

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL
Ciudad Universitaria, 11 de marzo de 2016.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Premian a ganadores del Mérito Estatal en Investigación

Estatal:

Depositán recursos de la Beca Salario

Nacional:

Acuerdan Anuies, SEP y Senado actualizar ley de educación superior

La UAEM en la prensa:

Premian a ganadores del Mérito Estatal en Investigación

Este jueves la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología hizo entrega de los premios REMEI (Reconocimiento al Mérito Estatal en Investigación) 2015, en cinco diferentes categorías, con una bolsa a distribuir de 250 mil pesos. La secretaria del ramo, Brenda Valderrama Blanco, señaló que de esta manera se busca reconocer y estimular la labor de personas científicas que generen un impacto de beneficio para la sociedad, así como en tareas de divulgación científica y el desarrollo de tesis de investigación. Valderrama Blanco recordó que esta distinción está contemplada en la Ley de Innovación y por lo tanto es una obligación del Estado realizarla. Mencionó que se emite una convocatoria y las instituciones hacen propuestas de sus mejores candidatos a siete categorías. La elección la realiza un comité estatal de evaluación que selecciona a los ganadores, quienes reciben el reconocimiento y un estímulo económico. El monto total distribuido es de 250 mil pesos. "Todos los proyectos son muy importantes, algunos permitirán la transferencia tecnológica, otros impulsan la ciencia y otros más orientados a aumentar la calidad de la investigación en Morelos". En la categoría de Ciencia en subcategoría de Investigación Científica se entregó el premio al Doctor Jesús Martínez Barnetche, por sus aportaciones en Biología Molecular; pertenece al Instituto Nacional de Salud Pública (INSP). En Tecnología, Investigación Científica e Innovación, al Grupo Agro&Biotecnología S.de R.L. de C.V., a investigadores del Instituto de Biotecnología de la UNAM, entre ellos el Doctor Enrique Galindo Fentanes. En Ciencia y Tecnología en la categoría de Tesis de Investigación de Doctorado, a Jorge Iván Amaro Estrada, del Centro de Investigaciones Químicas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, por la utilización de dos disciplinas de las ciencias exactas para lograr avances en el conocimiento del mercurio a nivel molecular como contaminante de ambientes acuosos. En la categoría de Ciencia y Tecnología subcategoría Tesis de Investigación de Maestría, fue seleccionada Regina Montserrat Santamaría Espinoza, de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UAEM, por su evaluación de la efectividad profiláctica de la vacuna contra Basesia bovis y Babesia bigemina en bovinos, mejorando la productividad de los productores de carne. En la subcategoría de Tesis de Licenciatura el reconocimiento fue para Abner Samuel Monroy Huicochea, de la Facultad de Medicina de la UAEM, por su aportación a la detección molecular de Trypanosoma cruzi, como agente causante de la enfermedad de Chagas, en donadores de sangre. El reconocimiento en lo que respecta a Divulgación y Vinculación (comunicación de la ciencia) a Said Robles Casolco, del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas de la UAEM. Y finalmente el premio en la categoría de Reconocimiento al Mérito, al Doctor Alfonso Valenzuela Aguilera de la UAEM, por su labor y reconocimiento nacional e internacional por sus aportaciones a la conservación del patrimonio arquitectónico y urbanístico.

La Unión de Morelos, p.7, (Tlaulli Preciado),

<http://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/86315-premian-a-ganadores-del-merito-estatal-en-investigacion.html>

