

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 17 de mayo de 2021.



La UAEM en la prensa:

Candidatos solo podrán acercarse a la UAEM de forma virtual

Estatal:

Concluyen alumnos de la UTSEM diplomado en logística internacional

Nacional:

La ley de ciencia debe tener lo siguiente...: UNAM, Tec, Cinvestav, Ibero, UdeG, UANL

Internacional:

Descubren "talón de Aquiles" del coronavirus para frenar su multiplicación

La UAEM en la prensa:

Candidatos solo podrán acercarse a la UAEM de forma virtual

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) hizo público el protocolo para regular la asistencia de quienes ostentan una candidatura a cargos de elección popular en el contexto de los procedimientos electorales locales y federales interesadas en difundir sus propuestas exclusivamente en modalidad no presencial a través de espacios virtuales administrados por la institución a electoras y electores integrantes de la comunidad universitaria. A través de una circular, se informó a la comunidad universitaria del protocolo en el que se establece que las y los candidatos o partidos políticos interesados en realizar proselitismo político contemplado en la legislación electoral federal o local dirigido a integrantes de la comunidad universitaria deberán emitir oportunamente su solicitud por escrito al Consejo Técnico donde deseen realizar la actividad correspondiente. Las personas titulares de las presidencias de los Consejos Técnicos de las unidades académicas deberán mantener oportunamente informado al rector, Gustavo Urquiza Beltrán, respecto de las solicitudes precedentemente consignadas. “Se faculta a la persona titular de la Dirección de la Unidad Académica donde se lleve a cabo las actividades de promoción del voto a gestionar las acciones que conforme a Derecho correspondan para sancionar a todo aquel que vulnere la presente normativa y la demás Legislación Universitaria. Lo anterior, no excluye la posibilidad de que dicha autoridad universitaria rinda parte a las instancias competentes ajenas a la Universidad Autónoma del Estado de Morelos para el deslinde de las responsabilidades conducentes”, se lee en el documento. El acceso a los espacios virtuales deberá ser mediante los correos institucionales @uaem.mx y @uaem.edu.mx. El Consejo Técnico de la unidad académica será responsable de moderar el uso del espacio virtual solicitado con el objetivo de realizar todas las acciones para procurar la observancia del protocolo y de las demás disposiciones aplicables por parte de todas las personas que participen en el mismo. Además, la persona titular de la Dirección de la unidad académica a la que se haya solicitado la autorización de la actividad de proselitismo correspondiente analizará y resolverá cualquier asunto no previsto en la normativa que entró en vigencia desde el 7 de mayo pasado.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 15/05/21,

<https://launion.com.mx/morelos/politica/noticias/181843-candidatos-solo-podran-acercarse-a-la-uaem-de-forma-virtual.html>

Recibe UAEM asesoría en IMIPE sobre operatividad de la Plataforma Nacional de Transparencia

Personal de la Unidad de Transparencia de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos UAEM, recibió asesoría sobre obligaciones de transparencia, operatividad de la Plataforma Nacional de Transparencia y uso del Sistema de Portales de Obligaciones de Transparencia SIPOT, por parte de la Coordinación de Evaluación, Seguimiento y Vigilancia del Instituto Morelense de Información Pública y Estadística IMIPE. La UAEM, como Sujeto Obligado, con esta consultoría al órgano encargado de garantizar los derechos humanos de Acceso a la Información Pública y Protección de Datos Personales, contará con las herramientas suficientes para garantizar la transparencia, el derecho de acceso a la información y la accesibilidad a éstos, cumplirá con las resoluciones emitidas por el Instituto, además de las disposiciones jurídicas aplicables. En esta asesoría por parte del IMIPE a la UAEM, estuvieron presentes la Lic. Mariana Chit Hernández, titular de la Unidad de Transparencia en la Máxima Casa de Estudios, acompañada por la Lic. Melisa Peralta Ramírez, jefa de departamento y el Lic. José Fidel Pérez Juallek, jefe de departamento.

Central de Noticias, (Staff), 14/05/21,

<https://centraldenoticias.mx/05/14/ejecutivo/recibe-uaem-asesoria-en-imipe-sobre-operatividad-de-la-plataforma-nacional-de-transparencia/>

Participó UAEM en feria de libro virtual

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) participó en la primera Feria Virtual del Libro organizada por Universidad Autónoma de la Ciudad de México 2021, en la que participaron 14 editoriales, así como editores independientes. La Dirección de Publicaciones y Divulgación de la UAEM informó que en esta ocasión la Universidad Autónoma de Nuevo León fue la invitada de honor. A través de la página <https://feriadellibro.uacm.edu.mx>, la UAEM puso al alcance del público los libros de su catálogo, junto con los de las editoriales participantes. Las diversas actividades se pudieron seguir a través de las cuentas en Facebook, Twitter, y YouTube de Publicaciones UACM, con transmisiones diarias. En la jornada inaugural se llevó a cabo la mesa sobre los 20 años de la UACM, con la presencia de los ex rectores Manuel Pérez Rocha y Enrique Dussel, quienes destacaron los retos y oportunidades de esa institución. Además, con lecturas de fragmentos de sus obras, se realizó un homenaje al crítico literario Juan José Reyes, quien fue director de la revista Cultura Urbana de la universidad sede, fallecido a finales del 2020. Tras siete días de actividades, la feria concluyó con la transmisión de la Gala de Ópera, con el Ensamble Coral y la Sinfónica de la UACM.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 15/05/21,

