Lerma. La Universidad, la tercera de presupuesto público más grande de la zona metropolitana de la Ciudad de México, tuvo capacidad para recibir a 10 mil 161 alumnos de nuevo ingreso; se logró el egreso de 5 mil 427 jóvenes para sumar 157 mil 477 alumnos que finalizaron sus estudios a lo largo de la historia de la institución.

El Universal, (Teresa Moreno), <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/avanza-uam-para-ampliar-cobertura>

Otorga la UAM a Juan Villoro el grado de doctor Honoris causa

El Colegio Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) aprobó ayer en su sesión otorgar el grado de doctor Honoris causa al escritor, periodista y académico Juan Antonio Villoro Ruiz, quien es egresado de esta casa de estudios. Juan Villoro, también Premio Crónica 2015, es licenciado en Sociología por la Unidad Iztapalapa de la UAM, y uno de los autores mexicanos más reconocidos de la literatura nacional y autor de obras como *El disparo de argón*, *El testigo*, *Arrecife* y la obra de teatro *Conferencia sobre la lluvia*, entre otros títulos. En su corpus literario, también hay ensayos, guión cinematográfico y textos para niños los cuales suman más de 30 títulos que le han valido numerosos reconocimientos como los premios Herralde en 2004 por su novela *El testigo*; el Xavier Villaurrutia por el libro de cuentos *La casa pierde*, y el Internacional José María Arguedas a la mejor novela latinoamericana por *Arrecife*, entre otros. En su labor como periodista, Juan Villoro ha realizado crónicas, reportajes, entrevistas y artículos de opinión en los periódicos y suplementos de *La Jornada*, *Diorama de la Cultura*, *El Gallo Ilustrado*, *Proceso*, *Letras Libres* y *Nexos*, entre otros.

La Crónica de Hoy, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1067413.html>

Crean chaleco para ayudar a invidentes

Un grupo de mexicanos diseñó SODVI, un sensor de objetos para personas con discapacidad visual que, mediante un chaleco equipado con sensores y unas gafas, indica con vibraciones al usuario cuándo hay alguien o algo a su alrededor, informó la Universidad Tecnológica de México (Unitec). Esta invención permite mejorar la calidad de vida de las personas con discapacidad visual severa, al permitirles detectar de forma oportuna aquellos obstáculos que presenten algún riesgo para ellos y así evitar que dependan de terceras personas para un desplazamiento seguro. El ingeniero en software Allan Emanuelle Cruz, líder del proyecto, explicó que combinaron material electrónico, sensores y programación informática para posibilitar el movimiento autónomo. "El chaleco tiene una serie de circuitos con sensores que calculan las distancias. A través de la programación que hicimos, la persona puede sentir la vibración cuando hay algún obstáculo", detalló. De ese modo, la persona puede cambiar de dirección si existe un obstáculo y así tener mayor autonomía en lugares públicos. Esta tecnología resultó ganadora del quinto Premio Unitec a la Innovación Tecnológica para el Desarrollo Social. La prenda se lava de forma normal, sin peligro para la parte electrónica.

“El chaleco tiene dos capas, en medio de las dos capas se encuentran los componentes electrónicos, los cuales son muy delgados y prácticamente no se notan”, explicó Cruz.

El Universal, (EFE), <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/crean-chaleco-para-ayudar-invidentes>

Director del IPN pide a alumnos entregar edificios tomados

La toma de instalaciones no es la forma de solucionar las demandas, aseguró el Director General del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Mario Alberto Rodríguez Casas, quien pidió a los integrantes de la Asamblea General Politécnica (AGP) a que entreguen el edificio de las secretarías Académica y de Investigación y Posgrado. Durante la sesión del Consejo General Consultivo pidió que prevalezca el diálogo y señaló que desde enero se han sostenido nueve reuniones con los integrantes de esta organización estudiantil y señaló que los jóvenes que mantienen tomados los edificios están demandando “lo que está fuera de la reglamentación, como el cambio de carrera de 60 estudiantes que no cubrieron los criterios establecidos por la Comisión Especial de Cambios de Carrera del Consejo General Consultivo, integrada por alumnos, profesores y directivos”, dijo. Los estudiantes están reclamando que existen dos mil 300 jóvenes que no han podido concretar sus cambios de carrera. La institución argumenta los espacios no existen; los jóvenes sostienen que funcionarios al interior de la administración de Rodríguez Casas los están vendiendo. Adicional a ello, hay más de 80 estudiantes que están en peligro de ser dados de baja en la ESCA Tepepan y la Escuela Superior de Economía, jóvenes que están condicionados por falta de entrega de documentos o por haber reprobado una materia pero que, después de regularizar su situación, siguen en riesgo de ser dados de baja del instituto.

