

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN
Ciudad Universitaria, 05 de octubre de 2017.



La UAEM en la prensa:

Evalúan acciones para continuar con formación de estudiantes de la UAEM de la zona sur

La UAEM en la prensa:

Evalúan acciones para continuar con formación de estudiantes de la UAEM de la zona sur

Edificios de Prepa de Tlaltzapán deberán ser demolidos o reforzados.

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Jesús Alejandro Vera Jiménez, se reunió este día con directores de las unidades académicas de la zona sur de Morelos, para evaluar los daños en los edificios e infraestructura universitaria, así como para establecer las acciones que permitan continuar con la formación de los estudiantes universitarios, en un contexto de tragedia. En la reunión participaron, también la directora de la Escuela de Estudios Superiores de El Jicarero, Fabiola Álvarez Velasco, la directora de la Escuela de Estudios Superiores de Jojutla, Silvia Cartujano Escobar y los directores de las escuelas preparatorias de Jojutla, Miguel Ángel Ibarra Robles, de Tlaltzapán, Rafael Aguirre Montes de Oca y de Puente de Ixtla, Héctor Ariel Pichardo Gutiérrez. Después de la reunión, el rector se trasladó a la Preparatoria de Tlaltzapán, para realizar un recorrido por la misma que tuvo afectaciones en varios de sus edificios, los cuales deberán ser demolidos o reforzados, aunque deberá realizarse un nuevo peritaje técnico para llegar a conclusiones. En las instalaciones de la preparatoria, se pueden observar afectaciones en las columnas del edificio, así como en algunas paredes. El director de la unidad académica de nivel medio superior, Rafael Aguirre, aseguró que junto con la administración central se están tomando las medidas para garantizar la seguridad de los alumnos.

Cadena Sur, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedios.mx/site/evaluan-acciones-para-continuar-con-formacion-de-estudiantes-de-la-uaem-de-la-zona-sur-edificios-de-prepa-de-tlaltzapán-deberan-ser-demolidos-o-reforzados/>

Costoso aparato queda inservible por sismo en Centro de Investigaciones Químicas de la UAEM, hay otros aparatos en riesgo

Yolanda Ríos Gómez, directora del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que derivado del sismo del pasado 19 de septiembre, esta unidad académica sufrió afectaciones considerables a su equipo científico e infraestructura, la cual es considerada con daños mayores y no podrá ser utilizada nuevamente hasta haberse realizado las reparaciones necesarias para garantizar su seguridad. La directora del CIQ explicó que el centro cuenta con dos edificios, el de docencia y el auditorio, el cual no presentó daños y fue declarado seguro, mientras que el principal que tiene cerca de 22 años de vida, no tuvo daños en las columnas que lo sostienen, aunque hay una sección con paredes agrietadas. En cuanto al equipo científico, Ríos Gómez refirió que el CIQ maneja reactivos químicos de todo tipo, algunos de ellos tóxicos, por lo que todos los contenedores serán reacomodados a lugares más seguros. “Ya tenemos una pérdida importante del equipo de Resonancia Magnética Nuclear de 700 Mega Hertz, que dejó de funcionar y es imposible su reparación, es pérdida total”, explicó. El equipo de Resonancia Magnética Nuclear de 700 Mega Hertz forma parte del Laboratorio Nacional de Estructura de Macromoléculas (LANEM), el cual en el momento de su compra tenía un costo de 12 millones de pesos, actualmente ronda los 25 millones, “su pérdida es porque con el movimiento del sismo se desconectó una manguera inferior por donde circula el helio y el hidrógeno líquido”. Agregó que hay cuatro equipos adicionales de resonancia que también están en riesgo de quedar inservibles, ya que necesitan energía eléctrica para producir los criogénicos que requieren para funcionar. De acuerdo con la circular número 48 de la Secretaría General de la UAEM, todas las áreas que tengan equipo bajo su resguardo deberán entregar un reporte sobre las condiciones en que se encuentran los bienes, mismo que se entregará a la aseguradora para solicitar la reparación o en su caso, su finiquito.

