

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE PRENSA

Ciudad Universitaria, 04 de diciembre de 2018.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Se reunirán con la SEP rectores de 10 Universidades en crisis: Urquiza

Nacional:

UAM Azcapotzalco exige más recursos para universidades

Internacional:

Siguen las protestas en París; se suman estudiantes y paramédicos

La UAEM en la prensa:

Se reunirán con la SEP rectores de 10 Universidades en crisis: Urquiza

Mañana miércoles 5 de diciembre el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, junto con los rectores de las universidades públicas estatales en crisis financiera se reunirán con Luciano Concheiro Bórquez, subsecretario de Educación Superior de la Secretaría de Educación Pública (SEP), para continuar las gestiones por recursos extraordinarios con los cuales atenderá los compromisos económicos de fin de año con sus trabajadores. El objetivo, a decir el rector Urquiza Beltrán, es continuar con las pláticas con el gobierno de Andrés Manuel López Obrador, presidente de México, luego de recordar que anteriormente los rectores de las diez universidades públicas estatales que se encuentran en crisis financiera, se habían reunido con autoridades federales de la administración de Enrique Peña Nieto y con el de transición. Sin embargo, ahora, como funcionarios de la nueva administración están al tanto de la problemática de las instituciones del nivel superior 8 públicas, por lo que ahora confían en que les puedan entregar los recursos que les han solicitado para poder pagar los salarios y sus respectivas prestaciones. Con el propósito de analizar las propuestas para el rescate financiero de universidades públicas del país, los rectores de las instituciones se reunirán este miércoles con Luciano Concheiro, Secretario de Educación Superior de la Secretaría de Educación Pública del gobierno federal quien dio seguimiento a la problemática y que está al tanto de la situación, informó el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). En entrevista, dijo que al llamado acudirán los diez rectores involucrados, reunión a la que también acudirán los nuevos funcionarios de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público los que ya tienen avance de las propuestas, pues en la etapa de la transición acudieron para atender la problemática de las universidades. Y que posteriormente, entregarán ante la Cámara de diputados la rendición de cuentas que se solicitó a las universidades en crisis, “es un informe detallado de la situación particular y de las medidas de austeridad a que se sujetan a convocatoria del Presidente de la República, Andrés Manuel López Obrador”, señaló Urquiza Beltrán. Se trata de información que busca transparentar el destino de los recursos de cada una de las universidades, que tienen mucho trabajo que hacer pero que deben atender con puntualidad para lograr antes que concluya el año el rescate financiero de las instituciones y evitar una nueva parálisis como ocurrió en la UAEM por la huelga. Se trata de un apoyo extraordinario y único el que el gobierno federal estaría destinado, y que las universidades en crisis tendrán que poner de su parte para adelgazar su gasto con el propósito de salvar el año y evitar que se pierda el semestre en curso. Por ello, el rector Gustavo Urquiza Beltrán, dijo que confía en el compromiso que el Presidente de la República, Andrés Manuel López Obrador, estableció en su última visita a Cuernavaca y en el que comprometió a cada una de las instituciones a sujetarse a las nuevas políticas de austeridad republicana y que han cumplido. Recordó el rector que se estará solicitando para la UAEM un monto de 640 millones de pesos con los cuales se pagarían salarios, prestaciones y aguinaldos, “anteriormente se venía manejando el monto sin prestaciones, en la reunión se va a poner sobre la mesa los montos con los que nos van a apoyar para cerrar el año”. Dijo que en simultáneamente se continuarán las gestiones para presentar la propuesta del aumento al presupuesto estatal del 3.5 por ciento para la UAEM con los legisladores estatales, a quienes reconoció su disposición para analizar dicha iniciativa, así como el acompañamiento y el apoyo de los diputados federales y secretarios de Gobierno y de Educación del estado de Morelos en las gestiones federales. El rector agradeció la paciencia y solidaridad de los sindicatos Independiente de Trabajadores Académicos (SITUAEM) y de Trabajadores Administrativos (STUAEM) ante las gestiones para resolver el déficit histórico universitario, “porque a pesar de nuestra difícil situación, la UAEM avanzó en los pagos de sus adeudos con el SAT, el Infonavit y el IMSS, entre otros”. Además, anunció que la prioridad es el pago de salarios para terminar el año y posteriormente proponer las estrategias y mecanismos del rescate financiero de cada universidad en crisis. El rector adelantó que también el 5 de diciembre entregará ante los legisladores federales de la Comisión de Educación los Estados Financieros Auditados e Informe de Logros Académicos 2017 para dar cumplimiento al compromiso institucional con la transparencia y la rendición de cuentas.

