

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE PRENSA
Ciudad Universitaria, 11 de febrero de 2019.



La UAEM en la prensa:

Afirman que austeridad no afectará la calidad de la educación en UAEM

Estatal:

Buscan que jóvenes conozcan sus carreras profesionales

Nacional:

Propicia la Anuies un foro plural para el análisis de la reforma educativa

La UAEM en la prensa:

Afirman que austeridad no afectará la calidad de la educación en UAEM

El secretario académico de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Mario Ordóñez Palacios, aseguró que la calidad educativa en todas las unidades académicas no se verá afectada, a pesar de haber emprendido el plan de austeridad. Comentó que desde la administración central, el rector Gustavo Urquiza Beltrán ha convocado a todos los directores de las distintas unidades académicas a mantener el reconocimiento de los programas educativos; asimismo, que las investigaciones que actualmente se desarrollan en los centros se efectúen sin ningún contratiempo. Indicó que cuentan con 116 programas educativos de los cuales el 93 por ciento tienen certificaciones con estándares de calidad, por lo tanto se logran posicionar dentro de las mejores universidades estatales. Ordóñez Palacios señaló que los programas en nivel medio superior y superior son reconocidos oficialmente, además los programas de posgrado están avalados por el PNPC de Conacyt. Más del 55 por ciento de los investigadores son reconocidos por el Sistema Nacional de Investigadores, los profesores tienen el reconocimiento de perfil deseable, y la productividad científica está por arriba de la media nacional. “El rector nos ha dicho que las medidas de austeridad no deben impactar la calidad de los programas educativos, debemos cuidar que todo lo que hemos logrado se mantenga, además que la investigación que tenemos actualmente siga con los estándares de calidad”, comentó. Añadió que tras haber emprendido el plan de austeridad no se implementarán nuevos programas, pues eso implica que se incremente la matrícula y se generen más gastos. Finalmente, comentó que se deberá hacer un estudio de pertinencia, en donde se podrían determinar cuáles programas se pueden cerrar y qué otros se pueden intercambiar.

Diario de Morelos, p.4, (José Azcárate), 10/02/19,

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/afirman-que-austeridad-no-afectar-la-calidad-de-la-educaci-n-en-uaem>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 10/02/19,

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/137106-plan-de-austeridad-no-afectara-calidad-de-la-uaem.html>

Reforzarán las medidas de seguridad en la UAEM

Ante las alertas en redes sociales sobre posibles ataques y secuestros contra estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), autoridades de seguridad de la máxima casa de estudios y del municipio de Cuernavaca, acordaron reforzar las medidas en el campus Chamilpa. Tras una reunión entre la dirección de Protección y Asistencia, en conjunto con la Comisión de Seguridad del Consejo Universitario, la Procuraduría de los Derechos Académicos, la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos, la empresa de seguridad privada que resguarda la universidad y la dirección de Seguridad Pública de Cuernavaca, determinaron un plan de acción para salvaguardar la integridad de la comunidad universitaria. Se establecieron ocho puntos, entre los que destacan recorridos a pie y en vehículos entre los “Venados” y Seguridad Pública de Cuernavaca, al interior del campus Chamilpa, asimismo, se realizarán patrullajes en toda la avenida Universidad. Además se controlará el acceso de taxis a las instalaciones de la universidad, pues deberán registrar su entrada y salida; se revisarán las cajuelas de estos vehículos. Empezarán el proyecto de “corredor seguro” en el que convocarán a participar a los comerciantes y ciudadanos de la colonia Chamilpa. Asimismo, comenzarán con pláticas y talleres sobre conductas seguras, transmitirán a la comunidad estudiantil la cultura del autocuidado y prevención, y expondrán la importancia de hacer una denuncia. Las autoridades universitarias convocaron a todos los estudiantes a evitar compartir información hasta estar seguros de lo que pasa, y en caso de sentirse en una situación de riesgo solicitar ayuda a los elementos de seguridad interna de la universidad. En caso de ser víctimas de algún delito deben realizar la denuncia ante las autoridades competentes, ya que desde la universidad están dispuestos a brindar el acompañamiento y asesoría

Diario de Morelos, p.11, (José Azcárate),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/blindan-uaem-para-evitar-delitos-contra-estudiantes>

Diario de Morelos, p.2, (José Azcárate), 09/02/19,

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/pide-feum-prudencia-en-redes-sobre-difusi-n-de-rumores>

La Jornada Morelos, p.6 y 7, (Dulce Maya) 09 y 11/02/19.

El Sol de Cuernavaca, p.3, (Jessica Arellano), 08 y 10/02/19

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/denuncia-una-alumna-de-la-uaem-intento-de-secuestro-morelos-3033208.html>

Guillermo Cinta Digital, (Noticias de Morelos), 09/02/19,

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/refuerzan-vigilancia-en-el-entorno-de-la-uaem/>

Zona Centro Noticias, (Sin firma), 09/02/19,

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/02/refuerza-uaem-vigilancia-tras-intento-de-agresion-a-una-joven/>

Celebran reunión scouts en la UAEM

La Máxima Casa de Estudios es sede del Encuentro Nacional de Niñez y Juventud, en donde agrupaciones Scouts de todo el país debaten sobre los avances y retos de la educación no formal. Mario Ordóñez, secretario académico de la UAEM fue el encargado de el mensaje de bienvenida y agradeció a la Asociación de Scouts de México los haya elegido ser sede de este primer encuentro; además de firma de un convenio de colaboración. “Este encuentro resulta de suma importancia para la universidad porque a pesar de que la mayoría de sus estudiantes son mayores de edad reconoce como necesario generar espacios de análisis, diálogo e intercambio entre los factores interesados en la educación no formal acerca de las necesidades más relevantes de los niños, adolescentes y jóvenes”, dijo. El jefe scout nacional Pedro Díaz resaltó la importancia de transmitir la importancia del movimiento scout, y quienes se les considera principales promotores de la educación no formal y lo cual llevan años realizando de manera voluntaria.

