



Gaceta Juchimán

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”



APRUEBAN PROYECTO

HÍDRICO DE LA UJAT

El proyecto liderado por el profesor de la DAIA, José Guadalupe Fabián Rivera Trejo, cuenta con el respaldo de especialistas de la Agricultural Research Center, de Estados Unidos. y de la Universidad Autónoma Metropolitana. **PÁG. 07**



REALIZAN MACROSIMULACRO DE PROTECCIÓN CIVIL

Las 12 Divisiones Académicas de la UJAT, se sumaron a este evento que se llevó a cabo a nivel nacional. **PÁG. 09**

CONTENIDO

04 Participa la UJAT en Cumbre de Rectores México- Japón

06 Firman convenio la UJAT y Universidad de España



09 Realizan Macrosimulacros en las 12 divisiones

12 Es sede la UJAT de Minisimposio Internacional de Ciencias Biológicas



15 Signan acuerdo la UJAT y la SENEDER

18 UJAT, sede de la Primera Feria del Empleo

21 Se lleva a cabo la Cátedra Extraordinaria "Roberto Herrera Hernández"

24 "El otoño" de José Carlos Becerra: Dionisio Morales

27 Ganan Acereros de Logística en Liga de Sóftbol SPIUJAT 2019.



DIRECTORIO



UNIVERSIDAD JUÁREZ
AUTÓNOMA DE TABASCO

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"

Dr. José Manuel Piña Gutiérrez
Rector

Dra. Dora María Frías Márquez
Secretaria de Servicios Académicos

M. A. Rubicel Cruz Romero
Secretario de Servicios Administrativos

L.C.P. Elena Ocaña Rodríguez
Secretaria de Finanzas

M.C. Raúl Guzmán León
Encargado del Despacho de la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación

Mtra. Perla Karina López Ruiz
Directora General de Planeación y Evaluación Institucional

Dr. Pánfilo Morales de la Cruz
Contralor General

M.C.P. Roberto Ortiz Contreri
Abogado General

Mtro. Juan Carlos León Olán
Secretario Técnico de Rectoría

Mtro. Luis Carlos Dupeyron Cortés
Secretario Particular de Rectoría

M.E. Erasmo Marín Villegas
Director de Comunicación y Relaciones Públicas

L.C. Tomás E. Pérez Mendoza
Coordinador de la Gaceta Juchimán

L.C. Elizabeth Sánchez de Dios
Editor

L.D.G. Mariana Méndez Acosta
Arte y Diseño

L.C. Tomás E. Pérez Mendoza
L.C. Gustavo Alberto Pérez Mendoza
L.C. Elizabeth Sánchez de Dios
Información

L.C. Elizabeth Morales G.
L.C. Luis López Martínez
L.C. Gustavo Alberto Pérez Mendoza
Fotografía

Editorial

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco como Institución de Educación Superior, tiene dentro de sus ejes estratégicos la investigación de impacto, como parte de la atención a las necesidades existentes en la sociedad del conocimiento, a través del desarrollo científico y tecnológico.

En esta edición se reconoce entonces, el trabajo del profesor de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura, José Guadalupe Fabián Rivera Trejo, quien a través de su proyecto "Investigación numérica de los procesos morfológicos que controlan el corte de curvas en ríos meándricos", busca generar predicciones que contribuirán a la prevención de desastres aplicables en la agricultura, medio ambiente y protección civil.

Este proyecto fue reconocido y aceptado para desarrollarse en el Laboratorio Nacional de Supercómputo en el Sureste de México, lo que permitirá al investigador acceder a equipos sofisticados que reducirán el tiempo de los análisis del comportamiento de los ríos.

Derivado de este y otros trabajos generados por sus profesores investigadores, la Máxima Casa de Estudios se suma a los esfuerzos que realiza la Agenda 2030, para alinearse a los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible, planteados recientemente en el Segundo Evento Anual University Global Compact.

En este evento efectuado en Nueva Jersey, Estados Unidos, el Rector. Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, disertó una ponencia en la que destaca que el Modelo Educativo de la UJAT es una propuesta de gran pertinencia académica y social, que contiene las directrices que marcan la hoja ruta hacia educación inclusiva y equitativa de calidad.

Exponen avances educativos de la UJAT en el University Global Compact

» Rutgers University-Newark, Nueva Jersey, Estados Unidos

Al celebrarse el segundo evento anual University Global Compact (Pacto Mundial Universitario), que representa una plataforma global de universidades y otras organizaciones de educación superior comprometidas a trabajar juntas y en asociación con las Naciones Unidas y otras organizaciones relevantes en apoyo de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, expuso los avances educativos de esta casa de estudios acordes con la agenda 2030.

En el marco de las actividades que se desarrollaron el 22 y 23 de septiembre en la sede de la Rutgers University-Newark, Nueva Jersey, Estados Unidos, el Rector de la UJAT, tuvo acercamiento con los líderes de este proyecto mundial como el octavo Secretario General de la ONU, Sr. Ban Ki Moon y el Presidente de la Fundación Rockefeller, Sr. Rajiv J. Shah, además de quienes presidieron la ceremonia inaugural como la Presidenta y Directora Ejecutiva de la Fundación de las Naciones Unidas, Dra. Kathy Calvin; de la Universidad Rutgers, Dr. John McArthur y el Presidente del Instituto de Tecno-



El Rector de la UJAT tuvo acercamiento con líderes de este proyecto mundial.

logía de Georgia, Dr. Ángel Cabrera, entre otras personalidades.

Como parte de los trabajos de la Mesa 4 ODS, "Educación de Calidad"; Piña Gutiérrez, disertó la ponencia "Alineación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible", en la que destacó que el Modelo Educativo de la UJAT es una propuesta de gran pertinencia académica y social, que contiene las directrices que marcan la hoja ruta hacia educación inclusiva y equitativa de calidad, logrando

que los alumnos adquieran los conocimientos teóricos y prácticos necesarios para promover el desarrollo sostenible.

Precisó que "este modelo fomenta el desempeño de un papel activo del estudiante en impulsar el cambio y encontrar nuevas soluciones para el desarrollo sostenible, el cual fomentamos con actividades para la divulgación y difusión de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en el estado de Tabasco".

Suma la UJAT esfuerzos a favor de la Agenda 2030

Al desarrollarse la Primera Sesión Ordinaria del Consejo Estatal de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) sumó esfuerzos a través de la firma un convenio de colaboración de las Instituciones Públicas y Privadas de Educación Superior e Investigación con el Gobierno del Estado de Tabasco.

El acuerdo fue firmado por el Gobernador, Lic. Adán Augusto López Hernández; el Secretario de Educación, Mtro. Guillermo Narváez Osorio; el Secretario de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático, Lic. Mario Llergo Latournerie y como testigo de honor la Directora General de la Agenda 2030 de la Oficina de la República,



Lic. Gemma Santana Medina, en presencia de los rectores y directores de las universidades e institutos participantes, entre ellos, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez.

Así también, se entregó al Pre-

La UJAT instaló un módulo donde se expuso el trabajo realizado a favor de la Agenda 2030

sidente de la mesa directiva de la LXIII Legislatura del H. Congreso de Estado, la propuesta de iniciativa de Ley de Cambio Climático para la Sustentabilidad del Estado de Tabasco.

Posterior a los trabajos de esta primer sesión, se realizó el corte del listón inaugural de la exposición denominada "Reduce, reusa, recicla y recupera #LaNeta Cuidemos el Planeta 4R s", y durante el recorrido las autoridades federales y estatales, visitaron los módulos instalados como el de la Máxima Casa de Estudios, en donde se expusieron los avances a favor de la Agenda 2030 en la que se concentran los 17 objetivos de desarrollo sostenible de la Organización de las Naciones Unidas.

Afianza la UJAT lazos académicos y de investigación con Japón

Ciudad de México.- Con la premisa de abordar temas que permitan diseñar políticas creativas para garantizar el desarrollo de capacidades y mejores prácticas en la educación superior, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, participó en la IV Cumbre de Rectores México-Japón, Sociedad 5.0, que se celebró los días 9 y 10 de septiembre en las instalaciones de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

Durante este encuentro, se abordaron temáticas como el Quinto Plan Básico de Ciencia y Tecnología que enfatiza la importancia de visualizar una sociedad que recibe servicios de calidad acordes a las necesidades diferenciadas, todo esto a través de un sistema donde se integran el espacio físico y el ciberespacio.

Aunado a lo anterior, también se trataron asuntos sobre el papel de las universidades hacia la

sostenibilidad, peligros y riesgos relacionados con fenómenos naturales, así como del futuro de las instituciones de educación superior ante los cambios tecnológicos en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

En este espacio, el Rector de la UJAT intercambió experiencias con el Presidente de la Universidad de Teikyo, Sr. Yoshihito Okinaga, y con el Vicepresidente de la Universidad de Estudios Internacionales de Kanda, Sr. Koichiro Yaginuma, con quienes coincidió en la importancia de incrementar la movilidad académica y el impulso a la investigación y el desarrollo tecnológico.

Para el Secretario de Relaciones Exteriores, Lic. Marcelo Ebrard Casaubón, el intercambio entre estas casas de estudio es importante para la política exterior de México, pues se tiene claro que hoy en día el éxito de las naciones depende del conocimiento.

En este evento inaugurado por



el Rector de la UNAM, Dr. Enrique Graue, participaron un total de 23 instituciones de educación superior procedente de Japón y más de 40 universidades del país.

Al foro también asistieron el Embajador de Japón en México, Sr. Yasushi Takase; la Directora General del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Mtra. María Elena Álvarez-Buylla; y de la Presidenta de El Colegio de México, Mtra. Silvia Giorguli.

El Rector de la UJAT junto al Vicepresidente de la Universidad de Estudios Internacionales de Kanda



Marchan juchimanes en desfile cívico militar 2019

Al realizarse el desfile cívico militar con motivo del 209 Aniversario del inicio de la guerra de independencia de México, el contingente juchimán de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), marchó junto a elementos de las fuerzas armadas, Aérea, Semar y Sedena, así como embarcaciones, ambulancias, binomios caninos

y vehículos blindados y artillados que dieron realce durante el recorrido.

Al desfile encabezado por el Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández y su esposa lic. Dea Isabel Estrada de López, asistieron miembros del gabinete, funcionarios municipales y el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, quienes disfrutaron este recorrido que año con año se conmemora en la entidad tabasqueña por la Independencia de México.

Se incorpora la UJAT a la PIRC como socio institucional

Ciudad de México.- La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se incorporó como socio institucional del Programa Interdisciplinario de Rendición de Cuentas (PIRC), comunidad integrada por 225 investigadores de los 32 estados del país que celebra el inicio de una nueva época de trabajo, profundizando sus actividades de investigación, discusión académica e incidencia en políticas públicas, de la mano de universidades e instituciones de investigación públicas.

