

Quehacer



UAZ
El nuevo rostro del
Orgullo Universitario

Revista electrónica de la Coordinación de Comunicación Social, UAZ, NUEVA ÉPOCA, Año 3, No. 28, 1ra de MARZO 2019



La Universidad reconoce la invaluable aportación de las mujeres



Contenido

Conocer el lenguaje de señas mexicano puede salvar la vida de una persona: Ayala Luján	3
Realizan concurso de Ilustración Científica en Ciencias Biológicas	4
Imparten curso de emprendimiento para alumnos de Ingeniería	5
La UANL una buena opción para hacer movilidad	6
Ingeniería Eléctrica entrelaza acciones de vinculación con Grupo Modelo.....	7
La movilidad estudiantil, crecimiento personal y académico: Hans Hiram Pacheco García....	8
Se realiza Foro para analizar la problemática del suministro de agua en México	9
Universitaria es invitada a la toma de posesión de Carlos García Gual en la RAE	10
Convenio de colaboración entre la UAZ y Seguridad Pública del Estado	11
Gustavo de la Rosa Muruato presenta su libro	12
“Toda la playa en el madero del naufrago”	12
Especialistas participan en el Coloquio	13
Víctor Neumann-Lara de Teoría de las Gráficas, Combinatoria y sus Aplicaciones	13
Ponen en marcha módulo de INEGI y laboratorio de Econometría en la UA de Economía	14
Se lleva a cabo Foro sobre la Ley de Salud Mental.....	15
La UAZ: tercera institución educativa que pone en marcha la Casa de la Niñez Universitaria	16
UAZ recibe a experto internacional en observación electoral.....	17
Física recuerda a mujeres científicas.....	18
Formación de público necesario para conservar la música de conciertos: Escoto Villalobos ..	19
UAA da inicio a talleres de creación literaria, música y dibujo en línea.....	20
Supervisa rectoría e INZASE avance en obras de infraestructura.....	21
UAZ fomenta la equidad de género entre sus estudiantes	22

Directorio

Dr. Antonio Guzmán Fernández
Rector

Dr. Rubén de Jesús Ibarra Reyes
Secretario General

Dr. Luis Alejandro Aguilera Galaviz
Secretario Académico

Dr. Agustín Serna Aguilera
Secretario Administrativo

Lic. Juan Gómez Hernández
Coordinador de Comunicación Social

Información:
Coordinación de Comunicación Social

Fotos: Archivo de Comunicación Social

Formación y diseño:
Alejandro Lizardo Méndez

Conocer el lenguaje de señas mexicano puede salvar la vida de una persona: Ayala Luján



Con el objetivo de difundir el Lenguaje de Señas Mexicano (LSM), para que sirva como herramienta para una mejor comunicación con la comunidad sorda que acude a solicitar servicios de salud en cualquier dependencia del Estado, la especialista certificada en LSM de la Universidad Politécnica Nacional (UPN), Fabiola Herrera García impartió un taller a miembros del Área de Ciencias de la Salud (ACS).

Teniendo como sede el audiovisual del edificio E-5 del Campus UAZ Siglo XXI, en donde se ubica la Unidad Académica de Ciencias Químicas, estudiantes de los diversos programas del ACS asistieron a dicho curso que se realizó en dos sesiones, la primera que se llevó a cabo el día 25 y la segunda el jueves 28 del presente mes.

Al dar inicio al taller, el director de la Unidad Académica de Ciencias Químicas, Jorge Luis Ayala Luján resaltó que esta unidad apo-

ya a los alumnos de Ciencias de la Salud para que tengan competencias, habilidades y talentos extracurriculares, y en este caso el lenguaje de señas mexicano puede ser un conocimiento que salve una vida.

Es un taller didáctico interactivo, con material basado en los libros de la Asociación Mexicana de Sordos, en el que la ponente enseñó en su primer día de trabajo a los participantes el abecedario, los números, los días de la semana y meses, elementos básicos para conocer las señas de este lenguaje.

En su segunda sesión los asistentes aprendieron los colores, pronombres y miembros de la familia, herramientas que permitirán que la comunidad sorda de Zacatecas, -la cual merece ser incluida en la sociedad-, reciba una mejor atención médica y social por parte de los profesionales de la salud, quienes al conocer el LSM se podrán comunicar con ellos.



Realizan concurso de Ilustración Científica en Ciencias Biológicas

Por cuarta ocasión, se realizó el primero de marzo en la Unidad Académica de Ciencias Biológicas (UACB) el concurso de Ilustración Científica "Naturaleza 2019", como parte de las actividades culturales que organiza el Laboratorio de Biología Celular y Neurobiología para dar una formación integral a los estudiantes.

Con la finalidad de desarrollar la creatividad de la comunidad de dicha unidad, el Cuerpo Académico UAZ-CA-234 "Biología Evolutiva e Interacciones Bióticas" convocó al estudiantado a concursar con obras elaboradas a través de diversas técnicas como el dibujo y la pintura presentando sus obras basadas en la ilustración científica.

El jurado estuvo integrado por el docente investigador Rubén Rodríguez de la Rosa, la artista y periodista universitaria, Jael Alvarado Jáquez, así como la alumna Mariana Maravillas Arellano Ortega y por parte del personal de apoyo de la UACB, Miriam Saucedo y Karla Vargas.

El concurso lo ganaron con el primer lugar la alumna Rebeca Sofía Villagrana Álvarez, con su obra "Hongos alucinógenos", el segundo lugar fue para la obra "Abronia gramínea, Dragoncito Azul" de la estudiante Alejandra Bonilla Segovia y el acreedor al tercer lugar fue el alumno Marco Alejandro Chávez Pérez con su trabajo titulado "Harpia harpyja".

Se entregaron dos menciones honoríficas para los trabajos "Recompensa o Consecuencia (Rosita ISA)" y "Hemerocallis fulva" basada en los trabajos de Otto Wilhelm Thomé, de los alumnos Esteban Figueroa y Jacqueline Ortiz, respectivamente.