El Regional del Sur, p.6, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/nota/106595>

Diario de Morelos, p.6, (José Azcárate),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/ma-ana-se-re-ne-rector-con-nuevas-autoridades-para-abordar-crisis>

La Unión de Morelos, p.8, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/134278-reinicia-peregrinaje-del-rector-de-la-uaem-para-pedir-fondos.html>

Guillermo Cinta Digital, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/este-miercoles-habra-oootra-reunion-con-sep-federal-en-busca-de-rescate-a-la-uaem-urquiza/>

Dio inicio el proceso de evaluación docente en la UAEM: Mendizábal

Del 3 al 14 de diciembre la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) llevará a cabo el proceso de evaluación docente con la participación de alumnos y profesores de todas las unidades académicas en los

tres niveles educativos que ofrece la institución. La directora de Educación Superior de la UAEM, Gabriela Mendizábal Bermúdez, informó que este proceso se inició en 1979 y fue hasta 2007 que se institucionalizó para llevarse a cabo cada semestre como un proceso cotidiano para académicos y estudiantes. El objetivo de la evaluación, dijo Gabriela Mendizábal, es conocer las prácticas docentes y mejorarlas para determinar la calidad de la educación que se imparte, “los estudiantes pueden dar a conocer de forma libre su opinión sobre los profesores y las asignaturas, por su parte los docentes desarrollan una autoevaluación crítica, donde miden qué es lo que están haciendo bien y qué tienen que mejorar. Posteriormente, los maestros reciben los resultados del promedio de lo que establecen los estudiantes y la autoevaluación, para saber si las apreciaciones son afines”. La directora de Educación Superior de la UAEM dijo que la evaluación docente es un proceso para profesores con varios años de servicio, así como para los que acaban de integrarse a la comunidad universitaria, lo cual también aporta información para conocer qué tipo de cursos de capacitación necesita implementar la UAEM. “De esta manera podemos concursar por recursos externos que puede otorgar la federación para capacitar a los profesores, porque tanto la capacitación como la evaluación docente son instrumentos que miden la calidad y son utilizados por todos los organismos evaluadores, como los Comités Interinstitucionales para la Evaluación Superior (CIEES) o los organismos reconocidos por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES)”. Por su parte, Beatriz Elizabeth Serrano Rodríguez, jefa del Departamento de Formación Docente, informó que para realizar la evaluación, los estudiantes pueden ingresar con su número de matrícula y los docentes con su nombre de usuario del Sistema de Administración Documental y Control Escolar (SADCE) de la UAEM. Agregó que el instrumento de evaluación para materias presenciales se encontrará en la página electrónica: uaem.mx/evadocente y para las materias híbridas directamente en la plataforma Moodle, en ambos casos se debe hacer desde cualquier equipo con conexión a internet.

El Regional del Sur, p.6, (Gerardo Suárez),
<https://elregional.com.mx/nota/106589>