Galardonan a científicos morelenses

Ayer por la mañana, en Palacio de Gobierno, destacados investigadores de la entidad recibieron el reconocimiento al Mérito Estatal de la Investigación por parte de Gobierno del Estado, entre los que se encontraba el doctor Said Robles Casolco, del Centro de Investigación e Ingeniería y Ciencias Aplicadas de la UAEM, quien es inventor del automóvil deportivo mexicano Inferno; además, en Ciencia y Tecnología recibieron reconocimiento Abner Huicochea de la UAEM, Rebeca Monserrat Santa María Espinoza de la UAEM, Jorge Iván Amaro Estrada de la UAEM, Dr. Jesús Martínez Barreche del Instituto de Salud Pública, el Dr. Alfonso Valenzuela Aguilera de la UAEM y el Grupo Agro&Biotecnia. El doctor Robles Casolco, quien tiene una robusta formación académica en la UAEM, UNAM, Universidad Complutense y la Universidad de California, en Riverside, señaló que públicamente fue presentado en septiembre de 2015 el automóvil, el cual, resiste mejor los golpes gracias a que fue construido con una nueva espuma metálica inventada y patentada en México, la cual tiene propiedades físicas de superplasticidad. El material es duro, pero también ligero y capaz de distribuir mejor las fuerzas involucradas en un choque. Reduce al mínimo la deformación del vehículo porque tiene una microestructura porosa que funciona como amortiguador. Inferno, capaz de alcanzar una velocidad de 395 kilómetros por hora, es fabricado por la empresa LTH Hot Spot en la que se aliaron empresarios, ingenieros y científicos mexicanos. La espuma metálica y las láminas con las que fue construido el auto fueron inventadas y patentadas por el doctor Said Robles Casolco, profesor e investigador del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp), de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM).

El Sol de Cuernavaca, (Roger Mixcoac),

<http://www.oem.com.mx/esto/notas/n4103913.htm>.

Sicyt otorgó el premio al Mérito Estatal de Investigación 2015 a siete morelenses

La Secretaría de Innovación Ciencia y Tecnología entregó a siete investigadores morelenses Reconocimientos al Mérito Estatal de Investigación 2015, por los trabajos de investigación, divulgación científica y desarrollo de tesis de licenciatura, maestría y doctorado. La titular de la secretaría, Brenda Valderrama, apuntó que los ganadores son egresados de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, también de la UNAM y del Instituto Nacional de Salud Pública; ya que la inscripción a la convocatoria se realizó de manera institucional. En el evento se entregaron reconocimientos para tesis de maestría, licenciatura y doctorado, a la divulgación científica, tecnología, ciencia, y un premio especial por mérito a la trayectoria. Los ganadores de los reconocimientos fueron Jesús Martínez, el grupo Agro y Biotécnica, Jorge Iván Amaro, Rebeca Santamaría, Abner Samuel Monroy, Said Robles y Rodolfo Valenzuela. Brenda Valderrama, resaltó que en Morelos existen diez mil investigadores que tienen la capacidad para dar soluciones en diferentes áreas de ciencias, tecnología e innovación; por lo que la dependencia busca sensibilizar a los investigadores a dar a conocer sus conocimientos, así como a los inversionistas y empresarios para considerar a investigadores morelenses sus aliados.

