



GACETA JUCHIMÁN

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Miércoles 15 de agosto de 2007

Año 4 Número 58



INSTITUCIÓN

Participa la Universidad en el Consejo Estatal de Educación

▪ 5



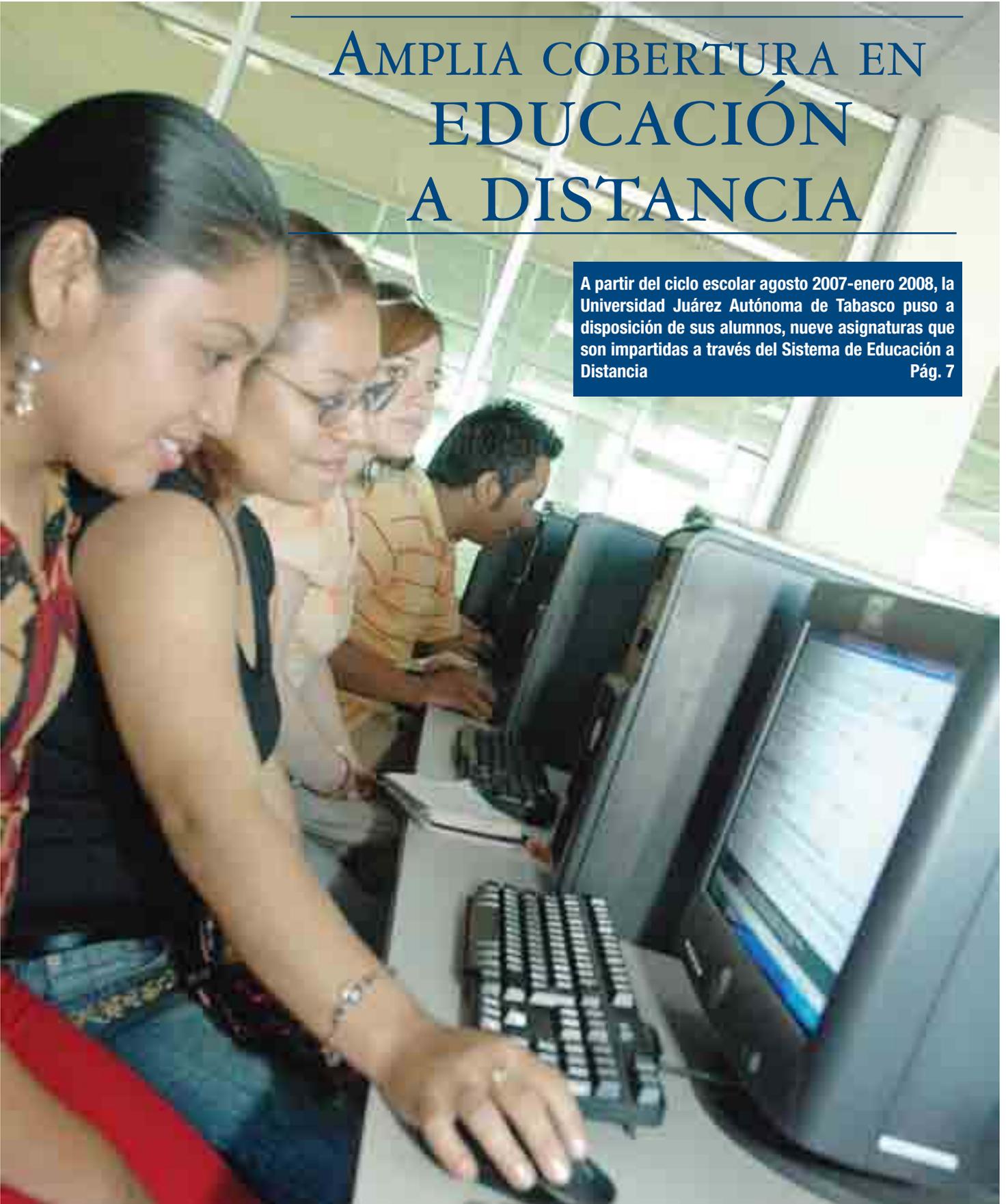
INVESTIGACIÓN

Cuatro nuevas investigaciones serán financiadas por el Conacyt

▪ 14

AMPLIA COBERTURA EN EDUCACIÓN A DISTANCIA

A partir del ciclo escolar agosto 2007-enero 2008, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco puso a disposición de sus alumnos, nueve asignaturas que son impartidas a través del Sistema de Educación a Distancia **Pág. 7**



DEPORTES:

La Universidad fue sede del Campeonato de Kick Boxing Amateur

▪ 20

www.ujat.mx

CONTENIDO

Institución	3
Universitarios	10
Investigación	12
Academia	15
Deportes	20
Agenda	21

La **Gaceta Juchimán** es una publicación quincenal de la Dirección de Relaciones Públicas y Difusión de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco. Para cualquier información, dudas o sugerencias sobre los contenidos comunicarse al teléfono 3 14-06-98 o enviar un correo electrónico a direccion.drp@ujat.mx



TRES AÑOS DE COMUNICAR EL QUEHACER UNIVERSITARIO

Respaldata por proyectos editoriales que se iniciaron en el antiguo Instituto Juárez y con importantes expectativas, en agosto de 2005 la *Gaceta Juchimán* dio comienzo a una nueva etapa como órgano oficial de difusión de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco; esta vez con una renovada imagen y el impulso de una administración vanguardista a cargo de la M.A. Candita Gil Jiménez, aparece quincenalmente.

El propósito era diversificar los contenidos y destinar mayores espacios para la academia, la investigación, la cultura y la vinculación sin desatender el ideal que llevó al Mtro. Belisario Colorado Jr. a proyectar su fundación en el año de

1948: divulgar el quehacer institucional entre profesores, estudiantes, autoridades universitarias y el público en general.

Con el transcurso del tiempo, este compromiso se ha ido encauzando hacia la apertura de nuevas secciones que han favorecido una fuerte interrelación con los lectores, que incluso aprovechan los espacios de expresión para manifestar sus puntos de vista y publicar colaboraciones.

A tres años de distancia, la *Gaceta Juchimán* continúa registrando la historia universitaria, afianzada en el ánimo de atender la necesidad de comunicación de la actual Sociedad del Conocimiento.

PORTADA: Estudiantes se instruyen sobre el uso de la plataforma del SEAD.

Fotografía: Gustavo A. Pérez

DIRECTORIO

M.A. Candita V. Gil Jiménez
RECTORA

M.P.E.S. María Isabel Zapata Vásquez
SECRETARIA DE SERVICIOS ACADÉMICOS

Dr. José Manuel Piña Gutiérrez
SECRETARIO DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

L.C.P. Marina Moreno Tejero
SECRETARIA DE FINANZAS

M.T.I. Pedro E. Azuara Arechederra
DIRECTOR GENERAL DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN INSTITUCIONAL

M.A. Pánfilo Morales de la Cruz
CONTRALOR GENERAL

M.D.C. César Manuel López Tosca
ABOGADO GENERAL

L.A.E. Germán Vidal Arenas
SECRETARIO TÉCNICO DE RECTORÍA

C.P. Fabiola Pedrero Jiménez
COORDINADORA DEL VOLUNTARIADO UNIVERSITARIO

C.D. María Cristina Cerda Tirado
DIRECTORA DE RELACIONES PÚBLICAS Y DIFUSIÓN

L.C. Pedro L. Hernández de la O
JEFE DE INFORMACIÓN

L.C. Erasmo Marín Villegas
COORDINADOR DE LA GACETA JUCHIMÁN

L.C. Dulce María Flores de la Cruz
EDITORA

M.D. Soledad Arellano Quintanar
CORRECCIÓN DE TEXTO Y ESTILO

L.C. Laura Izquierdo Hernández
L.C. Gustavo A. Pérez Mendoza
L.C. Tomás E. Pérez Mendoza
FOTOGRAFÍA E INFORMACIÓN

ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO se incorporan a la Universidad

La M.A. Candita Gil Jiménez puso en marcha dos nuevas carreras en la División Académica de Informática y Sistemas

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se encarga de forjar una juventud cada vez más responsable con la solución de los problemas del entorno, por eso, quienes formamos parte de ella, debemos sentirnos orgullosos, indicó la Rectora M.A. Candita Gil Jiménez, al dar la bienvenida a más de cuatro mil estudiantes de nuevo ingreso, que a lo largo de una semana, participaron en el curso de inducción del periodo Agosto 2007- Enero 2008.

En el Teatro Universitario, la Rectora felicitó a la nueva generación de jóvenes que ingresan a esta Casa de Estudios, y los exhortó a valorar la oportunidad de estudiar en la UJAT, privilegiando el anhelo de ser mejores cada día, así como los valores y principios que los definen como seres humanos.

En compañía de la Secretaria de Servicios Académicos, M.P.E.S. María Isabel Zapata Vásquez, profesores y personal administrativo, señaló que la Universidad mantiene un constante proceso de actualización de los programas de estudio y el acervo bibliográfico, así como de mejora en su infraestructura y tecnología. "Trabajamos acorde a las exigencias de los nuevos tiempos, para concretar la Universidad de Calidad, misión trazada para esta administración".

La M.A. Candita Gil Jiménez comentó que, gracias al trabajo constante y de equipo, más del 80 por ciento de la matrícula escolar de la UJAT cursa hoy una de las 26 licenciaturas reconocidas por su alta calidad académica. "Este impulso ha traído importantes beneficios, de manera particular el Reconocimiento a la Calidad Educativa que nos fue entregado por la Secretaría de Educación Pública, mismo que nos coloca como una de las 16 mejores universidades del país".



La M.A. Candita Gil Jiménez dio el mensaje de bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso.



Cerca de cuatro mil jóvenes se suman a la matrícula escolar de la UJAT.

Ante el Presidente de la Honorable Junta de Gobierno, Arq. Agustín Centurión Hidalgo, la Rectora pidió a los estudiantes de nuevo ingreso cuidar las instalaciones universitarias y poner toda la voluntad, pasión, entrega y constancia en sus estudios. "El paso que han dado, los ubica como triunfadores, ya que pertenecen al selecto grupo de estudiantes que conforman esta Casa de Estudios", subrayó.

A lo largo del Curso de Inducción los estudiantes conocieron los fundamentos y normatividad del quehacer universitario, así

como los beneficios y opciones del modelo educativo flexible. También recibieron información detallada respecto al reglamento escolar, los servicios institucionales, talleres culturales y actividades deportivas, así como de los beneficios de los Programas de Tutorías y Emprendedores.

Nuevas carreras en Informática y Sistemas

Este mismo día, la M.A. Candita Gil Jiménez acudió a la División Académica de Informática y Sistemas (DAIS) para poner en

marcha las licenciaturas en Telemática y Tecnologías de la Información. "Este hecho es producto del compromiso por ampliar la oferta educativa con base en las necesidades del mercado laboral actual", remarcó ante decenas de alumnos reunidos en el auditorio "Ing. Adolfo Palavicini Álvarez" de la Unidad Chontalpa.

A la ceremonia de inauguración también asistieron el Secretario de Servicios Administrativos, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Director de Estudios y Servicios Educativos, M.C. José Isabel López Naranjo, la Directora de Servicios Escolares, C.P. Elizabeth Hernández Rosado, así como el Presidente del Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco, Jorge Orlando Bracamonte Hernández.

