

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL
Ciudad Universitaria, 21 de enero de 2016.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Hoy inicia la muestra de realizadores de la Facultad de Artes

Estatal:

Reciben capacitación profesores de nuevo ingreso en la UTEZ

Nacional:

A los microbios hay que cazarlos, pero también aprovecharlos

Internacional:

Descubren el número primo más grande visto hasta ahora

La UAEM en la prensa:

Hoy inicia la muestra de realizadores de la Facultad de Artes

La especialidad en producción cinematográfica de la Licenciatura en Artes que se orienta principalmente al documental, llevará a cabo una muestra cinematográfica de cortos con temática de ficción, videoarte y documental, en la que participarán egresados y profesores de la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Claudia Miranda Osornio, secretaria de extensión de la Facultad de Artes, dijo que en la reactivación de las actividades de esta unidad académica, se organizó la Muestra de realizadores Facultad de Artes, con la finalidad de dar a conocer la producción audiovisual de egresados y profesores, además de motivar a los alumnos para que participen en la especialidad de producción cinematográfica y que el público en general conozca sus trabajos. La muestra se dividirá en tres funciones: Los Cortos Insólitos de Gringoyo, de temática periodística presentados por el autor; la segunda parte Narraciones de Ficción donde presentarán sus trabajos Luz María Rodríguez, Rubén Colín, Xavier Solís, Shandor Barca, Tai Torres, Obed Soto, Fernando Méndez y Daniel García, egresados de la Facultad de Artes. Y para finalizar El Cuerpo Habla, dedicada al videoarte, con cortometrajes presentados por profesores y egresados donde participarán Javier Ocampo, Daniel Guevara, Mara Reachí, Sandra Loewe y Larisa Escobedo. La Muestra de realizadores Facultad de Artes se llevará a cabo este 21 de enero en el auditorio de la Facultad de Artes a las 12 horas, la entrada es libre para todo el público.

La Unión de Morelos, p.12, (UAEM),

<http://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/84000-hoy-inicia-la-muestra-de-realizadores-de-la-facultad-de-artes.html>

Ofrece Facultad de Ciencias Agropecuarias diplomados con opción a titulación

La Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) ofrece los diplomados en Administración de Empresas Rurales, Actualización en Horticultura y Actualización en Producción Animal, conocimientos que están dirigidos a productores, técnicos agropecuarios y público interesado en estas áreas, además son opción de titulación para los egresados de carreras afines que hayan concluido su licenciatura. Diana Rodríguez Béjar, jefa de Educación Permanente, de la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, dijo que el objetivo de estos diplomados es facilitar la capacitación constante y permanente de los profesionistas en aspectos teóricos y aplicados sobre nuevas tecnologías y metodologías en temas en los que la Facultad de Ciencias Agropecuarias es experta. Agregó que uno de los objetivos de la Facultad de Ciencias Agropecuarias es capacitar a personas que trabajen en el campo y estar actualizados en las nuevas reglas y normas, dependiendo del sector en el que se desenvuelven, por lo que estos diplomados atienden el aspecto social, pecuario y agrícola. El diplomado tiene una duración aproximada de seis meses, para que así el próximo semestre los egresados puedan iniciar con los trámites necesarios si lo toman con opción a titulación. La fecha límite de inscripción es el 27 de enero para que los diplomados inicien el 5 de febrero, impartidos los días viernes de 16 a 20 horas y los sábados de 8 a 14 horas. Los interesados pueden obtener mayores informes al teléfono 3297046 o al correo: econtinua.agropecuarias@uaem.mx.

La Unión de Morelos, p.12, (UAEM),

<http://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/83999-ofrece-facultad-de-ciencias-agropecuarias-diplomados-con-opcion-a-titulacion.html>

Inauguran en UAEM la exposición "Tus palabras son sombras danzantes"