Morelos Habla, (Sandra Medina),

<http://www.moreloshabla.com/galardonan-a-siete-cientificos-morelenses/>

Organiza UAEM en Facultad de Medicina, Jornadas Académicas

Ofrecer las herramientas necesarias así como generar confianza entre los médicos para tener mayor conciencia de los problemas sociales que ocurren derivado del fenómeno de la violencia, fue el objetivo de las Jornadas Académicas que organizó esta mañana el Centro de Extensión y Difusión de las Culturas en la Facultad de Medicina de la UAEM, en el marco del 28 de marzo, Día estatal de conmemoración de las víctimas para el estado de Morelos. Al respecto, J. Rosario Santana Alquicira, Secretario de Extensión de la Facultad de Medicina de la UAEM, precisó que en el área de la medicina es importante la aplicación de estos talleres porque las personas son producto de un fenómeno social como la violencia, por lo que médicos y estudiantes que están en proceso de formación abordan esta problemática desde tres esferas: la psicológica, física y social. Destacó que hoy en día los estudiantes no sólo se deben preocupar por la atención de los problemas de salud sino de aquellos que son generados a consecuencia de la violencia, para lo cual es fundamental que tengan los conocimientos psicológicos y sociales que les permitan atender un caso de esta naturaleza, aunque reconoció que las áreas de la salud aún no se han familiarizado con estos temas por ser no comunes. Sin embargo, destacó Santana Alquicira que la facultad de Medicina lo contempla en su plan de estudios y como ejemplo, precisó que el 40 por ciento de su currícula está vinculado a las asignaturas que tiene que ver con el eje socio médico. “La UAEM se ha involucrado responsablemente en la actividad de la violencia y como producto de las víctimas, por ello celebramos que nosotros no nos manejamos solos desde la facultad de Medicina, sino que ahora ya se cuenta con un área especializada no sólo en el análisis de estos temas sino en el programa de atención a víctimas, por lo que nuestros jóvenes se integrarán a estas actividades que tiene planteada la máxima casa de estudios”, señaló el secretario de Extensión de esta unidad académica. Por su parte, Jorge Alberto Moreno Rosales, Médico en investigación de la Comisión de Derechos Humanos del Distrito Federal, destacó que los estudiantes están teniendo una mayor apertura y sensibilidad a situaciones como la tortura. Temas en los que dijo, no se les habla durante la carrera y por tanto, las prácticas que han sostenido con ellos, les permite visibilizar la problemática que pueden vivir algunos pacientes y la forma de erradicarla.

El Regional del Sur, (Gerardo Suárez),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=77516>.

Realizan jornadas académicas para visibilizar problemáticas sociales como la violencia

El Centro de Extensión y Difusión de las Culturas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), continúa con las actividades de las Jornadas Académicas a través de diversas conferencias en temas como violencia basada en género, identificación humana, acompañamiento a víctimas y la perspectiva de la medicina social, entre otros. En el marco del 28 de marzo, Día Estatal de Conmemoración de las Víctimas del Estado de Morelos, el centro universitario realizó el 8 de marzo diversas conferencias en la Facultad de Estudios Superiores de Cuautla (FESC), el 9 de marzo en la Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec (EESJ) y hoy en la Facultad de Medicina, con el objetivo de generar conciencia de los problemas sociales derivados de la violencia. José Rosario Santana Alquicira, secretario de Extensión de la Facultad de Medicina, destacó la importancia de que los médicos en formación sean sensibles a dichas problemáticas, tratadas desde la parte psicológica, física y social. “Los estudiantes no sólo se deben preocupar por la atención de los problemas de salud, también de aquellos que son derivados de la violencia, para lo cual es fundamental que tengan los conocimientos que les permitan atender un caso de esta naturaleza, aunque las áreas de la salud aún no se han familiarizado con estos temas”, dijo. Santana Alquicira agregó que la Facultad de Medicina contempla en su plan de estudios los temas de salud relacionados con las problemáticas sociales y que el 40 por ciento de la currícula está vinculada a las asignaturas del eje socio médico, además destacó el trabajo que desempeña el Programa de Atención a Víctimas de la UAEM, con el cual se crea conciencia entre los