El Sol de Cuernavaca, p.4, (Jessica Arellano), 09 y 10/02/19

Reconocen sensibilidad de sindicatos universitarios de la UAEM

Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que los sindicatos administrativo y académico han mostrado disposición, a contribuir para que la universidad cuente con viabilidad financiera para este año 2019. “Lo que queremos es tener viabilidad financiera, donde todos abonemos a la unidad y cada uno desde nuestras trincheras para lograr viabilidad y que la universidad siga trabajando como hasta el momento”, manifestó, al ser cuestionada por periodistas sobre el estado que guardan las negociaciones contractuales con el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (SITUAEM) y el Sindicato de Trabajadores Administrativos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (STUAEM). Explicó que la política salarial del año pasado, no fue suficiente para cumplir con el pago de las prestaciones contractuales de los trabajadores de la institución y se hizo uso de recursos propios para solventar. Informó que se ha instalado una mesa de análisis con el sindicato de académicos, donde se les han presentado las cifras del presupuesto y las cantidades que llegarán a la universidad y hasta donde alcanzarán para el cumplimiento de las obligaciones patronales. Pidió a los sindicatos ser responsables para revisar cláusulas en el contrato colectivo de trabajo, donde pueden abonar para que la universidad siga adelante con presupuesto, sin entorpecer actividades sustantivas, pero también sin violentar sus derechos laborales. En el caso de los trabajadores administrativos dijo que se dio una reunión en la Junta Local de Conciliación y Arbitraje, donde se les planteó que ellos deben abonar en cada una de los apartados del contrato colectivo para la viabilidad financiera de la máxima casa de estudio. Álvarez Velasco reconoció en los sindicatos sensibilidad, al pedir mayor información de los compromisos que hace la universidad, para que ellos también abonen a resolver la situación de déficit presupuestal que vive la UAEM.

La Unión de Morelos, (Redacción), 09/02/19,

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/137080-reconocen-sensibilidad-de-sindicatos-universitarios-de-la-uaem.html>

Bajan salarios en la UAEM; ahorrarán 170 mdp

El Consejo Universitario aprobó un programa de austeridad y racionalidad de los recursos que ejercerá la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), el cual considera generar un ahorro de 170 millones de pesos durante el ejercicio presupuestal 2019. *Reducciones en todo*

Según difundió la institución educativa, el plan establece optimizar los recursos humanos y financieros a partir de la revisión y análisis de todas estructuras organizacionales de las unidades académicas y administrativas; la reducción del 10 por ciento al pago de los haberes de funcionarios; así como sentar las bases para la creación de un fondo de pensiones y jubilaciones. A partir de este momento, la Autónoma de Morelos no abrirá nuevos programas educativos en todos los niveles educativos, hasta “subsana el déficit presupuestal histórico de la institución”. Habrá una reducción de la contratación del personal por honorarios, además se eliminan los gastos de telefonía celular y vales de gasolina, así como el uso racional de telefonía local y de larga distancia, además de disminuir los gastos por arrendamiento de inmuebles y servicios para la operación de los planteles. Se estableció que la contratación de personal docente por horas será “preferentemente” por 10 horas por semana-mes; habrá un análisis y revisión bilateral con los sindicatos para la disminución o modificación de prestaciones del personal administrativo y académico. Se disminuirán viáticos e implementaran tabuladores para todos los niveles, la reducción de los gastos por concepto de adecuación, ampliación o remodelación de oficinas, así como por impresión de la Gaceta Universitaria, invitaciones, tríptico y lonas. La contratación de servicios de consultoría o asesoría en las unidades académicas, se realizará sólo con el aval de la Rectoría, se disminuirá el servicio de mensajería y paquetería externa, no se comprarán nuevos vehículos y se restringirá el uso de los existentes, además de promover el uso eficiente de combustible.

Presupuesto indefinido

En la última sesión extraordinaria del Consejo Universitario, Rosario Jiménez Bustamante, integrante de la Comisión de Hacienda del CU, presentó la propuesta de presupuesto a ejercer en este 2019, pero precisó que a la fecha existen factores que no permiten contar con un presupuesto definitivo, como son las revisiones

contractuales de los trabajadores sindicalizados y la falta de aprobación al presupuesto estatal. Ahí, el rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, dijo que mediante una adenda se modificará el presupuesto cuando los legisladores aprueben el presupuesto estatal mismo que se espera refleje un aumento ya que el gobierno federal incrementó las participaciones del estado, y porque los legisladores locales han mostrado disposición para destinar recursos adicionales a la universidad. De esta forma, la universidad ejercerá un presupuesto estatal de 569 millones de pesos, mientras no sea aprobado el paquete económico 2019 y uno federal de mil 230 millones de pesos, el cual será insuficiente para el pago total de prestaciones a los trabajadores.

La Jornada Morelos, p.6, (Dulce Maya), 09/02/19,

<https://www.lajornadamorelos.com.mx/sociedad-y-justicia/2019/02/09/7930>

Hasta para terminar la reconstrucción, la UAEM requiere más recursos

Por falta de recursos no se han terminado de construir los nuevos edificios de la preparatoria de Jojutla, a los que les falta drenaje, luz y alumbrado. El propio rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, reconoció que está rezagada la reconstrucción de los edificios, edificados totalmente tras los dañados ocasionados por el pasado terremoto del 19-S y, aunque se esperaba que quedaran terminados por estas fechas, estarán listos hasta el próximo semestre. "Pedimos el apoyo al gobierno del estado para que ya se termine lo que falta. Sí ha habido retraso, pero dependemos del gobierno estatal. Nosotros queremos que se termine lo más rápido posible, la introducción de agua, luz y drenaje". Reconoció que no hay fecha para que se realicen esos trabajos, por lo que insistirán ante el gobierno estatal. En cuanto a dinero, dijo no conocer la cantidad que se requiere, pero estimó que ya "es poco". "No tengo la cifra en realidad, pero es muy poco lo que falta, de lo que se tenía que invertir de parte del Fonden, la mayor parte ya se invirtió". En cuanto a los demás planteles de la UAEM en la región sur, apuntó que también están avanzando. "Tlaltizapán, Jicarero, van avanzados, Puente de Ixtla, no tanto". Expuso que la intención es que en lo que resta de este semestre, todas las obras de la universidad se terminen, para que el próximo semestre, puedan ser utilizadas por alumnos y maestros. Finalmente, negó que debido a estas condiciones, haya disminuido la matrícula en la preparatoria de Jojutla. "No hemos tenido decremento de matrícula en ningún momento, de hecho, este año la idea es sacar el mismo número de jóvenes que quieren ingresar, conservar el mismo número que el año pasado. Ya que no tuvimos incremento de presupuesto, queremos conservar la misma matrícula". En un comunicado, la UAEM dio a conocer que los dos nuevos edificios de la preparatoria de Jojutla tuvieron una inversión de 44 millones de pesos, producto del Fondo Nacional para Desastres (Fonden).

