

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 27 de junio de 2024.



La UAEM en la prensa:

Hay transparencia en proceso de admisión en la UAEM

Estatal:

Encabeza gobernador entrega de reconocimientos a estudiantes destacados del CECyTE

Nacional:

Así es la exposición de la UNAM dedicada al ajolote

Internacional:

Nueva técnica de edición genética promete un "salto adelante" para modificar el genoma

La UAEM en la prensa:

Hay transparencia en proceso de admisión en la UAEM

Con el objetivo de generar certidumbre, legalidad, transparencia y legitimidad al proceso de admisión 2024-2025 del nivel superior de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), la rectora Viridiana Aydeé León Hernández, realizó junto al Comité interinstitucional de participación social para el seguimiento al proceso de admisión de aspirantes, la apertura del paquete que incluye el archivo con los resultados de los exámenes realizados el 8 de junio para los 12 mil 951 aspirantes al nivel superior. León Hernández señaló que la UAEM acompaña al Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (Ceneval), en la tarea de aplicar, elaborar, validar y calificar el examen de admisión, por lo que agradeció el apoyo tanto de este organismo como de los 650 voluntarios y trabajadores universitarios que participaron en el proceso. "Una vez que se den a conocer los resultados, viene la parte de inscripción, cursos propedéuticos o de inducción y la matriculación. Esta es una tarea de trabajo en equipo de todos y todas, proceso que inició en febrero y hoy vamos avanzando con el uso de las tecnologías, dijo la rectora. La rectora detalló que fueron 13 mil 588 los aspirantes que canjearon su ficha para ingresar en alguna de las 91 licenciaturas que ofrece la UAEM, 12 mil 951 los que se presentaron al examen de admisión, de los cuales 45 presentan discapacidad, por lo que fueron atendidos por personal de la Unidad para la Inclusión Educativa y Atención a la Diversidad y de la Facultad de Psicología. Los resultados serán publicados el próximo domingo 30 de junio a través de la página electrónica institucional: www.uaem.mx, redes sociales de la UAEM y diarios de circulación local.

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

<https://elregional.com.mx/hay-transparencia-en-proceso-de-admision-en-la-uaem>

La Unión de Morelos, p.6, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/252592-realizan-apertura-de-paquetes-de-resultados-del-examen-de-seleccion-de-nivel-superior-en-la-uaem.html>

La Jornada Morelos, p.9, (Malú Medina y La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/habra-segunda-oportunidad-para-aspirantes-de-la-uaem/>

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/transparencia-en-el-proceso-de-admision-al-nivel-superior-de-la-uaem/>

Lo de Hoy Morelos, p.3, (Dulce Maya).

Diario de Morelos, p.p.3, (Alfa Peñaloza).

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/abre-uaem-paquete-con-los-resultados-del-nivel-nivel-superior>

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-reubicara-a-estudiantes-rechazados-en-segunda-vuelta-12148284.html>

24 Morelos, (24 Noticias),

<https://www.24morelos.com/alrededor-de-5-mil-aspirantes-a-la-uaem-seran-aceptados/>

Noticias Morelos TV, (Adriana Monje),

<https://noticiasmorelostv.org/uaem-publicara-el-resultado-de-los-examenes-de-admision-al-nivel-medio-superior-el-30-de-junio/>

UAEM investiga 25 quejas por presunto acoso y acelera protocolo de prevención

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) ha recibido al menos 25 denuncias o quejas por presuntos actos de acoso, según informó la rectora Viridiana Aydeé León Hernández. "Recuerden que estamos en procesos; tenemos entendido, por lo que nos ha dicho la doctora Gabriela, que hay cerca de 25 casos que ella está atendiendo". Explicó que están en el proceso de investigación y es la Unidad de Atención quien encaminará los casos hacia su mejor desenlace. Cabe mencionar que estos casos son un acumulado de lo que quedó pendiente en la anterior administración y lo que va de la vigente. Recordó que la UAEM tiene hasta el primero de junio para desarrollar su propio protocolo de Prevención y Atención de la Discriminación y la Violencia en la institución. El 16 de abril de este año se llevó a cabo la primera mesa de análisis, con la participación de personal educativo y administrativo. La máxima casa de estudios no tenía un protocolo para atender específicamente estos casos, pero ahora tendrá sus propios medios para actuar en contra de la discriminación y violencia de género.