Imparten curso de emprendimiento para alumnos de Ingeniería en Computación y Software

Con la finalidad de mostrarles a los jóvenes una metodología ágil, rápida y efectiva de un modelo de negocio así como algunos aspectos básicos para implementar de manera eficaz la validación a sus ideas de negocio, la Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica a través de la Secretaría de Economía ofreció el primero de marzo el curso "Lean Startup" donde asistieron 20 alumnos de los Programas de Ingeniería en Computación e Ingeniería en Software.

Dicho curso fue impartido por el director operativo de StarupLab Zacatecas, Sergio Salinas Martínez quien explicó que la metodología de "Lean Startup" es una de las más ágiles de última generación que surge a principios del siglo XXI transformando por completo la forma en la que se desarrollan nuevas empresas además de acercarse paulatinamente al diseño final del modelo de negocio a través de aproximaciones inteligentes.

Manifestó que uno de los temas fundamentales en el curso es el de "descubrimiento y desarrollo de los clientes" ya que aquí se observan las necesidades del cliente y se define si se tiene un producto aceptado por el mismo.

Por otro lado el ponente consideró que es fundamental enseñarles a los jóvenes el concepto de emprendimiento desde etapas tempranas de la vida académica con el fin de que se despierte en la mente las aspiraciones de generar empresas propias.



La UANL una buena opción para hacer movilidad



Con el propósito de que los estudiantes de la Unidad Académica de Psicología conozcan de las opciones que tienen para llevar a cabo movilidad, el 1 de marzo la coordinadora de Movilidad Académica de la Facultad de Psicología de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), Azalia Aguilar Arriozola, brindó una sesión informativa sobre las ventajas de irse de intercambio a esta institución.

El evento organizado por el Departamento de Servicios y Trayectorias Escolares de la Unidad Académica de Psicología, contó con la presencia de su responsable Jorge Alberto Ortiz García, quien externó que esto es una forma de brindar a los jóvenes las oportunidades para que conozcan otras instituciones, distintas instalaciones y maestros, así como otro programa académico.

Añadió que está por abrirse el periodo de becas para realizar movilidad, por ello se le extendió la invitación a la UANL; además dijo que Psicología es la unidad que más alumnos tiene dentro de este programa y es la única que brinda un apoyo extra por parte de la dirección a los alumnos que realizan un semestre ya sea en instituciones nacionales e internacionales.

Por su parte la responsable de Movilidad de la Facultad de Psicología de la UANL, Azalia Aguilar Arriozola, dio a conocer las ventajas que tendrían los estudiantes si deciden irse a esta institución, que señaló está entre las tres grandes universidades del país. Asimismo proyectó un video informativo de la universidad.

La charla tuvo lugar en la sala de usos múltiples de la Unidad Académica de Psicología.



Ingeniería Eléctrica entrelaza acciones de vinculación con Grupo Modelo



Como resultado de la primera reunión de consejo de vinculación con el sector productivo y social, celebrada el pasado 27 de Noviembre de 2018 por la Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica, empresas del sector productivo establecidas en el Estado, han tenido el acercamiento con dicha Unidad para encabezar trabajos de vinculación en materia de apertura para la realización de prácticas profesionales por parte de los estudiantes de las diferentes área de estudio que ofrece ésta Institución Educativa.

En este sentido personal directivo de la Unidad, celebró una visita el primero de marzo a la empresa Grupo Modelo para iniciar los trabajos que enmarca las primeras reuniones que formalizarán la vinculación entre ambas organizaciones.

Esta visita arrojó las primeras acciones en beneficio de los estudiantes inscritos en la Unidad, con los trabajos iniciales de elaboración de convenios que permitirán en primera instancia la realización de la práctica profesional en la empresa además de fortalecer la práctica de los estudiantes mediante la intensión de la donación de equipo a la Unidad, así también ampliar y facilitar los mecanismos de visitas prácticas por parte de grupos de estudiantes a la empresa cervecera.

Los diferentes programas de la Unidad que serán beneficiados con estas acciones son los de: Ingeniero Electricista, Ingeniería en Electrónica Industrial, Ingeniería en Robótica y Mecatrónica, Ingeniería en Computación, Ingeniería de Software e Ingeniería en Diseño Industrial.



La movilidad estudiantil, un crecimiento personal y académico: Hans Hiram Pacheco García



La movilidad y el intercambio académico consiste en la oportunidad que tiene un joven en cursar un semestre o dos en otra universidad del país o del extranjero, o bien de recibir estudiantes de otras universidades aquí. Así inicio la charla informativa que brindó pasado 4 de marzo el coordinador de Movilidad e Intercambio Académico, Silverio Frausto Esparza a alumnos de la Unidad Académica de Psicología.

Indicó que la movilidad se puede hacer en tres sentidos, para cursar materias; hacer prácticas profesionales o para hacer estadías de investigación para iniciar o concluir la tesis.

Entre los requisitos para realizar movilidad están el ser alumno regular, haber cursado el 50 por ciento o más créditos, tener promedio de 8.5 en adelante y reunir los documentos para el expediente.

Frausto Esparza dio a conocer que los periodos en que se abren las convocatorias es del 15 de marzo al 4 de abril que aplica para el semestre agosto-diciembre, y del 15 de agosto al 12 de septiembre para el semestre enero-junio.

Al personal de la Coordinación de Movilidad e Intercambio Académico le dio la bienvenida el director de la Unidad Académica de Psicología, Hans Hiram Pacheco García, quien al dirigirse a los estudiantes comentó que el dejar su espacio (escuela) tiene que ver con un crecimiento tanto en lo personal como en lo académico.

De igual manera invitó a los estudiantes a aprovechar el programa de movilidad, ya que además de la beca que recibirán, la unidad les brinda un apoyo extra, convirtiéndose en la única unidad que lo hace.

Por su parte la subcoordinadora de Investigación y Posgrado, Laura Hernández Martínez les comentó a los alumnos que también está abierta la convocatoria para participar en los veranos de investigación los cuáles tienen como finalidad mover estudiantes de nivel licenciatura, competitivos, dedicados, responsables para que en esa instancia adquieran las herramientas, conocimientos y saberes entorno a la investigación.

Se realiza Foro para analizar la problemática del suministro de agua en México

Este evento está conformado por seis conferencias, entre ellas un análisis del posgrado nacional en Ingeniería de la UAZ.

