



GACETA

de la Universidad Tecnológica de Tabasco

www.uttab.edu.mx



@UTTAB



/UTTAB



/UTTABASCO



@UTTAB

Órgano informativo de la Universidad Tecnológica de Tabasco

15 de junio de 2015 ■ Publicación quincenal ■ No. 46, año III



INNOVACIÓN

CRESUR Y UTTAB
FIRMAN CONVENIO
Pág. 8



ACADEMIA

UTTAB: EDUCACIÓN
SUPERIOR DE PRESTIGIO
Pág. 7



#SOYUTTAB

VIDA ESTUDIANTIL
Pág. 9



MURAL

ENTREVISTA A DOCENTE
FRANCO RUIZ
Pág. 11



Estimados Lectores:

A diecinueve años de su creación, la Universidad Tecnológica de Tabasco se consolida y fortalece como una opción educativa de calidad para los jóvenes tabasqueños que desean obtener una educación universitaria que aumente sus posibilidades de empleabilidad y desarrollo profesional. Más allá de los programas educativos ofertados por la UTTAB, existen opciones complementarias al desarrollo del alumno a través de becas de movilidad nacional e internacional. En este número te presentamos algunos resultados de ellas.

El compromiso, la constancia y la responsabilidad, son valores clave que han llevado a los alumnos y a los docentes a ser los embajadores de la UTTAB en el mundo. Resultado del acompañamiento de esta Casa de Estudios que participa en convocatorias de concursos y estancias académicas que les permite llegar a lugares como Francia, Italia, Bélgica, Estados Unidos y Canadá.

Consejo Editorial

Directorio

GACETA

Fernando Calzada Falcón
Rector

Ricardo Amado Moheno Barrueta
Secretario de Vinculación

Lenin González Baños
Director de Difusión Universitaria

Alexandra Rebolledo González
Unidad de Promoción Universitaria

Elena Ramírez Ramírez
Jefa del Departamento de Prensa y Difusión

Eleazar García Hernández
Corrector de Estilo

Friné Lara Beltrán
Jefa del Departamento de Diseño e Imagen

Enrique Iván Zarate Chablé
Diseño Gráfico

Jorge Luis Morales Alejandro
Diseño Gráfico

Karla E. Juárez González
Diseño Gráfico

Semblanza

Frase célebre



DÍA NACIONAL DEL BIBLIOTECARIO

El 20 de julio se celebra el Día Nacional del Bibliotecario en México como reconocimiento a los profesionistas que son pieza clave en la preservación de los bienes y servicios culturales destinados a la promoción de la lectura. Actualmente, participan en la organización de archivos con respecto a la transformación de las bibliotecas tradicionales a digitales. ¡Felicitades a nuestros compañeros que laboran en la biblioteca Ing. José Francisco Fuentes Esperón!

Mientras el corazón late, mientras el cuerpo y alma siguen juntos, no puedo admitir que cualquier criatura dotada de voluntad tiene necesidad de perder la esperanza en la vida.

Viaje al centro de la tierra de Julio Verne

Tu opinión es muy importante para nosotros.

Escribe a:

CONTACTO PRENSA

Alexandra Rebolledo G.
Tel. 993.3.58.22.22
extensión 9047
unidaddepromocion@uttab.edu.mx

CONTACTO DISEÑO E IMAGEN

Friné Lara Beltrán
Tel. 993.3.58.22.22
extensión 8006
editorial@uttab.edu.mx

ALUMNA DE UTTAB REALIZA ESTADÍA DE INVESTIGACIÓN EN **ITALIA, CROACIA, ESLOVENIA, POLONIA Y ALEMANIA**

La estudiante de la Ingeniería en Tecnología Ambiental de la UTTAB, Carolina Citlali Salazar de la Cruz, se reunió con autoridades académicas de esta Casa de Estudios para compartir su experiencia al concluir su estadía de investigación en la Asociación Italiana de Ingeniería Naturalista (AIPIN, por sus siglas en Italiano) que llevó a cabo del 7 de abril al 1 de mayo, en Trieste, Italia.