Por inseguridad, Facultad de Diseño dejó su sede en Chula Vista

Desde ayer, la Facultad de Diseño de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) ocupa las instalaciones del edificio 10 en la otrora Unidad Biomédica del Campus Chamilpa, que anteriormente ocupaba la Facultad de Ciencias Agropecuarias. Lorena Noyola Piña, directora de la Facultad de Diseño, informó que debido a la inseguridad, se determinó junto con las autoridades de la administración central universitaria, abandonar las instalaciones de Chula Vista en Cuernavaca y ocupar el edificio 10 en Chamilpa. “El motivo del cambio es muy claro, la zona de Chula Vista no tiene las condiciones de seguridad ni para la formación integral de los estudiantes, nosotros hemos sido víctimas de robo. En el mes de marzo nos robaron equipo y perdimos cuatro años de gestión, pues se robaron casi un millón de pesos en equipo de la facultad, pero lo material no es lo importante, sino el riesgo que estaban corriendo nuestros profesores y estudiantes día con día, a quienes nos debemos como universidad”. Explicó que junto con el rector Gustavo Urquiza Beltrán se analizaron opciones y una de ellas fue ocupar las instalaciones que dejaba la Facultad de Ciencias Agropecuarias en el Campus Chamilpa. “Es una forma de estar y ser parte de la comunidad de Chamilpa, pero además es una manera de salvaguardar la seguridad de toda la comunidad de la Facultad de Diseño y estamos muy contentos porque privilegió la seguridad”. Lorena Noyola informó que el Edificio 10 es ocupado por 600 estudiantes y ya con anterioridad, dijo, después del hurto una parte de la comunidad de la Facultad de Diseño ocupaba espacios en este inmueble, pues no se contaba con centro de cómputo, por lo que en una primera etapa cinco grupos tomaban clase en Chamilpa y a partir de ayer de suman otros diez grupos. La Facultad de Diseño cuenta con 52 profesores y 650 estudiantes entre licenciatura y posgrado, distribuidos en 23 grupos. La directora Noyola Piña comentó que por lo pronto ocuparán este espacio y si en el futuro se cuenta con un proyecto de crecimiento en otro lugar con las condiciones adecuadas para la enseñanza y el aprendizaje del diseño, lo estarían considerando en su oportunidad. “Estamos aquí por necesidad, sabemos que también hay en Chamilpa focos de inseguridad, hay problemas de sobrepoblación, pero no se comparan con lo que ya estábamos viviendo en Chula Vista que era básicamente un riesgo diario. No era una sola vez la que se metieron a la facultad”, dijo al señalar que ya no había condiciones de servicios administrativos.

La Unión de Morelos, p.8, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/134266-por-inseguridad-facultad-de-diseno-dejo-su-sede-en-chula-vista.html>

Revaloran memoria de Emiliano Zapata

Editado por primera vez en 1938, a iniciativa de Gildardo Magaña (sucesor de la lucha de Emiliano Zapata y entonces gobernador de Michoacán), el libro Ofrenda a la memoria de Emiliano Zapata es una fuente primaria de acontecimientos históricos, relatados y redactados por colaboradores del Ejército Libertador del Sur en torno a la figura del prócer revolucionario. Para conmemorar los cien años de la muerte del líder agrarista (1919-2019), la LXIII Legislatura de la H. Cámara de Diputados ha reeditado este volumen. Presentado en el Museo Histórico del Oriente de Morelos, Casa de Morelos, perteneciente al Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH); el texto fue comentado por Édgar Castro Zapata, historiador y presidente de la Fundación

Zapata; Francisco Pineda Gómez, docente de la Escuela Nacional de Antropología e Historia (ENAH); y Carlos Barreto Zamudio, profesor del Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Estudios Regionales de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Castro Zapata, bisnieto del líder revolucionario, señaló que los ideales de Emiliano Zapata perduraron en la memoria de los veteranos y viudas de la Revolución del Sur y su impronta está en cada uno de los 26 artículos de igual cantidad de autores, que conforman la publicación. Partícipe en la reedición del libro con el texto introductorio titulado Un relato de familia: La muerte de Emiliano Zapata, describe la manera en que Nicolás Zapata y Mateo Zapata (hijos de Emiliano) atestiguan la muerte del general sureño, además del asedio y persecución que vivieron por parte de las tropas carrancistas y la lucha armada que continuó en Morelos. Por su parte, Barreto Zamudio refirió que el libro está planteado originalmente como un esfuerzo que hacen los sobrevivientes de la lucha zapatista para rendir homenaje a su líder. Combina opiniones de gente que compartió la lucha con él, con intelectuales de izquierda y poetas, lo que le da al volumen una visión historiográfica pionera del zapatismo, ya que fue en la década de los 30 cuando salió publicado por primera vez. "Los textos son una exaltación al zapatismo, se puede ver una serie de temas como el constante comparativo de la figura de Emiliano Zapata con José María Morelos y Pavón.

El Regional del Sur, p.3, (Juan Lagunas),
<https://elregional.com.mx/nota/106594>