Servicios universitarios

Cabe mencionar que el curso de inducción, que se llevó a cabo del 6 al 10 de agosto se realizó de forma paralela en todas las Divisiones Académicas de la UJAT en los turnos matutino y vespertino, y mediante clases, conferencias y diversos recorridos, los estudiantes de nuevo ingreso se familiarizaron con los servicios y la infraestructura universitaria.

■ Laura Izquierdo /Tomás E. Pérez

EN AGUASCALIENTES, la XXI reunión de la ANAIPES

Los acuerdos alcanzados en este foro ayudarán a mejorar el cumplimiento de las funciones jurídicas en las universidades, informó el Abogado de la UJAT

Para compartir criterios sobre problemas jurídicos actuales y analizar las normas que regulan a las instituciones de educación superior en el país, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) participó en la XXI Reunión Nacional de Abogados de Instituciones Públicas de Educación Superior (ANAIPES), celebrada del 21 al 23 de junio en la ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes.

Luego de asistir al encuentro encabezado por el Presidente de la ANAIPES, Lic. José de Jesús González Hernández, el Representante Legal de la UJAT, M.D.C. César Manuel López Tosca, informó que el trabajo y los acuerdos resultantes de este foro ayudarán a mejorar el cumplimiento de las funciones que cada abogado realiza en su Universidad.

“Las experiencias y necesidades jurídicas planteadas permiten tener un panorama real de la situación legal que atraviesan las universidades, y desde luego tomar acciones comunes para el mejor ejercicio de las instituciones educativas”, abundó.

Al poner en marcha las actividades donde participaron representantes de más de 72 instituciones de educación superior integradas a la asociación, el Presidente de la ANAIPES, Lic. José de Jesús González Hernández, consideró que este foro de reflexión que se realiza cada año, ha permitido plantear vías idóneas para enfrentar dificultades que forman parte de la responsabilidad



El M.D.C. César Manuel López Tosca representó a la UJAT en el evento efectuado en la ciudad de Aguascalientes.

cotidiana de los abogados generales.

Perfeccionar el Derecho Universitario, propósito de ANAIPES

“La ANAIPES no intenta competir por espacios ni disputar los que con pleno derecho han conformado otras organizaciones, por el contrario, su propósito es plantear horizontes de crecimiento conjunto, que lleven a perfeccionar el derecho universitario en México”, subrayó.

Como parte de las actividades de la XXI Reunión Nacional de la ANAIPES, que en esta ocasión tuvo como sede la Universidad Autónoma de Aguascalientes, se abordaron los temas “Retos y perspectivas de la educación pública superior mexicana en la administración del presidente Felipe Calderón”, “La situación actual de la problemática de pensio-

nes y jubilaciones en las universidades públicas mexicanas”, y “Problemática de la contratación en las universidades mexicanas”.

De igual forma, los abogados analizaron los tópicos “Teoría y práctica del Derecho Informático en las universidades públicas”, “Discriminación en las universidades públicas mexicanas” y “Problemática fiscal de las universidades públicas mexicana”.

Entre las instituciones representadas destacan la Universidad Autónoma de Nuevo León; la Universidad Autónoma de Baja California; la Universidad Tecnológica de Aguascalientes; la Universidad de Colima; el Instituto Politécnico Nacional; la Universidad Nacional Autónoma de México; la Universidad Tecnológica de Puebla y la Universidad de Quintana Roo.

■ Laura Izquierdo

Se celebró en la DAIA el Día Nacional del Ingeniero

Para conmemorar el Día Nacional del Ingeniero, la Rectora de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, M.A. Candita Gil Jiménez, asistió al desayuno ofrecido por profesores de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura, ante ellos reconoció que la Ingeniería ha contribuido en gran medida al desarrollo de la entidad y del país. “Ser ingeniero y docente implica una gran responsabilidad, porque a la par con el ejercicio de una profesión, son constructores de la formación de los universitarios”.

Al evento también asistieron el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Arq. Agustín Centurión Hidalgo; el Secretario del SPIUJAT, C.P. Jorge Fuentes Milla y el Director de la DAIA, M.I.H. Pedro Antonio Sánchez Ruiz.

■ Tomás E. Pérez



La Rectora se reunió con profesores de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura.



La Rectora de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, M.A. Candita Gil Jiménez, durante la toma de protesta del Consejo Educativo de Tabasco.

PARTICIPA LA UNIVERSIDAD EN ACCIONES PARA elevar la calidad de la educación en el Estado

La Rectora M.A. Candita Gil Jiménez, tomó protesta como parte del Consejo Educativo de Tabasco

Ante la necesidad de elevar la calidad de la educación que se imparte en la entidad, el Gobernador del Estado, Quím, Andrés Granier Melo, tomó protesta al Consejo Educativo de Tabasco, del que forma parte la Rectora de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), M.A. Candita Gil Jiménez, así como alcaldes, funcionarios públicos, rectores, dirigentes de organismos privados, maestros y diputados.

Durante la ceremonia efectuada en la Sala de Gobernadores del Palacio de Gobierno, el Mandatario Estatal destacó que una de las principales acciones de este Consejo será combatir el rezago que ubica a Tabasco en el lugar número 28 en educación, por lo que se deberán emprender es-

“UNA DE LAS PRINCIPALES ACCIONES SERÁ COMBATIR EL REZAGO QUE UBICA A TABASCO EN EL LUGAR NÚMERO 28 EN EDUCACIÓN Y LEVANTAR LA BANDERA BLANCA DEL COMBATE AL ANALFABETISMO.”

Quím. Andrés Granier Melo
Gobernador de Tabasco

trategias que permitan levantar, en marzo de 2009, la bandera blanca del combate al analfabetismo.

Señaló que actualmente Tabasco invierte 32 por ciento de su presupuesto en educación, mientras que otras entidades aportan apenas el 19 ó 20 por ciento, como es el caso de Guerrero y el Distrito Federal.

Por ello, dijo, la importancia de incluir en este organismo a representantes de instituciones de los tres niveles de gobierno y la sociedad civil, radica en apoyar las propuestas de los Consejos Municipales de Participación Social, orientadas a reactivar los planes educativos regionales.

Luego de dar a conocer que este cuerpo colegiado fue creado con base en el artículo 127 de la Ley General de Educación, la Secretaria de Educación, Profa. Rosa Beatriz Luque Greene, sostuvo que la meta será formar generaciones que constituyan no la esperanza, sino la realidad del Estado.

■ **Gustavo A. Pérez**



Reconocimiento a su trayectoria.

Premio Estatal al Director de la DACA

El M.C. Jorge Arturo Díaz González, Profesor Investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), recibió de manos del Gobernador del Estado, Quím. Andrés Granier Melo, el Premio Estatal de Ingeniería 2007 en la rama de Agronomía, como reconocimiento a su importante labor profesional.

Durante el evento organizado el pasado 30 de Junio y al que asistió como invitada la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, el Mandatario Estatal reconoció el

talento y las contribuciones de estos profesionales al desarrollo de la entidad.

Actualmente, el M.C. Jorge Arturo Díaz González es Director de la División Académica de Ciencias Agropecuarias de la UJAT. Antes se desempeñó como Jefe del Departamento de Ciencias Exactas del Colegio Superior de Agricultura Tropical, y como Asesor Estadístico de la Dirección de Educación Superior e Investigación Científica del Gobierno del Estado de Tabasco.

■ **Tomás E. Pérez**

Nombra la Junta de Gobierno al nuevo Director de la DAMRios

El C.P. Mario Flores Vidal fue nombrado por la H. Junta de Gobierno de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), como Director de la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMRios) para el periodo 2007-2011, durante una sesión solemne convocada el pasado 4 de julio en la Sala de Rectores del Instituto Juárez.

Ante la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Arq. Agustín Centurión Hidalgo, tomó protesta al nuevo Director, quien se comprometió a fortalecer la capacidad académica, habilitar la planta docente, mejorar el grado de desarrollo de los cuerpos académicos, y afianzar la competitividad de los programas educativos de la DAMRios.

Luego de agradecer la participación de los profesores M.T.E. Sandra Aguilar Hernández y Lic. Héctor Sánchez Sanlúcar en la terna de aspirantes, Flores Vidal comentó que la cercanía con la frontera de Guatemala le permite a esta división expandir el conocimiento hacia ese polo de desarrollo y facilita la vinculación de la universidad con sectores productivos regionales, nacionales e internacionales.

“Bajo la guía del Plan de Desarrollo Institucional 2004-2008 que impulsa la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, trabajaremos para seguir brindando una formación profesional de calidad a los jóvenes de los municipios de Tenosique, Jonuta, Balancán y Emiliano Zapata”, subrayó ante los miembros de la H. Junta de Gobierno.

En cuanto a la oferta educativa de la DAMRios, comentó que actualmente se imparten las ingenierías en Acuicultura y en Alimentos, además de la Licenciatura en Informática, la Licenciatura en Administración y la carrera de Derecho bajo el sistema de educación abierta y a distancia. También, comentó, recientemente se iniciaron clases de las maestrías en Administración y en Educación los fines de semana.

■ Gustavo A. Pérez



Toma de protesta del C.P. Mario Flores Vidal.



El Dr. Oscar Priego Hernández rindió su Cuarto Informe de Actividades.

DESTACA LIDERAZGO DE LA UJAT en área económico administrativa

Las cuatro licenciaturas que se imparten en la DACEA se encuentran acreditadas por organismos nacionales, sostuvo el Director Dr. Oscar Priego Hernández

La acreditación de las licenciaturas en Contaduría Pública, Administración, Relaciones Comerciales y Economía a través de organismos nacionales, así como los avances en materia de investigación, vinculación, docencia y posgrado, contribuyen a consolidar a la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) como una institución de educación superior que brinda a sus jóvenes educación de calidad.

Así lo consideró el Director de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA), Dr. Oscar Priego Hernández, al rendir el 6 de julio su Cuarto Informe de Actividades en presencia de la Rectora de esta Casa de Estudios, M.A. Candita Gil Jiménez, profesores, alumnos y autoridades universitarias.

En el auditorio del Centro de Investigación y Tutoría de la DACEA, el Doctor en Finanzas expuso que los avances que fueron avalados por el Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración (CACEA), el Consejo Nacional para la Acreditación de la Ciencia Económica (CONACE) y los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), y que hoy clasifican a la Máxima Casa de Estudios de Tabasco como una universidad líder en la enseñanza de estas ciencias.

La Rectora M.A. Candita Gil Jiménez, en su calidad de Presidenta del H. Consejo Divisional, señaló que el trabajo colegiado de esta División Académica le ha permitido estrechar vínculos con organismos del sector público y privado, además de ampliar su ofer-

ta de posgrado con la Maestría en Fiscalización de la Gestión Pública.

Destacó la participación de la DACEA en iniciativas de alto impacto regional, como el Modelo Insumo-Producto, que constituye un referente para la toma de decisiones en materia económica de la entidad. “Este hecho no pasa desapercibido, incluso dentro del panorama nacional, pues son pocas las entidades federativas que cuentan con un sistema de análisis y planificación económica de este nivel”, añadió.