estudiantes universitarios. El tema de la conferencia realizada en esta unidad académica fue La atención a víctimas desde la perspectiva de la medicina social, en la que participaron Roberto Ochoa Gavaldón, titular del Centro de Extensión y Difusión de las Culturas; Roberto Villanueva Guzmán, coordinador del Programa de Atención a Víctimas de la UAEM, así como Jorge Alberto Moreno Rosales, de la Comisión de Derechos Humanos del Distrito Federal, quien destacó que actualmente hay mayor sensibilidad a situaciones como la tortura, que regularmente no se trata durante la carrera y por tanto, estas pláticas permiten visibilizar la problemática que enfrentan algunos pacientes y algunas formas de erradicarla. El 14 de marzo, en el auditorio de la Unidad Biomédica de la UAEM, continuarán las Jornadas Académicas, en donde se impartirán las conferencias de Documentación a víctimas de graves violaciones a los derechos humanos y Atención a mujeres víctimas de violencia; así como la intervención artística y taller de artes plásticas “Cuendas”, y la presentación del libro “Caminos de paz”, que estará a cargo de los investigadores Carlos Mendoza Álvarez, María Elena Ávila Guerrero y Pablo Romo Cedano. De manera simultánea se impartirán talleres en la Facultad de Psicología y el auditorio de la Unidad Biomédica, con los temas de: Intervención en crisis, Protocolos para la detección de la violencia; Construcción de derechos y ciudadanía generizada; Alerta de violencia de género en el estado de Morelos; y Herramientas de comunicación para acompañar casos de víctimas, impartidos por especialistas en dichos ámbitos. La entrada es gratuita a las conferencias que comienzan a las 10:00 horas en el auditorio de la Unidad Biomédica el 14 de marzo y los talleres a las 9:00 horas en la Facultad de Psicología.

Capital Morelos, (GGG),

<http://www.capitalmorelos.com.mx/universidad/jornadas-academicas-para-visibilizar-problematicas-sociales-como-la-violencia>.

Fomentará Indem la práctica deportiva en la UAEM

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y el Instituto del Deporte de Morelos (Indem) firmarán un convenio de colaboración con el objetivo de fomentar la práctica deportiva entre la comunidad estudiantil. La titular del Indem, Jacqueline Guerra Olivares, recibió a Jorge Juárez Cuevas, director de deportes de la UAEM, para tratar diversos temas en el beneficio de los atletas de la entidad. Durante la reunión se determinó realizar un convenio de colaboración entre ambas instituciones con el propósito de impulsar la práctica deportiva entre la población estudiantil, así como el de apuntar a toda la comunidad universitaria al Registro Nacional de Cultura Física y Deporte (Renade), donde podrán acceder a los apoyos que otorga el instituto, entre ellos becas deportivas y atención médica a través del Seguro Popular.

Capital Morelos, (Estadio, Newsletter),

<http://www.capitalmorelos.com.mx/estadio/fomentara-indem-la-practica-deportiva-en-la-uaem>.

Van “Venadas” de la UAEM por el título de la Liga Mayor Femenil

El conjunto de Venadas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) continúan en la lucha por el liderato en la Liga Mayor Femenil, pues en cinco jornadas registran dos juegos ganados y empatados y un descalabro, lo que las pone entre las mejores cinco del Torneo Clausura. En el último encuentro de la temporada, el equipo que dirige Luis Reinoso goleó con 10 jugadoras a su similar de Forza Cuernavaca. Las anotadoras del encuentro fueron Guadalupe Yolitzi Abarca y Fátima Leyva. Con el triunfo, el equipo de la UAEM registra ocho unidades, dos triunfos, dos juegos empatados y una derrota, con 11 goles a favor y 6 en contra; su rival que quedó con seis puntos. Con resultado, el profesor Luis Reinoso asegura que este año buscarán el título del certamen. Estamos buscando conseguir el título, es un equipo de pura niña de preparatoria, pero son capaces de responder y dar un buen papel. El año pasado quedamos en segundo lugar de la Tabla General, este año buscaremos mejorar la hazaña y levantar el campeonato, comentó el entrenador. Además, el conjunto de Venadas consiguió su pase a la Olimpiada Nacional, tras golear 7-1 al representativo de la Laguinilla. Estamos contentos porque en los dos torneos se nos dan las cosas, esperamos trascender lo más que podamos y conseguir grandes éxitos con este grupo de niña, apuntó Reinoso.

Capital Morelos, (Diego Jiménez Cardoso),

<http://www.capitalmorelos.com.mx/estadio/van-venadas-de-la-uaem-por-el-titulo-de-la-liga-mayor-femenil>.