El evento “La nueva época de la comunidad PIRC: Adhesión de

socios institucionales”, se llevó a cabo el 17 de septiembre en la Sala Alfonso Reyes de El Colegio de México, en donde la Presidenta de El Colegio de México, Dra. Silvia Giorguli Saucedo y el Director General del Centro de Investigación y Docencia Económicas, Dr. Sergio López Ayllón, fueron los encargados de brindar la bienvenida a los participantes, entre ellos el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez.

Por su parte, el Coordinador General del PIRC, Dr. Mauricio Merino Campos, dio a conocer que con el objetivo de fortalecer los



mecanismos anticorrupción en el país, 20 universidades, centros de investigación y colegios se sumaron a esta comunidad a través de un convenio de adhesión.

Se sumaron 20 instituciones entre ellas la UJAT.

En congreso internacional comparte UJAT perspectivas de la autonomía

» El Dr. José Manuel Piña Gutiérrez aseveró que la democracia es uno de los pilares de las IES

Toluca, México, 18 septiembre 2019.- Al impartir la ponencia magistral “Autonomía, democracia y gobierno universitario. Perspectivas de la UJAT”, el Rector de esta Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, consideró que estos temas representan tres pilares fundamentales de toda Institución de Educación Superior y por ello convocó a cerrar filas para responder al bienestar de la nación y de sus habitantes.

Junto a rectores de Universidades Públicas Mexicanas, en el marco del Congreso Internacional sobre Autonomía, Democracia y Gobierno Universitario, el Dr. José Manuel Piña Gutiérrez destacó que “ha sido gracias a la autonomía que, en el caso particular de la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños, se nos ha permitido decidir el modelo y el método para forjar estudiantes capaces y competitivos, con programas de estudios acordes a las necesidades reales del mercado laboral, además de impulsar el emprendimiento como una nueva forma de emplear a las nuevas generaciones”.

Participaron expertos de España, Alemania, Argentina, Canadá, entre otros países.



Así también el Rector de la UJAT dijo que, “entablar vínculos de cooperación académica y científica con instituciones pares de prácticamente todos los continentes y crear proyectos de investigación y generar conocimiento, es la nueva riqueza de las naciones”, por lo que reiteró la invitación a impulsar el trabajo colaborativo entre Instituciones de Educación Superior.

Previo a las conferencias, se realizó la ceremonia de inauguración que tuvo lugar en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” del Edificio Histórico de Rectoría, de la Universidad

Autónoma del Estado de México (UAEM), en la que el Rector Dr. Alfredo Barrera Baca, expresó que las instituciones de nivel superior ejercen la crítica y la autonomía, sustentadas en el reconocimiento de la Constitución Política Mexicana basado en una educación laica, y agregó que la mejor manera de llevar a cabo la transformación es la libertad que tienen las universidades por ser un organismo autónomo.

Cabe destacar que al Congreso que se desarrolló del 17 al 20 de septiembre en la Máxima Casa de Estudios Mexiquense, asistieron representantes expertos de países como España, Alemania, Canadá, Argentina, Ecuador, Estados Unidos y México.

El Rector de la UJAT presentó en la UAEM, la ponencia “Autonomía, democracia y gobierno universitario”.



Los participantes se congregaron en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza

AMOCVIES imparte en la UJAT taller sobre auditoría semestral a la matrícula

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fue sede del Décimo Sexto Taller Sobre la Guía de Auditoría a la Matrícula de los Informes Semestrales de las Instituciones Públicas de Educación Superior (IPES), que se impartió en coordinación con la Asociación Mexicana de Órganos de Control y

Vigilancia en Instituciones de Educación Superior (AMOCVIES).

Al dar la bienvenida a los participantes provenientes de diversos estados del país, en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Contralor General, Dr. Pánfilo Morales de la Cruz, agradeció a la AMOCVIES por el

apoyo brindado a la UJAT durante los últimos años, al trabajar de forma conjunta en diversos proyectos que han contribuido al crecimiento de las instituciones de educación superior.

Al inaugurar el taller efectuado este 30 de septiembre en el Aula Magna del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza de la UJAT, el Director Ejecutivo de la AMOCVIES, Mtro. Jorge Alberto Huerta Vázquez, ponderó el trabajo que las universidades públicas realizan año con año para contar con herramientas que coadyuven a la transparencia y la rendición de cuentas.

Por su parte, el responsable de la Comisión de Auditoría a la Matrícula de la AMOCVIES, Mtro. Jorge Zenteno Domínguez, detalló que se abordaron temas como: Alumnos en movilidad; oportunidad de mejora, entre otros.

Establece UJAT convenio académico con la UMH de Elche, España

» Este acuerdo fue signado por el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el Vicedecano de la Facultad de Ciencias Sociales, Dr. Alfonso Ortega Giménez

Para potenciar las relaciones mutuas de cooperación académica, científica y cultural, así como el intercambio de profesores, investigadores y estudiantes, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez signó un Acuerdo Marco de Colaboración, con el Vicedecano de la Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas de la Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche, España, Dr. Alfonso Ortega Giménez, considerada entre las mejores universidades del país ibérico.

Durante la ceremonia realizada el pasado 13 de septiembre en la sala de juntas de la rectoría de la UJAT, Piña Gutiérrez apuntó que a través de este acuerdo, ambas instituciones aportarán conocimiento útil, pertinente y necesario para la solución de los problemas más urgentes de la sociedad, como lo es el fenómeno migratorio y la regulación en materia energética.

“En este sentido, quiero brindar mi reconocimiento al Dr.



La firma se realizó en la Sala de Juntas de Rectoría en la UJAT

Alfonso Ortega Giménez, con quien nuestra universidad ha colaborado estrechamente a través de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), sostuvo el Rector ante el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, M. en C. Raúl Guzmán León y por parte de la UMH la profesora Mtra. Lerdys Saray Heredia Sánchez.

Por su parte, Ortega Giménez

resaltó que son casi dos años que las Universidades han establecido lazos de cooperación por medio del intercambio académico, el desarrollo de proyectos de investigación, así como la publicación de trabajos científicos.

En el evento estuvieron presentes el Director de la DACSyH, Dr. Fernando Rabelo Hartmann y el profesor investigador de este centro de estudios, Dr. Alfredo Islas Colín e invitados especiales.



Con la incorporación del proyecto al LNS, el profesor podrá tener acceso a equipo sofisticado que permitirá reducir los tiempos en la investigación.

Aprueban proyecto hídrico de la UJAT en Laboratorio Nacional de Supercómputo

» El trabajo del Dr. José Guadalupe Fabián Rivera Trejo, cuenta con el respaldo del CONACYT

Para estudiar los cambios y cauces de los ríos en la entidad, el profesor de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Guadalupe Fabián Rivera Trejo, trabaja en el proyecto “Investigación numérica de los procesos morfológicos que controlan el corte de curvas en ríos meándricos”, el cual fue aprobado recientemente para desarrollarse en el Laboratorio Nacional de Supercómputo en el Sureste de México (LNS).

Sobre este estudio que cuenta con el respaldo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), Rivera Trejo explicó que el trabajo consiste en observar a través de un software y diversos instrumentos de medición las variaciones de los ríos, para lo cual se apoya de los especialistas, el Dr. Eddy Langendoen, de la Agricultural Research Center, de Estados Unidos y el Dr. Gabriel Soto Cortés, de la Universidad Autónoma Metropolitana.

De igual forma, con el apoyo de

profesores y alumnos de Doctorado de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA), indicó que se utilizan drones y medidores hidrodinámicos, para monitorean el movimiento de los ríos y obtener datos que sirvan para la simulación por computadora y de esta manera hacer predicciones que contribuyan a aplicaciones en los campos de la agricultura, el medio ambiente, protección civil y desde luego en la ingeniería.

El también Doctor en Ingeniería Hidráulica, destacó que el haber sido aceptado por el Laboratorio Nacional de Supercómputo de Puebla, es de suma importancia pues se podrá tener acceso a supercomputadoras que facilitan el procesamiento de los datos y las simulaciones, “en máquinas convencionales simular un año el comportamiento del río nos llevaría un año de trabajo en la computadora, mientras que con la tecnología del LNS el cálculo de ese año se realizaría aproximadamente en dos semanas”.

“Es muy importante predecir estos procesos porque al cambiar su forma el río cambia su velocidad y sus características y en



ESPECIALISTAS PARTICIPANTES:

Este proyecto multidisciplinar cuenta con diversas opiniones

EXPERTOS:

- ▶ Dr. Eddy Langendoen. Agricultural Research Center, Estados Unidos.
- ▶ Dr. Gabriel Soto Cortés. Universidad Autónoma Metropolitana.
- ▶ Alumnos e investigadores de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura UJAT

El investigador colabora en el Laboratorio de Simulación de la DAIA

casos como Tabasco, estas mediciones deben tomarse en cuenta para las obras de control, las cuales inciden en las múltiples actividades en el estado y la región”, concluyó el profesor quien actualmente colabora en el Laboratorio de Simulación de la DAIA.

Inicia en la UJAT Semana Nacional de Protección Civil 2019

» Del 19 al 21 de septiembre se realizaron actividades en las 12 divisiones académicas, encaminadas a fomentar la autoprotección y autocuidado.

Un conjunto de cursos, capacitaciones, talleres, simulacros y conferencias magistrales, se desarrollaron en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), en el marco de la Semana Nacional de Protección Civil 2019, que se realizó con la finalidad de fomentar la autoprotección y el autocuidado que ayuden a minimizar los riesgos de los desastres naturales o contingencias causadas por la actividad humana.

Al inaugurar esta iniciativa, que comprendió actividades del 19 al 21 de septiembre, el Rector de la Máxima Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, expresó que hoy más que nunca es necesario que las instituciones gubernamentales y educativas tomen muy en serio la protección civil, pues sucesos naturales anteriores dan muestra de lo vulnerable y expuesta que se encuentra la población.

En presencia de la Coordinadora de Protección Civil Universitaria, Lic. Leticia Garduño Morales y de autoridades estatales, el Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, recordó que la celebración de esta Semana Nacional de Protección Civil, se conmemora por decreto presidencial desde 2001 para recordar que en 1985 nuestro país vivió dos terremotos que azotaron la Ciudad de México, y en los que perdieron la vida miles de personas, y dejaron daños materiales incalculables.

El Rector de la UJAT dio a conocer que en el caso de la Máxima Casa de Estudios, cada División Académica cuenta con su Unidad Interna de Protección Civil, conformada por integrantes de cada campus, capacitados para actuar de manera adecuada ante una situación de emergencia y poder salvaguardar la integridad física de su comunidad.

Por su parte, el Coordinador del Instituto de Protección Civil del Estado de Tabasco (IPCET), Lic.