Tras afirmar que gracias a que en los últimos cuatro años se apostó a mejorar los indicadores de competitividad y capacidad educativa, el Dr. Oscar Priego Hernández sostuvo que durante el proceso de acreditación se capacitaron a 26 profesores como pares evaluadores nacionales, mismos que hoy participan en los procesos de evaluación de otras universidades.

Mencionó que actualmente, en colaboración con universidades de Cantabria, Murcia, y Cartagena, de España, se llevan a cabo dos importantes proyectos de relevancia internacional: Diagnóstico de la competitividad de las MIPYMES en Tabasco, y El impacto de la política pública en la generación de empleo para mujeres en Tabasco de 1995 a 2005.

Asimismo, mediante el Sistema de Educación Abierta y a Distancia, se atiende a 250 alumnos de licenciatura y se trabaja para ampliar la cobertura y ofrecer maestrías, diplomados y cursos de actualización profesional en línea.

■ Gustavo A. Pérez

SE AMPLÍA LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA de educación abierta y a distancia

Con el uso de aulas virtuales en línea, estudiantes del sistema presencial tendrán a su disposición nueve materias en la modalidad a distancia

Con el soporte de una innovadora plataforma tecnológica, a partir del ciclo escolar agosto 2007-enero 2008, alumnos del sistema presencial de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) podrán cursar a través del sistema a distancia las asignaturas de Ética, Filosofía, Derechos Humanos, Lectura y Redacción, Herramientas de la Computación, Pensamiento Matemático, Legua Extranjera, Metodología de la Investigación y Cultura Ambiental.

Así lo anunció la Rectora M.A. Candita Gil Jiménez, tras manifestar que la modernización educativa es indispensable para cubrir las necesidades que plantea una creciente población estudiantil y un campo laboral cada vez más competitivo, "hemos tratado de adoptar todos aquellos recursos estratégicos, didácticos y administrativos, que nos permitan ampliar la cobertura y mejorar nuestros servicios".

Ante la comunidad universitaria reunida el pasado 4 de julio en la Sala de Videoconferencias del Centro de Cómputo de la UJAT, la M.A. Candita Gil Jiménez explicó que este espacio virtual beneficiará a más de novecientos alumnos de todas las Divisiones Académicas que conforman la Máxima Casa de Estudios.

Diseño a cargo de expertos universitarios

De igual forma, reconoció el trabajo de los especialistas del Centro de Cómputo Universitario, quienes diseñaron esta moderna plataforma que permite el uso de tecnología de alto nivel, y entregó constancia a los 29 profesores investigadores de todas las divisiones académicas que desarrollaron las guías didácticas para este mismo fin.

A su vez, la Secretaria de Servicios Académicos de la UJAT, M.P.E.S. María Isabel Zapata Vásquez, consideró que al estrechar la educación a distancia como una aliada del sistema escolarizado, se propicia un cambio en la concepción y actuación del profesor en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Señaló que entre otras ventajas, la Plataforma Institucional del Sistema de Educación Abierta y a Distancia permite el acceso en cualquier región geográfica sin límite de horario, y ofrece un canal de comunicación personalizado y permanente con estudiantes de diversas carreras, así como de otras instituciones educativas nacionales y extranjeras.

Por su parte, la Coordinadora General del Sistema de Educación Abierta y a Distancia de la UJAT, Lic. Thelma Leticia Ruiz Becerra, resaltó que a través de medios electrónicos y materiales



Nuevo logro en el proceso de ampliar y diversificar la educación de calidad que ofrece la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

AVANCES EN LA ENSEÑANZA SUPERIOR

Profesores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco que participaron en la elaboración de las guías didácticas manifestaron su opinión respecto a la impartición de asignaturas en la modalidad a distancia para los estudiantes del sistema presencial.

Fortalecimiento a la educación

"ADEMÁS DE SER UNA TENDENCIA QUE AVANZA FUERTEMENTE EN EL MUNDO, LA IMPARTICIÓN DE ASIGNATURAS A DISTANCIA ES UNA MANERA DE FORTALECER LA EDUCACIÓN SUPERIOR".



Marina Pérez Cano
Profesora de la DACEA

Nueva forma de aprendizaje

"CONSIDERO QUE EL APOYO DE LA RECTORA HA SIDO MUY IMPORTANTE, SOBRE TODO EN LA CAPACITACIÓN DE LOS PROFESORES QUE FOMENTARÁN ESTA NUEVA FORMA DE APRENDIZAJE".



Carlos Antonio Magaña Cartagena
Profesor de la DAEA

Aprovechamiento de espacios

"CON ESTA PLATAFORMA SE HACEN MÁS EFICIENTES LOS ESPACIOS Y RECURSOS INSTITUCIONALES, QUE LE PERMITIRÁN A LA UJAT BRINDAR A LOS ALUMNOS NUEVAS OPCIONES DE ESTUDIO".



Mariana Ramón Jiménez
Profesora de la DACA

Sólida plataforma tecnológica

"ESTO ES UNA MUESTRA DE LOS AVANCES DE LA UNIVERSIDAD. EN EL CASO DE LA DIVISIÓN ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA DE LOS RÍOS, ESTA HERRAMIENTA NOS PERMITIRÁ ACORTAR DISTANCIAS".



Sandra Aguilar Hernández
Profesora de la DAMRios

bien elaborados, se ofrece un aprendizaje participativo e interactivo, que ayuda al desarrollo de habilidades en los alumnos.

Cabe señalar que además de brindar a los estudiantes del sistema presencial algunas materias en forma virtual, la UJAT puso en marcha la

Licenciatura en Desarrollo Cultural, que se suma a las carreras de Derecho, Enfermería, Relaciones Comerciales, Administración y Contaduría Pública, las cuales que se ofertan en la modalidad a distancia.

■ **Tomás E. Pérez**

ESTABLECE LA UNIVERSIDAD UN CONVENIO de colaboración con la Consejería Jurídica

La finalidad es impulsar acciones de cooperación para la transformación del marco jurídico de Tabasco

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Consejería Jurídica del Poder Ejecutivo, suscribieron el pasado 26 de junio convenios de colaboración general y específico, mediante los cuales se fijaron las bases para impulsar acciones en materia de Servicio Social y a favor de la transformación del marco jurídico de la entidad.

Ambos documentos fueron firmados por la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, y el Consejero Jurídico, Mtro. Miguel Alberto Romero Pérez, quienes manifestaron que los acuerdos tienen el propósito de establecer las bases de cooperación para lograr el máximo aprovechamiento de los recursos humanos, materiales y financieros de ambas instituciones.

Tras señalar que los universitarios comparten las propuestas del Gobernador del Estado, Quím. Andrés Granier Melo, quien plantea la educación como un factor fundamental para impulsar el desarrollo en Tabasco, la M.A. Candita Gil Jiménez



Los documentos fueron firmados por la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, y el Consejero Jurídico, Mtro. Miguel Alberto Romero Pérez.

señaló que a través de este convenio las tareas académicas y sociales de la entidad estarán en mejores condiciones para encaminarse hacia una economía competitiva.

Resaltó que a través de estas directrices se puedan impulsar proyectos conjuntos de investigación y desarrollar un programa académico para que los estudiantes universitarios tengan la oportunidad de prestar su Servicio Social en la Consejería Jurídica del Poder Ejecutivo, que es una de las Instituciones de mayor reconocimiento en la Administración Pública Estatal.

Por eso, dijo, el Alma Máter de la entidad estrecha vínculos con los

diversos sectores productivos, comerciales y empresariales, a fin de conocer necesidades y adecuar avances de ciencia y tecnología, para dar solución a las respectivas demandas de la sociedad.

Sustento académico al marco jurídico

Por su parte, el Mtro. Miguel Alberto Romero Pérez afirmó que el estrechar vínculos con la UJAT representa la oportunidad de contar con estudios técnicos y especializados de investigadores reconocidos en cada una de las áreas del conocimiento, para que sean incluidos en el nuevo marco jurídico, que es una

de las acciones más importantes del Plan Estatal de Desarrollo.

“Esta medida refleja el compromiso del Gobierno Estatal con la comunidad universitaria del Estado, y fortalece las redes que deben existir entre las instituciones para echar a andar mecanismos encaminados a la atención de las necesidades de desarrollo socioeconómico”, dijo.

A su vez, el Abogado General de la UJAT, M.D.C. César Manuel López Tosca manifestó que estos acuerdos constituyen un apoyo invaluable, debido a que la Consejería Jurídica del Poder Ejecutivo, creada durante la presente administración gubernamental, tiene la finalidad de brindar asesoría especializada y oportuna.

El evento celebrado en la Sala de Juntas de Rectoría, acudieron por parte de la UJAT la Secretaria de Servicios Académicos, M.P.E.S. María Isabel Zapata Vásquez, y el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Arq. Agustín Centurión Hidalgo, mientras que por parte de la Consejería Jurídica estuvieron presentes la Lic. Lilia Hortensia Maldonado García y el Lic. Gerardo Guerrero Pérez, Subconsejeros de Legislación y Estudios Normativos, y de Enlace y Asuntos Jurídicos del Poder Ejecutivo, respectivamente.

■ **Tomás E. Pérez**

Acuerdo con la Secretaría de Asentamientos y Obras Públicas

Las bases para desarrollar acciones que contribuyan al desarrollo de la entidad y que enriquezcan la formación de los cuadros profesionales competitivos, quedaron sentadas con la firma del Convenio General de Colaboración Académica, Científica, Cultural y Tecnológica, concretado por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Secretaría de Asentamientos y Obras Públicas (SAOP).

Luego de rubricar el acuerdo con la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, el titular de la SAOP, Ing. Héctor Manuel López Peralta, consideró que uno de los principales alcances de esta vinculación será reforzar los conocimientos del personal de ambas instituciones, por lo que se incluye la realización de prácticas profesionales y servicio social de universitarios.



El convenio permitirá a los estudiantes de la UJAT realizar prácticas profesionales y el Servicio Social en la SAOP.

Durante la ceremonia efectuada en la Sala de Juntas de Rectoría, el Secretario de Asentamientos y Obras Públicas, destacó que la calidad del recurso humano de la Máxima Casa de Estudios se ha reflejado en importantes proyectos

de investigación que responden a las necesidades de la sociedad.

A su vez, la M.A. Candita Gil Jiménez resaltó que este ejercicio de corresponsabilidad lleva el mensaje de unir nuestras fortalezas para formar hombres y mujeres de calidad,

que con base en los conocimientos adquiridos en la teoría y reforzados en la práctica, les permita enfrentar los retos de manera positiva.

“Las economías que aspiran a participar exitosamente en el mercado global enfrentan la insoslayable necesidad de disponer de capital humano altamente calificado e instituciones con la capacidad de formarlos de acuerdo a la demanda del mercado”, subrayó.

El acuerdo fue atestiguado por el Presidente de la Honorable Junta de Gobierno de esta Casa de Estudios, Arq. Agustín Centurión Hidalgo; el Subsecretario de Desarrollo Urbano y Ordenamiento Territorial de la SAOP, Ing. Salvador Gerardo Cerna Gil, y otros funcionarios universitarios.

■ **Gustavo A. Pérez**



El STAIUJAT ha contribuido siempre a conquistar los objetivos institucionales, señaló el dirigente sindical.

