

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN SOCIAL
Ciudad Universitaria, 03 de julio de 2015.



La UAEM en la prensa:

Designan a Rolando Ramírez como secretario ejecutivo de la UAEM

Estatal:

Morelos participó en la Cumbre de Estudiantes de Energía

Nacional:

UNAM crea Instituto de Radioastronomía y Astrofísica

La UAEM en la prensa:

Designan a Rolando Ramírez como secretario ejecutivo de la UAEM

El director del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC), Rolando Ramírez Rodríguez, fue electo por unanimidad como nuevo secretario ejecutivo del Colegio de Directores de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). En sesión de trabajo, el Colegio de Directores de la UAEM realizó la elección de su nuevo secretario ejecutivo a Rolando Ramírez, quien sustituye en el puesto a Gerardo Gama Hernández, director de la Facultad de Arquitectura. De acuerdo con la legislación universitaria, el Colegio de Directores se reconoce como un organismo auxiliar de forma colegiada, con el fin de coadyuvar en la planeación y desarrollo de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. El Colegio de Directores tiene como función principal la de ser el enlace entre la administración central y cada una de las unidades académicas de la UAEM, así como el puente de comunicación entre las diversas escuelas, facultades, institutos y centros de investigación, lo que facilita de manera incluyente la planeación, solución de problemas y crecimiento de la universidad en su conjunto. Rolando Ramírez Rodríguez asumió su nueva responsabilidad, luego de la elección y coordinó la sesión de trabajo del Colegio de Directores y asumió el cargo desde ayer, donde estará por dos años.

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González), <http://www.oem.com.mx/elsoldecuernavaca/notas/n3864784.htm>.

Designan nuevo secretario de directores en la UAEM

El director del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC), Rolando Ramírez Rodríguez, fue electo como nuevo secretario ejecutivo del Colegio de Directores de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). En sesión de trabajo, esta mañana el Colegio de Directores de la UAEM realizó la elección de su nuevo secretario ejecutivo, quien sustituye en el encargo a Gerardo Gama Hernández, director de la Facultad de Arquitectura. De acuerdo con la legislación universitaria, el Colegio de Directores se reconoce como un organismo auxiliar de forma colegiada, con el fin de coadyuvar en la planeación y desarrollo de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. El Colegio de Directores tiene como función principal la de ser el enlace entre la administración central y cada una de las unidades académicas de la UAEM, así como el puente de comunicación entre las diversas Escuelas, Facultades, Institutos y Centros de Investigación, lo que facilita de manera incluyente la planeación, solución de problemas y crecimiento de la universidad en su conjunto. Rolando Ramírez Rodríguez, asumió su nueva responsabilidad luego de la elección y coordinó la sesión de trabajo del Colegio de Directores y estará en este encargo por dos años a partir de este día.

El Regional del Sur, (Redacción), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=69355>.

Ramírez Rodríguez nuevo director del Colegio de Directores de la UAEM

El Director del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC), Rolando Ramírez Rodríguez, fue electo por unanimidad como nuevo secretario ejecutivo del Colegio de Directores de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). En sesión de trabajo, la mañana de ayer el Colegio de Directores de la UAEM realizó la elección de su nuevo secretario ejecutivo Rolando Ramírez, quien sustituye en el encargo a Gerardo Gama Hernández, director de la Facultad de Arquitectura. De acuerdo con la legislación universitaria, el Colegio de Directores se reconoce como un organismo auxiliar de forma colegiada, con el fin de coadyuvar en la planeación y desarrollo de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. El Colegio de Directores tiene como función principal la de ser el enlace entre la administración central y cada una de las unidades académicas de la UAEM, así como el puente de comunicación entre las diversas Escuelas, Facultades, Institutos y Centros de Investigación, lo que facilita de manera incluyente la planeación, solución de problemas y crecimiento de la universidad en su conjunto. Rolando Ramírez Rodríguez, asumió su nueva responsabilidad luego de la elección y coordinó la sesión de trabajo del Colegio de Directores y estará en este encargo por dos años a partir de este día.

