

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 9 de agosto de 2024.



La UAEM en la prensa:

Aspirantes a la UAEM pretenden vender cambios de turno y de ingreso

Nacional:

Comipems: la UNAM, otra vez, la preferida de jóvenes para cursar bachillerato

Internacional:

Nuevo material puede reducir los desechos electrónicos

La UAEM en la prensa:

Aspirantes a la UAEM pretenden vender cambios de turno y de ingreso

La directora de Servicios Escolares de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Dulce María Arias, aseguró que, a través de mensajes en redes sociales, aspirantes aceptados a preparatorias o licenciaturas venden cambios de espacio, en algunos casos por turno y en otros por fecha de ingreso; una práctica que, acusó, es ilegal. “Ya vi por ahí que andan negociando sus cambios de espacios y eso es ilegal, no es correcto”, dijo y recordó que la asignación de espacios corresponde exclusivamente a la UAEM a través de sus unidades académicas que, en caso de tener espacios pueden asignarlos. En el caso del nivel licenciatura, la UAEM ofrece dos fechas de inicio, agosto y enero, lo que ha provocado que algunos de quienes están programados para el ingreso a principios del 2025, ofrezcan “remuneración” para ingresar en agosto. Y en el caso de preparatorias, los cambios se ofrecen de turnos vespertinos a matutinos. Si bien son pocos los casos que se han detectado, la directora de Servicios Escolares conminó a estudiantes de nuevo ingreso a seguir el trámite regular, “claro que los pueden hacer (los cambios) en su unidad académica en el caso de que haya espacio”, lo que es probable en tanto algunos estudiantes podrían no tener sus documentos, o presentar algún otro problema que los hiciera buscar su cambio de fecha de ingreso. La Preparatoria número uno de la UAEM publicó un oficio en que se alerta a padres de familia a no caer en engaños de quienes solicitan dinero por cambios de turno y se determinó incluso suspender el beneficio para evitar esa práctica.

La Jornada Morelos, p.10, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/educacion/aspirantes-a-la-uaem-pretenden-vender-cambios-de-turno-y-de-ingreso/>

Diario de Morelos, p.3, (Marcela García),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/pide-uaem-padres-no-caer-en-estafas>

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/detectan-ofertas-de-compensacion-para-cambiar-de-curso-en-uaem-12366242.html>

24 Morelos, (24 Noticias),

<https://www.24morelos.com/la-uaem-detecta-dos-casos-de-venta-para-el-cambio-de-semester/>

Viable que UAEM analice incremento al pasaje

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) se declaró en la mejor disposición para realizar los estudios para el incremento al pasaje tal y como lo sugirió la organización de transportistas Rutas Unidas, sin embargo, hasta el momento no se ha hecho la petición formal. Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de la máxima casa de estudios morelense, comentó que se cuenta con capacidad técnica para realizar un estudio de viabilidad sobre un aumento al servicio de transporte público en el estado, propuesta que han hecho los líderes del transporte, por lo que permanecerá atenta en caso de llegar alguna solicitud. “No tenemos ninguna información formalizada respecto al tema. Sobre la viabilidad para realizar el análisis, la Universidad siempre está abierta a brindar apoyos a la comunidad y esperemos atentos a que se dé el acercamiento y poder platicar”, dijo. La entrevistada añadió que antes de realizar el diagnóstico se integraría un grupo de expertos, al tratarse de un tema multidisciplinario, al referir que se necesitan evaluar distintos ángulos, ya que no sólo se trata de incrementar el pasaje, también analizar la economía y sociología, entre otros temas.