La Unión de Morelos, p.11, (Evaristo Torres),

<https://launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/137144-hasta-para-terminar-la-reconstruccion-la-uaem-requiere-mas-recursos.html>

Presentan expo profesiográfica en la UAEM del nivel medio superior

Una de los grandes problemas que tienen los estudiantes del nivel medio superior es elegir la carrera que anhelan cursar, por el bombardeo informativo y la exigencia en ocasiones de lo que los familiares quieren que estudien, de ahí que la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, implementó la expo profesiográfica, con la participaron de todas las unidades académicas con sede en el Campus Chamilpa, así como algunas del interior del estado e instituciones de educación privada. Fue en el gimnasio auditorio donde todas las instituciones públicas y privadas del nivel superior que presentarán su oferta educativa, con la finalidad de los alumnos vayan viendo la viabilidad de elegir una licenciatura y estén conscientes de lo que buscan y quieren para seguir estudiando. Cecilia Guzmán Ancheita, jefa del departamento de orientación educativa y tutorías de la dirección de educación Superior de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), recalcó la importancia que representa para los alumnos la expo profesiográfica porque es de suma importancia conocer el programa educativo al que se desea ingresar para evitar la deserción escolar ya en la universidad. Al ser entrevistada al respecto, la funcionaria universitaria expuso: "Evitemos la deserción por la falta de información que el estudiantes tiene cuando debe tomar una decisión de esta naturaleza", dijo al comentar que muchos estudiantes eligen la licenciatura por circunstancias ajenas a su vocación ya sea "porque va inspirado acompañando a la novia o novio, porque la carrera es la licenciatura de fama y cree que le va a dejar más dinero o toma en cuenta aspectos que tiene que ver con la familiar". Cecilia Guzmán consideró que la elección de una carrera es una de las decisiones más importantes de las personas por lo que recomendó informarse respecto del futuro que se pretende. Y reiteró que es un proceso complejo y por ello es fundamental el área de orientación educativa en las escuelas del nivel medio superior es una de las fortalezas más grandes que tiene la UAEM porque el orientador educativo, además de trabajar problemáticas propias del adolescente, hace todo para que el estudiante trabaje el autoconocimiento, después sobre los factores que inciden para tomar una carrera.

El Regional del Sur, p.6, (Gerardo Suárez), 09/02/19,

<https://elregional.com.mx/nota/108248>

Destaca UAEM importancia de la agricultura y el extensionismo

En el marco del 40 aniversario de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), este 7 de febrero se realizó el foro Agricultura y Extensionismo en el que presentaron diversas conferencias a cargo de especialistas en diferentes temas del campo. Al foro realizado en el auditorio Emiliano Zapata del Campus Norte de la UAEM, organizado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias y la Red de Agrónomos y Profesionales del Campo de Morelos, acudieron estudiantes y expertos en el tema de los estados de Guerrero, Puebla, Oaxaca y Michoacán. Eduardo Bautista Rodríguez, director de dicha unidad académica, dijo que el encuentro reunió a los agrónomos en un momento en que es necesario tener certidumbre de lo que pasará en el país respecto a las políticas y presupuestos para el campo. Recordó el origen de esta unidad académica cuando inició la carrera de Ingeniería rural, “desde una ideología zapatista e incluyente y que hoy como facultad está fortalecida con la participación de destacados académicos enalteciendo el lema de La respuesta universitaria al campo, que forman a profesionistas actualizados en las formas de trabajo del gobierno federal y estatal, vinculados con otros profesionales para resolver los problemas del sector”. En el marco del 40 aniversario de dicha unidad académica, Eduardo Bautista anunció que en los próximos días le serán entregados a la Facultad de Ciencias Agropecuarias los nuevos edificios que estarán al servicio de los estudiantes y comunidad universitaria. En representación del rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, el director de Desarrollo Sustentable, Héctor Sotelo Nava, afirmó que este foro permite a los ingenieros de las diferentes ramas tener la oportunidad de adquirir una nueva visión del nuevo extensionismo. Sotelo Nava destacó que los profesionales del campo no sólo se encuentran en las áreas del sector gubernamental donde se desarrollan las políticas públicas, también los encontramos directamente en los surcos del campo para resolver las problemáticas, “el nuevo extensionista además de asesorar y aumentar la producción, tiene la oportunidad de ejercer una nueva visión de sustentabilidad, en donde no solo lo económico es importante, sino también lo social, con cuidado del medio ambiente, reduciendo la utilización de químicos para que los cultivos sean seguros para la población”. En el foro se presentaron las conferencias Agricultura orgánica, a cargo de Rogelio Silos Medina; Rescate y conservación de maíces nativos, impartida por Narciso Vergara Ávila; Producción de Hortalizas bajo cubierta, a cargo de Pedro Barreto; Uso de Agua en la agricultura del estado de Morelos, por Francisco Bobadilla Toledo, y Desarrollo rural y el papel del extensionismo en el 2009-2014, impartida por Salvador Fernández Rivera, coordinador General de Desarrollo Rural de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SEDER).

El Regional del Sur, p.10, (Redacción), 09/02/19,

<https://elregional.com.mx/nota/108240>

Guillermo Cinta Digital, (Noticias de Morelos), 09/02/19,

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/destaca-uaem-importancia-de-la-agricultura-y-el-extensionismo/>

Voleibol abre actividad de selectivos

Voleibol de playa fue la disciplina encargada de abrir la actividad de selectivos estatales en el proceso de eliminatoria rumbo a la Olimpiada Nacional 2019. Teniendo como sede la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) arrancaron las eliminatorias, con la asistencia de diez equipos en la rama femenil y doce en la varonil, es por ello que los equipos no dejaron nada guardado para pelear por ese boleto frente a la red. Las anfitrionas de Venadas UAEM fueron quienes más contundentes se vieron en la arena y en dos sets vencieron a Club de Voleibol dentro de la categoría 1999-2001. En lo que fue el duelo de categoría 2002-2003, el equipo del DAAM sigue siendo de los rivales a vencer en esta división y venció en dos sets al Club de Voleibol. Dentro de esta eliminatoria, también participaron equipos de categorías 1999-2001; 2002-2003 y 2004-2005 tanto en la rama femenil como varonil en el voleibol de playa. Estos ganadores aún estarán esperando las fechas de la etapa regional para enfrentarse con los representantes de Tlaxcala, Guerrero, Ciudad de México e Instituto Politécnico Nacional para ganarse el boleto a la próxima Olimpiada Nacional.

La Jornada Morelos, p.11, (Mitza Pérez).

