

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL
Ciudad Universitaria, 06 de diciembre de 2016.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Llama Alejandro Vera a luchar por más recursos para la UAEM

Estatal:

Preparan exhumación en panteón de Jojutla

Nacional:

Incan y UNAM se unen para detectar tumores bucales

La UAEM en la prensa:

Llama Alejandro Vera a luchar por más recursos para la UAEM

Un llamado a los familiares de egresados y a los estudiantes hizo el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Jesús Alejandro Vera Jiménez, para luchar juntos por los recursos que la UAEM necesita y para que la clase política infame no se esté robando más el presupuesto y los recursos. Durante la ceremonia de graduación de la generación 2012-2016 de egresados de la licenciatura en psicología en el claustro de Tepalcingo, de la cual fue padrino Vera Jiménez afirmó que es urgente y necesario que se le dé a la Universidad lo que le tienen que dar para seguir adelante con este proyecto de vida maravilloso y para que más jóvenes puedan estudiar una licenciatura o un posgrado y no vayan al mundo del subempleo, sino que sigan adelante constituyendo y aportando lo mejor de sí para todos nosotros". "Los universitarios están hechos para liberar al hombre de todo aquello que lo agobia y todo aquello que lo oprime", señaló el rector de la UAEM al destacar que gracias a "Alejandro Chao Barona pionero y luchador contra la razón de estado para imponer la razón académica a través del proyecto de regionalización de la Universidad para llevar la educación superior mediante escuelas, sedes y claustros a las comunidades más alejadas del estado de Morelos, para la formación de espíritus libres, rebeldes, que debaten contar el poder hegemónico y político". Posteriormente, se hizo entrega de los diplomas de graduación y se realizó el último pase de lista para luego concluir la ceremonia con la entonación del himno universitario. Fueron testigos de este acto María Elena Ávila Guerrero, directora de planeación y cooperación de la universidad, Miguel Albarrán Sánchez, secretario de planeación y desarrollo de la UAEM. La alumna de esta generación Grisel Sánchez Sánchez, agradeció a sus padres, profesores y autoridades universitarias y convocó a sus compañeros a "ser agentes de cambio capaces de generar pensamientos propios, porque aseguró que los conocimientos adquiridos son algo indestructible como personas libres y autónomas". Mayra Edith Ávila Aguilar, coordinadora de la sede regional universitaria de Tepalcingo declaró que "los claustros universitarios surgieron como alternativa para los sectores populares y confió en que la elección de los egresados en concluir sus estudios tenga el interés de poner sus conocimientos al servicio de los pueblos de Morelos".

El Regional del Sur, (Gerardo Suárez),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=85168>.

La UAEM entregó premios de sorteo anual 2016

Ante Mario Guillén Bernal, interventor de la Secretaría de Gobernación, el Patronato Universitario de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) hizo entrega de los premios del sorteo anual 2016 "Todos somos orgullosamente UAEM". Mario Antonio Caballero Luna, director general del Patronato Universitario, y Gerardo Ávila García, secretario de Rectoría, entregaron el automóvil Volkswagen Jetta 2016 a Fabiola Lara, quien resultó ganadora con el boleto 5401. Caballero Luna informó que por tercer año consecutivo se registró una gran participación de la comunidad universitaria y público en general en este sorteo, lo que se vio reflejado en la venta del 85% del boletaje. "Más de la mitad de los boletos se vendieron fuera de la comunidad universitaria, lo que significa que a donde vamos nos reciben muy bien. La universidad tiene una presencia social muy grande; pese a los obstáculos que nos ponen la UAEM sigue creciendo", dijo. Además del automóvil, también se entregaron una pantalla led de 48 pulgadas, un teléfono iPhone 6S de 64 gb y una iPad mini 4 de 16 gb. Caballero Luna dijo que el sorteo es sólo una de las diferentes actividades que el patronato realiza para generar recursos de forma mensual a la UAEM y con ello beneficiar a toda su comunidad.