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/181851-participo-uaem-en-feria-de-libro-virtual.html>

Alumnos de la UAEM participan de manera activa en la vacunación contra COVID-19

En los más de cien días del programa de vacunación contra Covid-19 en Morelos, los estudiantes de la facultad de enfermería y medicina de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), han participado de manera activa, entusiasmados, con ganas de aprender, pero no todo ha sido “miel sobre hojuelas” comparten algunos de ellos ya que en este tiempo han recibido de todo. Desde la típica frase que “el personal de salud conoce cómo vives de mis impuestos, por mi comes”, hasta un “o cómo es posible que vengas caminando así con tanta flojera, para eso te pagan, uno aquí quemados del sol y usted tan tranquila”, es lo que las y los jóvenes de las facultades de ciencias de la salud de la UAEM les ha tocado vivir al poner su “grano de arena” en el Programa Nacional de Vacunación. Trabajan hasta 11 horas de manera voluntaria en las jornadas desde tomando datos personales hasta la temperatura. Saraí Chávez, estudiante de la Licenciatura de Enfermería realiza su servicio social en el Centro Médico de la UAEM, y como tarea principal es tomar signos vitales a los candidatos a recibir la vacuna en el Campus Chamilpa, y aunque les saluda con amabilidad, no todos le responde con el mismo ánimo. “La verdad he perdido la cuenta de los días que llevo apoyando desde que comenzó el operativo en personas mayores de 60 años de edad, no sólo en Cuernavaca sino en los diferentes municipios como Tepoztlán, Oaxtepec; estamos aquí desde las 7 de la mañana y no tenemos una hora, en las primeras brigadas estuvimos saliendo a las 8 y media de la noche y pues es hasta que se terminen las vacunas”. Las y los jóvenes van de un auto en auto tomando signos vitales, temperatura, levantan un breve cuestionario acerca de enfermedades respiratorias o síntomas relacionados a Covid-19; otros que se encuentran en el área de validación se verifica que tengan la edad correspondiente, y otro grupo en el área de observación. Comentarios como “solo estas tomando la temperatura”, ha recibido, pero lamenta que las personas no se den cuenta de las largas horas que pasan bajo los rayos del sol, correr para alcanzar el auto. A pesar de que no reciben ningún tipo de apoyo económico a cambio, dice sentirse satisfecha de participar en esta labor “en cuanto se pudo nos vacunaron, se escucha feo pero la verdad es que nos vacunaron con lo que iba sobrando, algunos en Temixco, en Cuernavaca”. “Participar en esto que es tan importante y que será algo histórico, mis padres ya fueron vacunados y eso me da mucha satisfacción, me quedo con lo bueno porque también hemos tenido gente que nos ofrece desde un agua hasta el desayuno en agradecimiento”.

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas), 14/05/21,

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/alumnos-de-la-uaem-participan-de-manera-activa-en-la-vacunacion-contra-covid-19-6717766.html>

Investigadores de UAEM: mejorar educación de los niños migrantes

La falta de documentación de identidad y estudios escolares previos, desconocimiento del español, discriminación, xenofobia, racismo y trabajo infantil, son algunos de los problemas que impiden garantizar el acceso a la educación a niñas, niños y adolescentes migrantes en México, coincidieron los investigadores participantes en el segundo panel del XIII Coloquio Internacional Multidisciplinario Derechos sociales de los migrantes, realizado hoy en forma virtual. Con el tema El derecho a la educación, el panel contó con la participación de la profesora investigadora del Centro de Investigación Interdisciplinario de Desarrollo Universitario (Ciidu) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Ana Esther Escalante Ferrer, líder del cuerpo académico Seguridad Social Multidisciplinaria y Desarrollo Social, quien destacó la colaboración con los investigadores de otras universidades con el objetivo de generar alternativas, reconocer alcances y limitaciones para garantizar los derechos humanos y sociales de los migrantes en México. En su intervención, Paola Virginia Suárez Ávila, profesora investigadora del Centro de Investigación sobre América del Norte de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), señaló la importancia que ha cobrado la migración masiva de menores de edad no acompañados hacia Estados Unidos, pues de 2010 a la fecha, el número de detenciones en ese país fue de 34 mil 611, en su mayoría provenientes de México, Guatemala, Honduras, El Salvador y Nicaragua. Ruth Belinda Bustos Córdoba, subdirectora del Área de Educación Especial y Multigrado en la Comisión Especial para la Mejora Continua de la Educación (Mejoredu), expuso que en Morelos hay dos tipos de migración, una de jornaleros agrícolas que ocurre de manera temporal y en algunos casos van asentándose, y otra a partir de la atracción de zonas turísticas. Detalló que muchos de los migrantes llegan a Morelos por la falta de empleo en sus lugares de origen, huyen de la violencia armada, caciquismos, conflictos religiosos, entre otros problemas sociales, y al mismo tiempo padecen de largas jornadas de trabajo, bajos salarios y desconocimiento de sus derechos. Rosana Santiago García, profesora investigadora de la Universidad Autónoma de Chiapas, refirió que a pesar de haber programas y materiales didáctico y pedagógicos para los niños migrantes en México, éstos no se utilizan por falta de capacitación a los maestros, lo cual conduce a que los menores sean atendidos de la misma manera, lo cual implica la falta de transculturalidad en el ejercicio docente. (...)