El turismo deportivo en Morelos

En el pasado año 2018, se llevaron a cabo dos eventos de turismo deportivo con características en común, la organización social y el ciclismo, ambos eventos “La Dominante MTB (Mountain Bike) en Tlacotepec localidad de Zacualpan de Amilpas y el DownTepoz (Downhill) en Tepoztlán pueblo mágico, son eventos deportivos que generan una derrama económica en temporalidad específica dentro de las comunidades. A través del tiempo los eventos turísticos en distintos estados de la república se han posicionado gracias a un arduo trabajo, en ocasiones social, en otras político, pero en escasas ocasiones con la correcta vinculación político-sociocultural que es necesaria para el beneficio de una comunidad desde lo económico y cultural, sin dejar de lado la aceptación de la sociedad para la realización de estos eventos. Cabe mencionar que la creación de eventos deportivos que generen turismo es parte del crecimiento y desarrollo en un territorio en beneficio de la economía y de su posicionamiento como un sitio de práctica deportiva y turística. En el caso de “La Dominante MTB”, tiene su comienzo en el 2016, la carrera es de un estilo de ciclismo denominado Cross Country” el cual se practica a nivel nacional como en San Luis Potosí y en el ámbito internacional en Estados Unidos y España. Esta carrera surgió como un evento social propuesto por familiares y amigos practicantes

de este deporte y pertenecientes al equipo de Jaguares MTB Morelos, los integrantes que vivían en Tlacotepec Morelos, al observar los atributos y condiciones de la topografía; consideraron el territorio apto para ser sede de una carrera y circuito Cross Country. Invitando a corredores y equipos del mismo deporte, lograron en su primera edición el registro de 180 competidores en distintas categorías desde niños, adolescentes y adultos, masculinos y femeninos. Es de resaltar que la realización del circuito de 7 km de distancia, fue realizado por los mismos integrantes del equipo de Jaguares MTB con recursos y mano de obra propia, los mismos trabajaron la logística y el posicionamiento del evento anual para esta su 3er edición en 2018, en la cual lograron aumentar a un número de 250 corredores. Para la carrera de DownTepoz realizó en septiembre del 2018 su 2da edición, en la cual se trabajó más a profundidad en la campaña de publicidad para su difusión y posicionamiento, también, en la planificación turística generando mapas con rutas de circulación vehicular para el turismo visitante del evento, puesto que no se realizó en el centro. Además se mejoró en la logística del evento contando con un Staff capacitado, cumpliendo con las medidas de seguridad necesarias. Cabe señalar que el comité organizador también constituido por habitantes de Tepoztlán de la empresa Natural Adventures, quienes realizaron la gestión para que el evento se llevara a cabo, se vincularon con las mayordomías de los barrios de San Pedro y Santa Cruz, priorizando la aceptación del desarrollo del evento por la comunidad, lo cual permitió que el evento se celebrara en las mejores condiciones. Para este año 2019, ya comienzan la planeación y gestiones para la realización de la 4ta edición de La Dominante en Tlacotepec y 3ra edición de DownTepoz en Tepoztlán, la buena planificación y la vinculación del gobierno en apoyo a ambos eventos será clave para su consolidación. Se esperan este año mejoras y sorpresas en cada uno, siempre pensando en consolidar los eventos deportivos y turísticos por vía de un desarrollo sustentable y la coordinación social con la comunidad. Que el impacto de los eventos sea alto en lo económico para las comunidades y bajo para el medio ambiente, en este sentido, una mejorada y enriquecida organización con base a la experiencia de las ediciones anteriores será la clave para la consolidación de ambos eventos deportivos y turísticos. Nuestra Escuela de Turismo de la UAEM, seguirá apoyando en la organización, logística y formando parte del staff de ambas carreras con el fin de impulsar las iniciativas de este tipo de actividades turístico-deportivas en nuestro estado de Morelos, asimismo, este año se diseñarán nuevos recorridos en otras localidades, aprovechando las bondades de nuestro clima, la topografía y la vegetación existente en nuestra entidad, así las cosas con el turismo deportivo.

La Unión de Morelos, p.6 y 7 , (Mtro. Carlos A. Osorio Alonso, Profesor Escuela de Turismo UAEM), <https://launion.com.mx/blogs/turismo/noticias/137120-el-turismo-deportivo-en-morelos.html>

En la UAEM “El rayo y la memoria”

La galería universitaria Víctor Manuel Contreras, de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, abrió sus puertas a decenas de invitados interesados en formar parte de la inauguración de la exposición “El rayo y la memoria”, del artista multidisciplinario Santiago Robles. Para el evento se contó con la presencia de distinguidas personalidades de la universidad, quienes hablaron acerca de esta propuesta artística que el diseñador Santiago expone. “El rayo y la memoria nos invita a reflexionar cómo se configuran las identidades en México a partir de la era global, cómo se plantean los mitos de nuestro país a partir de un entorno, en el cual el ciudadano promedio, por ejemplo, de una ciudad occidental recibe más de 30 mil impactos publicitarios en un solo día” mencionó el artista. Previa a la inauguración, se hizo entrega de un reconocimiento a Santiago Robles y Christian Barragán por su participación en estas actividades culturales.

Diario de Morelos, p.2, Encuentros, (Estefanía Almanza),

Breverías Culturales

Taller de Creación Literaria, Imparte Citlali Ferrer, en el Museo de Arte Indígena Contemporáneo, 12 sábados de 11:00 a 13:30 horas, inicia el 16 de febrero, costo \$2,400.00, informes en el correo-e: museo.talleres@uaem.mx, teléfono 3105700, avenida Morelos 275, centro, teléfono 3105700; Breve recorrido por la novela hispanoamericana; El taller ofrece la seguridad para enfrentarse con cualquier texto a partir del conocimiento y manejo de las diversas herramientas que se emplean para redactar.

El Regional del Sur, p.14, (Bonifacio Pacheco),

<https://elregional.com.mx/nota/108261>

Estatal:

Buscan que jóvenes conozcan sus carreras profesionales

Con la finalidad de que los estudiantes de nivel bachillerato tomen la mejor decisión al momento de elegir una carrera profesional, la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) realizará el 01 de marzo, el evento denominado “Un Día Upemor”, en el que los jóvenes participantes serán parte de diversas actividades en materia de orientación vocacional. Los aspirantes podrán registrarse en la página de internet www.upemor.edu.mx/undiaupemor, que consiste en llenar un formulario y elegir una de las siete carreras ofertadas, para luego tomar un taller en el que descubrirán la esencia de dicha profesión.