24 Morelos, (24 Noticias),

<https://www.24morelos.com/uaem-investiga-25-quejas-por-presunto-acoso-y-acelera-protocolo-de-prevencion/>

Noticias de Cuautla, (Guadalupe Flores),

<https://www.noticiasdecuautla.mx/suman-mas-de-25-denuncias-por-acoso-sexual-en-la-uaem/>

Reconocen apertura de la UAEM para ampliar vinculación con la región oriente

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) realizó en el Museo Histórico de Cuautla, Casa de Morelos, el Coloquio Vinculación, cultura y sociedad, con el objetivo de escuchar y recopilar propuestas de las y los ciudadanos, así como de organizaciones de profesionistas, sobre la vinculación de la universidad e integrarlas mediante un proceso participativo, en el Plan Institucional de Desarrollo (PIDE) 2024-2030. El

secretario de Extensión Universitaria, Gerardo Gama Hernández, en representación de la rectora de la UAEM, Viridiana Aydeé León Hernández, inauguró las actividades del coloquio en el que explicó que en la construcción del PIDE, se han dado a la tarea de generar espacios para abrir la conversación sobre el diseño de la nueva universidad que deseamos construir de forma colectiva. “Queremos escuchar a la sociedad, saber qué estamos haciendo bien o mal, cómo podemos mejorar diversos ámbitos desde la academia y la investigación, para lo que será la hoja de ruta o nuestra carta navegación para los siguientes seis años”, afirmó el secretario de Extensión Universitaria.

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/reconocen-a-la-uaem-por-su-apertura-para-ampliar-la-vinculacion-con-la-region-oriente/>

La Unión de Morelos, p.8, (Mario Vega).

<https://www.launion.com.mx/morelos/cuautla/noticias/252578-realiza-la-uaem-coloquio-en-cuautla-para-elaborar-su-plan.html>

Realiza la UAEM coloquio de vinculación en la EES Jojutla

Este miércoles, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) realizó el Coloquio Vinculación, cultura y sociedad, en el auditorio de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Jojutla, con el objetivo de generar diversas propuestas de vinculación para la máxima casa de estudios del estado. Para ello se convocó a quienes consideraron “actores clave” de la región, a fin de compartir perspectivas de vinculación con la UAEM y atender problemáticas o fortalecer el desarrollo social, cultural o económico de la entidad. Estuvo a cargo de la EES Jojutla y la EES Jicarero, moderado por Óscar Gabriel Villegas Torres, director de vinculación de la UAEM. Participaron cuatro representantes de diferentes sectores: Luis Miguel Morales Hernández, director general de Procesos Penales de la Fiscalía Regional Sur-Poniente, como representante de instancias gubernamentales; René Salgado Rodríguez, representante de la Asociación de Grupos Empresariales del Sur de Morelos (AGES), en representación del sector industrial y empleadores; Ofelia Campos Velazco, directora de Cultura de Jojutla, en representación del sector cultural, y Azalea Melchor García, vocal ejecutiva distrital del INE, como representante de la sociedad civil.

La Unión de Morelos, p.12, (Evaristo Torres),

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/252648-realiza-la-uaem-coloquio-de-vinculacion-en-la-ees-jojutla.html>

Destinan recursos a la zona de Reserva de la Biósfera Sierra de Huautla

El Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), anunció que destinó un millón 30 mil pesos del Programa de Conservación para el Desarrollo Sostenible (Procodes) 2024 a la Reserva de la Biósfera Sierra de Huautla (Rebiosh), subsidio que proviene de recursos públicos otorgados por la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp). Dicho programa promueve que los habitantes de las Áreas Naturales Protegidas aprovechen los recursos naturales de forma sustentable y va dirigido a quienes viven dentro de estas zonas protegidas de carácter federal. Israel López Cortés, operador de programas de subsidio en la Rebiosh del CIByC, informó que para este ejercicio fiscal 2024, en la oficina de la Reserva se recibieron diez solicitudes para participar en la convocatoria nacional y seis en la convocatoria específica de Agrobiodiversidad, de las cuales, 12 proyectos quedaron aprobados con una inversión de un millón 30 mil pesos.

La Unión de Morelos, p.12, (Evaristo Torres),

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/252649-destinan-recursos-a-la-zona-de-reserva-de-la-biosfera-sierra-de-huautla.html>

Lo de Hoy Morelos, p.3, (Redacción).