El Universal, (Teresa Moreno), <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/director-del-ipn-pide-alumnos-entregar-edificios-tomados>

Aprueba el IPN asociaciones estratégicas con empresas

El Consejo General Consultivo del Instituto Politécnico Nacional (IPN) aprobó por amplia mayoría su Reglamento para la Transferencia del Conocimiento, con lo cual se autoriza que sus centros de investigación puedan asociarse de manera estratégica con empresas o consorcios. Créanlo, este documento va hacer un parteaguas en el aspecto de la vinculación, de la relación y del comportamiento del IPN. Esto va a llevar al Instituto a una nueva era, en la cual se generarán empleos y se impulsará el conocimiento, dijo el director general de esa casa de estudio, Mario Alberto Rodríguez Casas. Además, en la sesión de más de cuatro horas, los consejeros aprobaron las reglas de operación del Fondo de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico del IPN, con lo cual se borran algunos trámites y gestiones burocráticas. Sin embargo, hubo voces de consejeros que señalaron que todavía es insuficiente este esfuerzo, por lo que se tienen que revisar otras reglamentaciones que limitan e incluso obstruyen el acceso a recursos presupuestales del gobierno federal para la investigación. Al final de la sesión de 12 puntos, en el tema de asuntos generales, el director Rodríguez Casas exhortó a los integrantes de la Asamblea General Politécnica (AGP) a que entreguen el edificio donde se encuentra la secretaría académica, el cual está tomado desde hace una semana en demanda de que se apruebe un mayor número de solicitudes de cambio de carrera. Esta no es la forma de resolver nuestras demandas en el Politécnico, dijo.

La Jornada, p.38, (José Antonio Román).

Se recrudecen las protestas para exigir el cese de rectora en pedagógica de Chihuahua

Estudiantes, docentes y personal administrativo de la Universidad Pedagógica Nacional en el Estado de Chihuahua (Upnech) arreciaron las protestas para exigir la destitución de la rectora Victoria Esperanza Chavira Rodríguez, a quien acusan de malos manejos que afectan a 11 planteles de esta casa de estudios. Entre la noche del lunes y este martes, los inconformes acusaron a la rectora de la Upnech de aumentar de manera arbitraria los costos de las inscripciones en la institución, atentar contra los derechos laborales y contra la vida universitaria con una gestión autoritaria y violenta y reformar una ley que monopoliza funciones y disuelve el consejo de calidad democrático. El director de la Upnech campus Nuevo Casas Grandes, Juan Durán Arrieta y el catedrático de tiempo completo en el de Ciudad Juárez, Rigoberto Martínez Escárcega, realizaron huelgas de hambre de forma indefinida, apoyados por maestros y alumnos de la institución. La rectora, no sabe cómo es la universidad, la quiere manejar como si fuera una empresa particular, no merece representar a esta institución, expresó Juan Durán Arrieta a estudiantes y maestros, quienes armaron casas de campaña para dormir en la escuela y colocaron pancartas como: Fuera la rectora, Derogación de la Ley de Reforma Upnech, Respeto a la vida institucional de alumnos y trabajadores.

La Jornada, p.36, (Rubén Villalpando).