La Unión de Morelos, p.9, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/99179-la-uaem-entrego-premios-de-sorteo-anual-2016.html>

Observador político

(...)LOS 50 MILLONES A LA UAEM.- La perversión del gobierno del PRD es infinita. A pesar de que todos sabemos que le debe más de 100 millones de pesos a la UAEM, luego de que cobró de manera ilegal el dinero de diferentes dependencias federales y tras la marcha de la dignidad se comprometió a otorgarlos. Sin embargo, ha sido con base en las marchas y exigencias de los universitarios y diálogo con dependencias de Hacienda y la Secretaría de Educación Pública, como está logrando el rector Alejandro Vera Jiménez, acuerdos importantes para obtener los 472 millones que se requieren para el pago de las catorcenas y el aguinaldo del 2016. Empero, astuta y autoritariamente como se anunció el mandatario la entrega de 50 millones de pesos a la UAEM sin decir si es parte de la deuda que tiene con la comunidad universitaria, por tanto, ese dinero que le pertenece a la comunidad universitaria no es bajo ninguna circunstancia un ejemplo de bondad sino todo lo contrario, una acción perversa y en la que nuevamente aprovecha la oportunidad para seguir iniciando esta andanada de ataques y calumnias contra el rector y la Universidad. Lo cierto, el enemigo público número uno de la UAEM es el gobernador Graco Luis Ramírez Garrido Abreu.

El Regional del Sur, p.2, (Gerardo Suárez).

Breverías culturales

PRESENTACIÓN de la revista "Voz de la tribu" números 8 y 9, con los comentarios de Isolda Osorio, Enrique Álvarez, René Santoveña y Javier Sicilia; Modera: Francisco Rebolledo; en la Biblioteca Central Universitaria de la UAEM a las 17 horas.

El Regional del Sur, p.16, (Bonifacio Pacheco).

Estatal:

Preparan exhumación en panteón de Jojutla

Entre los meses de enero y febrero del próximo año podría iniciar la Fiscalía General del Estado (FGE) el proceso de reinhumación de los 35 cuerpos depositados en la fosa ubicada en Jojutla. Así lo dio a conocer en rueda de prensa Samuel Nava Vázquez, coordinador general de Servicios Periciales, al explicar que ya han iniciado con la logística para cumplir con la dignificación de dichos cuerpos teniendo pláticas con diversas instituciones. "Expresarles el mensaje del señor procurador -fiscal- que ha sido muy reiterativo en el y es que estamos listos para iniciar con el proceso de exhumación de los 35 cadáveres que tenemos en el panteón de Jojutla en la -colonia- Pedro Amaro", refirió. Dijo que las instituciones con las que ya han tenido acercamiento para este proceso son la Procuraduría General de la República (PGR) en particular con Servicios Periciales, la Policía Científica y otras entidades, esto señaló para darle total transparencia y el respeto a las víctimas. Apuntó que están a la espera que las instancias federales como estatales verifiquen sus tiempos, puesto que cuentan con una carga importante de trabajo y, así iniciar con este proceso tal y como lo realizaron con las fosas de Tetelcingo, en Cuautla. "Son de diferentes años -los cuerpos depositados en Jojutla- no traigo aquí esa información porque la verdad es el papel netamente del Ministerio Público", agregó al abundar que de momento no saben dónde colocarán los cuerpos, si en otro panteón ahí en Jojutla, o bien, en Jardines del Recuerdo, en el municipio de Cuautla, donde están inhumados los 119 cadáveres que anteriormente permanecían en las fosas de Tetelcingo.

Diario de Morelos, (Omar Romero),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/preparan-exhumaci%C3%B3n-en-pante%C3%B3n-de-jojutla>

El Regional del Sur, (Erick A. Juárez),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=85164>

El Sol de Cuernavaca, 05/12/16, (José Luis Rojas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/exhumaran-cuerpos-de-la-fosa-comun-de-jojutla>

La Unión de Morelos, p.11, (Maciel Calvo),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/99180-en-dos-meses-se-abrira-la-fosa-comun-de-jojutla-fiscalia.html>

Capital Morelos, (Wendy González),

<http://www.capitalmorelos.com.mx/municipios/fiscalia-de-morelos-anuncia-apertura-en-fosas-de-jojutla/>

Milenio, (David Monroy), http://www.milenio.com/estados/fosas_de_morelos-samuel_nava_vazquez-exhumar_cuerpos-fosa_comun-jojutla-milenio_0_860314135.html

Formulan imputación a la ex coordinadora de Servicios Periciales por caso Tetelcingo