Contó con especialistas de organismos como JIAPAZ, CONAGUA, la secretaria del Agua y Medio Ambiente así como del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua.



Autoridades universitarias y gubernamentales inauguraron el 5 de marzo el foro "La formación de especialistas en el sector hídrico, para fortalecer el desarrollo Socio-Económico de México", evento que tiene como finalidad el analizar la problemática referente al suministro de agua a nivel nacional y estatal.

En su mensaje de bienvenida a las autoridades de dependencias gubernamentales presentes, la directora de la Unidad Académica de Ingeniería I, María de Lourdes Olivan Tiscareño indicó que el área de la Ingeniería, para el 2025, tiene como propósito articular una visión global en cuanto al futuro de la sostenibilidad de la Ingeniería, para así buscar soluciones que hagan la vida del ser humano más sostenible.

Para dar inicio a las actividades de este foro, se presentó la conferencia "El sector privado en la gestión de las aguas urbanas", por parte del subdirector de fortalecimiento de la Asociación Nacional de Empresas de Agua y Saneamiento (ANEAS), Hugo Roberto Rojas.

Las temáticas expuestas por los especialistas son "Las aguas subterráneas y la agricultura de riego en México, situación actual y tendencias futuras", "Los organismos operadores, su problemática y necesidades", "La participación de los gobiernos estatales en la gestión del agua y medio ambiente", "Necesidades de investigación, adaptación y transferencia de tecnología para la gestión integral de los recursos hídricos nacionales".

Universitaria es invitada a la toma de posesión de Carlos García Gual en la Real Academia Española



La docente-investigadora de la Unidad Académica de Docencia Superior, Rita Vega Baeza acudió como invitada a participar en la toma de posesión de su silla en la Real Academia Española (RAE) como académico por la letra "J", el escritor, académico y traductor Carlos García Gual.

Cabe señalar que García Gual fue director de tesis de Rita Vega Baeza en la Universidad Complutense de Madrid (UCM), mientras realizaba sus estudios de doctorado.

En este importante evento que tuvo la presencia y representación de la UAZ, en la persona de Rita Vega Baeza, asistieron de igual manera el filósofo Fernando Savater, el embajador de China Lyu Fan y la propia embajadora de México en España, Roberta Lajous Vargas.

Cabe señalar que hay otros grandes escritores que también son miembros de la propia RAE como, Mario Vargas Llosa, Javier Marías, Soledad Puértolas, etc.

En el mismo recinto de la RAE fue la académica y tutora del Rey actual de España, Carmen Iglesias, quien contestó el discurso de ingreso «Historias de amantes peregrinos. Las novelas griegas» del propio helenista Carlos García Gual. Sin duda estas actividades internacionales ponen en alto el nombre de México y realzan el quehacer de los docentes-investigadores de la UAZ.



Convenio de colaboración entre la UAZ y Seguridad Pública del Estado

Con este convenio la UAZ atiende una de las demandas más sentidas de la sociedad, el fortalecimiento de los cuerpos de seguridad: Guzmán Fernández
Beneficia a 240 elementos de cuerpos policiacos de 21 municipios.



Con el objetivo de establecer las bases de colaboración entre la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) y la Policía Preventiva del Estado de Zacatecas, para que por medio del programa "Preparatoria Intensiva para Elementos de Fuerzas de Seguridad Pública en el Estado de Zacatecas" elementos de cuerpos policiales tengan la opción de obtener su bachillerato, se realizó el pasado 6 de marzo la firma de convenio entre ambas instituciones en la sala del centro de educación ambiental del Ecoparque Centenario "Toma de Zacatecas".

Antonio Guzmán afirmó que esta acción es una muestra de la pertinencia y alto compromiso que la Máxima Casa de Estudios de nuestra entidad tiene con la sociedad. Esta colaboración nos permitirá a los universitarios que estemos presentes en la mayoría de los municipios zacatecanos y además con este convenio la UAZ atiende una de las demandas más sentidas de la sociedad, como lo es la referente al fortalecimiento de los cuerpos de seguridad.

Con este convenio se espera que en un año los elementos de seguridad terminen sus estudios de nivel medio superior, los cuales serán distribuidos en 11 sedes regionales, gracias al compromiso de 120 docentes de la Unidad Académica de Preparatoria, destacó Guzmán Fernández.

Por su parte los representantes de las instancias en Seguridad Pública coincidieron en afirmar que la Universidad ha mostrado la disposición y el ánimo para colaborar en favor al fortalecimiento de los cuerpos policiales, cumpliendo así con los objetivos nacionales que se tienen en esta materia.