En la Galería Universitaria Víctor Manuel Contreras de la Torre de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), fue inaugurada este día la exposición "Tus palabras son sombras danzantes", de la artista plástica Sandra del Pilar. La muestra, organizada por la Dirección de Difusión Intercultural de la Secretaría de Comunicación Universitaria, presenta ocho obras comenzadas el 18 de noviembre pasado en una Acción Poética como parte de una expresión performática, en la cual los poetas Elena de Hoyos y Javier Sicilia, leyeron sus trabajos mientras la pintora iba plasmando en lienzos al mismo tiempo las impresiones y sentimientos que le evocaba el contenido de los poemas. Las piezas se presentan ahora terminadas. "Se trata de hacer ciudadanía a través del arte. En este caso es un diálogo entre la pintura y la poesía porque tienen mucho en común, sobre todo la metáfora y usando ese nexo ponemos a dialogar a poetas y a una pintora. Generamos cultura, es muy importante en éstos tiempos", dijo Sandra del Pilar. Como parte de las actividades de la inauguración, varios poetas leyeron sus trabajos, entre ellos, Elena De Hoyos, Juan Pablo Díaz, Ángel Miquel y el propio Javier Sicilia, quien dio lectura a su último poema "Ya no hay más que decir". Sobre la relevancia de estas actividades, Javier Sicilia dijo, "es importante porque el arte tiene que volver a ocupar la conciencia moral en una sociedad desgarrada, podrida moralmente. El lenguaje del arte es que preserva fundamentalmente la moral, junto con la filosofía y la ética. Éstos donde irrumpe la poesía, la pintura y el arte en general, con una conciencia ética, para rehacer la vida humana, son importantes. Sin arte en la plaza pública, no vamos a recuperar la vida ética". La inauguración de esta exposición estuvo a cargo de Francisco Rebolledo, titular de la Dirección de Comunicación Intercultural y la propia pintora Sandra del Pilar, además

asistieron el subsecretario de Educación Media Superior estatal, Miguel Ángel Izquierdo y la fotógrafa Maricela Figueroa, entre otros artistas y miembros de la comunidad cultural morelense.

Capital Morelos, (UAEM), <http://www.capitalmorelos.com.mx/universidad/inauguran-en-uaem-la-exposicion-tus-palabras-son-sombras-danzantes>

Entrega Patronato Universitario vehículo a ganadora de rifa

Mario Caballero Luna, director general del Patronato Universitario de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), hizo entrega hoy del auto Ventto 2015 a la ganadora de la rifa realizada el pasado 15 de enero, Luz Socorro Arteaga Gutiérrez. Al Centro Universitario Los Belenes de la UAEM, acudió la ganadora del auto acompañada de su familia, quien se congratuló por haber recibido su premio y la factura del vehículo, además llamó a la comunidad universitaria a seguir participando en las actividades que emprenda el Patronato para apoyar los proyectos de la UAEM. Por su parte, Mario Caballero, agradeció la participación de los más de cuatro mil personas que compraron un boleto para esta rifa, misma con la que se logró recaudar cerca de 400 mil pesos y que se destinarán a la inversión de diversos proyectos, entre ellos, la construcción de una cafetería universitaria, una cancha de fútbol siete y otras iniciativas como la imprenta universitaria que este año se irán presentando. El director del Patronato destacó que para este año se ampliarán las actividades de recaudación de recursos, pues además de la rifa de un vehículo, también se sortearán otros 15 premios diferentes, y todo de acuerdo a los lineamientos de los interventores de la Secretaría de Gobernación.

Capital Morelos, (UAEM), <http://www.capitalmorelos.com.mx/universidad/entrega-patronato-universitario-vehiculo-la-ganadora-de-rifa>

Respalda director de la Facultad de Derecho la reducción de diputados

La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS) de la UAEM participará con docentes e investigadores del tema electoral en la iniciativa que presentará en breve el legislador Mario Chávez Ortega para reducir el número de diputados locales por la vía plurinominal y con ello, generar una mayor credibilidad entre la ciudadanía, lograr un ahorro del gasto público que se traduzca en programas de infraestructura. Raúl Vergara Mireles, director de la FDyCS refirió: "Tengo la oportunidad de coordinar un excelente grupo de maestros, alumnos e investigadores y siempre estamos haciendo propuestas para mejorar la representatividad y la democracia que hay en nuestro país y en Morelos, como el poder Legislativo", por ello, consideró como innovadora esta propuesta para reducir el número de los 12 diputados locales plurinominales existentes actualmente en el Congreso del Estado. Al hacer la convocatoria, el diputado Mario Chávez, dijo, la conclusión ha sido muy simple: "Apuntaremos lo que nos corresponde en el término teórico académico, pero creo que es una propuesta innovadora. No es de tajo el quitar a los diputados por la vía plurinominal, más bien, es una revisión para ver qué porcentaje se podría dejar para que sea una representación directa, aunque la idea es que sean cinco los desaparezcan". Vergara Mireles, hizo énfasis en la fortuna de contar en la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales, de contar con todas las corrientes políticas que se pueden derivar desde el movimiento social y como consecuencia, al ser inquietos por naturaleza, podrán hacer propuestas innovadoras no sólo en esta unidad académica sino en áreas administrativas, fiscales y en diversos puntos del estado. Reconoció que hace tiempo era un tabú hablar del tema de la reelección de los presidentes municipales cuando ahora es una realidad, y por eso ahora se debe dejar en claro lo que quiere la ciudadanía, que son representantes directos y no por representación proporcional, por lo que la propuesta que se presentará es innovadora. Cabe señalar que la iniciativa pretende mantener el sistema mixto de representación, que por supuesto le da importancia a la mayoría, sin detrimento de las minorías, y se asegura la adecuada participación de todas las diferentes fuerzas políticas en su respectiva representación y sólo disminuyendo en menor cantidad a los diputados plurinominales.