Nacional:

Propicia la Anuies un foro plural para el análisis de la reforma educativa

Con la finalidad de discutir los efectos y alcances de la obligatoriedad y la gratuidad en la anunciada reforma constitucional en materia educativa, la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) ha convocado a rectores, funcionarios de la administración pública federal, legisladores y académicos, a debatir el tema en un foro plural y amplio. Programado para este jueves 14, el encuentro está organizado en tres mesas de trabajo. La primera, titulada: Efectos de la obligatoriedad y la gratuidad de la educación superior en el quehacer de las instituciones públicas, particularmente de aquellas autónomas por ley. La segunda es: Significado de la obligatoriedad y la gratuidad de la educación superior y su relación con la calidad (excelencia) y la pertinencia. La tercera de las mesas se denomina La obligatoriedad y gratuidad de la educación superior y su relación con la equidad y la inclusión social. En la inauguración, el secretario general ejecutivo de la Anuies, Jaime Valls Esponda, hará la exposición de motivos del foro, y el subsecretario de Educación Superior de la Secretaría de Educación Pública, Luciano Concheiro Bórquez, presentará la iniciativa que propone reformar los artículos 3, 31 y 73 constitucionales, y que fue enviada el pasado 12 de diciembre a la Cámara de Diputados por parte del Ejecutivo federal.

La Jornada, p.12, (José Antonio Román).

Los recortes a universidades, por incoherencia del gobierno: Ordorika

Para garantizar la educación superior gratuita es necesario invertir, se necesita coherencia del gobierno federal, reclamó Imanol Ordorika, investigador del Instituto de Investigaciones Económicas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Al participar en la tercera ronda del parlamento abierto sobre la reforma educativa, indicó: No es posible que la Secretaría de Hacienda plantee un proyecto de nación que no corresponde con el del gobierno entero. No puede ser que esta Cámara de Diputados y la de senadores voten por gratuidad y obligatoriedad y nos corten los presupuestos como quisieron hacer. Vengan de donde vengan, si son del ITAM y ahora son del Colmex, ¡son los mismos argumentos neoliberales! El especialista en educación superior alertó que en la propuesta presidencial persiste el concepto de excelencia que marcó la naturaleza de la reforma de Enrique Peña Nieto y, en consecuencia, el rechazo del magisterio disidente: Excelencia es una palabra que sustituye el proceso educativo por el evaluativo e incluye los mecanismos del mercado en la educación. En el Salón Verde del palacio legislativo de San Lázaro reprochó a Gilberto Guevara Niebla: También hemos visto a intensos voceros y defensores de la reforma de Peña Nieto ahora trastocados en acérrimos críticos que llegan hasta la subsecretaría de Educación Básica para echar abajo lo que ellos mismos construyeron: ¡ahí están! En torno a la gratuidad de la universidad pública y la obligatoriedad de la educación superior, señaló que algunos rectores de instituciones públicas dicen que, por ser autónomos no tienen por qué ser obligatorios, “y por eso voy a entregar un documento escrito que diga con toda claridad que ‘el Estado mexicano imparte educación superior y ésta incluye las instituciones a las que la ley otorga autonomía y están obligadas a ser gratuitas y a participar en un proyecto de educación obligatoria’”. El profesor universitario documentó por escrito y con amplitud la realidad de las instituciones de educación superior, y aseguró que en el caso de la gratuidad hacen falta 13 o 14 mil millones de pesos al año. Urzúa: se los estamos exigiendo desde esta tribuna, alzó la voz.

La obligatoriedad cuesta

Añadió que la obligatoriedad significa que el Estado se obliga a sí mismo a dar educación a los ciudadanos que quieran estudiar educación superior tras haber cumplido el ciclo anterior, y eso también cuesta. Para pasar de 38 por ciento a 50 por ciento en el fin del sexenio necesitamos entre 7 y 10 mil millones de pesos al año para meter 170 mil estudiantes más. Es una labor titánica. Sobre la excelencia, manifestó e hizo sostener la atención de los asistentes al encuentro: “Nos vienen a llamar ahora con la excelencia. En 1986-1987 nos fuimos a la huelga en la UNAM contra ella. La Secretaría de Educación Pública y el rector Jorge Carpizo trajeron la excelencia, la sacaron del sistema productivo de Toyota: se llama total quality management, es un término vinculado a la productividad, a la medición, a la producción, no tiene cabida en la educación. Excelencia es una palabra que sustituye el proceso educativo por el proceso evaluativo; es una palabra que incluye los mecanismos del mercado en la educación. No puede ser que el proyecto educativo de un gobierno que se reclama como popular quiera ponerle al artículo tercero de la Constitución la palabra excelencia, ni siquiera la de calidad. “Hemos visto rectores conservadores y hemos oído a la educación superior privada: ‘Hay muchos ingenieros, abogados y médicos. ¿Qué no deberían planificar esto? Porque si se nos va a llenar de gentuza que se va a poner estudiar medicina y derecho... ¡regulen eso!’ ¡Nos dijeron eso! Aquí está el representante de la Federación de Instituciones Mexicanas Particulares de Educación Superior (Fimpes). No puede ser, porque bajo ese discurso siempre está escondido un argumento de clase: los hijos de los ricos escogen siempre lo que quieren estudiar; los hijos de los pobres, que se regulen por la necesidad del mercado. Esto es inaceptable.

La Jornada, p.8, (Roberto Garduño), 10/02/19,
<https://www.jornada.com.mx/2019/02/10/politica/008n1pol>

Se necesitarán 13 mil mdp al año para garantizar la gratuidad: Anuies

La autonomía universitaria ha provisto al país de libertad de pensamiento e innovación, defendió Jaime Valls, secretario general ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (Anuies). Valls alertó, además, que la inclusión en la reforma educativa del concepto de gratuidad en esos centros de enseñanza provocaría un quebranto global de 13 mil millones de pesos por año en los menguados presupuestos que reciben. En la tercera jornada de audiencias públicas sobre la reforma educativa en el palacio legislativo de San Lázaro, el subsecretario de Educación Superior, Luciano Concheiro, se refirió a la omisión en torno a la autonomía de las universidades públicas: Saludo que gracias a nuestra equivocación estemos, otra vez, debatiendo la autonomía; es una cosa muy importante volverla a encontrar entre nosotros y poderla debatir y recuperar. El funcionario señaló que la educación superior en México “es todo, menos integral. Existen tres subsistemas que no están integrados, y efectivamente en ellos –y me adelanto– el tema de los normalistas. El tema del magisterio es central; es el sujeto, podríamos decirlo así, que está llamado en este artículo tercero a generar esta integralidad en la educación superior. El tema de la universalidad y de cómo hoy, para que sea un derecho la educación, tiene que ser universal o no lo es. Ese derecho humano, social, o abarca al conjunto del sistema educativo o no lo es. Concheiro sostuvo que cuando se menciona a los niños y jóvenes y se habla del magisterio como agente primordial de la transformación se refiere a un artículo tercero asentado en los sujetos del derecho, no objetos del mismo. Que sea así en términos de la teoría del derecho constitucional conforma con muchos otros artículos una Constitución que pasa a ser inspirada en el derecho positivo, en el deber ser, en una Constitución que básicamente se plantea constituyente, esto es, basada en las prácticas sociales y, en ellas, la construcción de sus propias transformaciones. Valls propuso la inclusión de la obligatoriedad y gratuidad en el rango de la autonomía, pues ambos compromisos consideran la selección e ingreso de los aspirantes, la fijación de cupos en función de sus capacidades instaladas y las cuotas por los servicios que prestan.