Serpientes y escaleras - Complicidades políticas

Según el columnista: (...)· posdata

Cuentan que en los próximos días la UAEM y su rector serán de nuevo foco de atención, otra vez por temas financieros y de nueva cuenta con tinte político. Afirman que la información llegará desde la ciudad de México, impulsada desde el congreso de la unión y apoyada por el PRD. Comentan que el tema se viene cocinando desde hace algunos días, se ha tocado en el recinto de San Lázaro y es del conocimiento del ejecutivo de Morelos. “No le perdonan al rector su plantón, ni mucho menos que exhibiera al gobernador... ahora viene la revancha” narran a quien esto escribe. El tiempo dirá si lo expresado era cierto o se queda en simple rumor.

El Regional del Sur, p.2, (Eolo Pacheco).

Estatal:

Depositación de recursos de la Beca Salario

La Subsecretaría de Educación Superior y Superior de Medios y Dirección de Becas y Fortalecimiento Educativo realizó ayer el depósito para beneficiados del programa Beca Salario. Se trata de la sexta entrega del periodo. Estudiantes de secundaria y universidad pudieron disponer de su efectivo como en otras anteriores. La Subsecretaría precisó que el beneficio fue canalizado a 27 mil 314 becarios de tercero de secundaria, lo que significa una erogación de 8 millones 194 mil 200 pesos. En tanto, se destinaron 20 millones 281 mil 800 pesos para cubrir el depósito de 28 mil 974 becas para los universitarios. El depósito de la beca se hace los días 10 para tercero de secundaria y superior, los 20 para media superior.

Diario de Morelos, (G. Martínez),

<http://www.diariodemorelos.com/noticias/depositan-recursos-de-la-beca-salario>.

Capital Morelos, (WGA),

<http://www.capitalmorelos.com.mx/morelos/depositan-apoyo-a-beneficiarios-de-beca-salario>.

Cinco nuevas patentes de Biotecnología de la UNAM

El Instituto de Biotecnología de la UNAM con sede en Morelos, obtuvo cinco nuevas patentes, tres de ellas relacionadas a bioinsecticidas Bt, un nuevo bioinsecticida en forma de pequeñas perlas, letales para las larvas del mosquito transmisor del virus del dengue y uno más que se refiere a dos péptidos (pequeñas proteínas) aislados del veneno del alacrán mexicano.

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González),

<http://www.oem.com.mx/elsoldecuernavaca/notas/n4104100.htm>.

Es Eloy Gama Serrano finalista en el Talentum-Universidad

Un estudiante de la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) es uno de los finalistas en el Talentum-Universidad, programa organizado por el Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE). Se trata de Eloy Alejandro Gama Serrano, estudiante de quinto semestre, de la carrera en Ingeniería Financiera. "Recibí la noticia de ser uno de los 60 participantes del programa Talentum, y me emocioné realmente porque fueron dos mil aspirantes de todo el país, de diferentes universidades, públicas y privadas", expresó. Gama Serrano explicó que la convocatoria constó de tres etapas. En la primera realizó una carta de presentación y un video donde explicó los motivos por los que quería ser parte del programa; la segunda fue un desafío mental, ya que realizó pruebas de razonamiento lógico-matemático y verbal-escrito; finalmente tuvo una entrevista con asesores del programa y escribió un ensayo sobre la narrativa de México. Este programa tiene el apoyo de la Secretaría de Educación Pública y el objetivo es identificar talentos universitarios para becarlos y que vivan una experiencia educativa de vanguardia.

Capital Morelos, (WGA),

<http://www.capitalmorelos.com.mx/universidad/es-eloy-gama-serrano-finalista-en-el-talentum-universidad>.