El Dr. José Manuel Piña Gutiérrez inauguró las actividades de esta Semana Nacional

Jorge Mier y Terán Suárez, recalcó que es de trascendencia efectuar simulacros periódicamente para prevenir situaciones catastróficas como las que han marcado nuestro país, debido entre otras cosas, a los efectos del cambio climático, los desastres naturales y las propias actividades humanas que están afectando de manera considerable a la sociedad.

Al dar la exposición de motivos, el Secretario de Servicios Administrativos de la UJAT, M.A. Rubicel Cruz Romero, indicó que se busca fomentar con estas jornadas una cultura de la autoprotección y consolidar una comunidad universitaria más informada y capacitada ante los riesgos de desastres, por lo que esta casa de estudios participa de cerca con las diferentes instancias de gobierno, el IPCET con instituciones de investigación como el Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad, el

ACTIVIDADES

En el marco de la Semana Nacional de Protección Civil

12 DIVISIONES ACADÉMICAS

- Simulacros de situaciones de emergencia.
- Conferencias Magistrales.
- Capacitaciones
- Cursos y talleres.

Consortio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México y el Caribe, y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD).

Posterior a la ceremonia inaugural, se llevó a cabo la conferencia magistral, "Políticas Públicas en la Gestión de Riesgos de Desastres, Retos, Avances y Perspectivas en Tabasco", impartida en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza de la UJAT, por el Enlace Estatal del PNUD, Dra. Ana Luisa Quezadas Barahona.

Desde hace 18 años se conmemora la Semana Nacional de Protección Civil



Imparten curso contra incendios en la UJAT

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), en coordinación con el Instituto de Protección Civil del Estado, impartieron los cursos “Evacuación” y “Prevención y combate de incendios” a más de 60 personas, entre estudiantes, personal administrativo y profesores de la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMR).

Al exponer la parte teórica y práctica, Margarito Ramos Aburto y Abraham Mosqueda Landeros, procedentes de CERPEAEC-Frontera Sur, mostraron a los asistentes cómo usar el equipo de bomberos,

tanques de oxígeno, resucitadores y extintores en un ejercicio para sofocar un incendio provocado bajo supervisión en la cancha de fútbol de la DAMR.

Lo anterior en el marco de la Semana Nacional de Protección Civil, que se celebró en todas las divisiones académicas de la Máxima Casa de Estudios, como parte de la campaña de concientización lanzada en todo el país para fomentar la mejora de las prácticas de primeros auxilios ante casos de desastres y emergencias.

Se suma UJAT al Macrosimulacro Nacional 2019

Alrededor de las 10 de la mañana del 19 de septiembre, la alarma sísmica dio aviso a los estudiantes para salir de manera ordenada de sus aulas en las diferentes divisiones académicas de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT). Poco a poco, los alumnos buscaron los puntos de reunión marcados en zonas seguras, mientras que el personal de la Coordinación de Protección Civil Universitaria daba las indicaciones para realizar el “Macrosimulacro Nacional 2019”, con una hipótesis de sismo de una magnitud de 8.6 grados.

En este marco, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez externó que esto se realiza con la finalidad de promover la cultura de autoprotección y por la conmemoración del XXXIV y 2º Aniversario de los sismos ocurridos en México en 1985 y 2017.



En el punto de reunión, también se realizó un minuto de silencio por las víctimas de estos sismos, y posteriormente la Coordinadora de Protección Civil Universitaria, Lic. Leticia del Carmen Garduño Morales, ofreció el informe de evacuación y detalló que en las 12 divisiones académicas y el campus Ciudad Universitaria del Conocimiento se evacuaron a un total de 12 mil 562 estudiantes.

Para concluir, el Rector de la

UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, hizo entrega de reconocimientos al personal que destacó por su participación en el Macrosimulacro, además de las empresas que apoyaron a su desarrollo, como el Centro de Negocios Empresariales, la empresa SEPSA, Cruz Roja Mexicana, Instituto de Protección Civil del Estado de Tabasco y Colegio Nacional de Bomberos y Gestión Integral de Riesgos.

Cada una de las instalaciones de la UJAT cuenta con puntos de reunión para seguridad de su comunidad.

Entrega la UJAT reconocimientos al Mérito Académico y Científico 2019

» El Rector encabezó esta ceremonia que destaca el trabajo de los profesores

En el modelo educativo de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), la ciencia y la investigación están firmemente vinculados a la enseñanza en el aula, a la difusión vía publicaciones especializadas y a la aplicación del saber en conjunto con los sectores productivo y público, apuntó el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al encabezar la ceremonia de entrega del Reconocimiento al Mérito Académico y Científico 2019 a un total de 20 destacados académicos del Alma Mater.

Luego de entregar los reconocimientos, Piña Gutiérrez felicitó a los galardonados al tiempo que señaló que la ciencia y la investigación seguirán siendo impulsadas con miras a convertir a la UJAT en un referente internacional en materia de enseñanza superior.

En la ceremonia que tuvo lugar el pasado 20 de septiembre en el Aula Magna del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, dijo valorar las contribuciones de los académicos, “tenemos la seguridad que alentarán a muchos alumnos a seguir sus pasos en un futuro no muy lejano, porque el conocimiento que ustedes han generado es un bien que debe usarse para servir a la sociedad, a la que nos debemos y aportar al progreso del país”.



A nombre de los galardonados con el Mérito Académico, la profesora de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA), Dra. Concepción Reyes de la Cruz, dejó de manifiesto el orgullo de una academia comprometida en las cuatro áreas sustantivas de la universidad como son docencia, investigación, gestión y tutorías.

Agradeció el apoyo para realizar actividades académicas acompañando a estudiantes con asesorías para su participación dentro y fuera del estado, quienes respondieron al traer constancias, premios y reconocimientos, asimismo, el apoyo para la construcción de nuevas ofertas educativas de posgrados, registrados en el PNPC de del Conacyt.

Por parte del Mérito Científico, la académica de la DACEA, Dra.

Manuela del Socorro Camacho Gómez, consideró gratificante que se exalte la productividad de la planta docente que estudia las diferentes disciplinas que se cultivan en la UJAT y añadió “nuestra casa de estudios nos distingue en el marco de su actividad estratégica de gestionar y motivar a la generación, aplicación y divulgación del conocimiento”.

A la ceremonia, también asistieron el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez; la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez; el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León, el Director de Investigación, Dr. Carlos Alfonso Álvarez González y la Directora de Fortalecimiento Académico, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz.

La ceremonia se realizó en el Aula Magna del CIVE

20
profesores
fueron los
galardonados

El conocimiento que a través de ustedes se ha generado, es un bien que debe usarse para servir a la sociedad.



Los profesores fueron galardonados por sus aportaciones en materia académica y de investigación, a nivel nacional e internacional.

Inauguran Foro de Cambio Climático y Regeneración de Selvas

Con la premisa de reflexionar acerca de las contribuciones que han aportado las investigaciones sobre recuperación de selvas y la adaptación y conservación de las especies ante el cambio climático, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) organizó el IV Foro Regeneración de Selvas: Cambio Climático y Adaptación de Especies Tropicales de la Selva, y el Taller de Selvas, Acahuals y ANP'S: contribuciones para la conservación y manejo de los acervos de carbono y paisajes sostenibles en la estrategia REDD+Tabasco.

Al inaugurar este evento, el Director de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBio),

Dr. Arturo Garrido Mora, acompañado por el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León, quien acudió en representación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, indicó que estos espacios están destinados a fortalecer el intercambio de conocimientos entre pares, así como otorgar a los estudiantes información de suma importancia sobre los estudios más recientes del cambio climático.

En este sentido, la profesora investigadora y organizadora del Foro, Dra. Ofelia Castillo Acosta, destacó que durante el evento que se realizó el pasado 26 de septiembre, se abordaron



temas como el cambio climático y la biodiversidad, políticas públicas para el cambio climático, así como la regeneración de selvas, a través de conferencias magistrales, talleres y mesas de trabajo donde participaron estudiantes de Ciencias Biológicas, así como investigadores invitados del Colegio de Postgraduados, Campus Montecillos.

Este Foro reunió a especialistas en el tema del cambio climático.

Realiza la UJAT el Décimo Segundo Foro de Matemáticas del Sureste

Las actividades de este encuentro se desarrollaron del 9 al 13 de septiembre.

El XII Foro de Matemáticas del Sureste, se ha convertido en un prestigiado referente académico que promueve el desarrollo de las matemáticas en esta región del país y brinda un fuerte impulso para alcanzar mejores niveles de bienestar y prosperidad, resaltó el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al inaugurar el programa de actividades que se desarrolló del 9 al 13 de septiembre.

En la sede del Museo de Ciencias de la División Académica de Ciencias Básicas (DACB), el Rector aplaudió la participación de reconocidos docentes e investigadores, “quienes podrán compartir sus vastos conocimientos y experiencias con nuestros estudiantes y también para plantear nuevos problemas de investigación y ofrecer cursos especializados en variados temas de esta disciplina, considerada una de las más importantes en el desarrollo de la humanidad”.

“Agradecemos el apoyo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y felicito a los organizadores por considerar, entre las actividades de este año, los talleres



de divulgación matemática que se ofrecerán a los niños de preescolar y primaria de comunidades apartadas de la Región de la Chontalpa”, indicó.

Al dirigir un mensaje, el Director de la DACB, Dr. Gerardo Delgado Piñón, dio la bienvenida a investigadores, académicos y estudiantes de la Universidad Veracruzana; Universidad Autónoma de Yucatán; Universidad de Papaloapan y de la UJAT, de quienes reconoció su entusiasta participación en este encuentro.

Dio a conocer que durante los días de trabajo, se presentaron un

total de seis conferencias plenarios, seis cursos, 28 ponencias y la exposición de 18 carteles.

Posterior a la ceremonia inaugural en la que también estuvieron presentes el Coordinador de Investigación, Mtro. José Guadalupe Pacheco Sosa; el Presidente de la Academia de Matemáticas, Dr. Víctor Castellanos Vargas, se impartió la conferencia plenaria “Ecuaciones diferenciales parciales y auto organización” por el profesor de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México, Dr. Faustino Sánchez Garduño.

El Dr. José Manuel Piña Gutiérrez inauguró los cinco días de actividades de este Foro.

Fomentan trabajo internacional para el cuidado ambiental

Con la participación de expertos nacionales e internacionales provenientes de los países de Austria, Cuba, Ecuador y México, se llevó a cabo en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el IX Minisimposio Internacional sobre Remoción de Contaminantes de Agua, Atmósfera y Suelos organizado por la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBIOL) en coordinación con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

Al inaugurar el foro realizado el pasado 11 de septiembre en el CIVE de la UJAT, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, se dijo convencido que en asuntos ambientales, las mejores soluciones son las preventivas, por ejemplo, fomentando el reciclaje y la reutilización; evitando que la basura llegue a ríos y mares; promover el uso de pesticidas y abonos de origen orgánico y que los residuos del drenaje sean tra-

tados antes de regresar a cuerpos de agua.