Un juez de control y juicios orales, formuló imputación a la ex coordinadora de Servicios Periciales de la Fiscalía Regional Oriente, Ana Lilia "N", por el delito contra el respeto a los muertos y violación a las leyes de inhumación y exhumación de cadáveres, uso de documento falso, ejercicio indebido del servicio público y delitos cometidos por servidores públicos. Fue durante la audiencia de formulación de imputación, celebrada en Cuautla, misma que se llevó a cabo la tarde de este lunes 5 de diciembre, luego de que en el mes de noviembre se suspendiera la audiencia de formulación de imputación, vinculación a proceso y medidas cautelares, debido a que no había asistido la ex funcionaria estatal. De acuerdo con el Juzgador, Arturo Ampudia Amaro le impuso a la señalada como medidas preventivas como: "no salir del estado, ni del país", por lo que deberá entregar su pasaporte ante el órgano jurisdiccional dentro del término de 15 días y acudir cada mes a firmar a la Unidad de Medidas Cautelares (UMECA). Por tal motivo, será hasta el próximo sábado 10 de diciembre, cuando se lleve a cabo la audiencia de vinculación a proceso penal. Antecedente: El pasado 28 de marzo del 2014 se llevó a cabo la inhumación irregular de los cadáveres que se encontraban en calidad de desconocidos y no identificados en las cámaras frigoríficas de las zonas metropolitana y oriente, ordenada por Ana Lilia "N", quien laboraba como directora general de los Servicios Periciales, la cual se hizo sin el registro correspondiente. La inhumación de los 117 cuerpos se efectuó en un panteón irregular, donde la imputada utilizó documentos de tipo público falsos para justificar su actuar. Por ello, el Fiscal General del Estado, Javier Pérez Durón, ordenó al agente del Ministerio Público de la Fiscalía Regional Oriente, iniciar con las investigaciones penales y administrativas correspondientes, a fin de deslindar responsabilidades.

El Regional del Sur, (Erick A. Juárez),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=85166>

El Universal, (Justina Miranda)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/estados/2016/12/6/van-contra-ex-funcionaria-por-fosas-de-tetelcingo>

Nacional:

Incan y UNAM se unen para detectar tumores bucales

El Instituto Nacional de Cancerología (Incan) y la UNAM lanzaron una campaña de detección de cáncer bucal en la que los odontólogos tendrán la opción de enviar de forma gratuita imágenes de sus pacientes, tomadas desde su celular, a la plataforma del Centro de Diagnóstico Virtual de Patología Bucal y Maxilofacial, así como las tomas de tejidos de lesiones sospechosas para que sean analizadas por patólogos. En la presentación, Abelardo Meneses, director del Incan y José Arturo Fernández Pedrero, director de la Facultad de Odontología de la UNAM, explicaron la importancia de valerse de la tecnología para evitar que alrededor de 3 mil personas con cáncer bucal detectadas al año lleguen a los servicios de salud en etapas avanzadas, cuando ya requieren cirugías radicales que pueden causar deformidad, además de que en dos años la ese mal propicia la muerte de 50 por ciento de ellos. La UNAM será la encargada de analizar las imágenes tomadas con el celular, las cuales serán enviadas a la página www.odonto.unam.mx (<http://www.odonto.unam.mx>), así como de recibir las muestras que tomarán de manera directa de los pacientes a partir de un novedoso "kit de test", conformado por una especie de bisturí y con frascos con formol, azul de toluidina y ácido acético, para su preservación. La UNAM y el Incan pretenden crear con esta alianza una red nacional en la que los odontólogos reporten los casos detectados con lesiones para crear un censo real de prevalencia de cáncer bucal en México, promover la detección oportuna y diseñar campañas específicas sobre los factores de riesgo.

Milenio, (Blanca Valadez), http://www.milenio.com/cultura/Incan-unam-campana-tumores_bucal-es-neoplasias-cancer-milenio_0_860913910.html

La Crónica de Hoy, (Sin firma), <http://www.cronica.com.mx/notas/2016/999255.html>

Alumnos de la Universidad de Oaxaca toman clases en la Calle

Por segunda ocasión, estudiantes de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO), tomaron clases en la calle para exigir a las autoridades agilizar la investigación por la destrucción y saqueo de las instalaciones educativas. Los estudiantes, que colocaron lonas en jardines y calles que se encuentran frente a las instalaciones de la facultad, aseguraron que este tipo de protesta les ayuda a no perder clases. El pasado 17 de noviembre un grupo de porros tomó el control del edificio central de la Facultad de Derecho de la UABJO y quemó la puerta principal del edificio, por lo que el recinto fue inhabilitado y custodiado por la policía estatal. Autoridades de la Procuraduría General de la República (PGR) y del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) anunciaron el inicio de una investigación por los delitos de daños por incendio en propiedad ajena y a inmuebles históricos.