La Jornada, p.8, (Roberto Garduño), 10/02/19,
<https://www.jornada.com.mx/2019/02/10/politica/008n2pol>

Excélsior, (Vanessa Alemán y Laura Toribio),
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/alertan-por-boquete-en-universidades-audiencias-en-san-lazaro/1295572>

El Universal, (Horacio Jiménez),
<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/habria-desfalco-por-gratuidad-anuies>

Falta de recursos obliga a la Academia de Ciencias a cancelar actividades

La Academia Mexicana de Ciencias (AMC) tuvo que suspender sus actividades de diciembre, enero y febrero por falta de presupuesto, de acuerdo con su presidente, José Luis Morán López. El científico explicó que la academia opera en buena medida con recursos que el gobierno federal le otorga por medio del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). Alrededor de 50 millones de pesos son destinados cada año, por esta vía, a la AMC, la asociación de científicos más importante del país, con 2 mil 799 miembros. Desde diciembre, la administración del presidente Andrés Manuel López Obrador solicitó a la AMC tener un poco de paciencia para que se pudieran revisar los programas y distintos puntos en la transición a la nueva administración, por lo que no ha recibido recursos, de acuerdo con Morán. A lo largo de los años se han ido generando, con esos recursos, actividades y programas. Ahora tenemos 17 actividades diferentes, unas de difusión para niños y jóvenes, otras de colaboración internacional y de representación de México ante grupos de investigación y desarrollo tecnológico en el mundo, explicó el físico en entrevista. Parte de ese dinero se destina al mantenimiento y operación de la sede de la AMC que está en San Andrés Totoltepec, a la altura del kilómetro 23.5 de la carretera libre México-Cuernavaca. Estas instalaciones son, aseguró Morán López, de las mejores que hay en el país. Explicó que si bien el gobierno ha informado a la academia que próximamente podrá solicitar el dinero que requiere, le preocupa el anuncio hecho esta semana por la directora del Conacyt, María Elena Álvarez-Buylla, de que el financiamiento federal a sociedades y asociaciones científicas se mantendrá sólo durante el primer semestre del año, por lo que las organizaciones deberán proponer otras vías para su funcionamiento.

La Jornada, p.29, (Arturo Sánchez), 09/02/19,
<https://www.jornada.com.mx/2019/02/09/sociedad/029n1soc>

Insolvencia impide resolver demandas del sindicato de la UABJO: rector

El rector de la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO), Eduardo Bautista Martínez, afirmó que la casa de estudios enfrenta una insolvencia, y no falta de voluntad para atender las demandas del Sindicato de Trabajadores y Empleados de la institución, quienes exigen, dijo, la basificación de 300 trabajadores administrativos, adicionales al pago de prestaciones no reconocidas por la Federación. A una semana de que estallara la huelga en esa casa de estudios, recordó que en los acuerdos pactados con la

Secretaría de Educación Pública para el rescate financiero de diciembre pasado se firmó un compromiso de contención de plazas y prestaciones, porque aun con el presupuesto autorizado para 2019 (mil 87 millones de pesos), estamos considerando un déficit de 113 millones, lo que implica que prácticamente estamos en una condición de insolvencia. Por ello, exhortó a la dirigencia sindical a tener sensibilidad, porque podemos tener disposición y entrarle a los temas donde hay recursos autorizados, pero en donde no, es prácticamente imposible.

La Jornada, p.29, (Laura Poy), 09/02/19,
<https://www.jornada.com.mx/2019/02/09/sociedad/029n2soc>

Sería más conveniente instalar una planta de energía solar en Huexca, señala análisis de la UAM

Dado el rápido descenso en el costo de nuevas plantas de energía solar en México, sería más conveniente reemplazar la termoeléctrica de Huexca, en Yecapixtla, Morelos, con una planta de energía solar, de acuerdo con el análisis realizado por el Programa de Investigación para la Sustentabilidad, de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM). Junto con el Programa de Investigación para la Sustentabilidad (Pisus), los investigadores celebraron el llamado del presidente Andrés Manuel López Obrador de reconsiderar este proyecto, dado que el país se encuentra en un momento crítico para tomar decisiones y aprovechar el hecho de que el cien por ciento del territorio nacional se encuentra en la franja global de máxima exposición solar. El estudio señala que el costo de proyectos de energía solar en México bajó 80 por ciento entre 2010 y 2017, y que incluso en la más reciente subasta de energías limpias, realizada por la Secretaría de Energía (Sener) y el Centro Nacional de Control de Energía (Cenace), en noviembre 2017, se logró el costo más bajo del mundo, con 20.57 dólares por megavatio-hora (Mwh).

La Jornada, p.3, (José Antonio Román).
<https://www.jornada.com.mx/2019/02/11/politica/003n2pol>

Excluyen del Conahcyt a universidades; y cierran paso a entidades

Los siete órganos colegiados en los que universidades e investigadores tienen presencia dentro del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación desaparecerán y sus funciones serán absorbidas por el nuevo Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt). Morena presentó ante el Senado la propuesta oficial para la conformación del Conahcyt, con lo que se pretende dar un “golpe de timón” a la política científica del país y se evitará que el dinero público beneficie a privados. Con la iniciativa presentada se busca que la nueva estructura “impida que ciertos grupos del sector privado y gestores de recursos incidan negativamente en la política pública de la ciencia, tecnología e innovación, así como que se utilicen recursos del sector para solventar obligaciones de los gobiernos de las entidades federativas”. Presentada por la senadora Ana Lilia Rivera, la propuesta ordena la desaparición de los siete órganos colegiados, donde la UNAM, IPN y Cinvestav inciden en la política científica. “Seguirá siendo un organismo público descentralizado del Estado mexicano, no sectorizado, con personalidad jurídica y patrimonio propio, que goza de autonomía técnica, operativa y administrativa”, detalla el documento. La iniciativa plantea que el nuevo Conahcyt absorba a los siguientes organismos: Coordinación de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Oficina de la Presidencia; Consejo Consultivo de Ciencias; Consejo General de Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación; Foro Consultivo Científico y Tecnológico; Conferencia Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación; Red Nacional de Grupos y Centros de Investigación, y Comisión Intersecretarial de Bioseguridad de los Organismos Genéticamente Modificados.