La Jornada Morelos, p.10, (Clara Meza),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/viable-que-uaem-analice-incremento-al-pasaje/>

Arranca Stauaem su curso de verano

El Sindicato de Trabajadores Administrativos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (Stauaem), inauguró un curso de verano para todo público. En el Polideportivo 2 arrancó el curso de verano ‘Stauaem Kids 2024’, el cual finalizará el 23 de agosto, informó Victoria Morelos Domínguez, secretaria general del sindicato. Detalló que el curso se diseñó para hijos de trabajadores administrativos, debido a que su periodo vacacional concluía antes del inicio de clases. Ahora, el curso se abrió a la población en general, con la finalidad de apoyar a otras madres y padres que trabajan y no tienen con quién dejar a sus hijos. “Esperamos que los participantes puedan tener un aprendizaje, no sólo que se diviertan, sino que podamos ir construyendo en ellos el amor hacia la universidad, que desde pequeños puedan conocer las instalaciones, ya que la mayoría de ellos son hijos de trabajadores universitarios”, declaró. David Gómez Miranda, director de Deportes de la UAEM, informó que alrededor de 20 estudiantes de la licenciatura de Educación Física apoyarán al Stauaem, para encargarse de la parte deportiva del curso, así como algunos docentes que supervisarán cada una de las actividades, como gimnasia, box, fútbol, basquetbol, entre algunas otras como música y danza aérea.

Diario de Morelos, p.6, (Marcela García).

Lo de Hoy Morelos, p.7, (Mario Barrera).

Nacional:

Comipems: la UNAM, otra vez, la preferida de jóvenes para cursar bachillerato

La Comisión Metropolitana de Instituciones Públicas de Educación Media Superior (Comipems), informó que de los 272 mil 418 adolescentes que participaron en la asignación de espacios educativos este año, 95.5 por ciento demandó como primera opción un lugar en sólo cuatro de las nueve instituciones públicas que participan. Es el caso de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM); las escuelas de bachillerato de la Secretaría de Educación del Estado de México, el Instituto Politécnico Nacional (IPN) y la Dirección General de Educación Tecnológica, Industrial y de Servicios. En conferencia de prensa, para anunciar la publicación de resultados, Delia Carmina Tovar, vocera del organismo, detalló que 59.7 por ciento de los concursantes que cumplieron con los requisitos para ser evaluados –162 mil 633– solicitaron como primera opción cursar su bachillerato en la UNAM, que desde hace más de 20 años es primer lugar en demanda de ingreso.

La Jornada, p.8, (Laura Poy Solano),

<https://www.jornada.com.mx/2024/08/09/politica/008n1pol>

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/publican-viernes-resultados-comipems-asignacion-2024>

La UNAM nombra a cuatro nuevos eméritos

La UNAM tiene nuevos académicos eméritos, la máxima distinción para el cuerpo de profesores (as) y científicas (os) de esta institución. Así fue votado por unanimidad este jueves por el pleno del Consejo Universitario (CU) de la UNAM tras un riguroso proceso que puede tardar años. Así, los nuevos eméritos de la máxima casa de estudios son: Laura Hernández Guzmán, ahora profesora emérita de la Facultad de Psicología; así como los ahora investigadores eméritos Federico Páez Osuna, Daniel Ignacio Piñero Dalmau y Enrique González González, de los institutos de Ciencias del Mar y Limnología, de Ecología y de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación, respectivamente. Laura Hernández Galván, cinco décadas en la formación de profesionales de la psicología y la psiquiatría, ha incidido en la evaluación, diagnóstico y tratamiento de la salud mental en niños y adolescentes. Federico Páez Osuna, pionero en el estudio de las implicaciones ambientales de la acuicultura del camarón, actividad económica que representa la tercera fuente más importante de divisas para el país. Daniel Ignacio Piñero Dalmau, doctor en genética con especialidades en genética de poblaciones y evolución, pionero en estudios relacionados con la aproximación evolutiva a la ecología. Enrique González González, académico de la Universidad Nacional desde hace cinco décadas. Sus investigaciones se centran en el estudio de la historia social, política y cultural de Europa y América durante los siglos XVI y XVII, ha efectuado estudios comparativos sobre instituciones que cuestionan el enfoque eurocentrista.