Observador político: El STUNAM, es la voz de las universidades en crisis

Los compromisos que está haciendo el presidente de México, Andrés Manuel López Obrador, han sido festejados por la mayoría de los mexicanos sobre todo, la eliminación de las pensiones para los ex presidentes que generan alrededor de 40 millones de pesos al año para cada ex mandatario, así como la venta del avión presidencial, el no habitar en Los Pinos y dejar esas bellísimas instalaciones para la cultura y la recreación artística, sin embargo, algo en donde no tiene bien definido su proyecto es en torno a la educación superior, en razón de que ofreció antes, durante y después de su toma de protesta crear 100 universidades en el país y darles cobijo a todos los aspirantes a ingresar al nivel superior. La idea es buena, sin embargo, la pregunta es obligada: ¿Por qué no resuelve la crisis de las universidades en crisis y luego decide construir otras más? Más aún, cuando se sabe que los conflictos financieros de las instituciones de nivel superior se generaron a raíz del incremento en la matrícula y la UAEM es un ejemplo de ello, en razón de que de 20 mil alumnos hace seis años aumentó a 43 mil sin que el presupuesto se haya elevado como tuvo que haber sucedido. Crear más universidades será positivo pero solo hasta en tanto se resuelvan los conflictos de aquellas que tienen reconocimiento oficial de ser de las mejores por sus estándares de calidad y proyectos de investigación que las ubican en los primeros lugares por su actividad académica desempeñada. Quizá por eso, el Sindicato de Trabajadores de la Universidad Nacional Autónoma de México (STUNAM) se pronunció en contra de la discriminación financiera por parte de los anteriores gobiernos federal y estatal ya que incluso, puso en riesgo la operatividad de diez universidades públicas del país, entre ellas la de Morelos. Fue el STUNAM quien hizo un llamado al presidente de la República y a los diputados federales a quienes pidió analizar la situación, a fin de que inicie a la brevedad el rescate financiero de las universidades públicas de Oaxaca, Guerrero, Morelos, Tabasco y Michoacán, las que por esta discriminación financiera han entrado en la etapa del carecimiento de recursos financieros suficientes para cumplir con compromisos como el pago de salarios al menos los dos últimos meses, así como para cumplir con prestaciones como aguinaldos.

El Regional del Sur, p.2, (Gerardo Suárez),
<https://elregional.com.mx/nota/106601>

Nacional:

UAM Azcapotzalco exige más recursos para universidades

El Consejo Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana Azcapotzalco (UAM-A) se unió a la exigencia del resto de las unidades de esa casa de estudios al Legislativo y al presidente Andrés Manuel López Obrador para aprobar un aumento considerable al presupuesto a la educación superior pública, en particular a la UAM. En un pronunciamiento se señala que el presupuesto a educación superior, ciencia y tecnología ha sufrido desde hace años un deterioro, que ha afectado de manera importante el desarrollo de las universidades públicas, cuya viabilidad financiera hoy está en riesgo. Asimismo, destaca que estas instituciones son pieza fundamental en el desarrollo y crecimiento del país, y en consecuencia del bienestar de su población, al generar conocimientos y formar profesionales que resuelvan los problemas de la sociedad. Advierten de la situación crítica que atraviesan algunas universidades públicas estatales, lo cual resulta preocupante. Al menos una decena de ellas enfrentan serios problemas financieros, incluso para cerrar el año y pagar la nómina de sus trabajadores y los aguinaldos. El pronunciamiento hace referencia a que nunca se ha alcanzado 8 por ciento del producto interno bruto, que conforme a la Ley General de Educación, corresponde a la instrucción pública, y en particular, al menos uno por ciento debe destinarse a la investigación científica y desarrollo tecnológico en las instituciones de educación superior pública. La asignación presupuestal en relación con el desfase de la inflación significa, en términos reales, una

disminución. Limitar los recursos para la educación imposibilita que dichas instituciones cumplan con sus funciones sustantivas, señala.

La Jornada, p.35 y 16, (José Antonio Román),
<https://www.jornada.com.mx/2018/12/04/sociedad/035n3soc#>

El Conacyt se “adelgazará”, pero no a costa de los trabajadores: Álvarez-Buylla

La nueva directora del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), Elena Álvarez-Buylla, se presentó ayer ante el personal de la dependencia y bosquejó algunos aspectos de su plan de trabajo, sobre aspectos operativos y administrativos de la institución, y además ofreció certidumbre en la resolución del cisma laboral de algunos debido a los recortes a sus prestaciones anunciados en días pasados. La bióloga de la UNAM presentó también a algunos de sus colaboradores y enfatizó que se “adelgazará” a Conacyt sin afectar a los empleados; recordó el cambio de nombre de la dependencia para agregar la “h” de humanidades (Conahcyt) y dijo que la descentralización de la institución a La Paz no se llevará a cabo este año. Entre sus colaboradores destacan Ana María Cetto, en el área de cooperación internacional, y Rafael Bojalil, al frente de una nueva dirección adjunta de Políticas públicas, planeación y seguimiento. Esta última buscará integrar y hacer accesibles la ciencia, tecnología y humanidades a un número mayor de personas”. Aún no ha habido nombramiento para la dirección adjunta de Cambio tecnológico y vinculación, refirió, la cual tendrá un énfasis de vinculación no sólo con empresas, “como ha sucedido en esta etapa neoliberal de México, que terminó el 1 de diciembre, sino además impulsar una amplia y eficiente relación con el sector gubernamental para apuntalar la solvencia, futuro y sustento a los proyectos prioritarios que el presidente ha puesto sobre la mesa, y en una relación muy activa y estrecha con el sector social”.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),
<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1102872.html>