No ha habido afectaciones en UAEM por lluvias

Las precipitaciones pluviales que se han registrado en Morelos en los últimos días no han provocado ninguna situación de riesgo en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, así lo dio a conocer Ubaldo González Carretes, el director de Protección y Asistencia. Asimismo, González Carretes dijo que toda vez que en la universidad morelense se tiene decenas de ejemplares arbóreos, se hicieron trabajos preventivos para reducir los riesgos de colapso de los mismos durante la temporada de lluvias. El funcionario universitario aseguró que los trabajos realizados consistieron en la poda de las ramas de los árboles más altos. Finalmente, comentó que esta semana se hicieron los trabajos de poda en por lo menos una decena de árboles que están en situación de riesgo.

24 Morelos, (24 Noticias),

<https://www.24morelos.com/no-ha-habido-afectaciones-en-uaem-por-lluvias/>

Estatal:

Encabeza gobernador entrega de reconocimientos a estudiantes destacados del CECyTE

Este miércoles, el gobernador Cuauhtémoc Blanco Bravo visitó las oficinas de la Dirección General del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado (CECyTE) para encabezar la entrega de reconocimientos a alumnos que han destacado en distintos eventos nacionales de esta institución educativa. "En total, 36 alumnos de los cinco planteles de Morelos, ponen muy en alto el nombre de su estado, demostrando el compromiso que existe en el territorio por impulsar la excelencia educativa", anotó el mandatario estatal. Blanco Bravo también hizo entrega de tres unidades de transporte con capacidad para 14 personas al CECyTE, que servirán de ayuda en la operatividad cotidiana de la institución y en la movilidad de las y los estudiantes que participan en las diferentes convocatorias.

La Unión de Morelos, p.2, (Redacción),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/252608-encabeza-gobernador-entrega-de-reconocimientos-a-estudiantes-destacados-del-cecyte.html>

El Regional del Sur, p.7, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/fomenta-el-gobernador-excelencia-educativa-del-cecyte-morelos>

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/el-gobierno-de-cuauhtemoc-blanco-impulsa-la-excelencia-educativa-y-operativa-del-cecyte-morelos/>

Nacional:

Así es la exposición de la UNAM dedicada al ajolote

La preservación de una especie no solamente depende de las acciones que realizamos para ella, sino de lo que hacemos para el ecosistema donde viven los organismos, afirmó la directora del Instituto de Biología (IB) de la UNAM, Susana Magallón Puebla, en referencia a la exposición Salvar al axolote para salvar a Xochimilco. La experta universitaria aseveró que la vinculación del IB -dedicado fundamentalmente al estudio de la biodiversidad- con los chinamperos locales es especial, pues además de brindarles apoyo para la venta de sus productos alimenticios, se relaciona con la conservación del anfibio en esa localidad. El tema de la muestra forma parte de una de las vertientes de esta entidad académica: la restauración ecológica, dijo en la llamada Isla del Saber, ubicada al interior de Tienda UNAM, donde se presenta el proyecto.

Milenio, (Milenio Entretenimiento),

<https://www.milenio.com/cultura/unam-presenta-exposicion-dedicada-al-ajolote>

Universidad inicia Semana Universitaria Integral con la Feria de la Sexualidad

Con la finalidad de brindar a los estudiantes de una educación completa, se llevó a cabo en la Universidad Tecnológica de Torreón (UTT) la Semana Universitaria Integral, la cual comenzó con la celebración de la Feria de la Sexualidad. Como parte de la jornada, el rector Carlos Centeno Aranda entregó reconocimientos a los ganadores del Concurso de Dibujo Expresa tu Sexualidad, en el que Esmeralda Sánchez Moreno logró el primer lugar, seguida de Andrea Salazar Peña y el tercer puesto fue para Edwin José López. En este foro se aprovechó para hacer un homenaje a la compañera Paula Cristina Rivera Puentes, indica un comunicado expedido por la misma casa de estudios. Señalan que las conferencias se orientaron a los estudiantes en diversos temas, como fue El culto al cuerpo y la presión por la belleza, impartida por Dalia Domínguez, Centro de Justicia y Empoderamiento de la Mujer (CJEM) Torreón; Ley Olimpia, presentada por Elidia Triana Carrillo; Manifestaciones bucales de las Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS), por Ana Luisa Basurto, del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE).