Cadena Sur, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedios.mx/site/costoso-aparato-queda-inservible-por-sismo-en-centro-de-investigaciones-quimicas-de-la-uaem-hay-otros-aparatos-en-riesgo/>

CEIB sin riesgo de perder microorganismos por suspensión de actividades

El Centro de Investigación en Biotecnología (CEIB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), reportó que no hay riesgo de perder microorganismos, reactivos o trabajos de investigación a 14 días de la suspensión de actividades por el sismo, informó su director Víctor Manuel Hernández Velázquez. El CEIB se dedica a generar investigación básica de frontera, al desarrollo de las aplicaciones tecnológicas para diferentes sectores industriales, y la implementación y transferencia de tecnologías, por ello trabaja con diferentes microorganismos como bacterias, hongos y levaduras, los cuales se encuentran a resguardo gracias a la planta de energía para emergencias con que cuenta el centro. El director del CEIB informó que la comunidad de investigadores de esta unidad académica participa en la colecta y distribución de víveres en las localidades afectadas por el sismo en el estado. El Centro de Investigación en Biotecnología es el único edificio inteligente de la máxima casa de estudios, con principios de sustentabilidad y normas específicas de seguridad, “es totalmente seguro para las investigaciones que se desarrollan aquí y contamos además con esta planta de emergencia que mantiene a los microorganismos seguros mientras se reanudan las actividades”.

ADN Morelos, (Redacción),

<http://www.adnmorelos.com/2017/10/04/ceib-sin-riesgo-perder-microorganismos-suspension-actividades/>
Buscarán sedes alternas en Facultad de Medicina

Tras reconocer que las afectaciones que sufrieron las instalaciones de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), por el sismo del 19 de septiembre pasado, impide el regreso a clases a los alumnos, el director de esta unidad académica David Martínez Duncker Ramírez, anunció que al igual que otras facultades se encuentran buscando sedes alternas y edificios universitarios que ya fueron declarados seguros por el Comité de Evaluación de la Infraestructura Universitaria. Al respecto, precisó David Martínez Duncker que se trata de brindar clases extramuros a los alumnos mientras se hacen las evaluaciones oficiales correspondientes, por considerar que no es conveniente regresar a clases en este momento por lo cual, se están buscando las sedes alternas para cumplir con ese objetivo. Por lo pronto, adelantó que es de suma importancia para los alumnos del octavo semestre a fin de que terminen en tiempo y forma el semestre, ya que el primero de enero del próximo año inician su internado de pregrado. Al respecto, puntualizó que las plazas de pregrado de internado son a nivel federal motivo por el cual, no pueden hacerlas esperar y por ello, han estado enfocándose en que los alumnos se incorporen poco a poco, luego de reconocer que hay diversas unidades académicas en las que les han ofrecido sus instalaciones y por lo tanto, están actualmente en espera de que les hagan llegar los peritajes correspondientes de estos edificios para no exponer a los alumnos. Finalmente, comentó que son mil 92 estudiantes de esta facultad los que se encuentran sin clases, aunque aclaró que están actualmente participando con diferentes actividades de apoyo humanitario a los damnificados por el sismo, e incluso están apoyando en los centros de acopio, como brigadistas y otros brindan servicios médicos tanto en las zonas afectadas.

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

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=93561>

Busca Facultad de Medicina sedes alternas para no perder el semestre

David Martínez Duncker Ramírez, director de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que al igual que otras unidades académicas se encuentran buscando sedes alternas y edificios universitarios que ya fueron declarados seguros por el Comité de Evaluación de la Infraestructura Universitaria. El director de esta unidad académica dijo que el objetivo es brindar clases extramuros a los alumnos mientras se hacen las evaluaciones oficiales correspondientes, “es muy importante para los alumnos de octavo semestre que terminen en tiempo y forma el semestre ya que el 1º de enero inician su internado de pregrado”. Martínez Duncker explicó que las plazas de pregrado de internado son a nivel federal, “por eso no podemos hacerlas esperar, ahorita nos estamos enfocando a que nuestros alumnos se incorporen poco a poco, hay diferentes unidades académicas que nos han ofrecido sus instalaciones y estamos esperando los peritajes”. El también investigador, detalló que son mil 92 estudiantes de esta facultad los que se encuentran sin clases, sin embargo, se encuentran participando con diferentes actividades de apoyo humanitario a los damnificados por el sismo, “están en los centros de acopio, como brigadistas y muchos otros brindan servicios médicos tanto en las zonas afectadas como en los hospitales de Cuernavaca”.