Presenta UNAM guía para la redacción y registro de patentes

El Instituto de Biotecnología (IBt) de la UNAM presentó una “Guía para la redacción y registro de patentes”, con la finalidad de compartir su experiencia y allanar el camino de quienes buscan proteger sus aportaciones científicas y métodos. La Universidad Nacional Autónoma de México detalló en un comunicado que el Instituto es la entidad académica que más patentes tiene en la UNAM; así, entre 2006 y 2016 le fueron otorgadas 25 en México y registró 40 solicitudes, mientras que en el extranjero le han concedido 29, ha solicitado 88 y ha presentado 11 solicitudes internacionales. Destacó que a diferencia de los países de primer mundo, en donde hasta 90 por ciento de las patentes es generado por la industria, en México la instancia que más genera es la academia, principalmente la UNAM. El autor de la obra y secretario técnico de Gestión y Transferencia de Tecnología, adscrito a la Secretaría de Vinculación del IBt, Mario Trejo, explicó que aún con lo anterior son pocas las patentes, por lo que su interés está centrado en impulsar la protección intelectual, “pues mientras más haya, podrán transferirse al sector público y tener mayor posibilidad de influir en el rumbo económico del país”, dijo.

La Crónica de Hoy, (Notimex),
<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1102784.html>

Excélsior, (Notimex),
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/la-infalible-guia-de-la-unam-que-te-ayudara-a-obtener-patentes/1282360>

Mejora UNAM diagnóstico en niños con leucemia

El Laboratorio Nacional de Citometría de Flujo (LabNalCit), del Instituto de Investigaciones Biomédicas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), que apoya a infantes de escasos recursos con leucemia, obtuvo la acreditación de la norma ISO 9001 versión 2015, que le será otorgada el próximo jueves. La acreditación, en gran parte, se da por el mejoramiento del diagnóstico de este tipo de cáncer, que es uno de los más difíciles. En México, la leucemia es un problema de salud predominante, especialmente en niños, y su mortalidad ha llegado a 50 por ciento. A escala mundial, la sobrevivencia de pacientes con leucemia es mayor a 75 por ciento, pero en México el estimado es de menos de 50 por ciento debido a tres razones: diagnóstico tardío o inadecuado, falta de seguimiento apropiado de la enfermedad durante el tratamiento y después de la remisión, y falta de recursos tecnológicos y económicos. Gloria Soldevila Melgarejo, coordinadora del LabNalCit, explicó que una de las pruebas importantes para un diagnóstico adecuado, tratamiento y posterior seguimiento de esta afección es el inmunofenotipo de leucemias, que se realiza mediante el uso de la citometría de flujo multiparamétrica. Mencionó que ese examen es requerido al menos cinco veces dentro del protocolo de tratamiento, y puede tener un costo hasta de 30 mil pesos cada uno, por lo que para las familias mexicanas es inaccesible dar seguimiento y atención.

La Jornada, p.36, (De la Redacción),
<https://www.jornada.com.mx/2018/12/04/sociedad/036n3soc#>

Rector pide programa de seguridad para la UACM

El rector de la Universidad Autónoma de la Ciudad de México, Galdino Morán López, solicitó un presupuesto de dos mil 130 millones de pesos para el 2019 al Congreso local. Entre las actividades prioritarias incluyó un programa de seguridad, de transporte de los alumnos a las estaciones del metro e instalación de cámaras en el interior de los planteles. "Necesitamos cámaras de seguridad y vigilancia, acabamos de firmar un convenio hace una semana con el gobierno de la ciudad y el jefe de gobierno, respecto a las medidas de seguridad". Así lo dijo en la mesa de trabajo con la Comisión de Presupuesto y Cuenta Pública en el Congreso de la CDMX, donde se quejó de que aunque insistió a la Secretaría de Finanzas sobre la urgencia de conocer el techo presupuestal con el que estarían trabajando, "nunca nos lo dieron a conocer".