El Regional del Sur, (Redacción), 14/05/21,

<https://www.elregional.com.mx/investigadores-de-uaem-mejorar-educacion-de-los-ninos-migrantes>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 14/05/21,

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/181839-analizan-academicos-importancia-de-la-educacion-a-ninos-migrantes-en-mexico.html>

La Crónica de Morelos, (Redacción), 15/05/21,

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/senalan-investigadores-importancia-de-garantizar-educacion-a-ninos-migrantes-en-mexico/>

Estrés y depresión altera el sueño de infectados por covid-19

Como parte de su investigación de tesis, Ana Ixchel Pérez Amezcua, estudiante de la Facultad de Psicología de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), realizó la encuesta virtual “Sueño, emociones y covid-19” que dio como resultado que pacientes con la enfermedad registraron alteraciones en el sueño asociadas al estrés, ansiedad y depresión. En un boletín de prensa, la UAEM informó que la estudiante efectuó la encuesta del 12 de marzo al 11 de abril, para conocer el estado de estrés, ansiedad y depresión de la población de Morelos y cómo influye en la calidad del sueño. Para esta encuesta se contó con la participación voluntaria de mil 200 personas de varios estados del país en la media de edad de 40 años de edad, de los cuales, 941 son morelenses, 73 por ciento mujeres y 27 por ciento hombres, 565 que tuvieron covid-19 y 376 que no lo registraron. La encuesta constó de tres cuestionarios: el primero fue el de Pittsburgh que evalúa aspectos del sueño, el segundo el DASS-21 que evaluó el estado de ansiedad, depresión y estrés, y el tercero, el cuestionario de evaluación del impacto del estresor EIE-R. Se informó que los resultados arrojaron una diferencia significativa entre los participantes de la encuesta que tuvieron la enfermedad y los que no, y que existen también otros factores estresores que pueden contribuir a la problemática, como la pérdida de un familiar, de un empleo, entre otras circunstancias que ocurren paralelamente; estos datos aún son preliminares y el trabajo de investigación no está concluido.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 14/05/21,

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/181838-estres-y-depresion-altera-el-sueno-de-infectados-por-covid-19.html>

Síndrome Burnout acecha a empleados por trabajar desde casa

A consecuencia de la pandemia, la mitad de la fuerza laboral en Morelos puede sufrir del Síndrome Burnout o trabajador quemado, opinó el investigador de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Arturo Juárez García; este padecimiento se manifiesta por estrés crónico, pérdida del interés, baja productividad, entre otras situaciones que pueden estar pasando desapercibidas, alertó. “El Burnout o Síndrome del trabajador quemado es un efecto psicológico que ha llamado el interés de los expertos por las implicaciones que se tienen en la salud, en el desempeño de los empleados, incluso la Organización Mundial de la Salud (OMS) lo reconoció como una alteración importante, pues es un síndrome de agotamiento crónico, indiferencia, sentimiento negativo y pobre productividad”. Aunque poco se reconoce por parte de las empresas y los trabajadores, se puede identificar si de manera crónica la persona tiene falta de energía por varios días, falta de ánimo, sentimiento de frustración, ya no disfrutar de su trabajo “ya no importa si lo está haciendo bien o mal”, y la productividad laboral se reduce a una respuesta de estrés crónico, dijo el especialista. Previo a la pandemia alrededor del 30 por ciento de los trabajadores y trabajadoras manifestaban sintomatología, para el confinamiento la tasa aumentó por lo menos 20 puntos porcentuales, por lo que en la actualidad este tipo de situaciones las enfrenta la mitad de la clase trabajadora. La prevalencia en mujeres es más alta dado que además del empleo, tiene que hacer frente a dos o hasta tres roles como “atender a los hijos, tareas domésticas”, que les complican el desempeño laboral y las hacen más vulnerables.

El Sol de Cuautla, (Katy Cárdenas), 16/05/21,

<https://www.elsoldecuautla.com.mx/local/pandemia-y-home-office-impulsaron-el-sindrome-burnout-6723627.html>

Convoca FEUM a concurso para modificar logotipo de la organización

La Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM) emitió la convocatoria para la renovación del logotipo de la organización estudiantil y ofrece cinco mil pesos como premio a quien, de acuerdo con un jurado, obtenga el primer lugar para cambiar el logotipo que ha identificado por décadas a los estudiantes universitarios. De acuerdo con la convocatoria, publicada en las redes sociales de la FEUM, el concurso tiene por objetivo el otorgar identidad visual ante la comunidad universitaria y a la sociedad en general sin perder su esencia. Pueden participar todos los alumnos pertenecientes a la UAEM que se encuentren debidamente inscritos, de forma individual y con una sola propuesta. El logotipo deberá ser presentado al momento del registro hasta el 28 de mayo en el correo electrónico feum@uaem.mx, acompañado con datos de identificación personal, así como la credencial de estudiante vigente o recibo de pago actualizado de inscripción o reinscripción según sea el caso. La propuesta debe ser acompañada con una descripción que justifique los elementos utilizados en no más de una cuartilla. Los participantes deben presentar una carta con firma autógrafa en la que manifiesten que es un producto original, que no infringe los derechos de autor o de propiedad industrial de otras personas para deslindar a la Universidad Autónoma del Estado de Morelos y a la FEUM de cualquier responsabilidad. La convocatoria señala que se descartarán las propuestas que no cumplan con los requisitos solicitados. “La propuesta deberá consistir en una imagen original e inédita, que tenga como elementos principales en su diseño el personaje de Emiliano Zapata, un símbolo de arraigo de la