Milenio, (Oscar Rodríguez), http://www.milenio.com/estados/universidad_autonoma_oaxaca-alumnos_toman_clases_calle-porros-milenio_0_860314082.html

El Universal, (Ismael García)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/estados/2016/12/5/reanudan-protestas-alumnos-de-derecho-de-la-uabjo>

Crean software para optimizar uso de combustible y disminuir emisiones

Investigadores de la Unidad Azcapotzalco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) desarrollaron un software al que denominaron UAMmero, que permite modelar el funcionamiento de vehículos de transporte de carga y calcular el consumo de combustible y las emisiones de contaminantes, entre otras funciones. El programa fue desarrollado por Nicolás Domínguez, José Luis Pantoja, profesores del Departamento de Sistemas de la citada sede académica, y Daniel Domínguez, estudiante de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México. Con el Modelo de Emisiones Resultantes de la Operación del vehículo desarrollado en la UAM es posible determinar cuánto combustible es empleado para hacer recomendaciones que permitan que sea transportada una carga adecuada para no dañar la autovía y mantener las emisiones dentro de los límites permitidos.

La Jornada, p.41, (De la redacción).

El Universal, (Notimex)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/metropoli/cdmx/2016/12/5/uam-desarrolla-software-para-medir-emisiones-de-vehiculos-de-carga>

Observatorio de BC podrá saber qué dio lugar al sistema solar

A una altura de 2 mil 830 metros sobre el nivel del mar, en lo alto de la sierra de San Pedro Mártir, en Baja California, el Observatorio Astronómico Nacional (OAN) está en un periodo de crecimiento, con el fin de que a los cuatro telescopios con que cuenta se sumen cinco para fortalecer la investigación científica y tecnológica de frontera a finales de 2017. Ubicado en uno de los cuatro mejores sitios del mundo para la observación especializada —el OAN, que está a cargo del Instituto de Astronomía de la Universidad Nacional Autónoma de

México (UNAM)–, se instalarán entre finales de este año y el otoño del siguiente cinco artefactos nuevos, indicó Mauricio Reyes, jefe del observatorio. La UNAM informó que tres de los nuevos aparatos corresponden al proyecto internacional Transneptunian Automated Occultation Survey II (TAOS II). Cada uno medirá 1.3 metros de diámetro en su espejo primario, y trabajarán de manera coordinada. En este proyecto internacional participan de manera conjunta los institutos de Astrofísica, el de Astronomía y Astrofísica de la Academia Sínica de Taiwán –donde se instaló el TAOS I– y el Centro para la Astrofísica Harvard-Smithsonian.

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

Observa ASF a UdeG 170 mdp

La mayoría de las universidades del país tienen cuentas pendientes por aclarar ante la Auditoría Superior de la Federación (ASF) a quienes reclama en recursos federales por recuperar o aclarar por un monto de 2,545 millones de pesos, de acuerdo al Sistema Público de Consulta de Auditorías. Tan solo 5 universidades, entre ellas la Universidad de Guadalajara, suman el 70 por ciento del total de los recursos señalados por la ASF, de acuerdo con dicho reporte, las universidades con montos más elevados que fueron observados por el órgano auditor federal son Universidad Autónoma del Estado de México, con 983 millones 200 mil pesos; la Universidad Autónoma de Querétaro, con 261 millones 500 mil pesos; la Universidad Autónoma Metropolitana, 187 millones; la Universidad Veracruzana, 186 millones de pesos, y la Universidad de Guadalajara, con 170 millones 600 mil pesos pendientes. La ASF realizó un análisis de los Subsidios Federales para Organismos Descentralizados Estatales de Educación Superior en los que detectó principalmente el pago irregular a comisionados, detectó erogaciones entregadas a presuntos aviadores, así como prestaciones excedentes y contratación de trabajadores que no cumplen con el perfil, entre otras observaciones hechas a varias casas de estudio en el país. Las universidades sujetas al escrutinio de la ASF en la cuenta pública del 2014 fueron entre otras las de Baja California, Baja California Sur, Colima, Guadalajara, Sonora, Michoacán, Veracruz, Coahuila, Guerrero y Zacatecas.