Excélsior, (Georgina Olson),

<https://www.excelsior.com.mx/comunidad/rector-pide-programa-de-seguridad-para-la-uacm/1282356>

Fomentar la cultura científica en el país, reto de la Olimpiada Mexicana de Matemáticas

Fomentar un México con una mayor cultura científica es uno de los retos principales de la Olimpiada Mexicana de Matemáticas (OMM), señaló Rogelio Valdez Delgado, presidente del comité organizador de ese programa académico, durante la conferencia que impartió en el contexto del 75 aniversario de la Sociedad Matemática Mexicana (SMM). La charla fue parte de un ciclo que se realizó los días 29 y 30 de noviembre en El Colegio Nacional, donde se dieron cita integrantes de esa asociación civil fundada en 1943 por catedráticos e investigadores de diversos centros de estudios, con el fin de divulgar, promover y difundir las matemáticas en el país. En su intervención, la presidenta de la SMM, Luz de Teresa de Oteyza, afirmó que académicos y autoridades deben aliarse para abatir el analfabetismo matemático que persiste en México, y lamentó el reciente recorte de financiamiento de 25 por ciento del presupuesto que les otorga anualmente el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). Esa disminución de recursos, añadió, afecta principalmente la subvención de sus proyectos de ciencia básica. No obstante, continuó, el compromiso de la SMM para 2019 es mantener las actividades ya establecidas, que son básicamente la Olimpiada Mexicana de Matemáticas, el Congreso Nacional de Matemáticas y el apoyo a las actividades que organizan otras instituciones. La OMM, más que un concurso, es uno de los proyectos educativos más importantes de la sociedad matemática. Rogelio Valdez destacó que este año la participación de México en la Olimpiada Europea Femenil de Matemáticas fue una de las mejores: el país quedó en el séptimo lugar de 52 países, "básicamente le ganamos a casi toda Europa".

La Jornada, p.3, (Mónica Mateos-Vega),

<https://www.jornada.com.mx/2018/12/04/ciencias/a03n1cie#>

Docentes del Conalep crean sindicato

Docentes del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep) conformaron su primer sindicato nacional. Rubén Jiménez, secretario general del Sindicato Nacional de Docentes del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Sinadoco), destacó las precarias condiciones de trabajo en las que se desempeñan. Expuso que carecen de seguridad social y tienen los salarios más bajos del sector educativo. Actualmente su ingreso es de 72 pesos por hora. Indicó que el compromiso con los docentes es que se respeten sus derechos, haya estabilidad laboral y se recupere su salario. Manuel Rosell Morales, secretario de Organización y Propaganda, añadió que algunos docentes del Conalep tampoco tienen reconocimiento de antigüedad laboral. Hasta el momento el Sinadoco cuenta con 100 afiliados, principalmente del estado de México y de la capital del país.

La Jornada, p.38, (Jessica Xantomilla),

<https://www.jornada.com.mx/2018/12/04/sociedad/038n1soc#>

Alejandra Frausto anuncia a los titulares del sector cultural

Alejandra Frausto Guerrero, secretaria de Cultura, anunció a los titulares de las dependencias del sector cultural para la administración 2018-2024. Como subsecretario de Desarrollo Cultural fue nombrado el guionista y productor cinematográfico, Edgar San Juan, mientras que la subsecretaría de Diversidad Cultural será ocupada por la poeta zapoteca Natalia Toledo. Edgar San Juan tiene estudios de ciencias políticas por el ITAM, especialidad de guion de cine en el CCC y la Maestría en Cine Documental en la ESCAC de Barcelona. Natalia Toledo es poeta, egresada de la escuela de escritores de la SOGEM y ha sido reconocida con el Premio Nacional de Literatura Nezhualcóyotl 2004. En el Instituto Nacional de Bellas Artes (INBA), el presidente Andrés Manuel López Obrador designó a la doctora Lucina Jiménez, especialista en políticas culturales y desarrollo sostenible, educación en artes, derechos culturales y cultura de paz. En el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) fue ratificado su actual titular, Diego Prieto. El Fondo Nacional para el Fomento de las Artesanías (FONART) será adscrito a la Secretaría de Cultura. Al frente de la dependencia fue propuesta la historiadora Emma Yanes Rizo. Como se dio a conocer en julio pasado, el periodista y poeta náhuatl Mardonio Carballo estará a cargo de la Dirección General de Culturas Populares y la cineasta María Novaro dirigirá el IMCINE. Mario Bellatin, dirigirá el Fondo Nacional para la Cultura y las Artes (FONCA); Pavel Granados, Fonoteca Nacional; Marx Arriaga, Dirección General de Bibliotecas; Hugo

Contreras Lamadrid, INDAUTOR y Pedro Salmerón, Instituto Nacional de Estudios Históricos de las Revoluciones de México (INEHRM).