ADN Morelos, (Redacción)

<http://www.adnmorelos.com/2017/10/04/busca-facultad-medicina-sedes-alternas-no-perder-semestre/>

Recolecta ICE material escolar para comunidades afectadas

El Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) informó que en el centro de acopio recibirán material escolar y didáctico como colores, crayones, cuadernos y hojas, con el objetivo de realizar actividades académicas y lúdicas con los niños que no están recibiendo clases en sus escuelas debido a que están dañadas, sobre todo en Jojutla y Tepalcingo. Adán Arias Díaz, director del ICE, dijo que después de recolectar este material comenzarán a coordinar a los alumnos de esta unidad académica para trasladarlos a las distintas comunidades y brindar apoyo a los niños. Invitó a la ciudadanía a participar con el acopio de este material, en cual se recibirá en las instalaciones de la Sede Centenario de la UAEM, ubicada en Lienzo Charro de Av. Universidad, desde las 10 y hasta las 15 horas. En dicha sede del ICE también se reciben víveres y su comunidad participa como voluntaria en el Centro de Acopio de la UAEM para apoyar en la distribución, así como con brigadistas para detectar distintas problemáticas en las comunidades. Arias Díaz dijo que los estudiantes del ICE se están coordinando desde sus comunidades, siendo ellos el enlace con los docentes y con el Centro de Acopio de la UAEM, para tener conocimiento de cuáles son las necesidades inmediatas en cada población y poder llevar el apoyo necesario. “Hay una actividad intensa de académicos, personal de confianza, administrativos y sobre todo, de nuestros estudiantes, es impresionante ver a la juventud desbordada, con tantas ganas y solidaridad”, dijo. Finalmente, informó que el Comité de Evaluación de la Infraestructura Universitaria ya realizó el recorrido en las instalaciones del ICE y al parecer pronto se podrán incorporar a sus actividades, ya que no existen daños **estructurales en sus edificios**.

ADN Morelos, (Redacción),

<http://www.adnmorelos.com/2017/10/04/recolecta-ice-material-escolar-comunidades-afectadas/>

Presentan calendarios a los aspirantes a la rectoría

A partir de los días 5, 12 y 13 del presente mes de octubre los nueve aspirantes a participar en la terna para la rectoría para el periodo 2018-2024 de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, podrán participar y presentarse durante las entrevistas que sostendrán con los integrantes de la Junta de Gobierno de la máxima casa de estudios. René Santoveña Arredondo, presidente de la Junta de Gobierno, exhortó a los nueve aspirantes para que no lleven a cabo ningún tipo de proselitismo hasta en tanto no se dé a conocer a los integrantes de la terna que se presente ante el Consejo Universitario. Asimismo, en el comunicado precisa que las entrevistas de los nueve aspirantes serán por orden alfabético, razón por la cual el 5 de octubre le corresponderá a la directora de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática, Laura Patricia Ceballos Giles, quien podrá presentar sus propuestas a partir de las nueve de la mañana mientras que a una hora después, le tocará el turno a José Díaz Escudero, investigador del Centro de Investigación en Dinámica Celular. Ese mismo día, pero a las once de la mañana también será la presentación del investigador Oscar Roberto Dorado Ramírez, del Centro de Investigaciones Biológicas. El director de la Escuela de Turismo, Gerardo Gama Hernández, le corresponderá el día 12 de octubre a las nueve de la mañana; posteriormente, a las 10 será el turno del director del Centro de Investigación en Dinámica Celular, Iván Martínez Duncker Ramírez; una hora después, las once de la mañana será el turno de la directora de la Facultad de Diseño, Lorena Noyola Piña. El director del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación, Rolando Ramírez Rodríguez, comparecerá ante los integrantes de la Junta de Gobierno el día 13 de octubre a las nueve de la mañana y a las diez, está contemplado el director de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales, Rubén Toledo Orihuela, para cerrar con Gustavo Urquiza Beltrán, secretario Académico de la UAEM. La junta de gobierno apela a la sensibilidad, prudencia y moderación de los nueve aspirantes para que se abstengan de hacer uso de las redes sociales, eventos académicos, pláticas a las que se convoque para tal efecto o cualquier otro medio semejante de promoción de candidaturas, actividades que serán legítima y legalmente llevadas a cabo, una vez sea aprobada por el Consejo Universitario.