Milenio, (Redación), http://www.milenio.com/region/Observa-ASF-UdeG-mdp-k_rector-Tonatihu-Milenio_Noticiasd_0_860314004.html

No suspenderá Comecyt programas ni becas pese a recorte

A pesar del recorte al presupuesto que sufrirá el Consejo Mexiquense de Ciencias y Tecnología (Comecyt), no van a suspender ningún programa ni a recortar el número de becas o proyectos estratégicos, indicó la titular Silvia Manzur Quiroga. "Para el Estado de México es más o menos de 6.9 por ciento que sería el recorte al Conacyt, a nivel federal es más alto pero creo que saldremos adelante" porque se hará un gasto más eficiente, sin poner en riesgo alguna de las vertientes de apoyo, aseveró. Lo que hará el Consejo es ajustar el presupuesto en áreas prioritarias, pero ni en becas, las cuales siguen siendo una de las principales prioridades, donde tratarán de cumplir porque ya tienen muchos becarios en el extranjero y ellos no saben de esas disminuciones ni pueden interrumpir sus estudios o estancia. En general siguen contando con esos recursos. En total manejan cuatro tipos de becas: dual, de apoyo extraordinario, la del extranjero que se puede dar de dos 2 formas, a través de Conacyt o el gobierno estatal donde se da un pago único de 25 mil pesos, y la curta para posgrado fuera de México, donde es más común las maestrías en el extranjero. Quienes se van al extranjero lo hacen a diversos países de Europa, específicamente a España, Italia, Francia, entre otros países del mundo; con mayor frecuencia a rubros relacionados con la tecnología o salud. Aunado a esto apoyan a los empresarios, investigación científica y formación de recursos humanos, así como financiamiento, divulgación y difusión. En total llevan a cabo 20 programas a lo cual destinan 217 millones de pesos.

Milenio, (Claudia Hidalgo),

http://www.milenio.com/politica/Cuesta-deuda-Edomex-pesos-hora_0_860314199.html

Se debe ampliar matrícula en educación superior

Al afirmar que México carece de una normatividad en materia de educación abierta y a distancia, el director general del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Enrique Fernández Fassnacht, expresó la necesidad de trabajar este tema con las Instituciones de Educación Superior, para ampliar cada vez más la matrícula en esa modalidad. Durante una reunión con egresados de Polivirtual, en la que se recordó que el IPN tiene casi un millón de ex alumnos, Fernández Fassnacht reconoció que la oferta educativa no escolarizada y mixta es menor y la matrícula es baja, comparativamente con la de educación presencial. Acompañado por el secretario Académico del IPN, Miguel Ángel Álvarez Gómez, indicó que el Politécnico desarrolla un bachillerato general en la plataforma virtual, mejora las tecnologías de la información para hacerlas más robustas y diseña nuevos programas con el propósito de incrementar su oferta educativa. El Director General de esta casa de estudios mencionó que la educación a distancia y virtual puede hacer mucho por la presencial en una relación ganar-ganar. Dijo que generalmente la primera contempla cosas en un diseño curricular muy cuidadoso y con objetivos de aprendizaje distintos que pueden enriquecer a la segunda.

La Crónica de Hoy, (Sin firma), <http://www.cronica.com.mx/notas/2016/999254.html>

Crean Cátedra Juan Ramón de la Fuente

Al impartir la primera cátedra en salud de la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA), que lleva su nombre, el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente, señaló que es indispensable transformar los modelos en las instituciones de educación superior para responder a las exigencias de la pedagogía moderna que considera, entre varios elementos, el fomento al debate y el pensamiento crítico. El también ex secretario de Salud destacó que el modelo memorista de México de los años 50 está rebasado, respondía en su momento a la necesidad de alfabetizar a la mayor parte de la población, y aunque aún existen analfabetas en el país, se debe avanzar hacia un esquema educativo que propugne por el razonamiento crítico y un perfil propositivo. Explicó que ante la multiplicidad de datos existentes (como en internet), lo sustancial es forjar principios éticos y la capacidad de discernir para la elección de información adecuada, lo cual es indispensable para que la nación logre superar su posición 97 en educación a nivel mundial. En el acto protocolario de instalación de la Cátedra Juan Ramón de la Fuente, el rector de la UAA, Mario Andrade Cervantes, señaló que este tipo de programas buscan distinguir a reconocidos personajes que, por su trayectoria académica o pública, merecen un homenaje.