Excélsior, (Leticia Robles de la Rosa),
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/excluyen-del-conahcyt-a-universidades-y-cierran-paso-a-entidades/1295756>

Recorte en Conahcyt deja sin olimpiada a jóvenes genio

Hace tres años se viralizó en redes el video “Lady Matemáticas”, sobre la ganadora de la medalla de oro en la Olimpiada Europea Femenil de Matemáticas e integrante del equipo mexicano que llegó a la competencia gracias al financiamiento de Conahcyt (antes Conacyt). Este año el equipo de cuatro mexicanas podría no asistir a la competencia en Ucrania. En diciembre, el ahora Consejo Nacional de las Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt), debía publicar su convocatoria para financiamiento a programas educativos, de ciencia y tecnología, solicitud que no ha llegado a la Sociedad Mexicana de Matemáticas que, con apoyo de ese financiamiento, desde hace 15 años ha llevado a jóvenes mexicanos al concurso internacional. Rogelio Valdez, líder del equipo de matemáticas, expresó que además de ese concurso, está en riesgo la organización del Mundial Iberoamericano de Matemáticas, del que México es sede y está programado para septiembre, en Guanajuato, con la participación de aproximadamente 25 naciones. “La Olimpiada Mexicana este año cumple 33, donde hacemos un concurso nacional para alumnos, máximo de preparatoria, y elegimos a las delegaciones que representan a México en todas las olimpiadas internacionales a las que asistimos, que son seis distintas, la más cercana es la Olimpiada Europea Femenil de Matemáticas, que se realizará en abril en Ucrania, y no tenemos el financiamiento para los pasajes y las inscripciones”, explicó. Debido a esa falta

de financiamiento público, en redes sociales ya se distribuye un número de cuenta para hacer posible el traslado del equipo.

El Financiero, (Anabel Clemente),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/recorte-en-conahcyt-deja-sin-olimpiada-a-jovenes-genio>

Científicos rechazan centralización de la ciencia y tecnología

Presidentes de las principales asociaciones nacionales en ciencia y tecnología, así como legisladores expresaron su rechazo a una política que centralice estos sectores. Durante la presentación del libro "Rednacecyt. 20 Aniversario", el presidente de la Academia Mexicana de Ciencia (AMC), José Luis Morán López, calificó como un desacierto el anuncio de la desaparición de los fondos mixtos para el desarrollo científico y tecnológico en las 32 entidades del país y tres municipios. El evento realizado en el Palacio de Minería y al comentar la publicación que aborda las dos primeras décadas de la Red Nacional de Consejos y Organismos Estatales de Ciencia y Tecnología (Rednacecyt), el especialista lamentó también que a partir de la Ley de Remuneraciones de Servidores Públicos los científicos que trabajan en instituciones públicas sean catalogados de esa forma. Ser servidores público, dijo, afecta las percepciones de los científicos, quienes ganarán entre 15 y 20 por ciento menos en sus remuneraciones, además que elimina prestaciones como seguros de gastos médicos y otros a quienes han invertido muchos recursos, tiempo, dinero y esfuerzo en su preparación y labor.

La Crónica de Hoy, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1109700.html>

Titulación, un calvario en la Universidad Nacional de México

Para titularse de una licenciatura hay estudiantes que tardan más tiempo que el que duró su carrera o que, de plano, postergan la obtención de su grado académico por décadas. Otros que, incluso, nunca se titulan mientras no sea un requisito para ejercer su profesión, como sí es el caso de los médicos y abogados, por ejemplo. De 1981 a la fecha, 517 mil 572 jóvenes obtuvieron el título de licenciados por la Universidad Nacional de México (UNAM). En 2004 egresaron 26 mil 920 alumnos y sólo se titularon 12 mil 560, ni siquiera la mitad. En tanto que, en 2015, 35 mil 110 estudiantes terminaron la universidad y únicamente 23 mil 12 obtuvieron un título. De acuerdo con el estudio Factores que Dificultan Titularse de una Universidad Mexicana, esto se debe a falta de organización personal, de motivación de los profesores, así como problemas personales y económicos. Jorge Pérez Gómez, coordinador académico del seminario taller extra curricular: Organización, Comunicación y Cultura, que se imparte en la Facultad de Estudios Superiores (FES) Acatlán desde 1992, como una de las opciones para que los estudiantes del área de humanidades puedan titularse, destacó que la importancia de cumplir este requisito tiene varias vertientes, entre ellas, facultar al estudiante formalmente para el ejercicio de su profesión y permitirle continuar con los siguientes niveles de estudio. El académico detalló que el problema de la falta de titulación es mayor entre los estudiantes de áreas de ciencias sociales y humanidades porque no siempre requieren la cédula, ni el título para ejercer su profesión.

Excelsior, (Laura Toribio),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/titulacion-un-calvario-en-la-universidad-nacional-de-mexico/1295762>

Analiza la UNAM potencial de anémonas y medusas para combatir el cáncer

Científicos de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) realizan estudios sobre el potencial farmacológico que tienen las anémonas y medusas para atacar, mitigar y detener el crecimiento de células tumorales sin dañar células sanas. En las costas del Golfo de México, específicamente, en la Unidad Académica de Sistemas Arrecifales (UASA) del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología de la máxima casa de estudios, la oceanóloga Judith Sánchez Rodríguez ha encontrado este potencial. De acuerdo con UNAM Global, la investigación se realiza en esa unidad que se encuentra en Puerto Morelos, Quintana Roo. La especialista explicó que los químicos utilizados para las quimioterapias atacan a todas las células que se reproducen, y los compuestos de las medusas sólo atacarían a las células malignas. "Hay mucho interés por los compuestos de las anémonas, de las que extraen proteínas y polipéptidos en cultivos celulares. A largo plazo, podría ser un medicamento eficaz", enfatizó.