NOS QUEDA CLARO QUE PERMANECIENDO EN PROGRAMAS DE CALIDAD, LA UNIVERSIDAD TIENE LA OPORTUNIDAD DE COMPETIR EN OTROS PROYECTOS Y LOGRAR LA CAPTACIÓN DE RECURSOS EXTRAORDINARIOS.

José del Carmen Juárez Hernández
Secretario General del STAIUJAT

LOS TRABAJADORES UNIDOS POR la Universidad de Calidad

En el marco del Día del Trabajador Universitario, el Secretario General del STAIUJAT, José del Carmen Juárez Hernández, pronunció un discurso en el que recordó los ideales y compromisos de esta organización

Hoy, los trabajadores administrativos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco celebramos con mucha alegría un año más de ser trabajador universitario.

En este año, luchamos por mejorar nuestro Contrato Colectivo de Trabajo, con un movimiento independiente, donde logramos aumentar nuestras prestaciones. En esta revisión luchamos unidos, anteponiendo por sobre todo la mejora de nuestro gremio, y la seguridad de nuestra fuente de empleo, recurriendo a una dinámica de movilización, donde se privilegió el diálogo y la negociación, que resultó satisfactoria para toda la base trabajadora de nuestra Universidad, así lo manifestamos con nuestro voto libre y democrático, actuando con sensatez, madurez y responsabilidad, porque es el camino por el que siempre nos hemos conducido, finiquitando el conflicto laboral en el momento preciso.

Como organización sindical, celebramos que en este año nuestra Alma Mater se encuentre dentro de las 16 mejores del país, esto significa que hemos estado a la altura y correspondido en los proyectos que se han aprobado a favor de nuestra Máxima Casa de Estudios, todo esto se ha logrado con base en la disponibilidad y el esmero que los trabajadores han puesto al cooperar inte-

grándose a los programas de certificación, formando equipos de trabajo, y coadyuvar así al logro de los objetivos institucionales para consolidar una Universidad de Calidad.

Sin embargo, para que estos procesos tengan el éxito deseado, es necesario mantenerse en esta nueva dinámica de hacer las cosas, y las vemos con buenos ojos, pues nos queda claro que permaneciendo en estos programas de calidad, la Universidad tiene la oportunidad de competir en otros proyectos y lograr la captación de recursos extraordinarios. Por eso, apelamos a la buena voluntad de las autoridades que han sido gestoras de tiempo completo a favor de nuestra Institución Educativa, para que en un tiempo no muy lejano logremos conjuntamente un programa de incentivos que estimule el esfuerzo de los trabajadores involucrados con las tareas de acreditación.

El STAIUJAT ha cumplido cabalmente con buscar la mejora para sus agremiados, pero también ha gestionado ante las instancias correspondientes que liberen más recursos para que nuestra Universidad siga operando satisfactoriamente. De igual forma, nos hemos manifestado en contra de las reformas llamadas "estructurales", que no buscan más que el beneficio de la clase dominante y el descalabro de los derechos de los trabaja-

dores. Esa ha sido la función social del STAIUJAT, el no quedarse callado.

Hoy sabemos que el enemigo más grande de la educación es el mismo Gobierno Federal, que desde los inicios de su gestión decidió recortar el presupuesto a las universidades públicas, sin importarle que muchos jóvenes vean truncadas sus aspiraciones profesionales, pues algunas universidades han tenido que reducir el número de su matrícula para poder subsistir, pero sí permiten la proliferación de universidades particulares que en la mayoría de los casos no reúnen los estándares de calidad requeridos. Por eso hemos entendido esta dinámica y aprendido que la lucha debe ser de toda la comunidad universitaria, en un esfuerzo conjunto para defender nuestra fuente de empleo, que está sustentado en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Es por eso que el Sindicato de Trabajadores Administrativos y de Intendencia de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco elevará su voz cuantas veces sea necesario, y con la fuerza que se necesite. Con esta satisfacción, celebramos este Día del Trabajador Universitario.

José del C. Juárez Hernández
Secretario General del Sindicato de Trabajadores Administrativos y del Intendencia Villhermosa, Tabasco,
23 de junio de 2007

JÓVENES REALIZAN MOVILIDAD ESTUDIANTIL en el país y el extranjero

A través de los intercambios académicos se multiplican las acciones en favor de la educación de calidad, consideró la M.A. Candita Gil Jiménez

Al anunciar que muy pronto los estudiantes podrán realizar estancias académicas en universidades de Asia y el Pacífico, la Rectora de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), M.A. Candita Gil Jiménez, entregó becas a 47 jóvenes destacados que participan en el programa de Movilidad Estudiantil Agosto-Diciembre 2007, que esta Casa de Estudios auspicia para elevar y consolidar el nivel de conocimientos de sus alumnos.

En una ceremonia oficial, la Rectora felicitó al grupo de alumnos por su esfuerzo, y los exhortó a poner en alto la Universidad durante el semestre que cursarán en otras instituciones, “confiamos en ustedes y seguramente cumplirán su encomienda”, expresó al despedir a los becarios.

Ante familiares, Directores de las Divisiones Académicas, becarios y autoridades universitarias que se reunieron en el auditorio de la biblioteca “Lic. Manuel Bartlett Bautista”, el pasado 3 de julio la M.A. Candita Gil Jiménez recordó que desde 2004 a la fecha, la UJAT ha becado a más de 200 estudiantes y ha recibido a más de 10 procedentes de otras instituciones de educación superior, nacionales y extranjeras.

“En base a este esfuerzo, nuestra Alma Máter ha recibido la invitación por parte de Movilidad Universitaria en Asia y el Pacífico (University Mobility in Asia and the Pacific) para que se incorpore a sus programas de intercambio y participe en actividades de cooperación”, anunció.

Subrayó que para la UJAT, el programa de Movilidad Estudiantil tiene gran importancia, ya que es una herramienta fundamental para redefinir los perfiles profesionales en función de las competencias requeridas en el ámbito laboral; “ésta es la dinámica que nos ha impuesto la globalización”.

La Rectora dijo estar satisfecha porque de los 47 estudiantes, 10 recibieron becas del Espacio Común de Educación Superior (ECOES); 15 fueron apoyados con el Programa Integral de Fortalecimiento Institucional (PIFI), y el resto a través de Santander Universia, “con estos intercambios se multiplican las acciones de cooperación interinstitucional y se aprovechan las fortalezas de la Universidad de Calidad que estamos consolidando”.

En presencia de la Secretaria de Servicios Académicos, M.P.E.S. María Isabel Zapata Vásquez y la Directora de Investigación y Posgrado, M. en C. Teresa Ramón Frías, la Rectora informó que para favorecer el ejercicio de Movilidad Estudiantil, este año fue renovado el



Cuarenta y siete jóvenes viajaron a otras instituciones de educación superior para realizar estancias escolares.

BECARIOS OPINAN:

Compromiso universitario

“ME SIENTO MUY ORGULLOSA PORQUE ES UNA GRAN OPORTUNIDAD QUE MI UNIVERSIDAD ME BRINDA, Y ME COMPROMETO A APROVECHAR LOS ESTUDIOS, TAL COMO NOS HA PEDIDO LA RECTORA”.



Claudia Priego Martínez
Licenciatura en Médico Cirujano
Destino: Instituto Politécnico Nacional

Gestión por la educación

“ME PARECE QUE LA GESTIÓN DE LA MAESTRA CANDITA GIL JIMÉNEZ ES MUY BUENA, PORQUE ES IMPORTANTE QUE QUIEN DIRIGE LA UNIVERSIDAD TENGA EL INTERÉS DE ABONAR A LA EDUCACIÓN DE TABASCO Y DEL PAÍS”.



Kenia Guadalupe López Zapata
Licenciatura en Relaciones Comerciales
Destino: Universidad de Salamanca, España

Convenio con la Universidad del Litoral de Argentina.

Oportunidad de superación

Al dirigir un emotivo mensaje de despedida a los 47 jóvenes que participarán en el programa de Movilidad Estudiantil del 6 de agosto al 20 de diciembre de 2007, la alumna de la Licenciatura en Psicología, Ana Luisa Quezadas Barahona, exhortó a sus compañeros a poner en alto el nombre de la UJAT. “Que se distinga de dónde venimos pero, sobre todo, que los hechos hablen más que las palabras”, sostuvo la exbecaria de este programa luego de felicitar a los 47 jóvenes que partirán a otras instituciones.

En su intervención, el estudiante de la Licenciatura en Médico Cirujano, Omar Felipe

Díaz Moya, aseguró que las becas concedidas por la UJAT constituyen una oportunidad de superación personal y crecimiento profesional, además, forman parte de un compromiso personal con la Universidad y la sociedad.

Cabe mencionar que los jóvenes realizarán estancias en instituciones como la Universidad Veracruzana, la Universidad Autónoma de Yucatán, la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, la Universidad Autónoma de Aguascalientes, la Universidad Nacional Autónoma de México, el Instituto Politécnico Nacional, la Universidad Autónoma de Nuevo León, la Universidad Autónoma de Guadalajara, la Universidad Autónoma de Monterrey, y la Universidad de Salamanca, en España.

■ **Laura Izquierdo**

EGRESADA OBTUVO EL PRIMER LUGAR en el Concurso Nacional de Endodoncia

La C.D.E.E. Martha Ruth Medina Rovirosa recibió el reconocimiento por parte de la Asociación Mexicana de Endodoncia

Por haber obtenido el Primer Lugar en la edición XXVI del Concurso Nacional de Investigación de Endodoncia, la egresada de la Licenciatura en Cirujano Dentista de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), C.D.E.E. Martha Ruth Medina Rovirosa, recibió en la ciudad de Acapulco, Guerrero, un reconocimiento por parte de la Asociación Mexicana de Endodoncia.

Para Martha Medina Rovirosa, el galardón que recibió el pasado mes de mayo en el marco del X Congreso Latinoamericano Ibérico de Endodoncia significó una oportunidad muy valiosa para involucrarse en el campo de la investigación pero, sobre todo, para contribuir con nuevos conocimientos en esta materia.

Aclaró que este triunfo es producto de un esfuerzo compartido, que surgió al colaborar con su compañera de profesión, la C.D.E.E. Claudia Fierro Moreno, en un trabajo de investigación que les permitió comprobar que existen 15 veces mayores posibilidades de fracaso en un tratamiento de endodoncia cuando se utiliza la Clorhexidina como medicamento.

“Esta investigación, que se concluyó bajo la asesoría del C.D.E.E. Armando Lara Rosano, fue la tesis que nos brindó una men-



La tesis de la C.D.E.E. Martha Ruth Medina Rovirosa está enfocada al uso de la Clorhexidina como factor de fracaso en un tratamiento de endodoncia.

ción honorífica en la Especialidad en Endodoncia de la Universidad Autónoma de Tlaxcala”, explicó.

Después, recordó, al conocer la convocatoria del Concurso Nacional de Investigación de Endodoncia, consideramos que el contenido de la tesis era de calidad y decidimos inscribirla. “En lo personal, como egresada de la UJAT, el resultado significa un gran orgullo y ratifica los conocimientos que adquirí en el

salón de clases”.