La Jornada Morelos, p.6, (Jaime Brito).

'Las Cuatro Estaciones' a exposición

"Exposición de Verano en Cuernavaca. Serie: Las Cuatro Estaciones" es el nombre de la exposición de artes plásticas y visuales que se inaugurará hoy a las 18:00 horas, en el Centro Universitario Los Belenes, de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Alma Rosa, jefa de Asociaciones del Patronato de la casa de estudios, expresó que son 31 artistas destacados, en su mayoría morelenses, quienes junto a siete estudiantes de la Facultad de Artes expondrán sus obras, relacionadas a las cuatro estaciones del año. "El Patronato Universitario tiene la intención de no sólo conseguir recursos para la universidad, también el fomentar y difundir la cultura, además de que tenemos eventos académicos y deportivos, por ello, queremos dar a conocer las instalaciones de Los Belenes, para que sepan que este espacio está abierto a todas las expresiones artísticas" informó. La entrevista dio a conocer que ese mismo día se inaugurará el Restaurante del Centro Universitario Los Belenes, a fin de que la gente de la UAEM y público en general acuda al recinto para tomar sus alimentos, ya que todo lo recaudado es para obras en la institución. La exposición estará

abierta al público durante tres meses y cambiará conforme a cada estación del año, lo que permitirá que muchos artistas de la entidad muestren sus obras de arte. La entrada será gratuita.

Morelos Habla, p.16, (Viviana Gutiérrez).

Estatal:

Morelos participó en la Cumbre de Estudiantes de Energía

Estefanía Villavicencio Montoya, alumna del Instituto de Energías Renovables de la UNAM campus Morelos, participó como representante de Morelos a la séptima edición de la Cumbre Internacional de Estudiantes de Energía realizada en Bali, Indonesia, gracias al apoyo de la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología (SICyT). Este foro mundial se realiza con la participación de medio millar de estudiantes extranjeros mediante conferencias y mesas de debate, con temas sobre industria energética y nuevos desarrollos tecnológicos, geopolítica y energética.

La Unión de Morelos, p.18, (Sin firma).

Capital Morelos, p.4, (Redacción).

El Regional del Sur, (Redacción), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=69345>.

Alto rendimiento académico y baja deserción en la UTEZ

El Departamento de Tutorías y Apoyo Psicopedagógico de la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ), asesora a estudiantes de primero a quinto cuatrimestre, con quienes analiza emociones involucradas, alcances y limitaciones a sus hábitos y técnicas de estudio. Durante el cuatrimestre enero-abril 2015 se realizaron 504 sesiones de tutoría grupal y 229 sesiones del tipo individual, informó el mencionado Departamento de la UTEZ. El objetivo de la tutoría es brindar facilidades y herramientas para la conclusión de la formación profesional de los estudiantes, al desarrollar acciones de acompañamiento.

Diario de Morelos, (Aerazo), <http://www.diariodemorelos.com/content/alto-rendimiento-acad%C3%A9mico-y-baja-deserci%C3%B3n-en-la-utez>.

El Regional del Sur, (Redacción), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=69353>.

Nacional:

UNAM crea Instituto de Radioastronomía y Astrofísica

El Consejo Universitario de la UNAM transformó el Centro de Radioastronomía y Astrofísica (CRyA), en el Instituto de Radioastronomía y Astrofísica (IRAf), con sede en el campus Morelia, en Michoacán. En un comunicado de la Academia Mexicana de Ciencias (AMC), la directora del ahora IRAf, Estela Susana Lizano Soberón, destacó que el Centro es la institución mexicana más fuerte en el área de radioastronomía. "Tiene un gran reconocimiento nacional e internacional como líder académico en el área de la formación de estrellas y discos protoplanetarios", dijo Lizano Soberón. Añadió que el Centro participa en proyectos internacionales de los interferómetros de radio más importantes del siglo 21, y tiene gran impacto en la formación de recursos humanos y la divulgación de la ciencia en México. La doctora detalló que la segunda ventana que se abrió al universo fue la radioastronomía en los países del primer mundo a mediados del siglo pasado, y en México en las últimas décadas del siglo 20, lo que logró un gran impulso con la creación del CRyA, el 20 de marzo de 2003.