El Regional del Sur, p.6, (Gerardo Suárez),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=93562>

Universidad de Sonora será sede de Congreso de Arquitectura 2017

El Departamento de Arquitectura y Diseño de la Universidad de Sonora realizará el Primer Congreso Internacional de Arquitectura 2017, actividad que contará con la participación de ponentes de México, Colombia, Argentina, Cuba y Ecuador. El coordinador del evento, Carlos Vicente Tostado Cosío, indicó que este encuentro se realizará el 19 y 20 de octubre próximo, dentro del cual se realizarán cuatro conferencias magistrales, tres mesas redondas y la presentación de dos libros. Explicó que el congreso de arquitectura contará con la participación de estudiantes, docentes y profesionistas de la arquitectura. Uno de los principales ejes temáticos del evento es habitabilidad y vivienda, dos tópicos de actualidad, pues con los recientes sismos en el centro y sur del país, la seguridad estructural de una edificación es de gran importancia para ésta sea habitable. Otro eje temático es el de paisajes culturales, habitabilidad sustentable, así como medio ambiente y energía. Este foro es para compartir experiencias, conocer qué se investiga en otros países y que, a su vez, los estudiantes asistentes puedan complementar su conocimiento, por lo que la invitación se hace extensiva a otras instituciones de educación superior. El programa considera el inicio de las actividades de este foro con la conferencia magistral de "Imaginarios" a cargo de Eloy Méndez Sáenz, de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y quien también presentará el libro "Imaginario de la ciudad". El segundo libro a presentar será el de "La habitabilidad en Morelos", a cargo de Lucía Villanueva Salazar, catedrática emérita de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos.

El Sol de Hermosillo, (Redacción),

<https://www.elsoldehermosillo.com.mx/hermosillo/universidad-de-sonora-sera-sede-de-congreso-de-arquitectura-2017>

Inicia la jornada seis del torneo de Cuarta División UAEM

Con el partido entre Real Madrid y Necaxa continuará la actividad del torneo de Cuarta División UAEM. El partido, categoría 2002, corresponde a la sexta jornada y se disputará este día a las 18 horas en el campo de la Preparatoria Número 1. Mañana, Venados le hará los honores a Mina Azul, en juego que está programado para las 18 horas. El sábado, en el campo El Tamal en Emiliano Zapata Pachuca le hará los honores a Halcones a las 12:15 horas. En la cancha de la Preparatoria Número 1 se enfrentarán Ceforza ante Ocotepéc y Venados ante Mar de Plata.

La Unión de Morelos, (Elizabeth Díaz),

<https://www.launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/114243-inicia-la-jornada-seis-del-torneo-de-cuarta-division-uaem.html>

El Tercer Ojo - Enseñanzas del terremoto del 19 de septiembre

«Debemos a la segunda guerra mundial el haber enriquecido nuestros conocimientos sobre la “psicopatología de las masas”, al regalarnos la guerra de nervios y la vivencia única e inolvidable de los campos de concentración. Tenemos que aprender por nosotros mismos y, después, enseñar a los desesperados que en realidad no importa que no esperemos nada de la vida, sino si la vida espera algo de nosotros. Tenemos que dejar de hacernos preguntas sobre el significado de la vida y, en vez de ello, pensar en nosotros como en seres a quienes la vida les inquiriera continua e incesantemente (...) En última instancia, vivir significa asumir la responsabilidad de encontrar la respuesta correcta a los problemas que ello plantea y cumplir las tareas que la vida asigna continuamente a cada individuo».