Acompañado por el Director de la DACBIOL, Dr. Arturo Garrido Mora y el Director General del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco, Mtro. Miguel Chávez Lomelí; el Rector hizo énfasis en que “sólo tenemos un planeta y considero una obligación moral entregarlo en las mejores condiciones posibles a las próximas generaciones”.

Por su parte, la investigadora de la UNAM y Presidenta Honoraria de este Minisimposio, Dra. María del Carmen Durán Domínguez de Bazúa, destacó que para promover la colaboración internacional para el cuidado ambiental, se organizó un evento de alta calidad y pertinencia, cuyo objetivo es reunir a estudiantes, investigadores y a funcionarios de entidades gubernamentales, de educación superior y del sector productivo interesados en la problemática ambiental.



Al concluir la ceremonia inaugural en la que también estuvieron presentes, la profesora de la facultad de Biología de la Universidad de la Habana, Cuba, Dra Irina Salgado Bernal; el profesor investigador de la DACBIOL, Dr. Wencio Magaña Magaña y el Presidente del Patronato Universitario, Dr. José Ulises Medina Reynés; el académico de la Universidad Popular de la Chontalpa, Dr. Geovanni Hernández Gálvez, impartió la conferencia magistral “Energías Renovables. Retos y oportunidades en el estado de Tabasco”.

Se reunieron especialistas internacionales en el marco del Minisimposio.



Realizan en la UJAT campaña Nursing Now

La actualización de los profesionistas en el área de la salud es fundamental para una mejor atención médica a la sociedad, en este sentido, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), llevó a cabo las V Jornadas de Enfermería. Identidad y empoderamiento de la profesión de enfermería: Campaña Nursing Now, que se desarrolló el pasado 25 y 26 de septiembre en la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMR).

Al inaugurar este encuentro que reunió a más de 500 estudiantes y especialistas en el área de la enfermería, el Director de la DAMR,

Dr. Arturo Magaña Contreras, exhortó a los participantes a aprovechar los cursos talleres que fortalecen los conocimientos adquiridos, para que sean aplicados en los diversos centros médicos donde laboran.

Dentro de las actividades realizadas en estas Jornadas destaca la actualización en los procesos de esterilización, manejo de estomas de eliminación en personas pediátricas y adultas; así como el modelo de cuidado y taxonomía NNN y las estrategias de afrontamiento al estrés.

Inician Jornadas de la atención prehospitalaria y reanimación

» Se abordaron temas enfocados a las nuevas tendencias en el manejo del trauma.

Al inaugurar las 6tas. Jornadas de la Licenciatura en Atención Prehospitalaria y Desastres: “Nuevas tendencias en el manejo del trauma prehospitalario y reanimación”, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, dio a conocer que este espacio fue diseñado para profesionalizar a la comunidad juchimán de la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco (DAMC) y participantes externos, con actualizaciones y protocolos internacionales.

En la ceremonia que tuvo lugar el pasado 12 de septiembre en la DAMC, Piña Gutiérrez, detalló que se abordaron temas de capital relevancia cuando se trata de atender a personas que sufrieron algún accidente automovilístico o tuvieron algún incidente cardiovascular y deben llegar estabilizados al hospital más cercano para que tengan mayores posibilidades de sobrevivir y recuperarse.

Acompañado por el Director General de Asesoría Global en Emergencias de la Cruz Roja Mexicana, Lic. Julián Rangel Rangel y del Coordinador del Instituto



En estas Jornadas participaron estudiantes de la Lic. en Atención Prehospitalaria y Desastres

de Protección Civil del Estado de Tabasco, Lic. Jorge Mier y Terán Suárez, el Rector de la UJAT aseguró que los profesionales en Pre atención Hospitalaria deben estar preparados para brindar la mayor certeza y mejor atención posible a los pacientes y responder adecuadamente ante situaciones de urgencias o desastres en forma oportuna y eficaz.

En su mensaje, el Director de la DAMC, Mtro. Hugo Adrián Barjau

Madrigal, aseguró que los pacientes politraumatizados en accidentes de alto impacto son cada vez más comunes en los centros de atención de trauma y para su atención se requieren de un equipo preparado y multidisciplinario con adiestramiento en el soporte vital, capaz de realizar maniobras que contribuyan a salvar vidas, sin perder la secuencia de maniobras al realizar las labores de reanimación.

Celebran Verbena Mexicana en la DACEA

Con una verbena mexicana llena de color y algarabía estudiantil, la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se sumó a los festejos por el 209 Aniversario del inicio del movimiento de Independencia.

En presencia del Director de la DACEA, Dr. Luis Manuel Hernández Govea, el Presidente de la Sociedad de Alumnos de este centro de estudios (SADACEA), Joel Domínguez García dio la bienvenida a la comunidad estudiantil, académica y administrativa que se dieron cita para celebrar a los héroes que lucharon por un país libre y soberano.

“Hablar de la independencia

de México no es solamente celebrar una fecha más en el calendario, sino recordar y conmemorar a los hombres y mujeres que lucharon y dieron su vida por la patria”, expresó Domínguez García, ante los jóvenes que se congregaron alrededor del escenario colocado para presentar diversos espectáculos culturales alusivos a esta fecha trascendental en la vida de los mexicanos.

Posteriormente el ganador de la VOZ DACEA 2018, estudiante Pedro Núñez deleitó a los presentes con canciones del género regional mexicano, para luego dar paso a un monólogo con temáticas de la Independencia.

Para la conclusión de esta Verbena Mexicana, se contó con la



participación de la Banda Musical RP 2000, quienes hicieron bailar y cantar a toda la comunidad de jóvenes que permanecieron hasta el final de los festejos de la Independencia de México en la DACEA.

La comunidad vivió una tarde festiva.



El Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez inauguró este espacio de intercambio de opiniones.

Abren Foro de Consulta para integrar el PDD de la DACEA

» Se invitó a la comunidad a externar sus propuestas para construir el documento que guiará el trabajo divisional.

Es a través del consenso y la participación de los integrantes de una comunidad como se pueden alcanzar los acuerdos para la construcción de un bien común, señaló el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez al inaugurar el Foro de Consulta para la Integración del Plan de Desarrollo de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA) 2019-2023.

Ante el Director de este cen-

tro de estudios, Dr. Luis Manuel Hernández Govea, Piña Gutiérrez aplaudió la participación de los miembros de la comunidad universitaria, los sectores productivos y la sociedad en general ya que se trata de un ejercicio que permite identificar las necesidades que se requieren atender en las diversas funciones sustantivas de la Universidad.

Se trata, dijo de un foro en el cual, con las aportaciones de todos se conformará un documento que guiará los destinos la DACEA, los próximos cuatro

El Plan de Desarrollo tendrá vigencia de 4 años

años, “de esta manera, seguiremos cumpliendo el compromiso fundamental de brindar calidad educativa”.

En presencia del Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez, el Dr. Luis Manuel Hernández Govea afirmó que este foro contempla la creación de espacios de diálogos, donde surjan la implementación de estrategias que permitirán aportar un desarrollo sostenible del entorno privilegiando la atención a los estratos vulnerables mediante una cultura de respeto e inclusión a los derechos humanos y la igualdad de género.

“Tenemos la oportunidad para reforzar nuestras alianzas con las principales instituciones, entidades públicas y privadas, reiterando nuestro compromiso con los ciudadanos de Tabasco, la región, el país y del mundo”, expresó acompañado del Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero y de la Directora General de Planeación y Evaluación Institucional, Mtra. Perla Karina López Ruíz.

Luego de la ceremonia inaugural celebrada el pasado 26 de septiembre en el Aula ANFECA, se dio paso a las mesas de trabajo divididas por áreas temáticas como “Calidad Educativa”, “Investigación de Impacto”, “Extensión y Difusión de la Cultura”, “Vinculación para el Desarrollo”, “Gestión Moderna”, “Internacionalización” y “Responsabilidad Social”.

Universitarios de la DACSyH celebraron el Grito de Independencia

Con algarabía y fervor patrio, la comunidad de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) celebraron el tradicional Grito Universitario en el que además de rendir honores a los símbolos patrios, se hizo alusión al legado de los héroes nacionales.

Al realizar la proclamación del Grito de Independencia, el Director de la DACSyH, Dr. Fernando, Fernando Rabelo Hartmann reconoció la lucha de héroes que hace 209 años dejaron un México libre, justo y soberano.



La comunidad de Ciencias Sociales conmemoró a los héroes mexicanos.

La fiesta patria comenzó con los honores a la bandera, para luego dar paso a la interpretación del poema “Fanfarria a los Héroes” a cargo de la estudiante Cinthya Guzmán de Dios, mientras que el profesor José Manuel Mansilla y Baeza dio lectura de la

remembranza de la Independencia de México.

Luego de entonar el Himno Nacional se inició la verbena popular donde participaron alumnos y profesores quienes cantaron y bailaron piezas alusivas a los festos patrios.

La UJAT y la SEDENER signan convenio de colaboración

» Encabezaron la firma el Rector de la Máxima Casa de Estudios y el titular de la dependencia estatal.

En los próximos cinco años el escenario energético del país va a requerir de especialistas, de ahí la importancia de que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se enfoque en la formación de profesionales mexicanos de alto nivel relacionados con este sector, aseguró el titular de la Secretaría para el Desarrollo Energético (SEDENER), Lic. José Antonio de la Vega Asmitia, al firmar con el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez un convenio general de colaboración.

Durante la ceremonia celebrada el pasado 11 de septiembre, de la Vega Asmitia refrendó el apoyo del gobierno del estado y de la SEDENER para que a través de la UJAT se impulsen nuevos proyectos, sobre tecnologías, inversiones, vinculación y capacitación científica, por lo que exhortó a las autoridades universitarias a no bajar la guardia, debido a que tanto Pemex como la CFE y diversas empresas requerirán miles de expertos.

En ese sentido, Piña Gutiérrez, manifestó que la UJAT ha logrado consolidar alianzas con empresas estatales y privadas de prestigio internacional, como Petrobras, Penspen, y centros educativos como el Instituto de Tecnología de Bandung, de Indonesia, y la Universidad de Gubkin, de Rusia, entre otros, además de consolidar el Progra-



Autoridades universitarias y estatales fungieron como testigos de esta vinculación.

ma de Desarrollo de Capital Humano para el Sector Energético.

En presencia del Subsecretario de Planeación y Vinculación de la SEDENER, Lic. Pablo Antonio Jiménez Pons, y del Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, M. en C. Raúl Guzmán León, el Rector enfatizó que este convenio permitirá el intercambio de alumnos para realizar su servicio social, prácticas profesionales, estancias y estadías en la SEDENER.