En la reunión efectuada el 28 de mayo, Carolina Salazar expresó “la ingeniería naturalística o bioingeniería es una disciplina que tiene auge en Europa, Estados Unidos y América del Sur. Mi línea de investigación fue para aprender el desarrollo de biotécnicas que permitan solucionar los problemas que presentan las obras hidráulicas en la protección marginal de los ríos tabasqueños para el control de los cauces y su reactivación ecológica, con el que se evitarían las inundaciones”.

En Trieste, Italia, la estudiante efectuó parte de su proyecto de investigación “Obras hidráulicas verdes, una solución amigable para el control de cauces de ríos tabasqueños”.

Carolina Salazar comentó “durante mi estancia en la AIPIN tuve la oportunidad de visitar obras donde han aplicado biotécnicas en países como

Croacia, Eslovenia, Alemania y Polonia. En esta última nación estuve capacitándome en la empresa internacional Maccaferri, de la cual recibí una oferta laboral para trabajar en una filial ubicada en el Estado de Querétaro, México”.

La UTTAB apoyó a la estudiante con un curso intensivo del idioma italiano que le permitió un mejor desempeño en sus funciones en la AIPIN. Su estancia académica es parte de la vinculación que la UTTAB tiene con empresas y organismos internacionales, nacionales y estatales.

Más información

<http://www.uttab.edu.mx/viewActividadUniversitariaPDF.action?id=273>



Carolina Citlali Salazar de la Cruz, alumna de la Ingeniería en Tecnología Ambiental y Fernando Calzada Falcón, rector de la UTTAB



En Trieste, Italia, la estudiante efectuó parte de su proyecto de investigación “Obras hidráulicas verdes, una solución amigable para el control de cauces de ríos tabasqueños”

RECONOCEN Y ESTIMULAN A PROFESORES EN SU LABOR ACADÉMICA

La UTTAB entregó reconocimiento a los docentes que obtuvieron el mayor puntaje en el proceso de evaluación del periodo enero-diciembre 2014.

El 14 de mayo esta Casa de Estudios celebró el Día del Maestro brindándoles un desayuno a sus profesores, quienes llevan a cabo una noble tarea en la formación profesional de los estudiantes.

El rector de la UTTAB, Fernando Calzada Falcón, exhortó a los profesores "a continuar entregando buena parte de lo mejor de su vida a esta universidad y a sus alumnos".

Por su parte, Antonia Gómez de los Santos, docente de la División Académica de Química expresó "esta distinción que me entregaron representa el reconocimiento al trabajo y el esfuerzo de todo un año, de sentir que soy parte de los logros y el éxito de la UTTAB".

A su vez, Gerardo Enrique Gutiérrez Romero, profesor de la División Académica de Tecnologías de la Información y Comunicación comentó "este reconocimiento que recibí por parte de la universidad es gratificante y enriquecedor. Invito a mis compañeros a que nos esforcemos día a día en nuestra superación académica".

Profesores reconocidos por su desempeño docente (Periodo enero-diciembre de 2014)

División Académica	Docentes
Química	René Méndez Villegas Antonia Gómez de los Santos
Tecnologías de la Información y Comunicación	Martha Ofelia Jiménez Velázquez María Reyna Guillermo Guillermo Gerardo Enrique Gutiérrez Romero Patricia Mendoza Cruz Julio Cesar Arias Ovando
Procesos Industriales	Franco Lucio Ruiz Santiago Rafael García Jiménez Roberto Rocher Córdova
Turismo y Gastronomía	María del Rosario Toledo Gómez Amada de los Ángeles Santiago Ruiz
Administración y Gestión de Proyectos	Elsy Janeth Alejandro Pantoja Venilde Herrera Roldán Blanca Lilia Ramos González

¡Felicidades!

Más información:

<http://www.uttab.edu.mx/viewActividadUniversitariaPDF.action?id=266>





ALUMNOS Y DOCENTES REALIZARÁN ESTANCIA ACADÉMICA EN ESTADOS UNIDOS Y CANADÁ

Estos programas buscan impulsar la movilidad estudiantil y docente ofreciendo la oportunidad de adquirir competencias globales como el dominio del idioma inglés.