El Regional del Sur, (Gerardo Suárez), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=75991>.

Ojos ciudadanos

Según el columnista: ...El dos de diciembre pasado la Facultad de Arquitectura de la UAEM presentó el proyecto de la construcción de la nueva sede del Congreso del estado. Se comprometieron a que el próximo seis de febrero presentarán la maqueta del proyecto. Por esa razón, toma relevancia el comunicado oficial del Poder Legislativo, emitido el 18 de enero pasado, que dice (textual): La diputada Hortencia Figueroa refirió que como parte de La sesión semanal de la JPyG, este día los coordinadores parlamentarios también aprobaron la solicitud para que inicie la construcción de la nueva sede del Congreso Local. "Se despejaron algunas dudas sobre el predio que fue adquirido por el gobierno del estado y esperamos que a la brevedad inicien los trabajos para que podamos también ver el desarrollo, sabemos que es una infraestructura que servirá para posteriores legislaturas y que tiene que ser para el bien de Morelos". Aseguró que tras analizar de manera minuciosa el proyecto presentado por la Facultad de Arquitectura de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) el pasado mes de diciembre ya existen consensos entre las diversas fuerzas políticas para iniciar los trabajos del moderno edificio que albergará las oficinas del Poder Legislativo. Hasta aquí la información oficial. Resulta sospechoso que en menos de una hora, los integrantes de la Junta Política y de Gobierno de la LIII legislatura ya no tuvieran dudas sobre el predio y que para ellos todo se encuentra

claro y transparente. Los ciudadanos tenemos derecho a saber con certeza que los recursos públicos fueron bien aplicados, así que sería positivo que no sólo por medio de unos cuantos párrafos entre otros más de un comunicado se quieran justificar el gasto que se hizo en el predio como si esa fuese una explicación suficiente.

La Opinión de Morelos, p.2, (Mario Salazar Parra).

En los pasillos del poder

Según el columnista: Ayer, el diputado local del Partido Revolucionario Institucional (PRI) Mario Chávez Ortega anunció que presentará ante el pleno del Congreso una iniciativa con el fin de proponer reducir en cinco, el número de diputaciones por la vía de la presentación plurinominal. Acompañado de algunos de sus compañeros del grupo parlamentario y del director de la Facultad de Derecho de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Raúl Vergara Mireles, el nieto del exgobernador Lauro Ortega Martínez dijo que luego de un análisis se consideró que hay una sobre representación social en el Poder Legislativo. Ofreció antecedentes respecto a la figura de los diputados plurinominales, surgido en la reforma de 1977, impulsada por Jesús Reyes Heróles, y luego concretada en la de 1986. Dio que la realidad política nacional y estatal ha cambiado de manera importante y es momentos de hacer cambios. Y aseguró que un estudio de opinión pública, desarrollado en 18 países de América Latina arroja números preocupantes sobre la credibilidad social hacia los poderes y los partidos políticos, porque el desempeño ha sido precisamente el mejor. Y destacó que “acorde a esos datos derivados de 20 mil entrevistas, el 23 por ciento de los latinoamericanos se sienten representados por sus congresos, sin embargo en México, es sólo el 17 por ciento, es decir, enfrentamos una crisis de representación” y en mucho, se debe a que no se observa productividad y compromiso. Y luego aclaró que de aprobarse, los ahorros se canalizarían a inversión pública. Ojalá prospere.

La Unión de Morelos, p.7, (Daniel Alcaraz).

Estatal:

Reciben capacitación profesores de nuevo ingreso en la UTEZ

Con el propósito de facilitar la integración a la comunidad universitaria, profesores de nuevo ingreso de la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ) recibieron capacitación con respecto al modelo educativo y políticas de evaluación con que opera la institución. La capacitación la recibieron docentes que se integraron al cuatrimestre enero-abril, quienes conocieron la filosofía, misión y visión de la universidad.