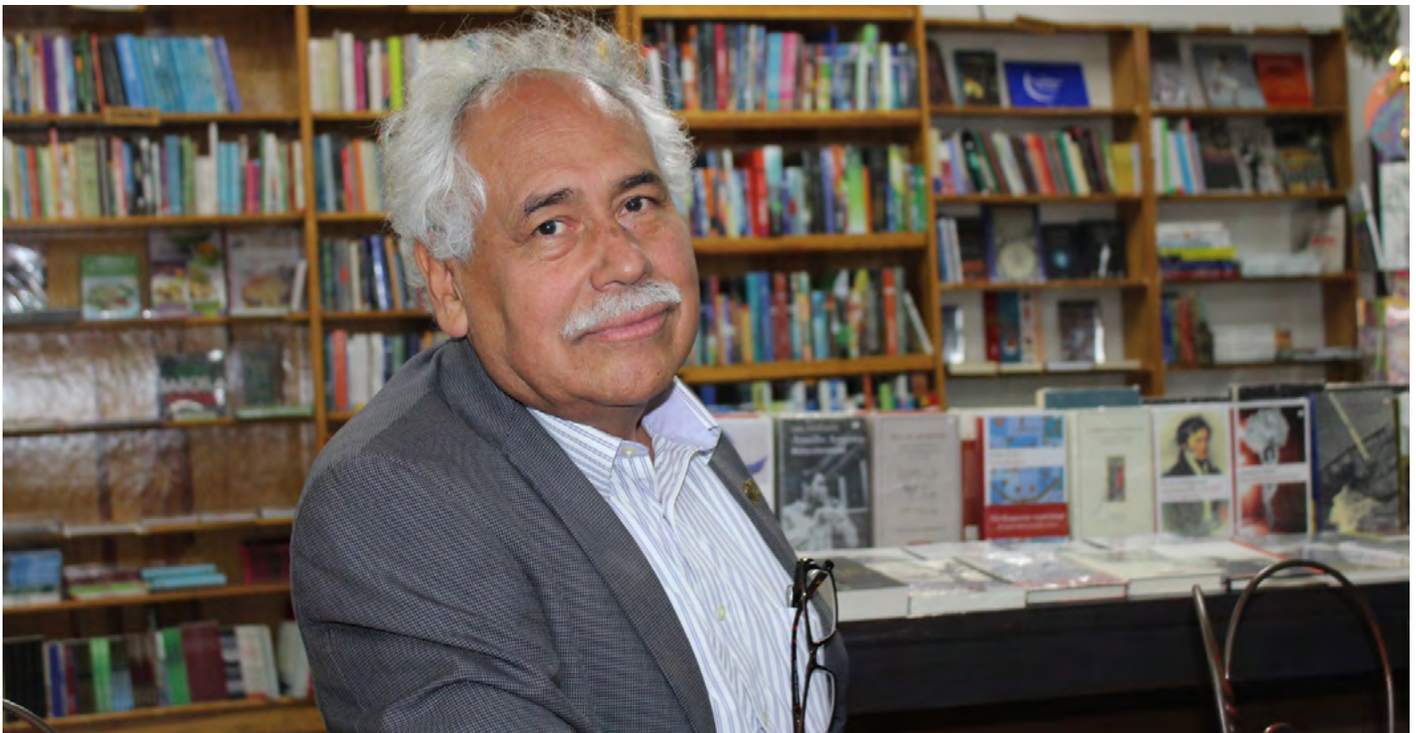
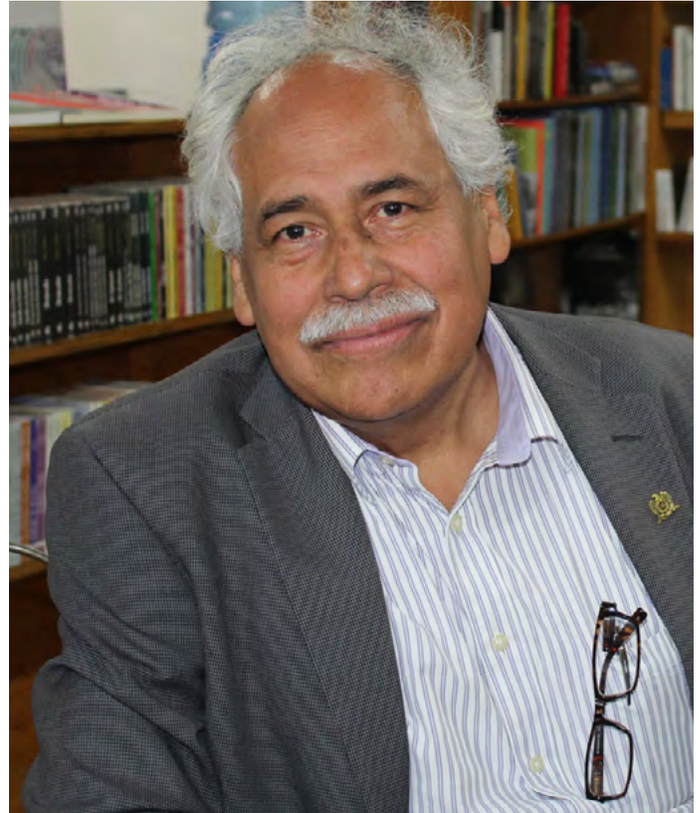
A este respecto, el secretario general de Gobierno del Estado, Jehú Edu Salas Dávila destacó que con este instrumento de colaboración se brindaran valores universitarios a los 240 policías municipales y estatales de los 21 municipios que participan en este plan.

Gustavo de la Rosa Muruato presenta su libro “Toda la playa en el madero del náufrago”

La librería André-a fue el espacio cultural en donde el poeta Gustavo de la Rosa Muruato presentó el 6 de marzo su último libro “Toda la playa flota en el madero del náufrago”, en donde el también crítico de arte, político y docente jubilado de la Universidad Autónoma de Zacatecas, calificó a su obra como un libro íntimo porque habla de la intimidad de pareja, de la persona que ha vivido, que recuerda a una mujer, a un amigo, pero no es nostálgico, aunque aclaró que no es autobiográfico.

Aseveró que es un libro íntimo porque recuerda también a un amigo “pero no es nostálgico, porque mis poemas son de tono expresivo”; agregó que hay algunos poemas que registran nostalgia, alejamientos y que en la poesía se tiene la obligación de decirlo para que “en ese distanciamiento no encuentres nada más la sequedad de la distancia y en ello encuentre el calor del renacimiento”, esa irradiación cálida que te dejó la vida.

El Autor señaló que en su poesía hay un destilado de lecturas y de experiencias que lejanamente son personales, “en mi caso hay mucho del cine, de lecturas juveniles de historias que conoces”. Al respecto agregó que un poeta que escribiera de sus vivencias personales sería muy mal poeta, sería muy pobre porque estaría en el diario, en la crónica o en otra cosa menos en poesía, “entonces en la poesía el que la escribe se distancia de sus vivencias sobre todo que no le domine la emoción o el sentimiento de lo que pudo haber vivido”.



Especialistas participan en el Coloquio

Víctor Neumann-Lara de Teoría de las Gráficas, Combinatoria y sus Aplicaciones



El patio central del edificio de rectoría fue el espacio donde se dieron cita el 6 de marzo, los participantes del Coloquio Víctor Neumann-Lara de Teoría de las Gráficas, Combinatoria y sus Aplicaciones, en su Trigésima cuarta edición, para comentar las primeras experiencias de la inauguración y desarrollo de los dos primeros días de labores de la reunión de matemáticos.