identidad universitaria de la UAEM, los cuales deberán aparecer en el trabajo. El formato debe ser JPG, a 300 DPI, así como en formato PDF”, se lee en la convocatoria. Se indica que el jurado calificador será el Comité Directivo de la FEUM y el Consejo General de Representantes (CGR). Los resultados se darán a conocer en las redes sociales de la organización estudiantil en el día hábil siguiente a que haya sesionado el CGR, sin precisar fecha. El ganador cederá los derechos de autor a la FEUM 2021-2024 y se señala que el logotipo ganador podrá ser parte del patrimonio universitario y podrá ser utilizado por la Federación de Estudiantes.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 16/05/21,

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/181896-convoca-feum-a-concurso-para-modificar-logotipo-de-la-organizacion.html>

Juan Manuel celebra Día del Maestro

En este día del Maestro, Diario de Morelos platicó con el profesor Juan Manuel Rivas González, de 45 años de edad. Él ejerce esta destacada profesión desde hace 19 años, y hoy es director de la Escuela de Estudios Superiores del Jicarero, ubicada en la carretera Galeana-Tequesquitengo, S/N, en Jojutla. “Esta pandemia nos ha impactado a todos demasiado, en nuestro caso de pronto se suspendieron las clases y vino el encierro, luego vinieron los fallecimientos, esto es fuerte y muy real, en nuestro plantel fallecieron dos maestras de enfermería”, dijo durante la entrevista. Agregó que “hoy, gracias a Dios hay maestros ya vacunados y hay una esperanza de vida y aprendizaje; en el plantel donde soy director contamos con 66 maestros divididos en dos turnos y contamos con una matrícula, de mil 50 alumnos”. Comentó que las clases han sido complicadas, pero lo están logrando, pues es básico como maestro el contacto visual, “yo antes de esta pandemia andaba siempre entre las butacas y corriendo al pizarrón, interactuando con los alumnos, hoy es tan diferente al estar sentado frente a la computadora sin poderlos ver a los alumnos completamente”. En cuanto al aprendizaje, consideró que sí ha bajado un poco, pues los estudiantes están relajados y también preocupados, “decirte que ha habido bajas, no sé por qué razón, pero sí, cuando antes no era así, por eso, espero el regreso a clases físicas pronto, pues los docentes necesitamos que los alumnos ya estén en los salones”. Del regreso a clases, dijo que ve probable el regreso en agosto, aunque está el temor de que los alumnos no estén vacunados y que puedan estar transmitiendo este virus. (...)

Diario de Morelos, p.3, (Luis Flores), 15/05/21,

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/juan-manuel-celebra-d-del-maestro-en-morelos>

Morelos a través de José Aguilar

José Encarnación Aguilar Rodríguez, llegó a Cuernavaca en 1969, a los 20 años, acompañando a su padre que se incorporaba a trabajar en la Nissan. Venían del estado de Hidalgo, en cuya naturaleza predominan los agaves y cactus, razón por la cual nuestra ciudad, con sus árboles y naturaleza, impresionó al joven Aguilar que la vio “como un paraíso”. José quiso ingresar a la Facultad de Arquitectura de la UAEM, pero no lo logró por provenir de una escuela técnica. Donde sí pudo inscribirse fue en la Academia de San Carlos, en la ciudad de México, donde la suerte le deparaba tener como profesores a extraordinarios maestros de la llamada Generación de la Ruptura, como Manuel Felguérez o Gilberto Aceves Navarro, quienes prometieron a los jóvenes enseñarles la técnica necesaria para seguir sus propios caminos. En Cuernavaca conoció al padre Baltazar López Bucio, secretario del obispo Méndez Arceo, quien le acercó libros de filosofía náhuatl, interesándose en especial en los códices prehispánicos, que le abrieron un nuevo mundo plástico, por lo que buscó y conoció a la arqueóloga Carmen Cook que le orientó y dio su amistad. José Aguilar atribuye con frecuencia a la suerte los vínculos que logra, pero más que eso es una persona transparente que inspira confianza y simpatía, tiene el palpable don de la bonhomía y por eso resulta que recorrió conociendo el estado acompañando, ni más ni menos, que al gran historiador Valentín López González y al maestro Jorge Cázares, conociendo personajes zapatistas, como Diego Zapata, hijo del general y desde luego mercados de los que era un especialista el goloso Valentín. Se las ingenió para conocer al maestro David Alfaro Siqueiros, haciéndose pasar como trabajador cargando un andamio. Siqueiros lo descubrió y José le explicó que su interés era verlo trabajar, por lo que le dio permiso de sentarse y observar, sin hacer ruido. (...)