Nacional:

Acuerdan Anuies, SEP y Senado actualizar ley de educación superior

Representantes de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (Anuies), del Senado y de la Secretaría de Educación Pública (SEP) firmaron un acuerdo para dar inicio a la redacción de una propuesta legislativa en materia de educación superior. El documento dice que como resultado de las mesas de trabajo sobre La legislación mexicana de educación superior, celebradas esta semana, se consideró necesario revisar la normativa vigente. Lo firmaron: Juan Carlos Romero Hicks, presidente de la Comisión de Educación del Senado; Jaime Valls Esponda, secretario ejecutivo de la Anuies, y Salvador Jara Guerrero, subsecretario de Educación Superior. En la firma, que tuvo lugar al concluir el foro, Valls Esponda sostuvo que la ley ya no responde a la dinámica de los tiempos actuales ni a las nuevas condiciones socioeconómicas. Consideró que las políticas públicas deberán estar sustentadas en la participación de autoridades, académicos y la sociedad.

La Jornada, p.37, (Arturo Sánchez Jiménez).

Marchan universitarios de Veracruz en demanda de recursos por \$2,076 millones

Convocados por el Consejo Universitario, alumnos y profesores de la Universidad Veracruzana marcharon para exigir la entrega de 2 mil 076 millones de pesos de su presupuesto. La marcha, que partió a las 11:00 horas desde la zona universitaria, obedeció únicamente a la lucha de los derechos de la Universidad Veracruzana (UV), aseguró la rectora Sara Ladrón de Guevara, quien dijo que están en defensa de la educación pública. En breve entrevista antes de iniciar la megamarcha, apuntó que existen pendientes que en ocasiones son aceptados en cartas abiertas y en otras son negados. "La comunidad universitaria está unida y

va más allá de nuestros maestros, empleados y estudiantes, sino también de nuestros egresados de más de siete décadas de trabajo, también los jubilados, quienes dieron la vida a la universidad, los empresarios y funcionarios públicos que han recibido la generosidad de nuestra alma mater". Ladrón de Guevara informó que la marcha también se realizó en los municipios donde tiene presencia la institución, como Poza Rica, Veracruz, Tuxpan, Córdoba, Orizaba, Coatzacoalcos, Minatitlán y Acayucan, e incluso estudiantes de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), Instituto Politécnico (IPN) y Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) marcharán en la Ciudad de México en su apoyo.

La Crónica de Hoy, (Quadratín), <http://www.cronica.com.mx/notas/2016/949732.html>

El Universal, (Edgar Ávila),

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/estados/2016/03/11/con-marcha-exigen-pago-de-deuda-la-uv>

La Jornada, p.28, (Eirinet Gómez),

Milenio, (Isabel Zamudio y Rosa Emilia Porras)

Participa la UNAM en estudio internacional de virodiversidad

Los profesores Rafael Ojeda Flores y Óscar Rico Chávez, de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), participaron en un estudio internacional sobre la diversidad viral, o virodiversidad, en mamíferos. Estudiaron a los monos rhesus de Bangladesh, especímenes en los cuales descubrieron 184 especies de virus, hasta entonces desconocidos por la ciencia. Un grupo multidisciplinario de 25 científicos (biólogos, virólogos médicos, ecólogos, médicos veterinarios y matemáticos) de 10 instituciones de seis naciones (México, Estados Unidos, Bangladesh, Suecia, Dinamarca y Polonia) identificó esos microorganismos, hasta ahora desconocidos, en 458 primates de vida libre que habitan en nueve sitios del país asiático.

La Jornada, p.2, (De la Redacción).

Enrique Graue se reúne en privado con integrantes de la Jucopo

Enrique Graue, rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), se reunió en privado con integrantes de la Junta de Coordinación Política (Jucopo) del Senado. En la reunión, el presidente de la Junta, el priista Emilio Gamboa, dijo que la participación de la Máxima Casa de Estudios ha sido importante en los trabajos legislativos. "Para nosotros es referente la UNAM y queremos bajo tu mandato, señor rector (Enrique Graue), seguir trabajando muy coordinadamente", expresó Gamboa.