Viktor Frankl.

He determinado, apreciados lectores, dar comienzo a esta colaboración con un epígrafe del psiquiatra austriaco Viktor Frankl, y ello ha sido así porque los sucesivos terremotos que en México, y particularmente en Morelos, sufrimos los días 7 y 19 de septiembre, para algunos, marcó un parteaguas en nuestra vida cotidiana. Parece obvio, fenomenológicamente planteado, que las consecuencias devastadoras y dramáticas que en sentido material –pérdida total o parcial de viviendas, de escuelas, centros de trabajo, iglesias y capillas que datan de los siglos XVI y XVII, centros de convivencia, etcétera--, humano –pérdida de vidas, relaciones, pérdida o deterioro de la estabilidad emocional y psicológica, pérdida o deterioro de la integridad física, etcétera--, social y cultural –pérdida o deterioro de las condiciones de existencia individual, familiar o colectiva, en la dinámica sociocultural que antes de estos eventos parecíamos sortear sin mayores dificultades--, por no describir otras más, han marcado, para siempre, nuestra vida y nuestra memoria individual y colectiva; asimismo, por la cantidad de pueblos, comunidades y municipios de nuestro estado de Morelos afectados –más del 75% de nuestra entidad—se muestra nítida e inobjetablemente un sentimiento de indefensión, desesperanza, pesimismo, qué sé yo, en el peor de los casos o, por lo menos, de ansiedad, angustia, desesperación, melancolía o tristeza. Empero, este dramático suceso mostró, en la misma proporción, que en sentido opuesto a la tragedia tenemos esperanza. Es decir, antes de este evento llegábamos a pensar que los jóvenes de esta época se encontraban atrapados en la indiferencia, el desinterés, la abulia y apatía; que las inútiles “redes sociales”, el internet y las nuevas tecnologías eran algo así como sistemas carcelarios para la juventud. Hoy, dos semanas después de ese terremoto, hemos podido constatar que los jóvenes fueron quienes se encargaron de atender las demandas de primer orden, las necesidades más inmediatas como son las de los rescates, acopio de víveres, organización de los mismos y su entrega a los damnificados; también se encargan ya de organizar campamentos y centros de apoyo a los damnificados mismos; además, y ello no resulta ser de menor relevancia, que las “redes sociales”, el internet y las nuevas tecnologías, fueron las herramientas más importantes en la organización y convocatoria para estas tareas de organización y atención a la emergencia. Esto sucedía en la Ciudad de México y en nuestro Estado de Morelos. Mientras, durmiendo el sueño de los justos, los representantes del Gobierno, en estado de estupor, sorprendidos por la tragedia, permanecían paralizados. Cuando atinaron a acercarse para tratar de sacar ventaja política de esta situación, torpe y carentes de la más elemental ética, los propios jóvenes y la ciudadanía empezó a expresar que no se necesitaba de estos gobernantes para afrontar las inéditas circunstancias en nuestro estado de Morelos y que debiera tomar en sus propias manos el diseño de las estrategias y acciones de afrontamiento de las consecuencias de la tragedia. Para cerrar esta primera reflexión sobre las enseñanzas, conviene reconocer que, también, el hecho de habernos enfrentado al hecho de que sin los otros que apoyaron estas tareas –los jóvenes y solidarios ciudadanos—no hubiésemos afrontado como hasta hoy se ha visto las consecuencias más inmediatas de este drama. Ello, de suyo, nos muestra que «Tenemos que aprender por nosotros mismos y, después, enseñar a los desesperados que en realidad no importa que no esperemos nada de la vida, sino si la vida espera algo de nosotros». Esto es lo que permite trascender este aquí y ahora para acercarnos a la previsión y perspectiva. (Continuará).

El Regional del Sur, p.7, (Enrique Álvarez Alcántara).