Milenio, (Karla Rodríguez),

<https://www.milenio.com/aula/universidad-organiza-feria-de-la-sexualidad>

Cinvestav trabaja proyecto para la recuperación del Río Cazonas

En el marco del proyecto "Plan de Gestión Integral de la Cuenca del río Cazonas desde el Ecodesarrollo" entre el Cinvestav, el Colegio de Puebla y la Universidad de Monterrey, se llevó a cabo el seminario anual de seguimiento del proyecto que busca emitir recomendaciones y sugerir intervenciones de remediación y conservación. El evento fue inaugurado por Abdel Pérez Lorenzana, Secretario Académico del Cinvestav, quien señaló que en este proyecto convergen las capacidades académicas y de investigación de tres instituciones con el objetivo de proponer alternativas para el monitoreo inteligente, el manejo sostenible y la restauración ecológica del río Cazonas, el cual abarca regiones de Hidalgo, Puebla y Veracruz. Actualmente, existe escasez de agua potable y varios de los ríos, lagos, mares y otras aguas superficiales del país están contaminadas a causa de las actividades humanas. Por lo cual es uno de los problemas prioritarios a resolver, de acuerdo con Pérez Lorenzana. Es desde esta perspectiva que el Cinvestav se ha enfocado por más de 60 años en mejorar las capacidades técnicas, científicas y tecnológicas

para el desarrollo de investigación en la frontera del conocimiento, contribuyendo además a la formación de recursos humanos capaces de apoyar en la resolución de problemáticas como la mencionada.

La Crónica, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/cinvestav-trabaja-proyecto-recuperacion-rio-cazones.html>

Internacional:

Nueva técnica de edición genética promete un "salto adelante" para modificar el genoma

La edición genética es un conjunto de técnicas para modificar el genoma de organismos y la más conocida es CRISPR/Cas9. Ahora, dos estudios describen una nueva herramienta de este tipo que permite insertar, invertir o eliminar secuencias largas de ADN en posiciones del genoma especificadas por el usuario. La descripción de esta nueva técnica se publica en la revista Nature, en dos artículos liderados por científicos del Instituto Arc, en California, Estados Unidos, y de la Universidad de Tokio, Japón. El método, según sus responsables, podría tener ventajas sobre los actuales, ya que, entre otras cosas, ofrece la posibilidad de ediciones del genoma a gran escala más precisas y eficientes. Se trata, además, de un enfoque en un solo paso que podría proporcionar una fórmula más sencilla de edición genómica en el futuro. No obstante, los nuevos trabajos demuestran la edición del genoma en bacterias, por lo que son necesarias más investigaciones para evaluar si la técnica es viable y segura en diferentes especies y tipos celulares. Las herramientas CRISPR-Cas9 de edición genética tienen un potencial extraordinario, pero no son ni infalibles. Permiten inactivar genes específicos de forma muy eficiente, generando mutaciones; eso es lo que hacen mejor, pero hay otras tareas, como la sustitución precisa de nucleótidos, de letras del genoma, que resuelven mal, con altas dosis de incertidumbre, explica Lluís Montoliu, investigador en el Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC), quien no participa en estos estudios.

La Crónica, (EFE),

<https://www.cronica.com.mx/academia/nueva-tecnica-edicion-genetica-promete-salto-adelante-modificar-genoma.html>

China, el primer país en obtener la cara oculta de la Luna: 'Misión termina con éxito'

La cápsula de la sonda china Chang'e 6 comenzó su misión hace casi dos meses para recoger por primera vez en la historia muestras de la cara oculta de la Luna y este martes aterrizó con el cargamento en la región septentrional china de Mongolia Interior. Esta misión convierte a China en el primer país que logra recolectar muestras lunares de la cara oculta del satélite natural de la Tierra. "A las 13:41 horas, el módulo de retorno de la Chang'e 6 entró en la atmósfera a una velocidad en torno a los 11.2 kilómetros por segundo a una altitud de 120 kilómetros sobre la superficie terrestre", en ese momento preciso momento se inició con las maniobras de desaceleración, así lo informó en un comunicado la Administración Nacional del Espacio de China (ANEC). Después de izar una bandera del gigante asiático en el sitio del aterrizaje, en el área de Siziwang (provincia de Mongolia Interior), los equipos de recuperación comenzaron a preparar la cápsula para realizar el traslado vía aérea hasta Pekín, lugar donde se abrirá para extraer las muestras recolectadas. "La misión lunar de la Chang'e 6 ha finalizado con éxito", dijo el director de la ANEC, Zhang Kejian, en una conferencia de prensa posterior al aterrizaje. Por su parte, el presidente de China, Xi Jinping, extendió sus felicitaciones por el "completo éxito de la misión" y destacó "el esfuerzo de China por convertirse en una potencia espacial y tecnológica".

El Financiero, (EFE),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/2024/06/25/inedito-china-el-primer-pais-en-obtener-la-cara-oculta-de-la-luna-mision-termina-con-exito/>