En este marco, las autoridades entregaron un reconocimiento al Gerente de Operaciones de la Región Sur de la empresa "Jaguar Exploración y Producción", Lic. José Ernesto López Velázquez, por impartir la conferencia magistral "Campos maduros, una segunda vida", ante académicos, especialistas y estudiantes del campus Chontalpa.

VISITAN INSTALACIONES DEL CICTAT

Luego de la firma del convenio, en la que también estuvieron presentes la Presidenta de la H. Junta de Gobierno, Dra. Gloria Castillo Osorio; la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez; y los Subsecretarios de Transición Energética y de Desarrollo Comunitario y Concertación Social de la SEDENER, Lic. William Castillo Ulín y Lic. Mario Benjamín Alemán Abreu, respectivamente, se realizó un recorrido por el Centro de Investigación de Ciencia y Tecnología Aplicada de Tabasco (CICTAT).

Se visitaron los laboratorios, donde se encuentran equipos de alta calidad como el Microscopio Electrónico de Transmisión de Alta Resolución, HPLC de Masas y de Resonancia Magnética Nuclear, entre otros.



En el recorrido al CICTAT, profesores investigadores explicaron el funcionamiento de los equipos de alta calidad con los que se cuenta.



El encuentro se realizó en las instalaciones de Rectoría de la Máxima Casa de Estudios.

La UJAT y la USAC de Guatemala estrechan vínculos académicos

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, recibió la visita de una comitiva procedente del Centro de Estudios del Mar y Acuicultura (CEMA) de la Universidad de San Carlos de Guatemala (USAC), con miras a ratificar vínculos académicos de colaboración, que permitirán continuar impulsando esfuerzos

para detonar oportunidades de desarrollo conjunto en materia de seguridad alimentaria, movilidad estudiantil y ampliación de la oferta educativa a través del Sistema de Educación a Distancia.

En esta reunión que tuvo lugar el pasado 26 de septiembre en la sala Morelos de la Rectoría, la Directora del CEMA, Mtra. Lorena Boix, abrió las puertas de su insti-

tución para realizar futuras investigaciones en temas como el agua, oceanografía, biología marina, sanidad acuícola y el trabajo que se realiza en laboratorios certificados con los que cuenta el país, entre otras acciones de intercambio de conocimientos.

También estuvieron presentes en este encuentro, la Directora de posgrado del CEMA, Mtra. Irene Franco; el Coordinador Académico del CEMA, Mtro. Erick Villagrán y por parte de la UJAT los Directores de las Divisiones Académicas de Ciencias Agropecuarias, Dr. Roberto Antonio Cantú Garza; de Educación y Artes, Mtra. Thelma Leticia Ruíz Becerra; Multidisciplinaria de los Ríos, Dr. Arturo Magaña Contreras y de Ciencias Biológicas, Dr. Arturo Garrido Mora y la profesora de la División Multidisciplinaria de los Ríos, Carolina Esther Melgar Valdes.

Signa la UJAT convenio con el ITSC



La firma de convenio se realizó en las instalaciones de Rectoría de la Máxima Casa de Estudios.

» El Dr. José Manuel Piña Gutiérrez afirmó esta vinculación favorecerá la apertura de nuevos espacios de trabajo.

Con la realización de proyectos de investigación de forma colegiada, aprovechando la experiencia y conocimiento de nuestros investigadores, las instituciones de educación superior sumamos esfuerzos a favor de los grandes planes del gobierno federal y estatal, destacó el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, durante la firma del Convenio General de Colaboración Académica, Científica, Cultural, Tecnológica y de Mutuo Apoyo con el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco (ITSC).

El acuerdo signado con el Director General del ITSC, Mtro. Julio César Cabrales de la Cruz, favorecerá la apertura de nuevos espacios para trabajar de manera conjunta en diversos aspectos, como el intercambio de personal académico y administrativo, y de experiencias en áreas de interés común para fortalecer los servicios que apoyan la docencia y la investigación, consideró Piña Gutiérrez.

En compañía del Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, M. en C. Raúl Guzmán León; y del Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, el Rector de la UJAT dijo avizorar que se tendrán excelentes resultados con el

intercambio de estudiantes para la realización de actividades de servicio social y prácticas profesionales.

Durante la ceremonia que se llevó a cabo el pasado 30 de septiembre en la Sala de Juntas de Rectoría, el Director General del ITSC, Mtro. Julio César Cabrales de la Cruz, señaló que actualmente su institución cuenta con una matrícula de cuatro mil alumnos y añadió que la derrama económica generada con el proyecto de refinación en la región tiene estrecha relación con esta casa de estudios y las carreras que oferta.

“Con estas acciones conjuntas contribuimos con la educación superior en la región de la Chontalpa, importante para el desarrollo de Tabasco, por ello nos congratula afianzar lazos en materia de colaboración académica y científica, con carreras vinculadas al desarrollo energético y con la actividad petrolera”, reflexionó.

En esta firma también estuvieron presentes el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez; el Presidente del Patronato Universitario, Dr. José Ulises Medina Reynés; así como funcionarios del ITSC, como el Subdirector de Vinculación, Lic. Jesús Manuel Jiménez Ricárdez y la Asesora Jurídica, Lic. Rosa María Chen Rodríguez; así como integrantes del Colegio de Directores de la UJAT.

Congrega UJAT a especialistas internacionales en Arquitectura Sustentable

» Participaron especialistas de Ecuador, Colombia y México.

Visto como un espacio para la difusión y el intercambio de investigaciones en el área de la arquitectura contemporánea que promueve la sustentabilidad en las construcciones urbanas y rurales, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) organizó el 2º Congreso Internacional “Diseño, hábitat y territorio sustentable”, que congrega a especialistas de Colombia, Ecuador y México los días 12 y 13 de septiembre.

Al inaugurar las actividades de este encuentro, el Secretario de Servicios Administrativos de la UJAT, M.A. Rubicel Cruz Romero, quien acudió en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, reconoció la importancia de generar conocimiento útil y práctico, que coadyuve en el diseño de estructuras acordes a las necesidades de la región y especí-

ficamente de Tabasco.

En presencia del profesor investigador de la Universidad Nacional de Colombia, Dr. Carlos Mauricio Bedoya Montoya, así como del Director de Investigación de la UJAT, Dr. Carlos Alfonso Álvarez González, Cruz Romero destacó que estos congresos permiten el desarrollo de proyectos amigables con el entorno y económicamente accesibles.

Como anfitrión del 2º Congreso Internacional, el Director de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA), Dr. Germán Pérez Hernández, dio la bienvenida a los asistentes, entre ellos el presidente de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción, Lic. Sergio Coll Montalvo y

el Secretario del Ayuntamiento de Cunduacán, Lic. Oscar Enrique Ramos Méndez, ante quienes consideró este espacio como ideal para encontrar hilos que los conduzcan a proporcionar soluciones creativas, innovadoras y útiles para abastecer la necesidad de un hábitat sustentable.

Al término de la inauguración en la que participó el Presidente de la Sociedad de Alumnos de la DAIA, Luis Gerardo Juárez Mardrazo, se impartió la Conferencia “Construcción, Naturaleza y Cultura”, por el profesor de la Universidad Nacional de Colombia, Dr. Carlos Bedoya Montoya y se inauguró la exposición “Lo clásico y lo no tan clásico en la Arquitectura”, de Margarita Noguera Miceli.

El Congreso se realizó en la División Académica de Ingeniería y Arquitectura



Profesor de la UJAT imparte conferencia en Vancouver, Canadá

Vancouver, Canadá.- El profesor de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. Alfredo Islas Colín, fue invitado por el Instituto Interamericano de Enseñanza y Protección de Derechos Humanos (IIDH), a impartir la conferencia “Migrantes Mexicanos en Canadá”, en el marco de la entrega del Doctorado Honoris Causa a la Rectora de Itaca, Escuela Superior de Negocios, Dra. Lorena Ferrat García. Durante la ceremonia celebrada en el Vancouver Terminal City Club de Canadá, el catedrático de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH) hizo una análisis y comparación sobre los acuerdos entre México y Canadá. Alfredo Islas Colín, profesor adscrito al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), Nivel 3, estuvo acompañado por la Cónsul General de México en Vancouver, Dra. Berenice Díaz Ceballos, entre otros invitados



La presentación se realizó en el Instituto Juárez

Presentan en la UJAT el Libro “Para entender la 4T”

El Libro “Para entender la 4T” escrito por los académicos Mtro. Juan Carlos Reyes Torres y el Mtro. Pedro Isnardo de la Cruz Lugardo, fue presentado el pasado 17 de septiembre en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), cuya ceremonia tuvo como invitado especial al integrante del Consejo Consultivo de Pemex, Lic. José Eduardo Beltrán Hernández.

En presencia de la Dra. Dora María Frías Márquez y el M.A. Rubicel Cruz Romero, secretarios de Servicios Académicos y Administrativos, respectivamente, Beltrán Hernández, consideró que la conclusión de esta obra está redondeada con la visión de estado del líder de la 4T y sus dos grandes ejes transformadores: el combate a la corrupción y la pobreza.

Durante el evento celebrado en el auditorio “Lic. Manuel Sánchez Mármol” del Instituto Juárez, los autores coincidieron en señalar que el liderazgo revolucionario de Andrés Manuel López Obrador ha logrado marcar un nuevo estilo en el ejercicio del poder, ante un país que exigía cambios sustanciales en su vida nacional.

Prologada por el investigador ibérico Mtro. Chaime Marcuello Servós, editada por el Mtro. Gonzalo Pozo Pietrasanta y publicada con el sello editorial de Stonhenge Books, el libro invita a entender la complejidad conceptual y las razones por las que consideran viable a la 4T, por lo que indagaron en las raíces y la trayectoria del tabasqueño.

Ofertan plazas para jóvenes en Primera Feria de Empleo

» Participaron 40 empresas de la iniciativa privada y ofertaron 60 vacantes, que representan 250 plazas

Con la meta de aumentar el índice de colocación de empleo en la entidad, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fue sede de la Primera Feria de Empleo para jóvenes que el Servicio Nacional de Empleo en Tabasco organizó el 24 de septiembre en colaboración con la Dirección de Programas Estudiantiles de esta casa de estudios.

Al dar la bienvenida a los asistentes reunidos en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza (CIVE), la Secretaria de Servicios Académicos de la UJAT, Dra. Dora María Frías Márquez, aplaudió la iniciativa de incorporar a más personas al mercado laboral mediante la generación de espacios que permitan una vinculación directa entre la oferta y la demanda de las empresas, reduciendo de manera significativa el costo y el tiempo de los procesos de reclutamiento.