La Unión de Morelos, (Adalberto Ríos Szalay, profesor investigador de la Escuela de Turismo de la UAEM), 16/05/21,

<https://launion.com.mx/blogs/turismo/noticias/181891-morelos-a-traves-de-jose-aguilar.html>

Estatal:

Concluyen alumnos de la UTSEM diplomado en logística internacional

En una ceremonia virtual, 47 estudiantes de la Licenciatura en Logística Internacional de la Universidad Tecnológica del Sur del Estado de Morelos (UTSEM) recibieron la constancia de acreditación del Diplomado: Herramientas Metodológicas de Logística Internacional y Habilidades Directivas. Autoridades de la UTSEM refirieron que dada la pandemia por COVID-19, la Universidad otorgó varias opciones para cursar el periodo de estadía a distancia a la comunidad estudiantil como lo son a través de diplomados, proyectos internos y externos e incubación de empresas, en donde los alumnos adquieren experiencia profesional y desarrollan

competencias en el campo laboral. Este Diplomado que consta de seis módulos, fue diseñado por las áreas académica y de vinculación de la UTSEM y certificado por la Dirección General de Macroeconomía y Fomento a la Exportación de la Secretaría de Desarrollo Económico y del Trabajo (SDEyT).

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/concluyen-alumnos-de-la-utsem-diplomado-en-logistica-internacional/>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2021/05/concluyen-alumnos-de-la-utsem-diplomado-en-logistica-internacional/>

Sigue covid cobrando víctimas: 33 enfermos nuevos y 13 defunciones

La Secretaría de Salud informó que a la fecha en Morelos se han estudiado 154 mil 662 personas, de las cuales se han confirmado 33 mil 150 con coronavirus covid-19; 295 están activas, descartado 119 mil 771 y están como sospechosos mil 741; se han registrado 3 mil 357 defunciones. Los nuevos pacientes son 15 mujeres de las cuales 9 se encuentran aisladas en sus hogares y 6 decesos. También 18 hombres de los cuales 10 se encuentran en aislamiento domiciliario, 6 hospitalizados como graves y 2 fallecimientos. En tanto, las nuevas defunciones se registraron en 5 masculinos que presentaban diabetes, hipertensión y otras comorbilidades; también 8 féminas que padecían diabetes, hipertensión, obesidad, insuficiencia cardíaca y otras comorbilidades. La institución mencionó que, de los 33 mil 150 casos confirmados, 83 por ciento están recuperados, 4 por ciento está en aislamiento domiciliario, otro 3 por ciento en hospitalización, mientras que un 10 por ciento lamentablemente ha fallecido.

El Regional del Sur, p.5, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/sigue-covid-cobrando-victimas-33-enfermos-nuevos-y-13-defunciones>

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/el-fin-de-semana-se-registraron-81-contagios-de-covid-19-6724677.html>

Nacional:

La ley de ciencia debe tener lo siguiente...: UNAM, Tec, Cinvestav, Ibero, UdeG, UANL

Una gobernanza abierta y coordinada, participación de la comunidad científica en la toma de decisiones y establecimiento de prioridades nacionales; libertad de investigación, equidad de género, eliminación de la discriminación de investigadores de instituciones privadas, incentivar la innovación y establecer, al menos, el financiamiento del 1% del PIB al sector, son algunas de las conclusiones sobre lo que debe de tener de manera esencial la Ley de Ciencia y Tecnología, de acuerdo a una parte importante de la comunidad científica y académica. De forma institucional, UNAM, Tec, UAM, Ibero, Cinvestav, UV, UANL, UAQ, UVM y UdeG, organizaron las "Jornadas de reflexión sobre el sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación", que se llevaron a cabo hace algunas semanas y cuyas conclusiones se publicaron este viernes, en medio de las jornadas y foros realizados por Conacyt con el mismo propósito: de elaborar un Anteproyecto de Ley de Ciencia, Tecnología e Innovación.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz), 14/05/21,

[http://www.cronica.com.mx/notas-](http://www.cronica.com.mx/notas-la_ley_de_ciencia_debe_tener_lo_siguiete_____unam_tec_cinvestav_ibero_udeg_uanl-1187507-2021)

[la_ley_de_ciencia_debe_tener_lo_siguiete_____unam_tec_cinvestav_ibero_udeg_uanl-1187507-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-la_ley_de_ciencia_debe_tener_lo_siguiete_____unam_tec_cinvestav_ibero_udeg_uanl-1187507-2021)

Paulatino levantamiento de paros en la UNAM; está en riesgo el semestre, advierten

De manera paulatina se retoman actividades en las facultades y escuelas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en paro por los retrasos y descuentos en los pagos a los profesores de asignatura. Ayer, la Facultad de Estudios Superiores (FES) Acatlán reanudó clases en todas las licenciaturas, mientras los alumnos de cuarto y sexto semestre de la Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia acordaron volver el lunes a las aulas virtuales. En 20 entidades académicas continúa la suspensión de actividades de manera parcial o total, y en algunos casos, aunque hay avances en las mesas de negociación con las autoridades, como en la Facultad de Química y la FES Zaragoza, las asambleas también están a la espera de que se resuelva el conflicto en la Facultad de Ciencias, donde de acuerdo con algunos docentes falta aclarar irregularidades en los pagos y garantizar que esta problemática no se repetirá.