En este sentido, comentó que es satisfactorio constatar que la Licenciatura en Odontología que se imparte en la División Académica de Ciencias de la Salud de la UJAT ya se encuentra certificada por organismos nacionales, lo cual habla muy bien del trabajo que la Rectora, M.A. Candita Gil Jiménez, ha realizado durante los últimos años.

■ Gustavo A. Pérez

Colegios de Ingeniería distinguen a los mejores estudiantes

Por haber concluido sus estudios como los mejores promedios en diversas áreas de la Ingeniería, los alumnos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Jorge Luis López Pérez, Sergio Alberto Díaz Alvarado y Edy Alberto Díaz Alejandro, recibieron un reconocimiento por parte de los Colegios de Profesionales de la Ingeniería y Asociaciones del Estado de Tabasco.

Esta distinción fue entregada el pasado 28 de junio, como parte de los festejos por el Día Nacional del Ingeniero 2007 organizados por el Colegio de Ingenieros Civiles del Estado de Tabasco, que preside el Ing. Benjamín Adalberto Quiles León, quien estuvo acompañado por la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez y los Rectores de la Universidad Popular de la Chontalpa, Universidad del Valle de México, Universidad Autónoma Chapingo, Campus Tabasco e Instituto Tecnológico de Villahermosa.

Cabe destacar que Jorge Luis López Pérez, se formó en la carrera de Ingeniería en Agro-



Los alumnos Jorge Luis López Pérez, Sergio Alberto Díaz Alvarado y Edy Alberto Díaz Alejandro, alcanzaron los mejores promedios en sus respectivas carreras.

nomía que se imparte en la División Académica de Ciencias Agropecuarias, mientras que Sergio

Mecánica Eléctrica, respectivamente, en la División Académica de Ingeniería y Arquitectura.

■ Gustavo A. Pérez

DESARROLLO DE MODELOS ECOLÓGICOS para especies en peligro de extinción

El Profesor de la DACBiol, Dr. Christian Kampichler realiza estudios sobre el pavo ocelado, hocofaisán, cojolita y tortugas de agua dulce

Para identificar los principales factores que amenazan diversas especies en peligro de extinción, como el pavo ocelado, el hocofaisán, la cojolita y las tortugas de agua dulce, el Profesor Investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. Christian Kampichler, trabaja en la elaboración de modelos basados en la inteligencia artificial, que ayudarán a desarrollar planes de conservación eficientes.

En entrevista, el Catedrático de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol), consideró que para conocer con exactitud las variables sociales y ambientales que conllevan a la pérdida de estos animales, es necesario recurrir a la tecnología, ya que con herramientas convencionales se tardaría mucho tiempo en alcanzar los resultados.

Actualmente, el también miembro del Sistema Nacional de Investigadores coordina el proyecto "Uso de métodos de inteligencia artificial para el desarrollo de modelos de distribución y abundancia de vertebrados en peligro de extinción", el cual es financiado con recursos del Programa de Mejoramiento del Profesorado, que apoya la Secretaría de Educación Pública para contribuir a la generación de nuevos conocimientos, y que en la UJAT ha sido impulsado durante la gestión de la Rectora M.A. Candita Gil Jiménez.

Al rescate del pavo ocelado

Ante la falta de trabajos científicos sobre el pavo ocelado, y la alta demanda de investigación sobre esta especie endémica que en la actualidad sólo se localiza en la Península de Yucatán, el Doctor en Filosofía con estudios en Biología dio a conocer que se realizaron dos Mapas de Distribución



El Dr. Christian Kampichler elabora modelos basados en la inteligencia artificial que permitirán la creación de planes de conservación de especies.

para analizar los cambios en su población entre los años de 1980 y 2000.

"Al hacer una comparación entre ambos mapas los resultados fueron preocupantes, ya que de los 585 cuadrantes en los que se localizaba el pavo ocelado en 1980, para el 2000, el 19 por ciento ya no albergaba ejemplares de la especie, y en el 53 por ciento se registró una marcada disminución. Sólo en un 44 por ciento de las zonas analizadas no hubo cambios, mientras que en el tres

por ciento se registró un ligero aumento", abundó.

Sin embargo, el aumento del pavo ocelado se localizó únicamente en reservas naturales, "este indicio revela que la especie sólo puede sobrevivir en áreas protegidas y no cerca de poblaciones humanas, ya que su carne es altamente comestible", apuntó.

En cuanto al hocofaisán y la cojolita, el Profesor informó que los estudios se encuentran en una fase inicial, no así con las tortugas dulciacuícolas, en las que se ha

trabajado más y ya se tienen algunos avances, pero todavía es necesario ampliar la investigación para emitir resultados. "Los modelos sirven para identificar los factores que amenazan a las especies, cuando conozcamos a ciencia cierta cuáles son los más dañinos, podremos desarrollar un plan de conservación inteligente", precisó.

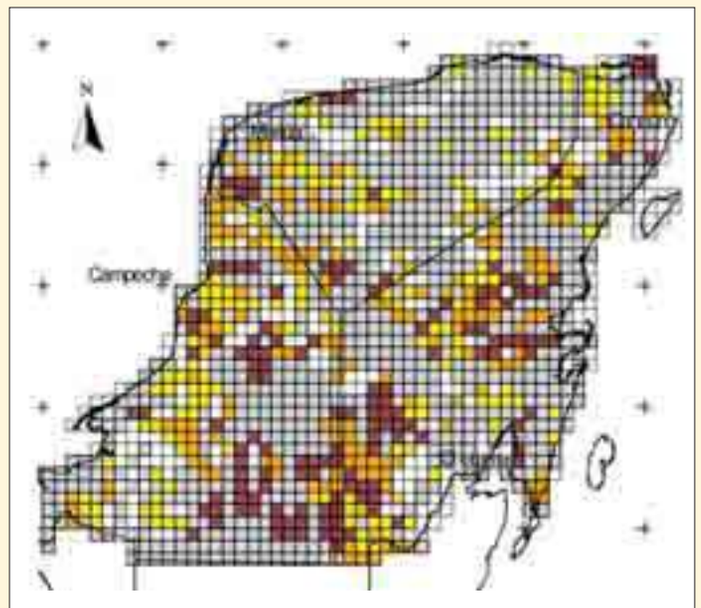
El investigador de origen austriaco consideró que no es necesario que las especies tengan algún valor económico para justificar su protección, "como biólogos, estamos seguros de que cada una tiene su importancia en la naturaleza, por ejemplo, si el pavo ocelado llegara a desaparecer, sería un indicador de que algo grave está sucediendo en la zona".

Cabe mencionar que para llevar a cabo sus proyectos Christian Kampichler colabora de manera estrecha con expertos en cada área. Para el manejo de aves recibe asesoría de los Doctores Shophie Calmé y Holger Weissenberger, ambos Investigadores de la Unidad Chetumal de El Colegio de la Frontera Sur, mientras que para el estudio de las tortugas dulciacuícolas es apoyado por la especialista tabasqueña, Claudia Elena Zenteno Ruiz, también Profesora de la UJAT.

■ Tomás E. Pérez

RÁPIDA DESAPARICIÓN

El pavo ocelado, de gran significado religioso entre los mayas, es una especie difícil de localizar en otras partes del mundo. En la gráfica, el mapa comparativo del año 2000 utilizado por los profesores de la DACBiol; los cuadros que aparecen en blanco marcan la acelerada desaparición de esta especie en la península de Yucatán (en relación al mapa de 1980), mientras que los de color café refieren a las zonas donde aún existen poblaciones de estas aves.





Luego de ser marcados con radiotransmisores, los manatíes son devueltos a su hábitat natural para llevar un registro detallado de su forma de vida.

ESPECIALISTAS INVESTIGAN EL COMPORTAMIENTO y conservación de los manatíes

El investigador de la DACBiol, Dr. León David Olivera Gómez, desarrolla dos proyectos que servirán para implementar una base de información sobre esta especie en extinción

Proporcionar un panorama de la situación actual del manatí en la entidad, que ayude a la implementación de programas de conservación ecológica y al establecimiento de un sistema de monitoreo sobre el comportamiento de esta especie en peligro de extinción, es la meta que persigue el Profesor Investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. León David Olivera Gómez.

Para este propósito, Olivera Gómez desarrolla dos proyectos: uno financiado a través del Programa de Mejoramiento del Profesorado, que se denomina "Ecología de una colonia aislada de manatíes en la Laguna de Las Ilusiones y ensayo de técnicas alternativas de monitoreo de la especie en ambientes fluviolagunares" y otro auspiciado por el Fondo Sectorial de investigación ambiental Semarnat-Conacyt, titulado "Movimientos y uso del hábitat del manatí en los sistemas fluviolagunares del río Usumacinta".



El Dr. León David Olivera Gómez es miembro del Sistema Nacional de Investigadores y desde 1990 ha trabajado en ecología y conservación de mamíferos acuáticos.

Con la garantía de años de experiencia en el tema, el Doctor en Ciencias en Ecología Marina trabaja en la obtención de información que sirva de referencia para los programas de preservación, y para un sistema de monitoreo a largo plazo del manatí en Tabasco, particularmente en la Laguna de Las Ilusiones, que es un sistema cerrado urbano que alberga una población aislada de estos mamíferos.

A la par, el Profesor Investigador de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol) realiza estudios a todo lo largo de

la cuenca del Usumacinta, afluente de gran importancia a nivel estatal y regional, donde con el apoyo de estudiantes de licenciatura y posgrado, hace uso de metodologías tradicionales, como entrevistas y monitoreos visuales desde lancha pero, sobre todo, experimenta con técnicas acústicas de localización de animales sumergidos en aguas turbias.

"Estamos instalando radiotransmisores en algunos ejemplares para cuantificar sus movimientos, ritmos de actividad y uso del hábitat, que nos arrojarán

información detallada del comportamiento de este mamífero milenario y característico de las aguas de Tabasco", explicó el también miembro del Sistema Nacional de Investigadores.

Tras resaltar que para avanzar como estado y como nación es necesario apostar al estudio de las ciencias, el especialista ponderó el interés de la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, por apoyar programas que impulsan el desarrollo de nuevas investigaciones y la continuidad de proyectos que se realizan en las distintas divisiones académicas de la universidad.

"Los beneficios de la investigación científica siempre son cuantiosos, por ejemplo, con estos dos proyectos no sólo se contribuye a la formación de profesionistas en el campo de la ecología, sino al cuidado de la fauna silvestre y al equilibrio ambiental que tanto requiere hoy en día el planeta", subrayó.

Los resultados de los proyectos que encabeza servirán como base informativa para el Instituto Nacional de Ecología de la Semarnat y otros posibles usuarios o sectores relacionados con los humedales del estado, "de aquí saldrá un documento con mapas generales de distribución y de calidad del hábitat del manatí, así como de amenazas para la especie".

■ **Tomás E. Pérez**

CIENCIA EN CORTO

La falta de tiamina está vinculada a los problemas de la diabetes

La falta de tiamina (vitamina B1) podría estar relacionada con ciertas complicaciones derivadas de la diabetes, según reveló un estudio de la universidad inglesa de Warwick.

El equipo de expertos de ese centro descubrió que las personas que padecen diabetes expulsan esa vitamina de su cuerpo a un ritmo quince veces superior al del resto de la población.