En representación del Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, la Directora General del Instituto de la Juventud y el Deporte de Tabasco, Lic. Sheila Guadalupe Cadena Nieto, inauguró las actividades de la feria y destacó que se trata de uno de los temas clave en la agenda estatal y nacional, “queremos posicionar a los jóvenes dentro de empresas del sector privado para fortalecer con ello la economía”.

Por su parte, el Director General del Servicio Nacional de Empleo Tabasco, Jorge Alberto Gómez de Dios, agradeció a las



Empleadores entrevistaron a los profesionistas

40 empresas de la iniciativa privada que se sumaron a este esfuerzo para ofertar 60 vacantes, lo que representa 250 plazas en diferentes áreas de oportunidad para los jóvenes que deseen obtener un espacio donde desarrollar sus habilidades.

“Valoren esta oportunidad, siéntanse orgullosos de formar parte de la comunidad estudiantil de la UJAT y demuestren que están preparados para afrontar los grandes retos que se nos presentan”, expresó ante la Jefa Operativa en la Subsecretaría de Asuntos Fronterizos, Migrantes y Derechos Humanos de la Secretaría de Gobierno del Estado, Lic. Yuliana Cambrano Guzmán.

Luego de cortar el listón inaugural, las autoridades hicieron un recorrido por los pabellones instalados en el lobby del CIVE, en donde las empresas participantes atendieron a los jóvenes interesados en sus ofertas de trabajo.

250
Plazas se ofertaron a los egresados de la UJAT



La 1ra Feria del Empleo fue inaugurada por autoridades universitarias y del Gobierno del Estado.



La placa que avala la calidad del programa educativo, fue develada por autoridades y comunidad de la DACS.

Entregan reacreditación de la Licenciatura en Psicología a la UJAT

» La certificación entregada por el organismo evaluador, tiene una vigencia de cinco años.

El país y el estado de Tabasco requieren de profesionistas que sean agentes de cambio, y en ese sentido es de suma importancia la reacreditación por cinco años más de la Licenciatura en Psicología de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), consideró el Presidente del Consejo Nacional para la Enseñanza e Investigación en Psicología (CNEIP), Mtro. Juan Grapain Contreras.

En representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Rome-

ro, recibió la constancia de reacreditación de esta carrera para el periodo 2019-2024, acompañado de la Directora de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACs), Dra. Mirian Carolina Martínez López.

En su discurso, Grapain Contreras, expresó que para el CNEIP es muy significativo que las universidades como la UJAT se ocupen de la pertinencia y formen a sus estudiantes con responsabilidad social y que estén en vinculación permanente con los distintos sectores sociales y empresariales que retroalimentan el plan de estudios a partir del desempeño de sus egresados.

“Muchas felicidades a la comunidad universitaria de la UJAT

por este gran trabajo, sin lugar a dudas vemos que aquí hay una cultura muy clara por la calidad y un compromiso con los procesos permanentes de evaluación y acreditación”, subrayó ante los estudiantes, académicos e invitados especiales reunidos en la explanada del estacionamiento de Psicología de la DACs.

Por su parte, el Secretario de Servicios Administrativos de la UJAT, M.A. Rubicel Cruz Romero, felicitó a los profesores, personal administrativos y a los alumnos de la DACs por involucrarse en este proceso de mejora continua que asegura al sector productivo elementos altamente competitivos, “estoy convencido que la base fundamental para una buena educación es asegurar la calidad”.

En ese sentido, la Dra. Mirian Carolina Martínez López expresó que el haber alcanzado este logro llena de satisfacción, pero complace aún más confirmar que la universidad continúa por el camino correcto, y que orientar los esfuerzos a elevar los estándares de calidad en forma permanente no es un medio para lograr un objetivo, sino el objetivo en sí mismo.

Al término de la ceremonia, las autoridades estatales y universitarias develaron la placa conmemorativa que avala que este programa educativo de la División Académica Ciencias de la Salud, cumple con los requisitos que demandan los organismos nacionales como el CNEIP y el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

Inicia en la UJAT XXIX Foro de Física

Promover el estudio y la aplicación de las ciencias básicas en beneficio de la sociedad, es el objetivo del XXIX Foro de Física, que se lleva a cabo del 25 al 27 de septiembre en la División Académica de Ciencias Básicas (DACB) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), y que tuvo como invitado especial al académico del Instituto de investigaciones en Materiales de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Dr. Chumin Wang Chen.

Al inaugurar las actividades, el Director de la DACB, Dr. Gerardo Delgadillo Piñón consideró que este evento permite a los estudiantes y especialistas en la

materia estar a la vanguardia de las innovaciones y avances tecnológicos.

Durante el evento celebrado en el auditorio del Museo de Ciencias de la Unidad Chontalpa, Delgadillo Piñón reveló que entre las actividades que se desarrollarán destacan los temas “Introducción a la teoría cuántica de sólidos” y “espacios proyectivos y sus aplicaciones en la Física”, impartido por especialistas en la materia.

“El Foro de Física se ha venido realizando desde hace ya 29 años de manera ininterrumpida en la DACB y forma parte de una tradición que continua a lo largo de todos estos años”, subrayó.



Por su parte, el representante del Comité Organizador, Dr. Jorge Mauricio Paulin Fuentes, invitó a participar en el Sexagésimo Segundo Congreso Nacional de Física y el Trigésimo Cuarto Encuentro Nacional de Divulgación científica que tendrán como sede a la UJAT.

El Director de la DACB inauguró las actividades del Foro.



Los tres eventos se inauguraron de manera simultánea por la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez.

Inauguran Seminario y Simposio Internacional AQUADACA 2019

» Se congregaron especialistas en materia de producción de ovinos y acuicultura.

De manera simultánea, iniciaron en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco el XII Seminario Internacional de Producción de Ovinos en el Trópico (SIPOT); el III Simposio Internacional de Acuicultura y XIX Foro de Pesca y Acuicultura "AQUADACA 2019", así como el I Seminario Internacional de Ganadería Tropical (SIGBT), que en conjunto buscan promover la seguridad alimentaria en la región.

En el marco de las actividades que se desarrollarán del 25 al 27 de septiembre, en representación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la Secretaria

de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez realizó la inauguración de los eventos que son organizados por la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA).

En presencia del Subsecretario de Pesca y Acuicultura de la SEDAFOP, Lic. Alejandro García Baduy y del Presidente del Consejo Estatal Agropecuario, Forestal y Pesca de Tabasco, Lic. Adrián Prats Leal, la Secretaria Académica, consideró que "la mejor manera de salir adelante, es apostar al sector primario como fuente viable de recursos que permitan la reactivación económica de esta zona, lo que contribuirá a que nuestra región tenga un futuro más promisorio".

Ante los estudiantes reunidos en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, el Director de la DACA, Dr. Roberto Antonio Cantú Garza dio a conocer que este es un espacio académico propicio para dar muestra de los avances en la investigación y transferencia de tecnología en el ramo.

También asistieron a la ceremonia, los presidentes de los comités organizadores de los tres eventos, los profesores Dra. Catalina Berumen Alatorre; Dra. Martha Alicia Perera García y Gerardo Cansino Arroyo, el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez y el Presidente del Patronato Universitario, Dr. José Ulises Medina Reynés.

Investigadora de Brasil comparte experiencias académicas con estudiantes de la UJAT

La Investigadora de la Universidad Estatal Paulista de Brasil, Dra. Marcia Reis, visitó la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) para impartir una plática a estudiantes del Idioma Portugués adscritos al Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras (CELE), en donde compartió aspectos sociales, culturales y lingüísticos de la cultura brasileña.

Durante la plática que se llevó a cabo las instalaciones del CELE en la Zona de la Cultura, la Dra. Marcia Reis exhortó a los estudiantes de la UJAT a realizar estancias académicas y de investigación en aquel país "para ello, es importante el dominio de la

lengua, y que tomen en cuenta que cada vez hay más apoyo para realizar estudios en América Latina", reiteró.

Al ser parte de la Red de Apoyo a la Gestión Educativa (Red AGE), la especialista pudo impartir la conferencia "Las innovaciones educativas mediadas por las TIC" en el marco del Segundo Foro Internacional de Innovación e Investigación de la Red de Comunidades para la Renovación de la Enseñanza-Aprendizaje en Educación Superior (RECREA) región Sur-Sureste, que la División Académica de Educación y Artes organizó del 28 al 31 de agosto del presente año.



Cabe señalar que las líneas de investigación de la Dra. Marcia Reis abarcan la relación entre las ciencias humanas, la gestión educativa, la influencia de las tecnologías de la información en las prácticas de enseñanza-aprendizaje y el diseño de políticas públicas que consideren las desigualdades sociales.

La plática se realizó en las instalaciones del Centro de Lenguas Extranjeras.

Imparte Octavio José Obregón Díaz la Cátedra Extraordinaria “Roberto Herrera Hernández”

La ciencia nace de la curiosidad humana, por eso es muy importante fomentar su estudio en los jóvenes, ya que de ahí van a surgir las innovaciones y desarrollos futuros, considero el miembro emérito del Sistema Nacional de Investigadores Dr. Octavio José Obregón Díaz, al impartir la Cátedra Extraordinaria “Roberto Herrera Hernández” que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), lleva a cabo en la División Académica de Ciencias Básicas (DACB).

En representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Director de Vinculación, Mtro. Fabián Chablé Falcón, acompañado del Director de la DACB, Dr. Gerardo Delgadillo Piñón, entregaron el diploma de la cátedra al investigador tanto de la Universidad Autónoma Metropolitana como de la Universidad de Guanajuato, Octavio José Obregón Díaz, quien también es miembro del Consejo Consultivo de Ciencias de la Presidencia de la República.

Durante su ponencia titulada “Supersimetría: El Universo y



Agujeros Negros”, el licenciado en Física por la UNAM con doctorado en la Universität Konstanz en Alemania, llamó a los estudiantes del nivel medio y superior a no hacer ni investigar lo que otros hacen, “eso sale muy caro, lo mejor es buscar que idea tienes tú de innovación, que sea revolucionaria, y ahí sí se puede decir que se está en condiciones de competir”.

Sobre el tema del universo y los agujeros negros, explicó que

Se entregó un reconocimiento al Dr. Octavio José Obregón Díaz.

el impacto de la ciencia es muy complejo y no se puede prever su aplicación tan fácilmente, aunque reconoció que hay casos que sí, pero lo mejor es tener mucho cuidado con eso, “estudiar este tipo de temas actualmente muchos pueden decir que no es de importancia, pero así nació la mecánica cuántica, sin pensar en sus aplicaciones, sino en entender primero su funcionamiento científico, y hoy día la cuántica es la base de la economía de muchos países”.