La Jornada, p.6, (Jessica Xantomila), 15/05/21,

<https://www.jornada.com.mx/2021/05/15/politica/006n3pol>

Barrera Díaz, nuevo rector de la UAEMex

Carlos Eduardo Barrera Díaz fue elegido ayer nuevo rector de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMex) para el periodo 2021-2025. Su gabinete lo integrarán siete mujeres y cinco hombres, con lo que pretende la equidad y el reconocimiento a la lucha femenina que se ha vivido en la institución en los últimos meses. Barrera Díaz supe en el cargo a Alfredo Barrera Baca, quien ayer, en su último día de gestión,

difundió un oficio donde notificó que no aceptaba un exhorto que emitió hace unas semanas la Comisión de Derechos Humanos del Estado de México, por violaciones a garantías de trabajadores cometidas durante su rectorado.

La Jornada, p.26, (Israel Dávila), 15/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/15/estados/026n7est>

Octavio Mercado, nuevo rector de la UAM Cuajimalpa

La Junta Directiva de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) nombró a Octavio Mercado González nuevo rector de la unidad Cuajimalpa para el periodo 2021-2025, tras concluir el ciclo de Rodolfo René Suárez Molnar. Mercado, quien entrará en funciones el 4 de junio, es profesor de esa sede académica –que cuenta con una matrícula de poco más de 3 mil 600 estudiantes–, es diseñador de la comunicación gráfica por la unidad Xochimilco, maestro en creatividad para el diseño por la Escuela de Diseño del Instituto Nacional de Bellas Artes y maestro y candidato a doctor en historia del arte por la UNAM. Como parte de su plan de trabajo, plantea 14 acciones prioritarias que contemplan robustecer y diversificar la opción académica.

La Jornada, p.4, (Jessica Xantomila), 16/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/16/politica/004n5pol>

Prosigue examen de ingreso a licenciaturas de la UNAM

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) inició ayer el segundo turno de aplicación del examen de admisión a nivel licenciatura en 18 sedes de la capital del país. Para este fin de semana se tiene programado que 62 mil 154 aspirantes realicen la prueba para ingresar a una de las 130 carreras que ofrece la máxima casa de estudios. En esta ocasión la UNAM lleva a cabo un único proceso de ingreso en los sistemas escolarizado, de universidad abierta y a distancia, ya que la emergencia sanitaria por la pandemia de Covid-19 no permitió concretar el examen programado del 20 de febrero al 9 de marzo pasado. La aplicación de la prueba se dividió en tres fines de semana: 8 y 9 de mayo; 15 y 16 de este mes, así como 22 y 23.

La Jornada, p.4, (Jessica Xantomila), 16/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/16/politica/004n4pol>

Publican en el DOF lineamientos del Colbach

El Programa Institucional del Colegio de Bachilleres (Colbach) 2021-2024 establece entre sus objetivos prioritarios fortalecer la capacidad instalada y los entornos de enseñanza-aprendizaje en sus planteles, a fin de asegurar una educación de excelencia, pertinente y relevante para los alumnos. El documento, publicado el viernes en el Diario Oficial de la Federación (DOF), destaca que también se fomentarán de manera continua y generalizada las actividades físicas y deportivas para los alumnos, con énfasis en la integración de las comunidades escolares, la inclusión social y la promoción de estilos de vida saludables. Como parte de sus lineamientos está reconocer la importancia del trabajo del personal docente y directivo como agentes fundamentales del proceso educativo, con pleno respeto a sus derechos, a partir de su desarrollo profesional, mejora continua de su práctica y fortalecimiento de su vocación.

La Jornada, p.4, (Laura Poy Solano), 16/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/16/politica/004n2pol>

Exigen docentes de la ENAH seguridad laboral y mayor presupuesto

Profesores y estudiantes de la Escuela Nacional de Antropología e Historia (ENAH) se manifestaron frente al Museo Nacional de Antropología para exigir que se destine mayor presupuesto a esa casa de estudios y se garantice la basificación de maestros y trabajadores, además de que solicitaron una auditoría a la ENAH y al Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH). José Alfredo Flores, arqueólogo y profesor de asignatura, señaló que la dirección de la ENAH, que encabeza Hilario Topete Lara, nos está imponiendo contratos por cinco meses, cuando tenemos años laborando como profesores de asignatura, lo que viola toda normativa laboral vigente. Agregó que también han disminuido los recursos destinados a los trabajos de campo, lo que afecta, dijo, directamente la formación de nuestros estudiantes, quienes no pueden costear sus prácticas fuera del salón de clases, pese a que será esta nueva generación de especialistas la que deberá salvaguardar el patrimonio cultural y arqueológico de todos los mexicanos.