El Financiero, (Redacción),

<http://www.elfinanciero.com.mx/nacional/alejandra-frausto-anuncia-a-los-titulares-del-sector-cultural>

Lanza UDEM plataforma de investigaciones

Al igual que universidades y centros de investigaciones de otros países, la Universidad de Monterrey (UEM) anunció que implementará la plataforma Pure Experts, que busca integrar y administrar las actividades y productos de investigación. La UDEM dio a conocer que se convirtió en la primera en hacerlo en México, y que con esta tendrá un sistema de gestión y visibilidad de sus investigadores. El lanzamiento se hizo por parte de Carlos Basurto Meza, vicerrector de Educación superior de la UDEM y Kelechi Okere, Director de ventas globales de Pure Experts. Y de acuerdo a Basurto Meza, durante los últimos años, la Universidad ha estado avanzando en la transición de una institución enfocada en la enseñanza, hacia una universidad con la misma fortaleza docente, pero que cada vez genere más y mejores iniciativas que promuevan la investigación. “Es importante entender que no es posible adquirir conocimientos solamente leyendo los mejores libros, analizando sucesos o escuchando explicaciones en ponencias, sino más bien adquirimos verdaderos conocimientos a través de la interacción y exploración del medio que nos rodea mediante la investigación, tanto profesores como estudiantes”, detalló.

Milenio, (Daniela García),

<http://www.milenio.com/negocios/lanza-udem-plataforma-de-investigaciones>

Narro Robles regresa a su cargo en la UNAM

El ex secretario de Salud, José Narro Robles, se despidió de su función para reintegrarse a la Universidad Autónoma de México. En Twitter, Narro dijo que a partir de hoy regresa al Centro de Investigación en Políticas, Población y Salud, en la Facultad de Medicina de la UNAM.

Milenio, (Milenio Digital),

<http://www.milenio.com/politica/narro-robles-regresa-a-su-cargo-en-la-unam>

Crean molécula que ayuda al hígado a eliminar más colesterol

Por medio de biotecnología, investigadores franceses y estadounidenses obtuvieron una molécula que auxilia al hígado humano para que capture y retire de la sangre cantidades excesivas del llamado “colesterol malo” o Lipoproteína de Baja Densidad (C-LDL por sus siglas en inglés). Con esta acción bioquímica se redujo en 24 por ciento el riesgo de eventos cardiovasculares mayores y un 29 por ciento las muertes por accidentes cardiovasculares. “Estas partículas de ‘colesterol malo’ o LDL normalmente andan circulando en la sangre, y existen unos receptores, a nivel hepático, que capturan estas partículas de LDL y las meten al hígado para ser degradadas. Así funciona ese receptor, sale al torrente, agarra la partícula de ‘colesterol malo’ o LDL y la mete al hígado. Sin embargo, en el cuerpo humano también existe una molécula que conocemos como PCSK9 que es una proteína que se une al receptor e impide su trabajo, por lo que ya no puede ser tan eficiente para capturar partículas del ‘colesterol malo’, comete a un error, y se destruye”, explicó a Crónica, Julieta de la Luz Castro, médico egresada de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), con especialidad en cardiología por el Hospital General de México. “El anticuerpo biotecnológico que se usó en el estudio recién presentado busca y bloquea a la proteína PCSK9 pues es la que está dificultado la captura de ‘colesterol malo’. Al bloquear la acción de esa proteína se auxilia a que el receptor que captura colesterol LDL vuelva a ser eficiente”, indicó la cardióloga mexicana.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1102866.html>

Internacional:

Siguen las protestas en París; se suman estudiantes y paramédicos

Paramédicos y estudiantes se sumaron este lunes a las protestas de los chalecos amarillos contra el gobierno francés por el aumento al precio de los combustibles y en rechazo a la política fiscal y social del presidente Emmanuel Macron, al tiempo que el primer ministro Édouard Philippe se reunió con dirigentes opositores para tratar de distender la situación. Estudiantes de todo el país interrumpieron clases y bloquearon cerca de 100 escuelas para condenar la reforma educativa y apoyar al movimiento de los chalecos amarillos. El primer ministro se reunió con líderes de la oposición para buscar una salida a la crisis que estalló hace semanas. La mayoría de los dirigentes piden una prórroga al alza del precio de los combustibles que está prevista para el primero de enero. Un grupo de voceros de los chalecos amarillos, que llamaron a encontrar una salida a la ola de protestas en Francia, declinaron reunirse con el gobierno por motivos de seguridad. Jacline Mouraud, una de las voceras, dijo que no iría al encuentro porque recibió muchas amenazas tras la publicación de un artículo de opinión en el que marca distancia con otros miembros del colectivo que participaron en los actos violentos el sábado.

La Jornada, p.26, (AFP, AP y Xinhua),
<https://www.jornada.com.mx/2018/12/04/mundo/026n2mun#>

Excelsior, (Reuters),

<https://www.excelsior.com.mx/global/le-dan-la-espalda-a-plan-de-macron/1282455>

El Universal, (Agencias),

<https://www.eluniversal.com.mx/mundo/miles-de-estudiantes-muestran-apoyo-chalecos-amarillos>

Descifran el genoma de la tortuga el Solitario George

Un equipo internacional de investigadores descifró la secuencia genética del Solitario George, la extinta tortuga de la especie *Chelonoidis abingdoni*, del archipiélago ecuatoriano de Galápagos, informó ayer el Ministerio de Ambiente. El resultado del estudio aporta información útil para la toma de decisiones vinculadas con la restauración de las poblaciones de las diferentes especies de tortugas de Galápagos, indicó un comunicado. En el estudio, que se inició hace unos diez años, participaron investigadores de las universidades de Oviedo (España), Yale (Estados Unidos), la organización Galapagos Conservancy (Ecuador-Estados Unidos) y técnicos de la Dirección del Parque Nacional Galápagos (DPNG). La investigación aparece publicada en la edición mensual de la revista *Nature Ecology & Evolution*. Washington Tapia, investigador de Galapagos Conservancy y asesor científico de la DPNG, explicó que el estudio de la genética de las tortugas de Galápagos fue históricamente una prioridad para la autoridad ambiental.

La Crónica de Hoy, (EFE),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1102870.html>

La mayoría de los países queda a deber en la lucha contra el cambio climático: ONU

Pese a las pruebas irrefutables, el mundo no va en absoluto en buena dirección para limitar los efectos devastadores del cambio climático, advirtió ayer la ONU, en una cumbre en Polonia que pondrá a prueba la determinación mundial ante la urgencia ambiental. Aunque somos testigos de impactos climáticos devastadores que provocan el caos en todo el mundo, seguimos sin hacer lo necesario, no vamos suficientemente rápido, advirtió el secretario general de Naciones Unidas, António Guterres, en el segundo día de la 24 Conferencia de la ONU sobre el Clima celebrada en Katowice. El Acuerdo de París, firmado en 2015, busca limitar el calentamiento global a 2 °C, respecto de la era preindustrial, e idealmente a 1.5 °C. El informe más reciente del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC, por sus siglas en inglés) muestra las claras diferencias de la incidencia entre esos dos objetivos y destaca que habría que permanecer por debajo de 1.5 °C para poder reducir las emisiones de CO2 cerca de 50 por ciento para 2030, respecto de los niveles de 2010. El primer ministro de Fiji, Frank Bainimarama, presidente de la COP23, insistió en la importancia de pasar a la acción. "Si ignoramos las pruebas irrefutables, seremos la generación que traicionó a la humanidad", advirtió. Las naciones más amenazadas por las sequías, inundaciones, alza del nivel del mar, confían en que la comunidad internacional amplíe rápidamente sus objetivos de reducción de gases de efecto invernadero. Además, recordarán al Norte su promesa de aumentar hasta 100 mil millones de dólares anuales para 2020 su financiamiento de las políticas climáticas de los países en vías de desarrollo. Sin embargo, los observadores temen que se retrasen los nuevos compromisos debido al rechazo de Donald Trump al Acuerdo de París.

La Jornada, p.37, (AFP),

<https://www.jornada.com.mx/2018/12/04/sociedad/037n1soc#>