En sentido, exhortó a los interesados en la investigación a acercarse a los expertos, “pues los grandes cambios en la manera de pensar y en la ciencia requieren de ir desarrollando esa habilidad, y el olfato de buscar algo nuevo”.

Al evento en el que también se clausuró el XXIX Foro de Física, estuvieron presentes el Secretario de la Academia de Física de la DACB, Dr. Jorge Mauricio Paulin Fuentes y del profesor Mtro. Santiago Antonio Méndez Pérez, quien leyó la semblanza del conferencista magistral.



Exponen trabajos científicos en la DAMR

Con la presentación de 32 trabajos de investigación en la modalidad oral y la exposición fotográfica denominada “Exponiendo mi visión”, se desarrolló en la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMR), la Semana de Difusión y Divulgación Científica 2019. Durante las presentaciones que se realizaron los días 23 y 24 de

septiembre, el Director de la Multidisciplinaria de los Ríos, Dr. Arturo Magaña Contreras fue testigo de los trabajos presentados y recorrió la exposición montada por 29 jóvenes, quienes mostraron su perspectiva de la cotidianidad de las actividades en este campus universitario.

Destacan profesores y alumnos del CEDA en Muestra Estatal de Danza

Las profesoras de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Mtra. Karla Adriana Pérez Méndez y Mtra. Herzeleide Flores Molina, así como el profesor Mtro. Isidro Arreola de la Cruz adscritos al Centro de Desarrollo de las Artes (CEDA), fueron reconocidos por su labor artística durante la Muestra Estatal de Danza en su edición 2019.

Como mejor coreógrafa en la categoría de danza clásica y neoclásica, el primer lugar fue para la Mtra. Karla Adriana Pérez Menéndez por "Fuga"; mientras que el mejor coreógrafo en la categoría



de danza contemporánea fue para el Mtro. Isidro Arreola por "El olor de tu piel", mientras que alumnos de la maestra Herzeleide Flores Molina recibieron reconocimientos como mejores ejecutantes en esta muestra.

Durante la ceremonia de pre-

Profesoras reconocidas por sus aportaciones artísticas.

miación celebrada el pasado 9 de septiembre en el Teatro "Esperanza Iris", la Secretaria de Cultura de Tabasco, Lic. Yolanda Osuna Huerta, expuso que la Muestra Estatal de Danza es fruto de un esfuerzo coordinado entre el nivel federal y estatal, a través del programa de Apoyo a Instituciones Estatales de Cultura (AIEC), con el propósito de fortalecer el intercambio de la expresión dancística.

RECONOCIMIENTO A TRAYECTORIA

Por su destacada trayectoria en la disciplina de la danza, la Mtra. Herzeleide Flores Molina recibió por parte de la alcaldesa de Cunduacán Lic. Nydia Naranjo Cobián un reconocimiento en el marco del 394 aniversario de la fundación de este municipio.

Expone Misael Sámano sobre fotografía y artes visuales a través del "Aliento en el espejo"

» La conferencia fue disertada en el marco de Fotoseptiembre Universitario

La imagen del fotógrafo alemán Dieter Appelt titulada *Der Fleck auf dem Spiegel* (La mancha en el espejo), fue tomada como punto de partida para presentar la conferencia "El aliento en el espejo: Fotografía y Artes Visuales", que el fotógrafo, diseñador gráfico, promotor cultural e instructor Mtro. Misael Sámano Vargas, impartió en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) en el marco de Fotoseptiembre Universitario 2019.

En presencia de la Directora de la División Académica de Educación y Artes (DAEA), Mtra. Thelma Leticia Ruíz Becerra, del Director de Difusión Cultural, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdonel y de los estudiantes que se dieron cita el pasado 13 de septiembre en el auditorio "Heriberto Olivares Valentines", el también artista visual comentó que en la actualidad su obra se basa principalmente en la fotografía de autor, no como un fin en sí mismo, sino como un medio para generar narrativas sobre conceptos como la piel, la frontera, las cicatrices, los huesos, la carne como superficie del mundo, además de



Se entregó un reconocimiento al destacado artista visual.

buscar establecer enlaces entre el texto, poesía e imagen.

Posteriormente a través de un recorrido de imágenes de diversos autores y de creaciones propias, el Mtro. Misael Sámano, compartió con los jóvenes las características de la fotografía contemporánea, que dijo, "es aquella que nos permite cuestionar, plantear, opinar, evidenciar y configurar lo que recibimos y sentimos frente al mundo y como eso nos afecta".

Al concluir su exposición, las autoridades universitarias hicieron entrega de un reconocimiento por su destacada disertación y en este marco, la Directora de la

DAEA, Mtra. Thelma Leticia Ruíz Becerra, agradeció al ponente por compartir con los estudiantes, sus experiencias en el amplio mundo de la fotografía y las artes visuales.

El maestro Misael Sámano ha participado en más de 60 exposiciones colectivas en México y España, así como 8 exposiciones individuales, incluyendo obra destacada en 11 publicaciones y 4 catálogos. Cursó el Master en Artes Visuales y Multimedia, en la Universidad Politécnica de Valencia. Recientemente ha explorado otros medios, como el arte sonoro, el videoarte, el video-mapping.

Pável Santa Rosa exhibe pinceladas del mar en “Son del Sur”

» Con una compilación de más 20 obras, el artista participó en las actividades de la Muestra de Arte Contemporáneo.

El caricaturista y pintor, Pável Santa Rosa presentó su obra pictórica “Son del Sur”, en la que exhibe más de veinte obras relacionadas con elementos del mar, en el marco de la Muestra de Arte Contemporáneo y Culturas Emergentes K’elen-Bijí 2019 que organiza la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Ante los asistentes que se dieron cita el pasado 6 de septiembre en la Galería Universitaria del Instituto Juárez, el Jefe de la Dirección de Difusión Cultural de la UJAT, Mtro. Omar Bautista Campos, describió que en el trabajo pictórico del artista veracruzano, se hacen presentes elementos plásticos relacionados con el Son Jarocho y el mar.

Por su parte, el expositor, Pável Santa Rosa, detalló que esta muestra es parte de sus viajes por el caribe mexicano, de donde extrae de esas arenas y mares, ideas y apuntes que se concentran en cada una de esta colección y dio a conocer que sus pinturas se presentan en formato pequeño en



La exposición se instaló en la Galería Universitaria del Instituto Juárez.

acuarela, tinta china y mixta, y estarán un mes en exposición en la Galería Universitaria ubicada en el Instituto Juárez.

Luego del corte del listón inaugural, el dúo de cantantes, Yunery Soto y Francisco Bolón, amenizaron la tarde con sones del sota-vento “marineros”, en presencia del Director de Difusión Cultural

y Extesión, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdonel; el Jefe de la Dirección de Difusión Cultural de la UJAT, Mtro. Omar Bautista Campos; el encargado de la Dirección del Centro de Desarrollo de las Artes, Mtro. Raúl Armando Hernández Glory; el periodista, Mtro. Víctor Sámano Labastida y el caricaturista Mtro. Rogelio Urrusti.

Inicia Fotoseptiembre 2019 con caminata fotográfica

Jóvenes amantes de la lente y las artes visuales participaron el pasado sábado 7 de septiembre en una caminata fotográfica que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) a través de la Dirección de Difusión Cultural y Extensión organizó como parte de las actividades de Fotoseptiembre 2019, que año con año lleva a cabo esta Casa de Estudios.

Al respecto, el integrante de Igers Tabasco -comunidad de instagramers dedicados a mostrar las bellezas del estado-, Lic. Roger Ramos, explicó que el recorrido partiría desde el emblemático Instituto Juárez hacia Plaza de Armas y la Zona Luz del Centro Histórico de Villahermo-



sa hasta culminar en el Parque Juárez, con el objetivo el fotografiar rostros y paisajes urbanos de esta ciudad, como parte de capturar la belleza que muestra la cotidianidad y que bajo la mirada artística, puede ofrecer una

Los participantes retrataron la vida urbana de Villahermosa.

nueva visión de la sociedad tabasqueña.

Fue así que desde las 10 de la mañana el grupo de aproximadamente 40 fotógrafos emprendieron el recorrido por las principales calles de Villahermosa.

La dinámica posterior a la travesía urbana, constó de seleccionar tres fotografías del stock recabado, las que los participantes consideraran las mejores tomas, esto para que formaran parte de la galería denominada “Rostros e Imágenes Urbanas”.

Esta exposición fotográfica se realizó el pasado viernes 20 de septiembre en el Instituto Juárez, espacio donde se dieron a conocer a los ganadores de este concurso.

Recuerda Dionicio Morales el otoño de José Carlos Becerra



La comunidad de la División Académica de Educación y Artes fue parte de esta plática.

» La conferencia estuvo impregnada de anécdotas que recordaron la vida y obra del poeta tabasqueño.

Todo artista tiene un tiempo de vida, José Carlos Becerra murió muy joven, pero con lo que escribió fue suficiente, adelantó su obra y con los libros que dejó tiene un lugar especial en la historia de la literatura mexicana y latinoamericana, y un ejemplo de su talento es “El otoño recorre las islas”.

Así lo compartió el poeta tabasqueño Mtro. Dionicio Mora-

les, al impartir la conferencia magistral “José Carlos Becerra: El otoño recorre las islas” en la División Académica de Educación y Artes (DAEA) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), y en dónde compartió ante estudiantes, algunas vivencias con el poeta desaparecido en un accidente automovilístico en Italia, hace casi 50 años.

“En las letras mexicanas, no existe otro caso similar al del poeta tabasqueño José Carlos Becerra, pues su desaparición física y su

Hace casi 50 años de la partida del poeta tabasqueño

permanencia, están rodeados de una serie de acontecimientos tanto literarios como personales que nos permiten aproximarnos al extraordinario mundo de su obra” apuntó Dionicio Morales.

Durante su exposición que tuvo lugar el pasado 26 de septiembre, en la sala de vinculación del edificio “H” de la DAEA, el ponente señaló que la obra poética de Becerra brilla con luz propia en el panorama más exigente de la poesía de nuestro tiempo.

“En sus creaciones literarias Becerra toca muchos temas y le da originalidad, pero además es el primero que con gran elegancia y con profundidad viene a hablar de las cosas tecnológicas, de los héroes, de las películas, es una aportación que él hace porque también era un persona aficionada al cine, agradable, generosa, simpática, brillante, no porque haya muerto joven lo vamos a llenar de epítetos hermosos sino que en la realidad es un gran poeta”, reflexionó.

Acompañado por el Director de Difusión Cultural y Extensión, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdonel y el encargado de la Dirección del Centro de Desarrollo de las Artes, Mtro. Raúl Armando Hernández Glory; el Mtro. Dionicio Morales consideró que Becerra pertenece a los poetas privilegiados que asombran a los lectores desde la publicación de su primer libro, como José Emilio Pacheco y Gabriel Saíd.