La Crónica de Hoy, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1109713.html>

Universitarios tratarán depresión y ansiedad con psicobiótico

A través de biología sintética, un grupo de 13 estudiantes del Tecnológico de Monterrey, de diversas carreras, mezclaron sus conocimientos para desarrollar un psicobiótico que ayuda al tratamiento de la depresión y la ansiedad. La institución educativa informó que alumnos del Campus Guadalajara, a finales de 2018, participaron en el International Genetically Engineered Machine Competition (iGEM) en Boston, Estados Unidos, donde obtuvieron medalla de bronce. Refirió que iGEM es una competencia internacional que empezó como un curso para estudiantes universitarios del Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT), para desarrollar dispositivos celulares. Es una competencia con casi 300 equipos de 30 países. Explicó que para

generar Lactobachill, combinaron un probiótico, bacteria capaz de normalizar varios procesos del organismo y un psicotrópico, sustancia que actúa directamente en el cerebro. Los jóvenes, dijo, trabajaron bajo la premisa de que en el intestino existen neuronas vinculadas a nuestro cerebro. Cristina Figueroa, integrante del equipo, mencionó que “estas neuronas junto con la microbiota -organismos que ayudan al cuerpo a equilibrarse- están vinculadas con la regulación de procesos neurológicos como la depresión. Lactobachill, expuso, se construyó mediante biología sintética, al modificar genéticamente un lactobacilo con propiedades psicobióticas (*L. rhamnosus*) que puede colonizar eficientemente el intestino. Treinta por ciento de la población tiene problemas de ansiedad o depresión y menos de una tercera parte son tratadas.

Excelsior, (Notimex),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/universitarios-trataran-depresion-y-ansiedad-con-psicobiotico/1295510>

Alumnos del IPN crean robot que busca gente en escombros

Un grupo de alumnos del Instituto Politécnico Nacional (IPN) desarrolló un robot, ligero y resistente, para ubicar a personas atrapadas bajo los escombros. El prototipo hecho para ayudar a las agrupaciones de emergencia y rescate durante algún desastre natural, funciona a través de un dispositivo móvil con Bluetooth, mediante el sistema operativo Android. El prototipo que lleva por nombre Robot Arácnido para Búsqueda y Rescate de Personas (RDB-10), cuenta con tres sensores los cuales detectan sonido, temperatura y distancia del espacio donde se encuentra atrapada la persona. En un comunicado, el IPN explica que el sensor de temperatura registra valores de menos 50 hasta 120 grados centígrados. Por su parte, el dispositivo encargado del sonido detecta hasta 400 decibeles en un perímetro de tres metros.

Milenio, (Notimex),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/alumnos-ipn-crean-robot-busca-gente-escombros>

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1109841.html>

El Universal, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/ciencia/ipn-crea-robot-aracnido-para-busqueda-de-personas-atrapadas-en-escombros>

Acusan estudiantes del IPN manipulación en la CoCNP

La representación estudiantil de la Asamblea General Politécnica (AGP) denunció que la dirección general de esa casa de estudios inició una operación a modo en la búsqueda de candidatos para los comités electorales y el inicio del debate para conformar la Comisión Organizadora del Congreso Nacional Politécnico (CoCNP). En una carta entregada al secretario de Educación Pública, Esteban Moctezuma Barragán, acusa que por indicaciones de los directores de escuelas, institutos y centros de investigación ya se está conformando una lista de candidatos a los comités de registro y organizador de debates, sin que se haya emitido la convocatoria correspondiente que, según se ha anunciado fuera de protocolo, será el 25 de febrero.

La Jornada, p.12, (José Antonio Román).

Es inviable la presa Milpillas, dicen expertos y pobladores

La construcción de la presa Milpillas y de un acueducto desde la sierra del municipio de Jiménez del Teúl hasta la zona metropolitana de esta capital no es un proyecto factible técnica, financiera ni socialmente, pues además de despojar de agua a decenas de comunidades rurales ubicadas en los alrededores del río Atenco, el costo anual del trasvase y bombeo del líquido a más de 160 kilómetros y casi 500 metros de altura superaría 350 millones de pesos. Advirtieron lo anterior investigadores nacionales y extranjeros de las escuelas de Estudios del Desarrollo y de Economía, pertenecientes a la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), así como habitantes de la región, durante el seminario La presa Milpillas y la crisis del agua en Zacatecas. El gobierno estatal ha pretendido edificar esa obra hidráulica desde 2015. Participaron además especialistas del Observatorio de Conflictos Mineros del estado, la Red Mexicana de Afectados por la Minería y del Movimiento en Defensa del Territorio del Río Atenco. De acuerdo con el estudio gubernamental de factibilidad, la presa será construida sobre el río Milpillas, a cinco kilómetros de la cabecera municipal de Jiménez del Teúl, al oeste de la capital de Zacatecas, cerca de la frontera con Durango. La altura de la cortina será de 88 metros, su longitud de 100 metros y su capacidad de 60.58 millones de metros cúbicos de agua.

La Jornada, p.22, (Alfredo Valadez Rodríguez).

Firma UAP Carta de Intención con Universidad de Cuba

Con el propósito de generar lazos de hermandad y colaboración académica, la Facultad de Estomatología de la UAP firmó una Carta de Intención con la Universidad de Ciencias Médicas de Camagüey, Cuba, acuerdo que permitirá la movilidad de docentes y estudiantes de ambas instituciones, desarrollar proyectos de investigación e intercambiar experiencias educativas en materia de salud dental. En este acto protocolario, Alejandro Dib Kanán, director de esta facultad, resaltó la importancia de realizar este tipo de acercamiento educativo, ya que permite consolidar la ciencia y el desarrollo académico, a la par de fortalecer la formación de recursos humanos. A su vez, Fidela Mariana Reyes Obediente, rectora de esta universidad cubana,

destacó que este es el primer paso de una relación académica fructífera entre ambas instituciones de educación superior, una sinergia que permitirá impulsar la ciencia de esta disciplina.

Milenio, (Milenio Digital), <https://www.milenio.com/politica/comunidad/firma-uap-carta-intencion-universidad-cuba>

Sólo 28% de investigadores del mundo son mujeres: UNAM

Las mujeres constituyen sólo 28% de los investigadores en el mundo; continúan subrepresentadas en la investigación y el desarrollo en todas las regiones, sin embargo, es cuestión de tiempo para que haya un equilibrio, expusieron académicos de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). La Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó el 11 de febrero como el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, para lograr que tengan acceso y participación plena y equitativa en esta área. El coordinador del Centro de Ciencias de la Complejidad, Alejandro Frank, advirtió que en México hay una fuga de cerebros debido a que millones de niños no se enteraron, porque no tenían manera, de que existen disciplinas científicas a las cuales podían dedicarse y contribuir al desarrollo del país.

El Universal, (Notimex),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/solo-28-de-investigadores-del-mundo-son-mujeres-unam>

La Jornada, (La Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/ultimas/2019/02/10/en-mexico-solo-33-de-los-cientificos-son-mujeres-unesco-3234.html>