El Universal, (Xóchitl Álvarez)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/nacion/politica/2016/12/6/crean-catedra-juan-ramon-de-la-fuente>

BUAP consolida su posición en 'ranking' internacional

La Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) consolida su posición en rankings internacionales por ser una de las instituciones de enseñanza mejor evaluadas a nivel internacional para 2017, de acuerdo con Times Higher Education (THE), organización especializada en educación superior. Además, el BRICS & Emerging Economies Rankings, publicado 30 de noviembre, señala que la máxima casa de estudios de Puebla está dentro de las 300 instituciones más importantes entre los 50 países incluidos en el análisis. Este ránking evalúa a las mejores universidades de 50 países calificados como "economías emergentes o en vías de desarrollo" por el Financial Times Stock Exchange (FTSE). El ranking utiliza los 13 indicadores rigurosos sobre desempeño internacional del World University Rankings y examina cada una de las fortalezas de las universidades, con base en su misión central: la investigación, docencia, transferencia del conocimiento y perspectiva internacional. Este año China domina la lista de las mejores universidades, con un total de 52. En el caso de México, la BUAP se encuentra entre las cinco instituciones mexicanas evaluadas.

El Universal, (Redacción)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/estados/2016/12/6/buap-consolida-su-posicion-en-ranking-internacional>

UTC amarra 21 alianzas con cámaras e instituciones

El Departamento de Vinculación de la Universidad Tecnológica de Corregidora (UTC) durante el presente año se ha dado a la tarea de concretar convenios con diferentes instituciones, entre empresas e institutos educativos y gubernamentales que permiten abrir las posibilidades de más y mejores opciones para que los jóvenes de esta casa de estudios tengan la oportunidad de acercarse al sector productivo. El sistema de Universidades Tecnológicas del país ofrece a los jóvenes un programa académico conformado por el 70% de práctica y 30% teoría mediante estadías, que es la etapa donde culmina la formación del alumno y en la que convergen el trabajo del área de Vinculación, las áreas académicas y el área administrativa; se desarrolla en el sexto cuatrimestre, de tiempo completo y forma parte del plan de estudios, por lo tanto es una actividad académica y obligatoria para todos los estudiantes.

El Universal, (Redacción)

<http://www.eluniversalqueretaro.mx/metropoli/06-12-2016/utc-amarra-21-alianzas-con-camaras-e-instituciones>

Mujeres científicas ya son el 38% de integrantes del SNI: Conacyt

La participación de las mujeres en la ciencia mexicana ha crecido en la última década y esto se refleja en que el 38 por ciento de quienes actualmente integran el Sistema Nacional de Investigadores (SNI) son mujeres, informó el director general del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), Enrique Cabrero Mendoza, en la ceremonia de entrega de las Becas para las Mujeres en la Ciencia 2016. El galardón fue creado hace 10 años y es otorgado conjuntamente por la compañía L'Oreal México, la Unesco, la Academia Mexicana de Ciencias (AMC), la Comisión Mexicana de Cooperación con la Unesco (Conalmex) y el Conacyt. Este año fueron galardonadas cinco científicas jóvenes en los campos: astronomía de galaxias; genómica de la evolución, especies invasoras, nuevos materiales para generar energías limpias y estudio de los mecanismos celulares asociados al envejecimiento.

"Debemos acostumbrarnos a vivir en un contexto de 'piso parejo' para hombres y mujeres en la investigación científica mexicana", señaló Cabrero Mendoza.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz E Isaac Torres), <http://www.cronica.com.mx/notas/2016/999273.html>

El Universal, (Notimex),

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/ciencia-y-salud/ciencia/2016/12/5/mujeres-mexicanas-reciben-becas-por-contribucion-la>