En entrevista con Milka Olsen, Diego González Moreno, profesores del departamento de Matemáticas Aplicadas de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), así como Jesús Leños Macías, profesor de la Unidad Académica de Matemáticas, de la UAZ, se mostraron complacidos por la gran participación que tiene este congreso que reúne a cien personas relacionadas con la Teoría de las Gráficas, Combinatoria y sus Aplicaciones.

Señalaron además que la reunión nacional convoca a todos los

investigadores del país en esa materia. Como rama de las matemáticas se estudia las estructuras de redes puntos y rayas, combinatorias que son estructuras que se aplican en computación, en el GPS, que es una área de las ciencias duras que tiene un sinnúmero de aplicaciones de carácter innovador en la tecnología actual.

Afirmaron que la idea es llevar la reunión a través de las distintas universidades, con el fin de fomentar el estudio de esas áreas de las ciencias duras y procurar la colaboración y el intercambio de ideas con diferentes ponentes en la especialidad.

El Coloquio Víctor Neumann-Lara de Teoría de las Gráficas, Combinatoria y sus Aplicaciones, en su Trigésima cuarta edición, es organizado por la Unidad Académica de Matemáticas de la UAZ, la Universidad Autónoma Metropolitana y el Consejo Zacatecano de Ciencia, Tecnología e Innovación.



Ponen en marcha módulo de INEGI y laboratorio de Econometría en la UA de Economía

El manejo de la información y la capacidad para procesarla, es estratégico: rector
Se dará servicio a la comunidad universitaria pero también a usuarios externos: Imelda Ortiz Medina

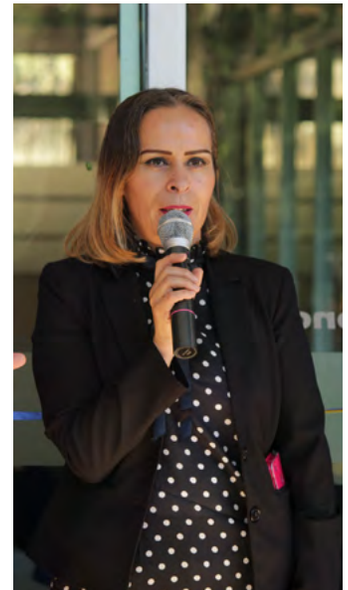
Al inaugurar el módulo del INEGI y el laboratorio de Econometría en la Unidad Académica de Economía, el 6 de marzo pasado, el rector de la Universidad Autónoma de Zacatecas, Antonio Guzmán Fernández, destacó que el tratamiento de datos es muy importante para la ciencia social, porque permite tener los elementos empíricos de la realidad, señaló que el manejo de la información y la capacidad de procesarla, se vuelve fundamental y estratégico en la actualidad.

Este tipo de laboratorios, añadió, les dará la oportunidad en trabajar con los insumos necesarios para poder contrastar la realidad y contribuirá a la formación del economista, porque es un instrumento fundamental.

Guzmán Fernández puntualizó que estas iniciativas seguirán consolidando la alianza estratégica con el INEGI, para poder acercar los datos y hacerlos llegar a los estudiantes, investigadores y a quienes los necesiten, por lo que será necesario aprovechar y sacar el mejor de los frutos al espacio.

A su vez el delegado del INEGI en Zacatecas, César Asael Santos Pérez, mencionó que el Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica, descansa en el apartado B del Artículo XXVI constitucional, que establece que el Estado contará con un sistema nacional de información que genere información de interés nacional, que sea útil para la planeación y evaluación de las políticas públicas y para el desarrollo de la sociedad.

La directora de la Unidad Académica de Economía sostuvo que el objetivo del mencionado módulo, es tener un espacio en donde se genera la información, sitio donde está el dato, para extraer el insumo junto con el laboratorio de Econometría que es un área donde se procesa la información.



Se lleva a cabo Foro sobre la Ley de Salud Mental

Con el propósito de dar a conocer que es la Ley de Salud Mental y los beneficios que traerá al Estado, se llevó a cabo el 6 de marzo el Primer Foro "Ley de Salud Mental", convocado por la LXIII Legislatura del Estado y la Universidad Autónoma de Zacatecas a través de la Unidad Académica de Psicología.

Como parte del Foro se dictó la conferencia "Experiencias y perspectivas de la Salud Mental en México", a cargo de la consejera de la Unión Latinoamericana de Psicología, Blanca Cecilia Martínez Núñez.

Al iniciar su intervención, resaltó que Zacatecas es un Estado con un alto nivel de conciencia sobre el tema de la salud mental que es tan significativo para la sociedad.

Planteó que la salud es un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no solamente la ausencia de afecciones o enfermedades. En este estado de bienestar el individuo es consciente de sus propias capacidades para poder afrontar las tensiones "normales" de la vida trabajando de forma productiva y fructífera, además de ser capaz de hacer una contribución a la comunidad.

La parte ética y la responsabilidad de quienes trabajan el tema de la salud mental es un tema importante, porque si se está trabajando con la locura de otros, lo mínimo es tener salud mental.

Martínez Núñez resaltó que no existe una Ley de Salud Mental a nivel nacional, y sólo 19 estados del país cuentan con una. La Ley de Salud Mental del Estado de Zacatecas cuenta con ocho capítulos, 47 artículos y cinco transitorios.

Entre las tareas que se tienen pendientes es la promoción y divulgación de la salud mental y del quehacer del psicólogo. Así como la conformación del Consejo de Salud Mental, el cual tendrá que discutir sobre las reglas operativas para generar políticas públicas e impulsar a nivel nacional la Ley de Salud Mental, precisó.

Al hacer la declaratoria inaugural del foro, la diputada y presidenta de la Comisión de Salud del Congreso Local, Karla Valdez se congratuló por este evento, asegurando es en virtud de difundir y dar a conocer los beneficios sociales que derivan de dicha ley pues será un nuevo instrumento normativo en la vida de los zacatecanos.