Es la primera vez que se detecta en personas diabéticas esa falta de tiamina, vitamina presente en la carne, la levadura y los cereales. Los expertos creen que podría recurrirse a suplementos dietéticos para ayudar a las personas que sufren esa condición.

(AGENCIAS)

Desaparece de su hábitat el delfín chino de agua dulce

Científicos de la Sociedad Zoológica de Londres (ZSL) consideran que un delfín chino de agua dulce, conocido como "baiji", está prácticamente extinguido. Los expertos, que publicaron su estudio en la Royal Society Biology Letters, aseguran que no pudieron localizar a ningún delfín "baiji" en el río Yangtze, su hábitat natural, durante una profunda investigación que duró seis semanas.

Este delfín es el primer cetáceo que desaparece de la Tierra como resultado directo de la influencia del hombre, debido a una pesca desregulada.

(AGENCIAS)

Diseñan nuevos sensores para mayor seguridad en vehículos

Uno de los últimos avances en seguridad automotriz es la posibilidad de instalar dispositivos para prevenir al conductor de posibles impactos en las zonas de difícil visibilidad del automóvil.

La seguridad es un tema primordial para los productores de vehículos en la actualidad, debido a que las lesiones por accidentes viales representan causales de muerte en cerca del 25 por ciento de los fallecimientos en el mundo, según estimaciones de la Organización Mundial de la Salud.

(AGENCIAS)

APRUEBA EL CONACYT CUATRO NUEVOS proyectos científicos de la UJAT

Más de 2 millones de pesos serán liberados para la ejecución de estas investigaciones

Cuatro nuevos proyectos de investigación de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fueron aprobados por la Secretaría de Educación Pública (SEP) y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), para obtener financiamiento del Fondo Sectorial de Investigación para la Educación correspondiente a la convocatoria de Investigación Científica Básica 2006.

Lo anterior fue dado a conocer por la Directora de Investigación y Posgrado de la Máxima Casa de Estudios, M.C. Teresa Ramón Frías, quien explicó que la idea de la SEP y el Conacyt es apoyar trabajos científicos que generen conocimientos básicos de calidad, y que contribuyan a fortalecer la formación de investigadores y académicos.

Informó que en el área de



M.C. Teresa Ramón Frías, Directora de Investigación y Posgrado.

Ciencias Biológicas fueron aprobados el Estudio sobre la fisiología digestiva del robalo blanco centropomus undecimalis, y el Estudio de la interacción planta-microorganismos degradadores en la rizósfera de plantas nativas de sitios contaminados con hidrocarburos, que dirigen los Profesores Dr. Carlos Alfonso Álvarez González y Dra. Erika Escalante Espinosa, res-

pectivamente.

Así también, en el área de Ciencias Básicas se aceptaron los proyectos Aplicación del método homotópico en la determinación de puntos críticos en sistemas no lineales de Ingeniería y El cálculo geométrico algebraico y computacional del índice de Poincaré-Hopf de campos vectoriales reales con una variedad de ceros complejos de codimensión k, a cargo de los investigadores Dr. Gamaliel Blé González y Dr. Víctor Castellanos Vargas.

Tras precisar que el monto total obtenido a través de esta convocatoria fue de 2 millones 382 mil pesos, la M.C. Teresa Ramón Frías señaló que para acceder a este financiamiento, las instituciones deben estar inscritas en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas, que constituye el padrón nacional de instituciones y empresas vinculadas a la investigación científica, el desarrollo tecnológico, la innovación y la formación de recursos humanos de alto nivel en el país.

■ **Gustavo A. Pérez**



Para acceder al financiamiento para proyectos científicos, las instituciones deben estar inscritas en el Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas.

SEGUNDA SEMANA DEL COCODRILO

en la División Académica de Ciencias Biológicas

Investigadores de la DACBIOL intercambiaron experiencias sobre el manejo y conservación de cocodrilos en vida silvestre con expertos de otras entidades de la república

A fin de proteger las poblaciones de cocodrilo *moreletii* que habitan en la región tabasqueña y que en últimas fechas se han visto amenazadas, estudiantes y profesores de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBIOL) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), organizaron del 2 al 5 de julio la “Segunda Semana del Cocodrilo”.

El foro, dirigido a interesados en el tema, tuvo como objetivo brindar conocimientos sobre el manejo y conservación de estos reptiles en vida silvestre, así como apoyar la formación de especialistas en la materia, informó la Profesora de la DACBIOL y organizadora del evento, Dra. Eunice Pérez Sánchez.

“Lejos de ser considerados como animales feroces que atemorizan a la población, los cocodrilos forman parte esencial para el equilibrio del ecosistema, por eso el interés de estudiarlos y conservar las tres especies existentes en el mundo: *Caiman crocodylus fuscus*, *Crocodylus acutus* y *Crocodylus moreletii*”, explicó la también encargada del Proyecto Moreletii RBP, quien agradeció los apoyos de la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, para la concreción de estas jornadas académicas.

Clave para el equilibrio ecológico

Al inaugurar el evento en la sala audiovisual “Ramón Margalef” de la DACBIOL, la Mtra. Eunice Pérez Sánchez destacó que la conservación de las 23 especies de cocodrilos que existen en el planeta, en particular la del *Crocodylus moreletii* con la cual se cuenta en la entidad, se justifica en diferentes áreas de interés social relacionadas con la ecología, economía, cultura e investigación científica.



Además de conferencias, durante la semana dedicada a la investigación del cocodrilo se llevaron a cabo prácticas de campo, monitoreos y censos nocturnos en granjas locales de esta especie.



Estudiantes de Ciencias Biológicas participaron en las jornadas junto a investigadores de otros estados del país.

“Desempeñan un papel de suma importancia en el equilibrio de los humedales; como depredadores intervienen en el control de las poblaciones de otros animales e incorporan nutrientes al medio acuático a través de las heces producidas por la digestión de su alimento, ya que ayudan a mantener abierto los canales que comunican entre sí a los cuerpos de agua. Además, en las zonas pantanosas construyen fosas circulares que constituyen el único refugio de la fauna acuática durante

la época de sequía”, abundó.

Especie prehistórica

Resaltó que el cocodrilo es el único animal que habita en este planeta desde hace 200 millones de años, es decir, según los estudios aparecieron en la tierra al mismo tiempo que los dinosaurios. “Cuando una población de cocodrilos disminuye en una determinada zona de forma persistente, ocurre una perturbación fatal del ecosistema, por ello es imprescindible cui-

darlos”, sostuvo.

Durante esta convención, que forma parte del Programa Cocodrilo y el Proyecto de Investigación denominado: “Evaluación y Diagnóstico de las Poblaciones del Cocodrilo de Pantano (*Crocodylus moreletii*) en la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla, participaron destacados investigadores, como el Dr. Helios Hernández Hurtado, del Centro Universitario de la Costa, Campus Puerto Vallarta Guadalajara, quienes expusieron temas relacionados con la manipulación, captura y transporte de reptiles.

Así también, se abordaron tópicos sobre la legislación y los permisos para investigar la especie, ya que actualmente 15 se encuentran en vías de extinción debido a que son utilizadas dentro de la industria del vestido, “esto conlleva a la necesidad de regular el aprovechamiento y la protección de la vida silvestre, tanto a nivel local, como regional, nacional e internacional”, puntualizó.

Cabe mencionar que durante la semana dedicada a la investigación del cocodrilo también se llevaron a cabo prácticas de campo, monitoreos y censos nocturnos en granjas de cocodrilos de la entidad, así como visitas a la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla.

■ Laura Izquierdo

ENTREGA DE CONSTANCIAS

a los estudiantes de lenguas extranjeras

Alumnos del Centro de Enseñanza de Idiomas concluyeron el periodo Septiembre 2006-Julio 2007

Como parte del impulso que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) brinda a la enseñanza de lenguas extranjeras, más de 80 alumnos del Centro de Enseñanza de Idiomas (CEI), recibieron sus constancias por haber finalizado con éxito el ciclo escolar Septiembre 2006-Julio 2007.

En esta ceremonia, efectuada en el auditorio Dr. Heriberto Olivares Valentines de la División Académica de Educación y Artes (DAEA), la Coordinadora del CEI, M.E. María Tila Camacho Pérez, exhortó a los estudiantes de inglés, francés e italiano, para que aprovechen sus conocimientos en la concreción de relaciones internacionales, ya sea en el ámbito educativo, cultural, profesional o turístico.

“La Rectora M.A. Candita Gil Jiménez, se ha preocupado porque los idiomas que se imparten en esta Casa de Estudios permitan al alumnado estar en contacto con los cambios permanentes del saber científico, humanístico y tecnológico, y de esta manera puedan competir en el mundo global”, subrayó.



La UJAT fomenta el estudio de idiomas y la diversificación cultural entre los universitarios.



Los jóvenes presentaron y aprobaron el TOEFL.

De igual forma, luego de comentar que se encuentra en marcha la construcción de un moderno edificio que albergará al CEI, el Director de la DAEA, M.E. Pablo Gómez Jiménez, reconoció el esfuerzo de los jóvenes que presentaron y aprobaron el TOEFL (Test Of English as a Foreign Language, prueba de inglés como idioma extranjero), que es un examen de fluidez y conocimientos en el idioma inglés con validez internacional.

■ **Tomás E. Pérez**

Los docentes se actualizan en cursos de computación

Como parte del convenio establecido entre la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el Sindicato de Profesores e Investigadores (SPIUJAT), que permitirá la implementación del Programa de Apoyo para la Adquisición de Accesorios y Capacitación en Materia de Computación, docentes de esta Casa de Estudios cursan los diplomados Herramientas básicas de computación y Aplicación de software para métodos estadísticos.

Al respecto, el Director de Recursos Humanos de la UJAT, Lic. Hilario Leyva Gómez, destacó que esta capacitación forma parte de las estrategias planteadas en el Plan de Desarrollo Institucional 2004-2008 de la Máxima Casa de Estudios, que tiene como una de sus líneas estratégicas elevar significativamente el nivel de formación y productividad del personal académico, así como su compromiso institucional para alcanzar los atributos de calidad y competencia que exigen los procesos de acreditación de los programas académicos.

“Estas actividades fortalecen la visión de mejora de la calidad que impulsa la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, conso-



La capacitación forma parte de un convenio establecido entre la UJAT y el Sindicato de Profesores e Investigadores.

lidando la formación del personal docente para beneficio de los estudiantes y de las funciones sustantivas de la Universidad, como la docencia, la investigación y la difusión de la cultura”, resaltó.

Precisó que en este contexto de planeación para mejorar la calidad en el perfil académico, la UJAT estableció un convenio con el SPIUJAT para proporcionar a los trabajadores los conocimientos y el desarrollo de las

habilidades necesarias para el manejo y la aplicación de los programas de computación requeridos en el ejercicio de la cátedra y la investigación.

Cabe destacar que estos diplomados, puestos en marcha el pasado 22 de junio por el Secretario General del SPIUJAT, C.P. Jorge Fuentes Milla, concluirán en los meses de septiembre y octubre respectivamente.

■ **Gustavo A. Pérez**



Es un claro llamado para que las universidades persistan en el mejoramiento de la calidad educativa, sostuvo el Mtro. Javier Mendoza Rojas.