Crean grupo #YoTambiénUAQ; en 24 horas ya había 200 relatos de acoso

Tania Almada Ugalde, recién egresada de la Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ), generó el grupo de Facebook #YoTambiénUAQ, basado en el movimiento estadounidense #MeToo, en respuesta a los casos de acoso sexual registrados al interior de la casa de estudios. Almada Ugalde, quien estudió la Licenciatura de Lenguas Modernas en la Facultad de Lenguas y Letras, creó el pasado 23 de febrero el grupo abierto al

público #YoTambiénUAQ, con la finalidad de que alumnas, profesoras y trabajadoras de la UAQ expresen abiertamente sus vivencias de acoso en la casa de estudios. Al día siguiente de ser creado, el grupo ya tenía 200 integrantes que de forma anónima o con sus nombres reales relataron sus vivencias de acoso. Para este miércoles 28 de febrero, contaba con 695 miembros. Durante los últimos dos años, la UAQ documentó 26 denuncias de mujeres que presuntamente fueron acosadas por profesores o personal administrativo, dio a conocer el coordinador del Programa Universitario de Derechos Humanos (Unidhos), Bernardo Romero Vázquez.

La Jornada, p. 36, (Mariana Chávez).

Internacional:

Los jugadores de futbol americano, con alta posibilidad de arritmias

Dos estudios de la Clínica Cleveland y la Universidad de Emory (Estados Unidos) descubrieron cambios estructurales en el corazón de jugadores de futbol americano, que podrían explicar por qué estos deportistas tienen un riesgo más elevado de arritmias a largo plazo. En concreto, según los datos presentados en la 67 reunión del Colegio Estadunidense de Cardiología que se celebra en Washington, un trabajo reveló que los ex jugadores profesionales de la Liga NFL tienen un riesgo cinco veces mayor de sufrir fibrilación auricular, en comparación con la población general. Es el primer estudio que encuentra una asociación específica en un deporte más basado en la fuerza que en la resistencia

La Jornada, p.2, (Europa Press).

Hallan método que prolonga fertilidad femenina 6 años

Un grupo de expertos realizó un experimento por medio del cual se puede prologar la fertilidad de las mujeres entre tres y seis años cuando se bloquea una proteína llamada catepsina B, según la investigación realizada por científicos del Instituto Lewis-Sigler para Genómica Integrativa del Departamento de Biología Molecular, de la Universidad de Princeton, EU, y cuyos resultados fueron publicados en un artículo de la revista *Current Biology*. De acuerdo con la Agencia de Investigación y Desarrollo (AID), los investigadores compararon las proteínas presentes en los ovocitos en perfecto estado de salud con los envejecidos y descubrieron que la proteína catepsina B —que se encuentra también en los mamíferos—era escasa en los ovocitos sanos y abundante en los más viejos. La catepsina B también está relacionada con la progresión de varios tumores, incluido el cáncer de ovario. Se detalló que para la investigación se realizaron experimentos con el gusano *Caenorhabditis elegans*, una especie de la familia Rhabditidae que mide aproximadamente un milímetro de longitud y vive en ambientes templados. El resultado obtenido es aplicable también a humanos y permitirá a las mujeres aumentar de tres a seis años su periodo fértil, aseguran los investigadores en la revista *Current Biology*

Milenio, (Redacción), http://www.milenio.com/salud/metodo-prolonga-fertilidad_femenina-6_anos-mujeres-ovocitos-reproduccion-milenio_0_1130886927.html

Embriones artificiales

Los embriólogos de la Universidad de Cambridge, Reino Unido, han desarrollado embriones de ratón a partir de células madre, sin óvulo ni esperma; solo con células extraídas de otro embrión. "Sabemos que las células madre son mágicas, por su poderoso potencial de lo que pueden hacer. Pero no sabíamos que podían autorganizarse de una forma tan bella y perfecta", indicó la responsable del equipo de investigación, Magdalena Zernicka-Goetz. Estos embriones son "sintéticos", por lo que no podrían haberse convertido en ratones. El siguiente paso es crear un embrión artificial, a partir de células madre humanas y ya lo están haciendo la Universidad de Michigan y la Universidad Rockefeller, ambas en EU.

El Financiero, (Redacción),

<http://www.elfinanciero.com.mx/tech/las-10-nuevas-tecnologias-de-2018>