Programa "Proyecta 100,000" (Estados Unidos de América)

- 650 becas para alumnos y 650 becas para docentes ofertadas a nivel nacional en 2015. La UTTAB postuló a 43 alumnos y dos docentes. Fueron beneficiados once alumnos y una profesora
- 7 mil 500 becas fueron destinadas con el mismo propósito en 2014. Esta Casa de Estudios participó con 48 alumnos, de los cuales 15 obtuvieron la beca

Programa "Proyecta 10,000" (Canadá)

- 90 becas brindó a nivel nacional
- En 2015 inició operaciones. La UTTAB postuló a tres alumnos y una profesora obtuvo la beca docente

Once estudiantes y una profesora de la UTTAB se capacitarán en el Center of English as a Second Language (CESL) in Southern Illinois University Carbondale, en Illinois, Estados Unidos de América, del 22 de junio al 17 de julio de 2015.

Por su parte, una profesora estudiará en la University of Victoria English Language Centre, en la provincia de British Columbia en Canadá, del 5 de julio al 1 de agosto de 2015.

Más información:

<http://www.uttab.edu.mx/viewActividadUniversitariaPDF.action?id=270>



UTTAB REPRESENTARÁ A MÉXICO EN EXPOCIENCIAS INTERNACIONAL EN BÉLGICA

Cecilia Izquierdo Hernández, María Concepción Cruz Estrada y Rodolfo Pérez Álvarez, alumnos de la Ingeniería en Procesos Biolimentarios; así como Franco Lucio Ruiz Santiago, docente de la División Académica de Procesos Industriales, representarán a México en la Expo-ciencias Internacional 2015 que se efectuará del 19 al 25 de julio, en Bruselas, Bélgica.

Los estudiantes y su asesor participaron con el proyecto "Tortillas horneadas de harina de pan de sopa (Artocarpus Altilis)" en la ExpoCien-cias Nacional 2014 representando al

Estado de Tabasco y obtuvieron la acreditación para el evento internacional.

Es la segunda vez que la UTTAB representará al país en una Expo-Ciencias. En 2014 con el proyecto "Aprovechamiento de la harina de malanga para preparar atole de sabores", Cecilia Izquierdo Hernández y Concepción Cruz Estrada, presentaron un producto alimenticio, nutritivo e innovador en London International Youth Science Forum 2014, celebrado del 23 de Julio al 6 de agosto en Londres, Inglaterra.

ALUMNOS DE UTTAB ASISTIRÁN AL 21º VERANO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Isaac Enrique Magaña Ocaña y Alan Jesús Jiménez Rodríguez, estudiantes de la División Académica de Procesos Industriales, asistirán al 21º Verano de Investigación Científica en el campus Irapuato-Salamanca, sede Yuriria de la Universidad de Guanajuato, del 18 de junio al 30 de julio.

Los alumnos de la UTTAB participarán en proyectos con personal del Sistema Nacional de Investigadores (SIN) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

La estancia de investigación promueve en los alumnos la vocación científica, así como ampliar sus conocimientos y sus opciones para futuras etapas de su formación profesional.



UTTAB SE FORTALECE COMO UNA INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR DE PRESTIGIO



A los jóvenes se les informó sobre las bondades del modelo educativo y los servicios al estudiante

La UTTAB dio la bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso del periodo mayo-agosto 2015, que cursan los programas educativos de Técnico Superior Universitario y Licenciaturas en los turnos matutino y vespertino.

Los directores académicos hablaron sobre las bondades del modelo educativo, los servicios al estudiante y los logros que esta Casa de Estudios ha obtenido a 19 años de su creación.

El rector de la UTTAB, Fernando Calzada Falcón, dijo que “la Universidad Tecnológica de Tabasco se ha constituido como una institución de educación superior de prestigio, mismo que le dan sus egresados al contar con un alto nivel competitivo”.