LOS INDICADORES DE LA UJAT LE PERMITEN competir por más subsidios, señala un asesor de la ANUIES

Con base en los indicadores de calidad, las universidades se repartirán una bolsa adicional al subsidio federal ordinario de 150 millones de pesos, aseguró el Mtro. Javier Mendoza Rojas

Los indicadores de calidad que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) ha conseguido en los últimos años, le permiten competir con mayor certidumbre por la bolsa adicional al subsidio federal ordinario que este año consiste en 150 millones de pesos, aseguró el Asesor de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Mtro. Javier Mendoza Rojas.

Durante una visita a la UJAT para difundir las características del "Modelo de Asignación de Recursos Adicionales SEP-ANUIES", el Mtro. Mendoza Rojas se reunió con la Rectora M.A.

Candita Gil Jiménez, funcionarios y administrativos de esta Casa de Estudios, a quienes explicó que este modelo toma como criterios fundamentales el desempeño institucional y la equidad, a través de los cuales se reconocen los esfuerzos que las universidades emprenden para fortalecer su ejercicio académico.

El miembro del Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación de la Universidad Nacional Autónoma de México también hizo énfasis en que las instituciones con mejores indicadores serán las que podrán contar con mayores recursos. "En este sentido, la UJAT se caracteriza porque el 80 por ciento de su matrícula cursa programas ubicados en el Nivel 1 de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior, y otros que están acreditados ante el Consejo Para la Acreditación de la Educación Superior".

Aunque estos recursos no sustituyen al subsidio ordinario, el especialista aclaró que se espera que esta bolsa adicional gestionada por la ANUIES ante la Cámara de Diputados vaya cre-

ciendo año con año, para que las universidades puedan continuar inmersas en la dinámica de calidad y obteniendo recursos a partir de este criterio.

"Es un claro llamado a las universidades para que persistan en el mejoramiento de la calidad educativa, para que se interesen en consolidar sus grupos académicos y en mejorar la formación de sus profesores de tiempo completo, porque en la medida en que eleven sus estándares, obtendrán mayor financiamiento", subrayó.

Luego de entregar un reconocimiento al Asesor de la ANUIES, la Rectora M.A. Candita Gil Jiménez señaló que la UJAT ha realizado importantes esfuerzos por transitar en el camino de la mejora continua de la calidad.

"Nos encontramos en una época muy competitiva, en la que no podemos quedarnos estáticos o conformarnos, precisamente esta visión institucional es la que ha llevado a la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco a clasificarse entre las 16 mejores universidades del país", remarcó el especialista.

■ Gustavo A. Pérez

Concluye el diplomado sobre comercialización agropecuaria

Egresados de las licenciaturas de Ingeniería en Agronomía, Alimentos y Acuicultura de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), afianzaron su formación profesional, al concluir el Diplomado "Plan de comercialización para productos agropecuarios" que se llevó a cabo del 23 de febrero al 1 de junio pasado.

Los diplomas fueron entregados el pasado 6 de julio en el auditorio "M.V.Z. Juan José Saiz Zarza de la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA), en una ceremonia que congregó a familiares y compañeros de los egresados, así como autoridades universitarias.

En representación del Director de la DACA, M.C. Jorge Arturo Díaz González, la Coordinadora de Investigación y Posgrado, Dra. Eloisa López Hernández, dio a conocer que en el marco de las actividades de educación continua que contempla el Plan de Desarrollo Institucional 2004-2008, se ofrece una actualización constante en esta División Académica.

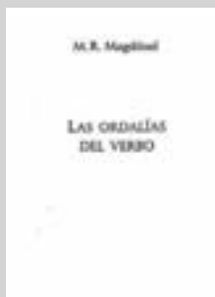
También señaló que el principal compromiso de la Máxima Casa de Estudios será siempre elevar la calidad del nivel educativo que se ofrece a las nuevas generaciones.

■ Gustavo A. Pérez



Capacitación continua a los egresados de la Universidad.

DESDE EL FONDO



Nuevos ojos para un mismo mundo

Por Luis Acopa

Hay quienes dicen que los que escriben poesía lo hacen porque poseen la capacidad de ver el mundo de otra manera.

Quizá haya alguna verdad en ese dicho. Lo cierto, para nosotros los que sólo la leemos, es que el poeta es una suerte de visionario, capaz de predecir el futuro. Un futuro que está anclado con el pasado y el presente.

Recientemente se publicó un nuevo libro en coedición por nuestra Universidad y la editorial Monte Carmelo. Este ejemplar nos permite confirmar lo antes dicho: el poeta es el que puede ver de forma clara el mapa del mundo que vivimos. La obra lleva por nombre *Las Ordalías del Verbo*, y su autor es Miguel Ángel Ruiz Magdónel.

Un libro de poemas que se compone de cuatro poemarios, cuatro mapas para entender al mundo. El primer poemario es la cartografía del hombre en el lomerío: *El más joven de los finqueros quiere recorrer el mundo...* (...) El segundo es el hombre reflexionando de sí mismo: *Somos hombres sin estirpe...* (...) El tercero es el antecedente del hombre que vendrá: *Comencemos por suponer los pasos inolvidables / El terreno perdido de la primera edad.* Por último, se nos presenta ese hombre nuevo, construido de palabras: *Yo era el cantor / De mi propia palabra.*

Ordalías del verbo

R. M. Magdónel

UJAT / Monte Carmelo

Primera edición 2007

Precio público en general: \$ 80

Estudiantes y profesores: \$ 50



Académicos, estudiantes y autoridades universitarias acompañaron a los familiares del homenajeado.

CONMEMORAN EN LA DACSYH EL XXXIII ANIVERSARIO LUCTUOSO del Lic. Eduardo Alday Hernández

En el homenaje estuvieron presentes la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez, y familiares del prestigioso jurista

Con las remembranzas de quienes fueron alumnos del Lic. Eduardo Alday Hernández, el pasado 29 de junio, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) conmemoró el XXXIII Aniversario Luctuoso del prestigioso jurista, quien además de profesor del Instituto Juárez llegó a ser Rector de la Máxima Casa de Estudios.

En la ceremonia realizada en el Aula Magna de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), estuvieron presentes la Rectora de la UJAT, M.A. Candita Gil Jiménez; el Director de la DACSyH, Dr. José Andrés Gallegos Torres; la esposa del homenajeado, Sra. Olga Fuentes de Alday; y sus hijos los licenciados Eduardo y Fernando Alday Fuentes, así como académicos, estudiantes y autoridades universitarias.

El retrato de Eduardo Alday colocado como parte del escenario llevó a los profesores Mtra. Felicitas del Carmen Suárez Cas-



La Mtra. Felicitas del Carmen Suárez Castro, el Mtro. Delio Colomé Ramírez y el Dr. Agenor González Valencia hicieron una remembranza de la vida y obra del ilustre jurista.

tro, Mtro. Delio Colomé Ramírez y Dr. Agenor González Valencia, a trasladar sus recuerdos al salón de clases donde años atrás recibieron cátedras del connotado abogado.

Profesor y jurista reconocido

Al iniciar los comentarios, el Dr. Delio Colomé Ramírez señaló que como profesor Eduardo Alday era muy apreciado por sus alumnos, constancia de ello son los innumerables trabajos de tesis que le dedicaron quienes ahora ponen en práctica sus enseñanzas en el ámbito laboral.

Le siguió la Mtra. Felicitas del Carmen Suárez Castro, quien dijo que siendo Presidente del Tribunal

Superior de Justicia de la entidad, Alday Hernández la apoyó para convertirse en una de las primeras jueces del Estado, “él fue un magnífico funcionario público, que con su ejemplo guió a muchas generaciones por el camino de la honestidad”.

Para finalizar, el poeta y jurista Dr. Agenor González Valencia, lo recordó como un hombre buscador de la justicia y amigo de la juventud, “siempre procuró que la semilla del conocimiento germinara en sus estudiantes, por eso vivirá eternamente en el corazón de todos los jóvenes y profesores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco”.

■ Gustavo A. Pérez

TintaLIBRE

En "Tinta Libre", literatura, fotografía, caricaturas y artículos científicos o académicos tienen ya una morada idónea. Porque en cuestiones de cultura y de saber sólo se pierde lo que se guarda; sólo se gana lo que se da(*)
¡Envíanos tus colaboraciones!

*Antonio Machado

Reflexiones sobre un tema

I
En poesía el lenguaje se desdobra bajo su misma forma hasta encontrar al poema. El lenguaje se desnuda en silencio pero cuando estalla es noche de claridades. El poema no debería exhibir al poeta como su protagonista, mejor dicho, el poeta debe omitir su participación en el poema. El poema es el antifaz del poeta. El poema está escrito con negro, no tanto el del color sino porque es el otro rostro del silencio. Entre la mirada blanca del poeta y el vacío al que se enfrente está la poesía. Antes un Yo caído por justo, condenado después por incidir, por pecador. Un Yo dispersado completamente en los primeros peldaños del siglo XX, un y-o errante en busca de su unidad. El poeta es dispersión, va recogiendo sus pedazos. No al frente, no guía. Poema: Fecha sin fecha y nada más: Blancura. Claridad protegida por llamas.

II
El poeta hace malabares en la delgadísima cuerda de la cordura. Nombre no como identidad sino como fantasma verbal cauterizado en el papel. El poeta logra fijarse en el tiempo no tanto por inscribir su nombre como autor de una poética sino porque entra en los dominios de la Palabra, hecha de un transcurrir imperecedero, sin fechas que asemejen a las del calendario ni tiempo idéntico al del reloj. Escritura: tiempo de sí misma, su reloj es la lectura. El acto más antiquísimo y el más nuevo: fluir de un río que nunca se secará, río donde es posible volver a bañarse.

III
Probablemente detrás del antifaz no haya nada. Un perpetuo parto a medias asistido. ¿Podría alcanzarse la plenitud, la revelación? Dante, a la entrada del Paraíso, descubre a Beatriz con un velo blanco mirando a Dios. Tanta luz quema... Ausencia que se escribe. El

poeta experimenta el silencio de la palabra, también lo escribe (de muchas maneras). La voz encuentra al poeta. Lo sacude. Viaje hacia todas partes y ninguna. Se parte de sí mismo pero para volver a encontrarse ahora más indefenso, en realidad nunca se tuvo ningún arma confiable. La palidez del papel, al final, es la misma de quien escribe. Conforme se avanza el papel también corrige. Bosque de mil senderos, en el centro nos miramos como el recién nacido, húmedo e indefenso asediado por mil demonios.

IV
Los Dioses no sólo despoblaron los cielos sino que también se apartaron del papel, paraíso desolado. Paradoja: la soledad que se vive afuera sin que se note es la de adentro, (soledad psíquica). El papel brinda la posibilidad de acompañarse por un momento que busca fijar su eternidad. Si alguna vez hubo algo que guiara la escritura: una ideología, una marca, un deseo, una utopía, ahora lo absoluto como pretensión estética no es posible justamente porque el fin, dicen algunos, es la condición del presente. Tras bastidores somos los comediantes del absurdo. El presente es una avenida mundial donde nadie se conoce, donde el contacto nunca se da por completo porque nos hemos vuelto invisibles, y al ser invisibles pasamos por alto lo verdaderamente real. Nunca el mundo fue tan real porque no habíamos sido tan irreales. Dictamen de la posmodernidad: las cosas han dejado de verse precisamente por ser visibles.