Analizan aplicaciones del cómic en la perspectiva psicológica

Como parte de las actividades realizadas en la Muestra de Arte Contemporáneo K'elen Bijf 2019, el psicólogo Juan Luis Alfaro Méndez, ofreció una conferencia denominada “La psicología en el arte secuencial”, a la que asistieron alumnos de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACCS) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Al dar un breve recorrido por la historia del arte secuencial, Alfaro Méndez, hizo una invitación a los estudiantes de psicología a que se acerquen a analizar las historietas para descubrir las características de los personajes y que función ejercen en la mentalidad de sus lectores.

Susanne Schoeppe presentó concierto musical en la UJAT

Un amplio repertorio con lo mejor de la música clásica fue ofrecido por la concertista internacional Susanne Schoeppe en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

La interprete estuvo acompañada por la soprano Saraí González Arano y el pianista Jaydoel Gómez, quienes en un trío musical deleitaron a los presentes con la belleza de temas como “El Barbero de Sevilla” y piezas de la época del año 1700.

Ante el público que se dio cita el pasado 23 de septiembre en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza (CIVE), entre ellos, el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero y el Director de Difusión Cultural y Extensión, ing. Miguel Ángel Ruiz Magdonel, los artistas musicales hicieron



El concierto deleitó a los asistentes al Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza.

gala de una refinada técnica en la guitarra clásica, el piano y la voz de la solista para engalanar el concierto denominado: “La música nos une”.

Cabe destacar que la guitarrista Susanne Schoeppe, pretende apasionar no solamente a los amantes de la música clásica,

sino también al público en general, por lo que en esta ocasión contó con la colaboración de la Mtra. Saraí González y el Mtro. Jaydoel Gómez, profesores de canto y piano de la UJAT, respectivamente, para mostrar un espectáculo para todo tipo de gustos musicales.

Exponen “Rostros e imágenes urbanas” en Fotoseptiembre

» Esta exposición es resultado del taller de fotografía que transitó el centro de Villahermosa.

En el marco de Foto Septiembre Universitario 2019, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) llevó a cabo la exposición “Rostros e imágenes urbanas”, que reunió 29 fotografías de diversos autores, mismos que el pasado 7 de septiembre realizaron una caminata fotográfica por el centro histórico de Villahermosa para capturar aspectos de la vida cotidiana de la zona, pero alusivas al mes patrio.

Durante la inauguración efectuada el pasado viernes 20 de septiembre en la Galería “Dr. Miguel Ángel Gómez Ventura” del Instituto Juárez, en presencia del Director de Difusión Cultural y Extensión, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdonel, el Jefe del Departamento de Difusión Cultural, Mtro. Omar Bautista Campos elogió el talento y entusiasmo de todos los participantes ya que las obras reunidas para la ocasión expresan mucha creatividad y colorido.

Por su parte, el integrante de Igers Tabasco, Lic. Roger Ramos,



La exposición se compuso por 29 fotografías tomadas en el centro histórico de Villahermosa.

agradeció el respaldo brindado por la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños al albergar esta exposición que estuvo abierto al público hasta el pasado 30 de septiembre.

Luego del corte del listón inaugural, los creadores visuales de los 29 trabajos expuestos, compartieron con los asistentes anécdotas sobre sus fotografías y la interpretación sobre cada una de ellas, mismos que calificaron de gratificante esta experiencia artística visual.



Los asistentes realizaron un recorrido por la ciudad, a través de la visión de los fotógrafos.

En duelo de revancha Combinado de la UJAT triunfa ante ARGET

El Secretario de Servicios Administrativos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), M.A. Rubicel Cruz Romero, hizo entrega de un Trofeo simbólico al capitán del equipo "Combinado" de la Máxima Casa de Estudios que se llevó el triunfo por marcador de 4 goles a 0, luego de un partido amistoso de Fútbol en contra de la agrupación de fotógrafos "ARGET".

Las acciones de este partido de revancha, tuvieron lugar el pasado 28 de septiembre en el campo dos de pasto sintético de la Ciudad Deportiva en la ciudad de Villahermosa, terminando un primer tiempo con marcador de 3 a 0 y para el segundo tiempo el duelo fue más disputado, sien-

do hasta la recta final donde el combinado de la UJAT cerró el marcador final con una anotación más para concretar el 4 a 0 definitivo.

Luego de hacer la entrega del trofeo al Director de Comunicación y Relaciones Públicas de la UJAT, M.E. Erasmo Marín Villegas, el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, felicitó el esfuerzo demostrado por ambas escuadras y los alentó a continuar fomentando la práctica de este deporte.

"La práctica deportiva debe ser una constante, que aunado a una sana alimentación, mejora la calidad de vida; pero además estas competencias amistosas refuerzan los lazos fraternos en-



tre la comunidad universitaria con su entorno", remarcó Cruz Romero.

Cabe recordar que el pasado 8 de junio, estas mismas escuadras se enfrentaron en partido que en aquella ocasión favoreció a la agrupación de fotógrafos ARGET con un marcador final de 4 goles contra 2.

El partido amistoso se realizó en las canchas de fútbol rápido en la Ciudad Deportiva

Celebra UJAT el 2do Torneo Patrio Juchimán de Muay Thai y Kick Boxing



Los participantes mostraron su talento en estas disciplinas de las artes marciales.

Los asistentes disfrutaron de los enfrentamientos que se desarrollaron en el Centro Deportivo universitario.

Con 17 enfrentamientos y la participación de 5 escuelas reconocidas en el estado, el pasado sábado 14 de septiembre la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) realizó el 2do Torneo Patrio Juchimán de Muay Thai y Kick Boxing, en coordinación con el Club Fighter's y el Instituto de la Juventud y el Deporte de Tabasco (INJUDET).

Al participar en las categorías juvenil, senior, femenino y varonil, los 34 competidores dieron muestra de las técnicas y destreza para ejecutar cada uno de los movimientos de estas dos depor-

tes de contacto, ante los asistentes que se congregaron en el Centro Deportivo de la UJAT.

Al dar la bienvenida a este evento, el organizador Mtro. Racial Cerino, acompañado por el Presidente de la Asociación Tabasqueña de Muay Thai, Mtro. Rogelio Romero Arévalo, invitó a los contendientes a pelear de manera limpia y respetando las reglas deportivas de estas dos disciplinas.

Asimismo, Racial Cerino agradeció el respaldo de la UJAT para llevar a cabo estas competencias que alientan a los jóvenes a practicar este tipo de deportes.

Luego de una gran muestra en la que los asistentes ovacionaron

GANADORES DEL TORNEO PATRIO

Se disputaron los primeros lugares en las diversas categorías.

1ER LUGAR

- ▶ María del Carmen Moha,
- ▶ Francisco Antonio Trinidad,
- ▶ Juan Carlos Jiménez García,
- ▶ Elvis del Carmen Pérez,
- ▶ Ángel Gabriel Narváez,
- ▶ José Emmanuel Acosta,
- ▶ Monserrat Pérez,
- ▶ Fernando Díaz Romellón,
- ▶ José Manuel Mateo Lezama,
- ▶ José Alberto Sánchez,
- ▶ Daniel Hernández Ovando,
- ▶ Luis Alamilla Narváez,
- ▶ Francisco Arias Peralta
- ▶ José Alberto Sánchez.

las ejecuciones de los participantes, resultaron ganadores en cada una de las categorías los deportistas: María del Carmen Moha, Francisco Antonio Trinidad, Juan Carlos Jiménez García, Elvis del Carmen Pérez, Ángel Gabriel Narváez, José Emmanuel Acosta, Monserrat Pérez, Fernando Díaz Romellón, José Manuel Mateo Lezama, José Alberto Sánchez, Daniel Hernández Ovando, Luis Alamilla Narváez, Francisco Arias Peralta y José Alberto Sánchez.

Se coronan los Acereros de Logística en Liga de Sóftbol SPIUJAT 2019

» Por 14 años consecutivos se realiza este torneo que promueve la convivencia al interior de la comunidad.

Con un total de 17 carreras a 7, el equipo de los Acereros de Logística se impuso con el primera lugar ante los Pioneros de la DAIA, en la final del XIV Campeonato de la Liga de Sóftbol del SPIUJAT, luego de participar en 14 jornadas frente a 6 equipos que se inscribieron en la edición 2019 de estos encuentros deportivos.

Al hacer la entrega de los premios a los tres primeros lugares, el Secretario de Servicios Administrativos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), M.A. Rubicel Cruz Romero, quien acudió en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, reconoció la iniciativa del Sindicato de Profesores e Investigadores de esta Casa de Estudios, por fomentar entre la comunidad docente y administrativos la convivencia sana y la práctica deportiva, lo que refuerza los lazos fraternales entre los trabajadores universitarios.

Previo al encuentro final efectuado el pasado sábado 28 de septiembre en la cancha de béisbol de la península, en la Zona de la Cultura de la UJAT, se realizó el partido entre los equipos Tigres de la DACEA y los Lagartos de Biológicas (DACBio), resultando ganador del tercer lugar el equipo de Ciencias Económico Administrativas con un marcador a favor



de 14 carreras sobre 7, lo que dejó con el cuarto lugar del torneo al equipo de Ciencias Biológicas.

En representación del Secretario General del SPIUJAT, Mtro. José Juan Sosa Ramos, la Secretaria de Organización, Dra. Laura Judith Quiñones Díaz, agradeció la participación de los profesores y administrativos en el XVI Campeonato, y reconoció el trabajo del profesor Melchor Hernández Hernández, Presidente de la Liga, por coordinar los encuentros, los cuales jornada tras jornada impulsaron y permitieron la convivencia familiar.

Durante esta final en la que estuvo presente el encargado de la Dirección del Centro de Fomento al Deporte, Lic. Miguel Octavio Pérez Hernández, también se reconoció a los jugadores más destacados durante el Campeonato, siendo Álvaro Bolaina Juárez del equipo de Acereros de Logística

GANADORES DE LA LIGA SPIUJAT

Tras 14 jornadas, resultaron ganadores:

1ER LUGAR

► *Acereros de Logística

2DO LUGAR

► *Pioneros de la DAIA

3ER LUGAR

► *Tigres de la DACEA

4TO LUGAR

► *Lagartos de DACBio

el líder de picheo en toda la jornada; Jorge Manuel García de los Tigres de DACEA fue reconocido como el Mejor Bateador y como Líder de Home Run de la temporada 2019, se reconoció al jugador de los Acereros de Logística, Gabriel Pereira.



Los equipos que se disputaron la gran final, agradecieron el respaldo del SPIUJAT y de la Universidad, para el desarrollo de este torneo.

Participa la UJAT en desfile cívico

Un contingente de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco participó en el Desfile Cívico realizado el pasado 16 de septiembre, que conmemora la Independencia de México.