La Crónica, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/unam-nombra-cuatro-nuevos-emeritos.html>

Desinga el CU a Renato González Melo como integrante de la Junta de Gobierno de la UNAM

El pleno del Consejo Universitario (CU) de la UNAM aprobó nombrar a Renato González Mello como integrante de la Junta de Gobierno, en sustitución de Vicente Quirarte Castañeda, quien termina sus funciones por mandato de ley. González Mello es licenciado en Historia, doctor en Historia del Arte por esta casa de estudios e investigador definitivo del Instituto de Investigaciones Estéticas (IIE), el cual dirigió por ocho años. Perteneció al Sistema Nacional de Investigadores nivel II y tiene la categoría "D" del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE). Sus contribuciones al campo de la historia del arte son reconocidas en México y en el extranjero, por haber transformado y definido nuevas vetas de interpretación y aproximación al arte mexicano del siglo XX. Sus estudios abarcan el análisis de la pintura mural mexicana, especialmente la de José Clemente Orozco, la arquitectura escolar, la cultura visual del siglo XX, el nacionalismo posrevolucionario, la historia de la arqueología moderna, y las representaciones de la violencia. Ha investigado la historiografía del arte mexicano del siglo XX, con cruces multidisciplinarios que son paralelos a la construcción de nuevas narrativas y ha estudiado los discursos hegemónicos de la historia del arte. Su obra más importante como autor -referente obligado de la historia de la pintura en nuestro país- es La máquina de pintar: Rivera, Orozco y la invención de un lenguaje. Emblemas, trofeos y cadáveres (México: UNAM-IIE, 2008).

La Crónica, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/desinga-cu-renato-gonzalez-melo-integrante-junta-gobierno-unam.html>

La Jornada, p.17, (De la redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2024/08/09/politica/017n2pol>

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/nombran-renato-gonzalez-integrante-junta-gobierno-unam>

Exposición artística sobre eclipses en México llega a Universum

El eclipse del pasado 8 de abril se adentró en el imaginario de diversos artistas cuyo trabajo creativo dio como resultado la exposición "México bajo la sombra de la Luna", una muestra que ahora se exhibe en Universum Museo de las Ciencias de la UNAM. La exposición que recibió el eclipse en el Palacio de la Autonomía del

recinto universitario ahora llega al museo de las ciencias para presentar una amplia gama de interpretaciones del fenómeno astronómico, plasmados en lienzos de forma circular en alusión al cuerpo lunar que cubre al Sol proyectando una sombra en la Tierra. Esta muestra pictórica se realizó con la colaboración del Instituto de Astronomía de la UNAM y con el apoyo de la curadora Ivonne Kennedy logrando reunir a 22 artistas oaxaqueños que concibieron 24 piezas que se fusionan con el conocimiento científico.

La Crónica, (Redacción Academia),

<https://www.cronica.com.mx/academia/exposicion-artistica-sobre-eclipses-mexico-llega-universum.html>

Internacional:

Nuevo material puede reducir los desechos electrónicos

Un nuevo material de sustrato flexible desarrollado en el MIT, la Universidad de Utah y Meta facilita el reciclaje de desechos electrónicos y la fabricación de circuitos multicapa más complejos. Los desechos electrónicos son un problema global que crece rápidamente y se espera que empeore con la producción de nuevos tipos de electrónica flexible para robótica, dispositivos portátiles, monitores médicos y otras aplicaciones nuevas, incluidos los dispositivos de un solo uso. El desarrollo del nuevo material se describe en la revista RSC: Applied Polymers. "Reconocemos que los desechos electrónicos son una crisis global en curso que solo empeorará a medida que sigamos construyendo más dispositivos para la Internet de las cosas y el resto del mundo se desarrolle", dice en un comunicado Thomas J. Wallin, profesor asistente en el Departamento de Ciencia e Ingeniería de Materiales del MIT y autor principal del estudio.

La Crónica, (Europa Press),

<https://www.cronica.com.mx/academia/nuevo-material-reducir-desechos-electronicos.html>