UNESCO Entregan becas a mujeres Científicas

Con la finalidad de apoyar el trabajo de mujeres científicas, fueron entregadas las Becas para Mujeres en la Ciencia 2016. Esto fue posible gracias al trabajo que realiza L Oréal México, la Oficina de Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco), la Comisión Mexicana de Cooperación con la Unesco (Conalmex), la Academia Mexicana de Ciencias (AMC) y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). De 2007 a la fecha se han otorgado 49 becas a mexicanas que realizan investigación en diferentes instituciones del país. En esta ocasión, las becarias fueron Morelia Camacho, del Instituto de Investigación en Ecosistemas y Sustentabilidad de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM); Selene Fernández, del Laboratorio Nacional para la Genómica de la Biodiversidad del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional. También Viridiana González, del departamento en Ciencia de la Salud de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) campus Iztapalapa; Maritza Lara, del Instituto de Astronomía de la UNAM; y María Guadalupe Montes de Oca, del departamento de Materiales de la UAM, campus Azcapotzalco.

Excélsior, p.20, (Gloria Contreras).

Certificará Chapingo a grupos agroindustriales

La Universidad Autónoma Chapingo (UACH) anunció que para el próximo año pondrá en operación un laboratorio de alto nivel técnico en su tipo en México y Latinoamérica, con capacidad de certificar a agroindustriales y aumentar el rendimiento productivo de los 3.5 millones de pequeños y medianos productores del país. El rector de la casa de estudios, Sergio Bárrales Domínguez, comentó que el proyecto, iniciado hace ocho años, denominado Laboratorio Central Universitario, se caracteriza por atender diferentes demandas de los productores a cualquier nivel, por lo que con el apoyo económico de Consejo Nacional de Ciencia y tecnología (Conacyt) podrá operar a partir del 2017. Abundó en que será un espacio donde los productores podrán acudir y solicitar servicios de alta tecnología y de biotecnología, como el detectar enfermedades de plantas, semillas o diversos alimentos, así como hongos y virus; alteraciones genéticas en el ADN de los alimentos además del valor nutricional, propiedades físicas y químicas de los suelos.

Capital, p.28, (David Gutiérrez).

Crea UAEMex diplomado contra el bullying

La Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMex) participa cada día más en la articulación y engranaje de las políticas públicas, sostuvo el rector Jorge Olvera, durante la sesión ordinaria del Consejo Universitario, marco en el que se aprobó la creación del Diplomado Superior en Prevención Integral de la Violencia y Acoso Escolar. Durante esta sesión del máximo órgano colegiado de la institución, se tomó también protesta a los nuevos directores del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR), el Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) y el Centro Universitario UAEMex Zumpango. El rector aseveró que la creación de este diplomado es un ejemplo de ello y destacó la participación de la institución en diversas acciones que emprenden los gobiernos estatal y Federal. "Somos una universidad pertinente, que brinda soluciones acordes a nuestro tiempo y que da respuestas a las problemáticas de la sociedad", manifestó Jorge Olvera García, quien indicó que desde hace tres años, en el estado de México no se aplica una política pública en beneficio de la colectividad sin los esfuerzos de la autónoma mexiquense.

Capital, p.15, (Redacción).

La educación, digital

Giovanni Dubois, director para América Latina y España de Coursera, asegura que los mexicanos están dispuestos a utilizar internet y sus equipos móviles para aprender, por lo que el reto es incrementar alianzas con universidades y otras instituciones educativas en el siguiente año • La compañía Coursera afirma que los mexicanos usan más sus móviles. En el último año quedó demostrado que los mexicanos están dispuestos a utilizar Internet y sus dispositivos móviles para aprender, por lo que el reto que tiene Coursera en 2017 es incrementar el número de alianzas con universidades y otras instituciones educativas con los que pueda ofrecer cursos y especializaciones en español. Giovanni Dubois, director para América Latina y España de Coursera, indicó que en este primer año de operaciones en el país se centraron en cursos relacionados con negocios como marketing de redes sociales o habilidades gerenciales. "El año que viene queremos también dar ciencia de datos, enfocarnos en lo que es informática, computación, programación y seguir ofreciendo cursos de negocios", precisó en entrevista. Es por ello que se encuentran en pláticas con la Facultad de Ingeniería, así como en las de Administración y Contaduría de la Universidad Nacional Autónoma de México para agregar más cursos, sin olvidar a otras que son conocidas por su calidad educativa como el Tecnológico de Monterrey. (...)

Excélsior, p.p.-10, (Dinero/Aura Hernández).