La UAZ: tercera institución educativa que pone en marcha la Casa de la Niñez Universitaria

También las universidades de Chiapas y Durango cuentan con este tipo de espacio



El rector de la recién nombrada Benemérita Universidad Autónoma de Zacatecas, Antonio Guzmán Fernández colocó el 7 de marzo, la primera piedra de lo que será “la Casa de la Niñez Universitaria”, la cual busca albergar entre 230 y 300 infantes, hijos de madres universitarias y estará ubicada en el Campus Universitario II.

Al hacer el uso de la voz y recordar los antecedentes de este proyecto, la coordinadora de Igualdad y Equidad de Género, Leticia Torres Villa recalcó que sólo esta estancia infantil recupera un derecho, que es el de la educación, de ahí su importancia. “Una madre preparada tiene más posibilidad de dar a su familia mejores condiciones de vida”.

La también titular de la Casa de la Niñez Universitaria dio a conocer que son tres las instituciones educativas en nuestro país que cuentan con un lugar con estas características: la Universidad de Chiapas, la de Durango y la Universidad Autónoma de Zacatecas. Además, informó Torres Villa que ésta es una de las pocas estancias a nivel América Latina.

Dicho espacio universitario contará con un vestíbulo, filtro, servicio médico, psicólogo, trabajo social, dentista, dirección, oficinas de administración, sala de juntas, 9 aulas (3 de lactantes, 3 de maternal y 3 de preescolar).

También tendrá biblioteca, audiovisual, centro de cómputo, ludoteca, comedor, cocina, bodega, lavandería, patio de servicios, patio techado de juegos, patio descubierto, área de juegos, chapoteadero techado y servicios sanitarios.



UAZ recibe a experto internacional en observación electoral

“La democracia va más allá de conceptos que pueden explicar los libros, pues la democracia tiene que ver con libertad, responsabilidad, dignidad, voluntad e incluso poder de cada individuo: Dong Nguyen”

La Universidad Autónoma de Zacatecas a través de la Unidad Académica de Derecho, las academias de economía política y soc. jurídica en el marco del Seminario Internacional Permanente: Una visión desde la complejidad, realizó el pasado 7 de marzo la Conferencia “Las elecciones como alternativas de solución a los conflictos violentos” impartida por Dong Nguyen Huu, doctor en Economía por la Alta Escuela de Ciencias Sociales en París; ex Oficial principal de la División de Asistencia Electoral de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) y participante en misiones electorales en Nicaragua, Haití, El Salvador, Eritrea, Sudáfrica, República de Centroáfrica, Sahara Occidental, Guinea - Conakry, Zimbabwe, Nigeria y Timor Oriental.

Al compartir con los estudiantes las anécdotas que ha vivido alrededor del mundo durante sus aproximadamente treinta años de trayectoria en la observación electoral internacional, asesorando a diversas organizaciones electorales, Dong Nguyen aseguró que la democracia va más allá de conceptos que pueden explicar los libros, pues la democracia tiene que ver con libertad, responsabilidad, dignidad, voluntad e incluso poder de cada individuo.

Señaló que en materia electoral, el día que se emite el voto debe ser un día de reflexión pero sobre todo un espacio de paz, pues las elecciones no son una operación sencilla y además tienen el efecto de seleccionar la política de la sociedad, manifestando que el voto no debe ser vendido pues no es una propiedad individual ya que es una parte de la responsabilidad cívica de la sociedad para seleccionar lo mejor para construir un interés en común.

En este contexto mencionó que para algunas poblaciones el voto es “sagrado” recordando que en una ocasión que le tocó observar el voto en un país de África, una mujer de 70 años llegó a la casilla llorando y amenazando con suicidarse si no le devolvían la boleta electoral argumentando que sus familiares habían muerto en la lucha para lograr la independencia de su país.



“El voto es una promoción de la participación social y en algunos casos votar no es elegir” destacó Dong Nguyen, quien comentó que en otra ocasión que estuvo en Irak antes del 2004 se dio cuenta que en cada casilla votaban de 10 mil a 12 mil personas mientras que en México por ley solamente 750 electores.

Para finalizar el experto en observación internacional señaló que en un sistema democrático somos los “padres y los hijos de la ley” ya que participamos en el creacionismo pero también obedecemos esa ley, por lo tanto la operación que permite la articulación entre estos dos, son las elecciones ya que si cada persona toma una elección auténtica que refleja la voluntad misma, se está seleccionando a los representantes que van a conducir dicha ley garantizando un sufragio seguro y confidencial.

“Si se tiene una elección auténtica e integral, ya se tiene la llave para encontrar una práctica democrática pero sobre todo la paz” aseguró.

Cabe destacar que en representación del rector, el docente Julio Rodríguez Anido le entregó un reconocimiento al ponente agradeciéndole por compartir sus experiencias con los alumnos.



Física recuerda a mujeres científicas



Como parte de la conmemoración del "Día Internacional de la Mujer", la Unidad Académica de Física llevó a cabo el seminario "Breve historia de la vida de las Mujeres en la Física".

En dicho seminario se contó con la participación de las estudiantes Valeria Itzel Arteaga Muñiz, Sara Elizabeth Solís, Rebeca González Reyes, Andrea Ramírez López y Alejandra Zorrilla Castillo.

Las cuales comentaron en el salón audiovisual de la misma unidad, que en la historia de la Física ha habido muchas grandes científicas que han dado grandes satisfacciones a la ciencia en general. Muchas de estas científicas no han recibido el reconocimiento y mucho menos han sido premiadas. Y esta fue la manera en que se decidió recordarlas.



INGENIERÍA EN MANUFACTURA

Unidad Académica de Ingeniería

Avenida Ramón López Velarde 801

Centro, Zacatecas, México



¡Nuevo Programa
Educativo!

Informes:



492 9256690 ext. 4265,
4261



manufatura@uaz.edu.mx



<http://manufatura.uaz.edu.mx>



Ingeniería en Manufactura

Preparando
Ingenieros para la
Cuarta
Transformación



Formación de público necesario para conservar la música de conciertos: Escoto Villalobos



Daniel Escoto Villalobos, docente investigador de la Unidad Académica de Artes ofreció el 12 de marzo la conferencia "Desarrollo de públicos", y presentó el libro "Música Viva. Procesos para el desarrollo de públicos de la música de concierto en Zacatecas, siglo XXI", del que habló sobre las posibilidades de formar públicos que renueven el culto por la música de conciertos.