Seguidamente expresó “ser universitario se demuestra todos los días con nuestras acciones y con nuestra actitud, significa aprender a expresarnos, a decir lo que pensamos, en resumen, a ser mejores personas y excelentes Técnicos Superiores Universitarios, Licenciados o Ingenieros. Para ello, la UTTAB les proporcionará las herramientas necesarias para que ustedes desarrollen las habilidades, las destrezas y las competencias para el correcto desempeño de su profesión”.

Para su formación profesional los alumnos cuentan con laboratorios vanguardistas, centro de idiomas, aulas climatizadas, biblioteca, áreas verdes y canchas deportivas. También con una plantilla de profesores califi-

cados y con experiencia en el sector productivo.

En la bienvenida efectuada el 20 de mayo se les informó a los 145 alumnos de los niveles de Licenciatura y 177 de Técnico Superior Universitario que disponen de un correo electrónico institucional y que son la primera generación con acceso gratuito a office 365 profesional plus que incluye algunos programas como word, excel, power point y skype empresarial.

Más información:

<http://www.uttab.edu.mx/viewActividadUniversitariaPDF.action?id=268>

CRESUR Y UTTAB FIRMAN

CONVENIO DE COLABORACIÓN ACADÉMICA



El Centro Regional de Formación Docente e Investigación Educativa (CRESUR) y la UTTAB signaron un convenio Marco de Colaboración institucional para desarrollar acciones conjuntas en la elaboración e instrumentación de proyectos integrales.

La alianza permitirá a las instituciones colaborar en proyectos de investigación relacionados con la práctica docente, el aprendizaje y la educación basada en competencias. Asimismo, en actividades de capacitación, formación de capital humano, difusión del conocimiento, servicio social y estadías académicas de personal directivo o docente.

El instrumento fue suscrito el 22

de mayo por el rector de CRESUR, Humberto Trejo Catalán y el rector de la UTTAB, Fernando Calzada Falcón.

Acompañaron al rector de CRESUR, la secretaria Académica, Beatriz Virginia Osorio González; y al rector de la UTTAB, el secretario Académico, Sergio Octavio Valle Mijangos y el secretario de Vinculación, Ricardo Amado Moheno Barrueta. Así como directores de área y de división académica.

Por su parte, la secretaria Académica de CRESUR ofreció una conferencia a los integrantes de la Dirección de Superación Académica del Magisterio en el Estado de Tabasco,

a profesores del Centro de Maestros en la Entidad y a docentes de la UTTAB para dar a conocer los servicios del Centro Regional. CRESUR es una institución de educación superior que ofrece formación continua y profesional a los maestros de educación básica, media y superior de la región sur-sureste del país conformada por los estados de Campeche, Chiapas, Oaxaca, Quintana Roo, Tabasco, Veracruz y Yucatán, con sede en el municipio de Comitán de Domínguez, en el Estado de Chiapas.

Más información:

<http://www.uttab.edu.mx/viewActividadUniversitariaPDF.action?id=271>

VIDA **ESTUDIANTIL**



1. Alumnos de 3 "D" de Mantenimiento
área Industrial

2. Donaldo Celedonio y Raúl Sarracino,
4 "A" de Turismo

3. Marco de Dios, 4 "A" de Química
área Industrial

4. Erick Frías y Oscar Mora, 3 "A" de Ingeniería
en Tecnología Ambiental

5. Laura Vidal y Jonathan Bahena de
4 "A" de Turismo

6. Alumnos de 3 "A" de Química área Industrial

BREVES

ALUMNOS SE PREPARAN PARA EL CONCURSO DE EMPRESAS VERDES

José Luis Isidro Sánchez, Silvia Patricia Hernández Pablo, Estefanía Mena Pulido, Irving Roberto Zapata Morales y Jesús Fernando Payró Espinoza, alumnos de la División Académica de Química, participaron en la primera etapa correspondiente a la validación de tecnología del concurso de empresas verdes Cleantech Challenge México (CTCM), el 18 de mayo en el Parque Tecnológico y de Innovación de la Universidad Anáhuac del Mayab, en Mérida, Yucatán. Los jóvenes fueron asesorados por el profesor César Augusto Rodríguez García.