La Crónica de Hoy, (Blanca Estela Botello), <http://www.cronica.com.mx/notas/2016/949717.html>

UNAM obtiene patentes por investigaciones científicas

Un grupo de científicos del Instituto de Biotecnología de la UNAM obtuvo patentes mexicanas por la invención de un método analítico que cuantifica nanoestructuras, así como de tres insecticidas contra plagas y dos péptidos aislados del veneno de un alacrán. La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) informó en un comunicado que los investigadores Laura Palomares, Tonatiah Ramírez y el estudiante Ricardo Castro se les otorgó la patente mexicana MX330383B por su invento que ya se encuentra disponible para obtener su licencia. Su investigación fue sobre un método analítico capaz de diferenciar y cuantificar nanoestructuras (estructuras en escalas de décimas de micra), que están compuestas de monobloques de proteínas virales, diferenciadas en su estructura final.

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2016/949589.html>

Politécnicos elegirán del 25 al 29 de abril a organizadores de su Congreso Nacional

Del 25 al 29 de abril se realizarán elecciones en todas las escuelas, unidades académicas y centros de investigación del Instituto Politécnico Nacional (IPN), pues en esos días serán elegidos los 204 alumnos, maestros y trabajadores que organizarán el Congreso Nacional Politécnico (CNP), de acuerdo con la convocatoria publicada por la casa de estudios. Podrán votar todos los integrantes de la comunidad politécnica que cuenten con una credencial que los acredite como tales. Los resultados serán dados a conocer el 11 de mayo por una comisión de funcionarios de la Dirección General del IPN y de miembros de la Asamblea General Politécnica (AGP). La Comisión Organizadora del CNP (COCNP) quedará instalada el 18 de mayo y en ella también participarán cinco representantes de la AGP y cinco de la dirección. Los alumnos que aspiren a formar parte de esta deberán: estar inscritos en la modalidad escolarizada de la unidad académica de nivel medio superior, superior o del centro de investigación al que quieran representar al momento de la publicación de la convocatoria.

La Jornada, p.37, (Arturo Sánchez Jiménez).

Autoridades del IPN faltan a cita con maestros

El paro de labores en el Centro Interdisciplinario en Ciencias de la Salud (CICS), unidad Santo Tomás, cumplió ayer cuatro días y, según académicos y estudiantes, los funcionarios del área central del Instituto Politécnico Nacional (IPN) no acudieron a la cita que tenían con ellos para buscar la solución a sus demandas. Los profesores piden que se nombre un director para el CICS y se destituya a una subdirectora de la escuela

y al decano Lucio Alemán Rodríguez, quien se hace cargo de la dirección. También piden que los funcionarios se presenten con los acuerdos a los que llegaron el martes pasado sobre la fecha en la que se les pagarán los sueldos que se les adeudan –ocho meses de salarios, aguinaldos y vales–, porque no los han firmado y formalizado, sostiene. El paro continuará este viernes, indicaron profesores y estudiantes del CICS, quienes celebrarán una asamblea a la una de la tarde.

La Jornada, p.37, (Arturo Sánchez Jiménez).

Presentan herramientas educativas para niños con síndrome de Down

En México hay un gran descuido para la implementación de políticas públicas que atiendan a la población con discapacidad intelectual, afirmó Natalia Arias Trejo, coordinadora del laboratorio de sicolingüística de la Facultad de Psicología de la UNAM. La especialista aseveró que en el país no existe un programa con objetivos específicos dirigido a estas personas, sino lo que se da es un interés de integración, debido a que es una demanda de la política internacional. En conferencia en la que la especialista presentó el Estudio sicolingüístico para mejorar las habilidades del lenguaje en niños con síndrome de Down, explicó que con este proyecto, basado en un rastreador visual, buscan conocer qué comprenden los niños con esta condición al escuchar algunas palabras. Esto a fin de demostrar que los pequeños con este problema genético entienden más de lo que se cree y, pese a sus limitaciones de lenguaje, pueden comunicarse y aprender.

La Jornada, p.38, (Emir Olivares Alonso).