Capital Morelos, (Redacción),

<http://www.capitalmorelos.com.mx/universidad/reciben-capacitacion-profesores-de-nuevo-ingreso-en-la-utez>

Nacional:

A los microbios hay que cazarlos, pero también aprovecharlos

El sueño de su infancia se hizo realidad. Cuando apenas estudiaba la secundaria, Enrique Galindo Fentanes (ciudad de México, 1957), hoy investigador del Instituto de Biotecnología (IBt) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), se trazó un objetivo: convertirse en cazador de microbios. El primero, ingeniero químico de profesión, le dio un regalo que le transformó la vida: Galindo Fentanes –recientemente condecorado con el Premio Nacional de Ciencias y Artes 2015 en la categoría de tecnología, innovación y diseño. El científico universitario, con 35 años de trayectoria en el IBt y miembro nivel III del Sistema Nacional de Investigadores, ha centrado su trabajo en el área de la ingeniería y tecnología de bioprocesos, con énfasis particular en la innovación tecnológica para la industria agroalimentaria. Es autor de siete patentes que ya han sido otorgadas y ha participado en el desarrollo de cuatro procesos biotecnológicos que han sido transferidos a sus usuarios. Su proyecto más comercial, como él lo define, es crear e introducir en el mercado (en 2012) el primer biofungicida totalmente desarrollado en México llamado Fungifree AB, el cual cuenta con registro para evitar tres enfermedades causadas por hongos en 20 diferentes cultivos, además de que recientemente se le concedió el registro orgánico OMRI, que permite que sea usado en plantíos orgánicos. Para el científico, ser condecorado con el Premio Nacional de Ciencias y Artes no es un logro personal, sino de todo su equipo de investigación, del IBt (que ya tiene siete premios nacionales), de la UNAM y de la biotecnología. Especial mención merece durante la entrevista su esposa, a quien llama la coautora anónima de todos mis trabajos.

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

°Entregan computadoras a maestros del IPN

El director General del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Enrique Fernández Fassnacht, entregó equipo de cómputo portátil a más de 500 profesores e informó que la institución ha iniciado un proceso de entrega de estos equipos en escuelas, unidades, centros de investigación y demás instalaciones, por lo que en breve se habrán distribuido más de 10 mil. En la ceremonia de entrega, en Zacatenco, resaltó que en una institución de educación superior es fundamental que los docentes cuenten con equipos que apoyen las necesidades del trabajo que realizan. Dijo que la entrega de computadoras forma parte del cumplimiento de acuerdos suscritos entre el IPN y el Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación, así como del fortalecimiento de capacidades de la comunidad politécnica para consolidar su quehacer.

La Jornada, p.38, (De la Redacción).

Científicos del IPN desarrollan cápsulas de ajo contra problema renal

Investigadores del Instituto Politécnico Nacional (IPN) lograron sintetizar ajo en cápsulas, que le permiten conservar sus propiedades terapéuticas, útiles contra problemas del riñón y acumulación de grasa en las arterias, informó la investigadora Gabriela Gutiérrez. La directora de Polisalud, empresa comercializadora de estas investigaciones científicas y nacida del sistema de emprendedores del IPN, resaltó que existen ya diversos estudios que han demostrado los beneficios del ajo a la salud. Recientemente, investigadores del laboratorio de Enfermedades Crónicas Degenerativas de la Escuela Superior de Medicina (ESM) descubrieron que la alicina, uno de los principios activos del ajo, tiene efectos protectores contra el daño renal crónico. Dicho componente se podría suministrar de forma complementaria a los tratamientos médicos, para retardar las complicaciones del daño renal crónico, que en México causa alrededor de 12 mil muertes al año.

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2016/940608.html>

Internacional:

Descubren el número primo más grande visto hasta ahora

Una red internacional de expertos anunció el hallazgo del número primo más grande observado hasta ahora, con más de 22 millones de dígitos. El número, 274.207.281-1, fue encontrado por Curtis Cooper, profesor de la University of Central Missouri y voluntario del proyecto "Great Internet Mersenne Prime Search" (Gimps), una red internacional de computadores dedicados a la búsqueda de números primos. El nuevo número tiene exactamente 22.338.618 dígitos, superando en casi cinco millones al anterior dueño del récord, encontrado por el mismo Curtis en 2013. Los números primos son aquellos que sólo pueden ser divididos por uno y por sí mismos. Buscarlos tiene efectos prácticos: son utilizados en la encriptación de información y también sirven para probar y demostrar el poder de los computadores actuales.

El Universal, (GDA, El Mercurio),

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/ciencia-y-salud/ciencia/2016/01/20/descubren-el-numero-primo-mas-grande-visto-hasta-ahora>