Aseguró que para la gente que se dedica a la música de conciertos es preocupante la falta de interés y señaló que su libro "Música Viva. Procesos para el desarrollo de públicos de la música de concierto en Zacatecas, siglo XXI", puede ser una referentes para solucionar este problema.

Una forma de solucionarlo, puntualizó, es a partir de este libro, y señaló que si no existen este tipos de dinámicas "en nuestro ambiente como músicos es muy difícil que podamos tener públicos el día de mañana", por lo que propuso establecer apoyo para establecer una mecánica de conciertos en las escuelas y con ello interesar a los jóvenes; aseguró que esto no es nuevo, porqué desde la época Vasconcelos se hacía, lamentando que las políticas cambiaran y con ello desapareciera ese esfuerzo cultural.

Lo que detalla en su texto es retomar ese esfuerzo de formación de un público joven permitiendo crear "cuadros" que estén involucrados en la música, para que repliquen esa formación de manera científica. Mencionó que esas herramientas no se tienen actualmente y los que se dedican a dar conciertos los hacen sin una formación didáctica que replique este esfuerzo.

El libro "Música Viva. Procesos para el desarrollo de públicos de la música de concierto en Zacatecas, siglo XXI", es un esfuerzo del investigador Daniel Escoto Villalobos miembro del CA-115-UAZ, de la Unidad Académica de Artes, la presentación y conferencia se realizó en el marco del ciclo de conferencias "Música y sociedad, Zacatecas: de la tradición comunitaria al escenario globalizado", que se desarrollan en el Salón Hermanos de Santiago, del Centro Cultural Ciudadela del Arte.



UAA da inicio a talleres de creación literaria, música y dibujo en línea

Con la finalidad de coadyuvar en la educación Artístico Integral de niños de escuelas rurales de los municipios de Villa González Ortega y General Pánfilo Natera, Zacatecas, se dio inicio el pasado 12 de marzo a los Talleres de Creación Literaria, Música y Dibujo en línea por parte de docentes y alumnos de nivel superior de la Unidad Académica de Arte (UAA), así lo dio a conocer el director, Raúl Valdés Vanegas.

Asimismo Valdés Vanegas aseguró que otro de los objetivos, es desarrollar programas y acciones de atención a la pobreza, vulnerabilidad y exclusión, que permitan a los sectores más desprotegidos el cumplimiento efectivo de sus derechos.

En este contexto alumnos de primero, segundo y sexto año de la Escuela Primaria "J. Jesús González Ortega" ubicada en el municipio de Villa González, cursarán el Taller de Creación Literaria en línea, finalizando en julio del presente año.

Para este Taller se seleccionaron 6 estudiantes de educación básica, los cuales fueron escogidos gracias a las aptitudes sobresalientes que han demostrado, sobre todo en su desarrollo artístico, así lo informó la directora de la Unidad de Servicios de Apoyo a la Educación Regular (U.S.A.E.R) número 17, Baeza Maribel Báez Echeverría.

Respecto al Taller de Dibujo en línea se dijo que estará conformado por una selección de cinco alumnos de la escuela secundaria "Luis de la Rosa" la cual forma parte de la U.S.A.E.R 17 del municipio de Villa González Ortega.

Referente al municipio de Pánfilo Natera dos alumnos de la escuela Primaria "Justo Sierra" ubicada en la Tesorera, participarán en el Taller de Música y Creación Literaria, asimismo se eligieron un total de 12 alumnos de la Escuela Telesecundaria "Ignacio Manuel Altamirano" y la Escuela Primaria "Genaro Codina" ubicadas en El Saucito, Pánfilo Natera, las cuales conforman la U.S.A.E.R 78.

En este sentido las autoridades educativas dieron a conocer que los Talleres estarán sustentados con una carta compromiso entre las directiva de la Unidad de Servicios de Apoyo a la Educación Regular 17, la Unidad de Servicios de Apoyo a la Educación Regular 78 y la Universidad Autónoma de Zacatecas, específicamente por integrantes de la Unidad Académica de Arte.

Cabe mencionar que el semestre pasado se firmó una carta compromiso de este tipo, para que el alumno de 4to año de la Escuela Héroes de Chapultepec del municipio de Noria de Ángeles, Adrián Elías Rodríguez tomará clases virtuales en el Taller de Trompeta en línea que ofrece la UAZ.

Los talleres contarán con alumnos de instituciones educativas del municipio de Villa González y Pánfilo Natera.



Supervisa rectoría e INZASE avance en obras de infraestructura

Se han invertido aproximadamente 71 millones de pesos
Recorren obras en Campus UAZ Siglo XXI, Campus I y II y en Odontología



El rector Antonio Guzmán Fernández y el director del Instituto Zacatecano para la Construcción de Escuelas (INZACE), Francisco Carrillo Pasillas, realizaron el 12 de marzo un recorrido por el Campus UAZ Siglo XXI, en los Campus I y II, así como en la Unidad Académica de Odontología, en donde constataron el avance en las obras de infraestructura con un monto aproximado de 71 millones de pesos.

En el Campus UAZ Siglo XXI se constataron los avances en ampliación de instalaciones de Ciencias Químicas, en el edificio de Docencia e Ingeniería Eléctrica y en Enfermería, para después trasladarse a la cancha de Fútbol Americano de pasto sintético, donde se contempla instalar algunas gradas.

La comitiva recorrería después el Campus I en donde se haría una supervisión en el centro de cómputo y después en Ingeniería Civil, para después trasladarse al nuevo edificio de Topografía.

Más tarde y acompañados por directivos de las unidades académicas se supervisarían los trabajos en el nuevo programa de Arquitectura, en Mecánica de Suelos, para después realizar un recorrido en el edificio de la Unidad Académica de Derecho y en la remodelación integral del auditorio.

Después se realizaría una visita a las instalaciones de la Unidad Académica de Economía, al área de posgrados en Ciencias Básicas, en Biología Experimental y en Estudios del Desarrollo, donde se realizan diversos trabajos de remodelación, ampliación e impermeabilización de algunas estructuras y techos.