En lugar de escribirla, la tecnología nos escribe, peor aún, nos devuelve, de una manera sutil, al inicio de los tiempos en que sólo se articulaban sonidos, y en esta operación nos vuelve extraños. La razón tecnológica deberá ser empalada.

Audomaro Hidalgo
Escribe poesía y ensayo

Mimar Nacer

Sumerge carmín rubí en esmeralda,
Entonces ya podrás *Mimar* y ver *Nacer*
Tus dos bellos ojos al atardecer.
Déjame *Marcar En Mí* tu mirada,
Si en velo tu sonrojo nos separa.
¿Desearías tú que fuera un *Crimen Amar*?
Entonces sublíname, ladrón soy.
En el terso vapor con suavidad,
Podré al fin tu tierna *Carne Mimar*.
Mis dulces labios un suspiro inmóvil,
A tu indócil corazón arrebatarán.

Magnes

¿Qué es el apocalipsis?

Ansiedad que golpea mi mano

Un dedo sobre gente desnuda

Chillan las bocas:

La pregunta va, pues, hacia nada

Fernando Hernández Abreu

Corredor Histórico

EL ASCENSO DEL INSTITUTO JUÁREZ

La llegada del maestro Francisco J. Santamaría a la gubernatura de Tabasco el primero de enero de 1947 marcó el florecimiento de la educación en la entidad, pero de manera particular, la consolidación del Instituto Juárez como centro de educación media y educación superior, para lo que fue necesario implementar un programa de reforma educativa, que incluyó la fundación de la Facultad de Leyes. En la gráfica, Santamaría durante una visita al glorioso Instituto Juárez.

(Fotografía e información tomada de la obra *Del Instituto Juárez a la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco*)



SE CELEBRÓ CON ÉXITO EL CAMPEONATO de Kick Boxing Amateur en la UJAT

Más de cien jóvenes participaron en la competencia organizada por la Máxima Casa de Estudios y la Asociación de Muay-Thai del Estado

Con la activa participación de cerca de cien competidores de diferentes partes del país, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fue sede del Primer Campeonato Nacional de Kick-Boxing Amateur 2007, organizado en coordinación con la Asociación de Muay-Thai del Estado.

Al inaugurar el evento en representación de la Rectora, M.A. Candita Gil Jiménez, el Mtro. Enrique Pecero Cobarruvias, Asesor de la Secretaría Académica, señaló que para esta Casa de Estudios representa un orgullo albergar eventos de esta magnitud, porque con ello se fortalecen las actividades deportivas entre la comunidad universitaria.

Luego de dar la bienvenida a los representantes de diversos estados de la República, como Puebla, Tlaxcala, Hidalgo, Colima, Distrito Federal, Yucatán y Veracruz, que se congregaron en el Gimnasio Universitario, el Mtro. Pecero Cobarruvias aseveró que para la actual administración es importante impulsar el deporte en todas sus disciplinas, así como las artes marciales que día con día cobran mayor auge.

Acompañado de la Coordinadora de Actividades Deportivas y Recreativas, Lic. María del Carmen Prieto Ontiveros, exhortó a los competidores a mantener siempre un espíritu de lucha pero, sobre todo, a respetar el reglamento competitivo.

Como anfitriona del campeonato, la Lic. María del Carmen Prieto Ontiveros comentó que la UJAT fue elegida este año como sede debido al interés que ha mostrado hacia esta disciplina, así como a los triunfos que ha conseguido el equipo "Juchimán" durante competencias anteriores, tal es el caso de este campeonato nacional, donde la Máxima Casa de Estudios estuvo representada por diez jóvenes entusiastas.

"Hemos hecho un trabajo de equipo porque contamos con el apoyo de la Rectora M.A. Candita Gil Jiménez, y eso nos ayuda para entregar buenos resultados", manifestó ante el Ing. Rogelio Romero Arévalo, Presidente de la Asociación de Muay-Thai y Kick-Boxing del Estado y Profesor de estas disciplinas en la UJAT, entre otros asistentes al encuentro deportivo celebrado el sábado 30 de junio.

Indiscutibles vencedores

Desde las 10:00 horas, los competidores



Deportistas de diferentes estados de la República se disputaron las preseas .



El campeonato incluyó combates de diversas categorías.

de las diversas disciplinas demostraron su capacidad en el ring y entretuvieron a los familiares, profesores, y público en general que permaneció atento a las demostraciones.

De esta manera, en la categoría de los 69 kilogramos, el peleador tabasqueño Silverio Gómez Mutafá obtuvo el primer lugar frente a Darwin Balboa, originario del estado de Tlaxcala; mientras que en Semipesado el triunfador fue Miguel Sedano, de Yucatán, y los competidores de casa, Víctor Burelo y Carmen Chanona, se llevaron el segundo y tercer lugar, respectivamente.

Durante el combate de los 58-60 kilogramos, Francisco Domínguez, estudiante de la UJAT, conquistó el primer lugar, y José Ricardo Suárez el segundo.

Ricardo Pérez, representante del estado de Colima, triunfó en la categoría de los 70-72 kilogramos, mientras que Salvador Monroy, de Mérida, Yucatán; y Darwin Vásquez, de Tabasco, se quedaron con el segundo y tercer lugar respectivamente.

En la categoría Light Contact de 68-69 kilogramos, resultó vencedor Carlos Pérez, quedando en segundo lugar Eddie Acosta y Emmanuel Barrios, así como José Angulo en tercero y cuarto sitio, respectivamente. Por su parte, en la categoría juvenil, la hidalguense Karen Alfaro derrotó al tlaxcalteca Rodrigo Moreno.

En la infantil de 9-10 años, Rubén Josué Cruz fue el ganador, y Raúl Córdova, del estado de Hidalgo, ganó en la categoría 11-12 años. A su vez, Jesús Villegas Galmiche, de Tabasco, triunfó en la categoría 5-6 años, mientras que el segundo lugar lo obtuvo Eduardo Centeno, situando a César Emilio en la tercera posición.

Al término de cada combate, el Secretario Técnico de Rectoría, L.A.E. Germán Vidal Arenas; el Secretario de Servicios Administrativos, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, y el Contralor General, M. AUD. Pánfilo Morales de la Cruz, fueron los encargados de premiar a los triunfadores.

■ Laura Izquierdo



Agenda

UNIVERSITARIA

Sintoniza
Universitas...

Visión de hoy
con sentido joven

Jueves 17:00 hrs.
XEVT 970 AM



Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Invita al

1ER. FORO DE EDUCACIÓN SUPERIOR ABIERTA Y A DISTANCIA

30 y 31 de Agosto de 2007

Objetivo:

Propiciar un espacio institucional de reflexión, análisis y valoración de los avances en materia de educación superior abierta y a distancia, que permitan implementar estrategias de desarrollo hacia la consolidación de las modalidades educativas alternativas en la UJAT.

Ejes temáticos:

1. La educación abierta y a distancia: una innovación educativa de calidad.
2. Las tecnologías de la información y comunicación: su contribución a la educación abierta y a distancia.
3. La gestión académica y administrativa en el desarrollo y consolidación de los programas de educación superior abierta y a distancia.

Dirigido a:

Profesores investigadores y estudiantes.

Tel: 3-58-15-00
Ext: 6140

www.ujat.mx

"Por una Universidad de Calidad"



Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Invita al

Simposium Agro-alimentario Tropical

30 y 31 de agosto

TEMÁTICA

- Manejo integral pre y poscosecha
- Medio ambiente y desarrollo sustentable
- Transformación e inocuidad Agro-alimentaria
- Situación actual y perspectivas de la agricultura tropical
- Biotecnología
- Agronegocios, certificación y patentes

Inscripción:

Estudiantes \$100 \$ 150*

Prof. y público gral \$300 \$ 350*

*Después del 20 de agosto del 2007

Organiza:

Cuerpo Académico: Sistemas de Producción Agroalimentaria Tropical

Informes y Contacto:

julio.alvarez@daca.ujat.mx

simposium07@hotmail.com

Tel: 01 (993) 3 58 15 85





Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

"Estudio en la duda, acción en la fe"

Con el fin de crear el himno que identifique el espíritu, historia, identidad, valores e ideales de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, se convoca a los estudiantes, docentes y administrativos de las distintas Divisiones Académicas que la conforman y a la sociedad en general, a participar en el

Concurso de Creación de la Letra del Himno Universitario

Que se regirá de acuerdo a las siguientes:

BASES

- 1 Se podrá participar con un texto inédito de carácter poético y encomiástico, que resalte y enaltezca la historia, espíritu, valores y principios del ser universitario.
- 2 La composición deberá tener una extensión de 3 a 4 estrofas -escritas con métrica y rima, o en verso libre-, incluyendo un coro central el cual puede ser repetido en diversas ocasiones. Se presentará por cuadruplicado, en hojas tamaño carta, letra Arial punto 12 e interlineado a espacio y medio.
- 3 Los concursantes deberán suscribirse con seudónimo. Por separado, en un sobre cerrado, se enviará la identificación del autor, la cual acredite su domicilio y contenga la información de su número telefónico y e-mail personal.
- 4 El Jurado calificador considerará los siguientes criterios para la evaluación:
 - A) Del texto: Claridad sintáctica, ortografía y extensión.
 - B) Del contenido: Manejo de la historia, ideal y espíritu universitarios, calidad poética, originalidad y emotividad.
- 5 El jurado calificador estará integrado por distinguidas personalidades del ámbito académico y cultural, y su fallo será inapelable.
- 6 Las inscripciones quedan abiertas a partir de la publicación de la presente convocatoria y se cerrarán a las 20:00 horas del viernes 7 de septiembre de 2007. No se recibirán trabajos después de esta fecha.
- 7 Los resultados se darán a conocer a los ganadores, vía telefónica y correo electrónico, el viernes 14 de septiembre, además de publicarse en los periódicos de mayor circulación nacional y en la página web de la UJAT (www.ujat.mx).
- 8 Todos los trabajos concursantes deberán ser enviados o entregados personalmente en la Dirección de Difusión Cultural y Extensión, ubicada en el Instituto Juárez, en 27 de febrero 640, Col. Centro. C. P. 86000, Villahermosa, Tabasco. En el caso de los remitidos por correo se tomará en cuenta el matasellos acorde a los límites de la presente.
- 9 Habrá un premio único e indivisible al ganador, así como reconocimientos de participación y menciones honoríficas:

Premio Único \$50,000.00 y diploma
- 10 La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco tendrá el derecho de reproducir el himno ganador como parte de su promoción institucional, sin pago extra por derechos de autor.
- 11 Cualquier caso no considerado en la presente convocatoria será resuelto a criterio de los organizadores y del jurado calificador.

Para mayores informes consultar la página electrónica: www.ujat.mx, o comunicarse al teléfono (01993) 3-12-45-57

Villahermosa, Tabasco. 8 de Julio de 2007

"Por una Universidad de Calidad"



Los cursos de verano infantil que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco realizó en julio pasado tuvieron como propósito desarrollar las cualidades artísticas, culturales y deportivas de los pequeños.

Fotografía: Tomás E. Pérez Mendoza