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2015/907176.html>

El tabaco, más adictivo que el crack y las metanfetaminas: experta de la UNAM

El tabaco es aún más adictivo que drogas como las metanfetaminas y el crack; de ahí que sea muy complicado dejarlo. Guadalupe Ponciano Rodríguez, profesora de la Facultad de Medicina (FM) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), afirmó que cuando una persona es adicta a la nicotina suspenderla le produce síndrome de abstinencia con efectos de depresión, insomnio, irritabilidad, ansiedad, dificultad para concentrarse, disminución de la frecuencia cardíaca y presión arterial baja, entre otros.

La Jornada, p.41, (Emir Olivares Alonso).

Cancelan el Reglamento Interno del IPN que ocasionó nueve semanas de paro

El Consejo General Consultivo (CGC) del Instituto Politécnico Nacional (IPN) revocó ayer el lineamiento interno que dio origen al conflicto estudiantil que mantuvo por más de nueve semanas en paro a la institución. Durante la primera sesión ordinaria de ese órgano de consulta, efectuada ayer, se aprobó revocar el Reglamento Interno de esta casa de estudios, el cual fue aprobado en sesión extraordinaria el 24 de septiembre de 2014, modificaciones institucionales que causaron el rechazo de gran parte del sector estudiantil y que llevaron al paro de actividades. Con esta decisión del CGC, se dijo en la sesión, se da

cumplimiento a uno de los principales acuerdos entre la Asamblea General Politécnica (AGP) y el gobierno federal durante los diálogos efectuados el año pasado entre ambas partes.

La Jornada, p.43, (Emir Olivares Alonso).

Crea la UNAM un seminario de investigación del patrimonio cultural

Con el objetivo de consolidar e impulsar investigaciones interdisciplinarias en los campos referentes al patrimonio cultural y de acceso a la cultura, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) creó el Seminario Universitario de Investigación del Patrimonio Cultural (SUIP). Esta nueva instancia tendrá entre sus tareas desarrollar y promover investigaciones teóricas y aplicadas sobre el patrimonio cultural con una perspectiva académica, emanada de las prácticas de investigación y docencia propias de la UNAM, y a partir de ellas influir en las políticas de preservación del acervo. El seminario se creó mediante un acuerdo firmado por el rector de la casa de estudios, José Narro Robles.

La Jornada, p.43, (Emir Olivares Alonso).

Estudiantes crean un software para atender a niños con TDAH

Tres estudiantes del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos (Cecyte), del estado de Guanajuato, desarrollaron un software para atender el Trastorno por Déficit de Atención e Hiperactividad (TDAH), que afecta a 8 por ciento de los niños en México. El proyecto Enjoy in family (Disfruta en familia), que obtuvo una medalla Platino en la Expo Ciencia Guanajuato 2015, será presentado en la Feria Internacional Infomatrix 2016, que se realizará en Bucarest, Rumania. Mariana Margot Aguirre Montes, Susana Cisneros García y Jorge Ernesto Castillo Alonso son los estudiantes del municipio de Romita –localidad con 50 mil habitantes– que representarán a México en el certamen mundial.

La Jornada, p.2, (Carlos García).

¿Cómo ves? lanza su número 200

Han sido casi 17 años de historias, retos y publicaciones. Este mes se lanzó la edición 200 de la revista ¿Cómo ves?, editada por la Dirección General de Divulgación de la Ciencia (DGDC) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Dedicado al genoma humano, el número más reciente de esta publicación mensual fue toda una celebración para la comunidad dedicada a la divulgación de la ciencia. Como hace casi 17 años, anoche decenas de personas se reunieron en el teatro del Museo de las Ciencias Universum para festejar el lanzamiento. En entrevista, el titular de la DGDC, José Franco López, consideró que se trata de la revista de divulgación más importante de México y América Latina.

La Jornada, p.2, (Emir Olivares Alonso).