Finalmente el rector y sus acompañantes del INZACE, directivos de empresas constructoras y funcionarios universitarios, constatarían los avances en los trabajos de infraestructura en la Unidad Académica de Odontología, Agronomía, Veterinaria y en la Preparatoria 4.

UAZ fomenta la equidad de género entre sus estudiantes

Solamente el 2% de las víctimas en actos de violencia son hombres, mientras que el 75% son mujeres y el 23% es violencia recíproca.

En la lista de los 5 de países con más violencia hacia la mujer en Latinoamérica, México ocupa el segundo lugar.



“En México se violenta a la mujer todos los días e incluso se percibe de manera normal porque bajo ese supuesto crecimos, parece normal hacer chistes con contenido sexual frente a las mujeres, parece normal que los hombres se insinúen a las mujeres en las calles, el problema es que lo normalizamos y los sistematizamos tanto que ya no lo vemos como una violencia de género: Rafael Sánchez”.

En el marco de la conmemoración del Día Internacional de la Mujer, la Universidad Autónoma de Zacatecas a través de la Unidad Académica de Psicología (UAP), la Secretaría de la Defensa Nacional (SEDENA), la Policía Federal y Policía Estatal en Zacatecas, impartió dos conferencias sobre “La equidad de género en el ámbito de la seguridad pública”.

Dichas presentaciones estuvieron a cargo del Capitán Primero Cirujano Dentista, Leydi Eva Acevedo Tapia perteneciente a la 11va. Zona Militar, con el tema “La mujer en la Milicia”, así como del Inspector Hugo Rafael Sánchez González de la Coordinación Estatal de la Policía Federal en Zacatecas con el tema “Equidad de Género en el Ámbito Policial”.

Durante su charla el Inspector Hugo Rafael Sánchez González, aseguró que existe un profundo arraigo sistemático de la discriminación, violencia e incluso racismo que sufre la mujer en México, pues mencionó que en la lista de los 5 de países con más violencia hacia la mujer en Latinoamérica, México ocupa el segundo lugar, pues el 56.7% de su población femenil sufre violencia intrapersonal.

Manifestó que la violencia de género se presenta de manera física o acercamientos innecesarios, violencia verbal y violencia no verbal o psicológica.



Por otro lado, Acevedo Tapia, durante su intervención aseguró que la mujer militar, dentro de este Instituto Armado y desde el inicio de la humanidad, ha recorrido un camino lleno de obstáculos para trascender y tener la posibilidad de participar en la sociedad, sin embargo, el reconocimiento de la posesión de destrezas singulares de la mujer ha facilitado su incorporación al estilo de vida militar.



Universidad Autónoma de Zacatecas
Unidad Académica de Psicología
Maestría en Psicología Infantil

INVITAN A LA JORNADA DE
CONFERENCIAS SOBRE

CARL GUSTAV JUNG PSIQUE Y EDUCACIÓN

Dra. Simonetta Costanzo
Universitá della Calabria, Italia

ENTRADA LIBRE

Auditorio 1

Unidad Académica de Psicología

Miércoles 27 de marzo, 17:00 hrs.

Maestría en Psicología Infantil

Segunda Generación

Inicio de cursos: Agosto 2019

Materias:

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <p>SEMESTRE 1
DE TEORICO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constitución psíquica del niño • Teorías del desarrollo en la infancia • Teorías de la psicología infantil • Terapia de juego • Seminario de tesis 1 | <p>SEMESTRE 2
DE PSICOPATOLOGIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Psicopatología del desarrollo de la infancia • Neurosis, psicosis y psicopatía en el niño • Trastornos del aprendizaje y dificultades escolares con niños • Trastornos neurológicos y alteraciones sensoriales en la infancia • Seminario de tesis 2 | <p>SEMESTRE 3
DE EVALUACION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrevista con niños y padres • Técnicas proyectivas con niños • Pruebas psicológicas con niños • Diagnóstico infantil • Seminario de tesis 3 | <p>SEMESTRE 4
DE INTERVENCION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intervención con niños en conductas de riesgo • Intervención ante la violencia infantil • Intervención en niños y su contexto escolar • Intervención en niños con necesidades educativas especiales • Seminario de tesis 4 |
|--|---|--|---|

Optativas

- Prevención y atención a las adicciones en la infancia
- Psicología de la sexualidad infantil
- Intervención psicoanalítica con niños
- Psicofarmacología infantil
- Intervención con niños psicóticos
- Logopedia
- Intervención con niños institucionalizados
- Rehabilitación neuropsicológica infantil

Clases cada 15 días:

Viernes de 4pm a 8pm y

sábados de 9am a 8pm

Dirigido a Psicólogos(as)

Reunión informativa

Auditorio 1 de la UAP

Miércoles 20 de marzo 2019

12:00 horas

Mayores informes:

www.psicologia.uaz.edu.mx/

maestria.psicologiainfantil.uaz@gmail.com



Tienes de 30 a 60 años, la Universidad Autónoma de Zacatecas a través del Programa Transversal de Extensión, Creación y Difusión Artística te invita a formar parte del Taller de Danza Folclórica "Tenamaxtle" de la UAZ

Clases: Lunes y Miércoles de 17:00 a 19:00 horas
Lugar: Instalaciones de la Prepa IV

Folclórica
Danza
Folclórica
Folclórica

Coordinador: Mtro. Carlos Lozano Medina

Informes e inscripciones:
Programa Transversal de Extensión,
Creación y Difusión Artística
Av. López Velarde S/N esquina Carretera a la Bufo
Tel. 92 2 97 17 y 92 4 37 75
9:00 a 15:00 horas





UAZ
El nuevo rostro del
Orgullo Universitario

Entérate del
Quehacer Universitario
por su propia VOZ

Quehacer
Revista Electrónica de información universitaria

GRANDEZA
UAZ El nuevo rostro del
Orgullo Universitario
Suplemento Electrónico

Prometeia
Suplemento Cultural Universitario

TV
UAZ **YouTube**

avance
universitario

RADIO
UAZ

Transmite por el 97.9 y por internet en <http://radio.uaz.edu.mx>



f **Noti**
UAZ