La Jornada, p.4, (Laura Poy Solano), 16/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/16/politica/004n3pol>

Internas de Santa Martha Acatitla y académicas piden justicia para mujeres

Integrantes de la organización Mujeres en Espiral, en la que participan académicas y estudiantes de la UNAM, así como artistas, funcionarias e internas del Centro Femenil de Readaptación Social (Cefereso) de Santa Martha Acatitla, llamaron a escuchar las voces de quienes en ocasiones están presas por delitos que no cometieron o les fueron impuestas condenas excesivas de manera injustificada. En un conversatorio virtual, organizado por el Centro de Investigaciones y Estudios de Género (CIEG) de la UNAM, pidieron que los operadores de justicia y la sociedad miren los contextos específicos de las mujeres a las que juzgan.

La Jornada, p.7, (Jessica Xantomila), 16/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/16/politica/007n2pol>

UNAM colabora para asistir en epidemias del futuro

La Coalición de Innovación en Preparación ante Epidemias (CEPI) firmó un acuerdo de colaboración con la Unidad de Investigación Preclínica, de la Facultad de Química, y el Laboratorio de Análisis de Moléculas y Medicamentos Biotecnológicos, del Instituto de Biotecnología, campus Morelos, ambos de la UNAM, para dar soporte a la serie de pruebas que realiza sobre el SARS-CoV-2. La universidad nacional es la única institución de América Latina en colaborar con esta coalición internacional. William Lee, coordinador de la Investigación Científica de la UNAM, expuso que esta participación permitirá el desarrollo de capacidades que son cruciales para enfrentar la pandemia por Covid-19, así como para estar mejor preparados y ser más resilientes ante las epidemias en el futuro.

La Jornada, p.9, (Jessica Xantomila), 15/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/15/politica/009n3pol>

Milenio, (Milenio Digital), 14/05/21,
<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/unam-colabora-cepi-investigacion-vacunas-covid>

Pobreza incide en letalidad del covid; 75% de fallecidos tuvo estudios hasta secundaria

La pandemia de covid-19 ha cobrado más víctimas entre personas que viven en pobreza, con menor nivel educativo o parte de grupos vulnerables. De acuerdo con el análisis de los certificados de defunción, 90% de los fallecidos por el nuevo coronavirus eran amas de casa, jubilados o pensionados, empleados del sector público, conductores, no ocupados, ayudantes, peones, artesanos, trabajadores de fábricas y personas que se dedican a la reparación o al mantenimiento. En contraste, las ocupaciones con menos decesos son las de funcionarios, directivos, artistas, jefes y estudiantes, lo que refleja que entre los muertos por SARS-CoV-2 hay más personas que tuvieron que elegir entre quedarse en casa para preservar su salud o buscar los recursos necesarios para mantener a su familia. La escolaridad también es un factor destacado, ya que 75% de los muertos por covid-19 tuvo estudios máximos de secundaria, lo que está asociado a empleos mal remunerados y escaso acceso a servicios de salud, explicó Héctor Hernández Bringas, investigador de la UNAM.

Excélsior, (Laura Toribio y Abraham Nava),
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/pobreza-incide-en-letalidad-del-covid-75-de-fallecidos-tuvo-estudios-hasta-secundaria>

Tecnología cede salto de 10 años; confinamiento la exponenció

La pandemia de covid-19 aceleró al menos 10 años el uso de las tecnologías digitales en México de acuerdo con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Según Guillermo Rodríguez Abitia, director de Innovación y Desarrollo Tecnológico de la Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación (DGTIC), de hecho, si esa situación hubiera ocurrido una década atrás, no hubiera sido posible ejecutar lo que hoy se puede realizar con las tecnologías de la información y comunicación (TIC) y la brecha digital habría sido mayor, porque “a pesar de que la tecnología ya existía, no estaba lista”. En el marco del Día Mundial de Internet, que se conmemora hoy, destacó que nuestro país ocupa el sitio 57 de 121 economías en aprovechamiento de tecnología, en la lista del Networked Readiness Index. Consideró que dentro de las estrategias urgentes para garantizar la conectividad, es necesario hacer accesible la tecnología y los dispositivos; fortalecer la infraestructura a nivel nacional; dar acceso libre a las áreas públicas o en comunidades remotas, así como proveer incentivos para la innovación.

Excélsior, (Laura Toribio),
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/tecnologia-cede-salto-de-10-anos-confinamiento-la-exponencio/1449264>

Científicos del IPN investigan daños climáticos en la pandemia

Científicos del Instituto Politécnico Nacional (IPN) se sumaron a una iniciativa de la comunidad científica internacional para abordar la relación entre medio ambiente, cambio climático y la pandemia, con investigaciones que fueron concentradas en el Libro Resiliencia y Transformación Ambiental en Tiempos del COVID-19, publicación en la que participaron destacados científicos de 10 países de América, Asia y Medio Oriente. El profesor-investigador del Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo (CIEMAD), Jonathan Muthuswamy Ponniah, fue seleccionado como el editor que representó a México para la creación de esta publicación internacional, en la que también colaboraron cinco editores-investigadores de los países de India, Kuwait, Malasia, Japón y Estados Unidos. El científico del IPN comentó que los otros cinco editores fueron: Al Ramanathan (School of Environmental Sciences, Jawaharlal Nehru University, New Delhi, India), S. Chidambaram (Institute for Scientific Research, Safat, Kuwait), M. V. Prasanna (Faculty of Engineering and Science, Curtin University Malaysia), Pankaj Kumar (Institute for Global Environmental Strategies, Kanagawa, Japan) y Francisco Muñoz-Arriola (University of Nebraska-Lincoln, United States of America).

Excélsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/cientificos-del-ipn-investigacion-danos-climaticos-en-la-pandemia/1449144>

La Crónica de Hoy, (Crónica Redacción), 16/05/21,

http://www.cronica.com.mx/notas-cientificos_del_ipn_investigacion_danos_climaticos_durante_la_pandemia-1187672-2021

Milenio, (Alma Paola Wong), 16/05/21,

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/ipn-participa-investigaciones-afectacion-ambiental-covid-19>

Universidades Promotoras de la Salud, convoca a personas a evitar el llamado síndrome del oficinista

El maestro Jason Aragón, presidente de la Red Mexicana de Universidades Promotoras de la Salud, convocó a las personas a evitar el llamado síndrome del oficinista que podría enfrentarse debido al exceso de trabajo en casa ante la pandemia. Sugirió llevar a cabo 30 minutos de ejercicio o caminatas que permitan fortalecer los músculos debajo de la cadera, que son los más grandes del cuerpo. "Lo que significa que cuando estamos sentados esos músculos están adormecidos y ese es el problema que estamos experimentando, tenemos unas tasas de sedentarismo alto porque hay que admitirlo, la mayoría de nuestros trabajos no son de pie", dijo. Con ello también se combatirán enfermedades como diabetes, hipertensión y obesidad.

Excélsior, (Enrique Sánchez),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/regreso-a-clases-presenciales-sera-escalonado-reitera-ssa/1449212>

Número de casos de Covid-19 en México al 16 de mayo de 2021

Coronavirus en México: en las últimas horas se registraron 1,233 nuevos casos confirmados de Covid-19 y al día de hoy suman un total de 220,433 fallecimientos, se informó en la conferencia vespertina. La Secretaría de Salud informó que hasta este domingo suman 2 millones 381 mil 923 casos confirmados de personas con covid-19, mil 233 más que en la jornada anterior y 220 mil 433 defunciones, 53 más en las últimas 24 horas. Respecto a casos recuperados ya son 1 millón 901 mil 322.

El Economista, (Redacción),

<https://www.economista.com.mx/politica/Numero-de-casos-de-Covid-19-en-Mexico-al-16-de-mayo-de-2021-20210516-0050.html>

Excélsior, (Enrique Sánchez),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/regreso-a-clases-presenciales-sera-escalonado-reitera-ssa/1449212>

Detectan gen vinculado con el desarrollo de cáncer de mama

Investigadores mexicanos de diversas instituciones llevaron a cabo un estudio que podría ser clave en el tratamiento médico de quienes padecen esta enfermedad. La investigación es encabezada por Sandra Lorena Romero Córdoba, académica del Instituto de Investigaciones Biomédicas (IIBm) de la UNAM, y participaron expertos del Instituto Nacional de Medicina Genómica, el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias y la FUCAM. Los resultados se publican en la revista Nature Communications. Los científicos liderados por la universitaria hallaron que una mutación genética propicia la proliferación celular y con ello el crecimiento de tumores de cáncer de mama, describe un comunicado institucional. En pacientes evaluadas, señala, el ocho por ciento de mujeres de Hispanoamérica presentó el gen denominado AKT1-E17K. La científica refirió que se analizó la información genómica de más de 200 pacientes, tratadas en la Fundación de Cáncer de Mama (FUCAM) que enfrentan este problema de salud en nuestro país y fue comparada con el de pacientes afroamericanas, caucásicas (EU y Europa) y asiáticas (usando bases de datos públicas).

La Crónica de Hoy, (Redacción), 16/05/21,

http://www.cronica.com.mx/notas-detectan_gen_vinculado_con_el_desarrollo_de_cancer_de_mama-1187675-2021

Milenio, (Milenio Digital), 16/05/21,

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/unam-hallan-gen-causar-cancer-mama>

Internacional:

Descubren "talón de Aquiles" del coronavirus para frenar su multiplicación

Investigadores de la Universidad Politécnica Federal de Zúrich (Suiza) han descubierto un importante "punto débil" del coronavirus causante de Covid-19 con el que se puede inhibir su multiplicación y, con ello, abrir el camino al desarrollo de medicamentos antivirales que aprovechen esa debilidad. Según informó la televisión suiza RTS, el equipo científico, con colaboración de expertos de las universidades de Berna, Lausana y Cork (Irlanda), ha conseguido hallar un método teórico para frenar el mecanismo de producción de proteínas que podría ser la base para futuros fármacos contra el coronavirus SARS-CoV-2. El freno a la producción de proteínas reduciría la réplica viral del SARS-CoV-2 en células infectadas, un "talón de Aquiles" hasta ahora desconocido en un coronavirus contra el que muy pocos fármacos se han mostrado eficaces, por lo que la ciencia se ha centrado en el desarrollo de vacunas y no tanto en terapias.

El Universal, (EFE), 15/05/21,
<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/descubren-talon-de-aquiles-del-coronavirus-para-frenar-su-multiplicacion>