ALUMNA DE LA UTTAB ASISTE A EXPO MILÁN 2015

Carolina Citlali Salazar de la Cruz, estudiante de la Ingeniería en Tecnología Ambiental, asistió a la inauguración de la Expo Milán 2015 "Alimentar el planeta, energía para la vida", misma que se efectúa del 1 de mayo al 30 de octubre en Italia. La estudiante concluyó en aquel país una estancia académica y tuvo la oportunidad de visitar los pabellones de los países participantes que muestran parte de su cultura y tradiciones. Así como sus avances científicos y tecnológicos.



BIBLIOTECA DIGITAL

Docentes de las Divisiones Académicas de Química, Administración y Gestión de Proyectos, Procesos Industriales y Turismo y Gastronomía, asistieron al taller "Acceso a base de datos" impartido por el Departamento de Servicios Bibliotecarios con el objetivo de brindar herramientas para el manejo de la información documental y el acceso al acervo digital. La capacitación se llevó a cabo el 3 de junio. Los temas abordados fueron: Bibliocolabora, ProQuest, Vlex Global e Journal Library (base de datos multidisciplinarias y especializadas) las cuales incluyen artículos de revista, colecciones de libros electrónicos y otros recursos documentales de las editoriales y proveedores Digitalia hispánica, E-libro y Pearson.



La Agenda Universitaria



- Evento: **Getenergy 2015**

The 11 th annual global event for education and training for the oil and gas industry

Fecha: 15 y 16 de junio de 2015

Hora: variada

Lugar: Business Design Centre, Londres, Inglaterra

- Evento: **Congreso Mexicano del Petróleo**

Foro de intercambio técnico y científico de la industria de exploración y producción más importante de México y Latinoamérica

Fecha: 10 al 13 de junio de 2015

Hora: variada

Lugar: ExpoGuadalajara en Guadalajara, Jalisco, México

RECONOCIENDO LA CALIDAD EN LA UTTAB

FRANCO LUCIO RUIZ SANTIAGO



Franco Lucio Ruiz Santiago, docente de la UTTAB



El profesor y sus alumnos en una práctica de laboratorio

Nació en Juchitán de Zaragoza, Oaxaca. Cuenta con una Maestría en Ingeniería Bioquímica y es Ingeniero Bioquímico en Alimentos. Ambos estudios los llevó a cabo en el Instituto Tecnológico de Villahermosa.

Comentó que hace más de 30 años salió de su ciudad natal persiguiendo cuatro de sus grandes metas: concluir una carrera profesional, crear una familia, adquirir una vivienda y un automóvil. Propósitos que logró conseguir con tenacidad y esfuerzo.

Desde hace 14 años es docente de la UTTAB. Recientemente recibió un reconocimiento en atención al desempeño, dedicación y compromiso en su labor académica. Distinción que ha logrado en siete ocasiones. Franco Lucio Ruiz Santiago comentó “ser profesor es algo que me satisface, es mi pasión. Mi reto a diario es seguirme capacitando y continuar transmitiéndole conocimientos a mis alumnos para que sean egresados competitivos en el área de su formación y excelentes seres humanos para servir a la sociedad”.

Ruiz Santiago recordó una anécdota con una estudiante “desde el primer día que inició sus clases en

la UTTAB me dijo que su sueño era terminar su carrera profesional para ayudar a su familia económicamente, ya que eran de escasos recursos. Fue una alumna que se destacó en sus estudios. El día más feliz de su vida, como ella me lo manifestó, fue su graduación donde me presentó a sus padres a quienes les dijo que yo había sido buen maestro y asesor durante su etapa de formación universitaria.

Franco Ruiz es miembro del Sistema Estatal de Investigadores desde el 2006. Obtuvo diversos premios en eventos científicos como asesor de proyectos estudiantiles, es el caso de Leamos la Ciencia para Todos y Exposiciones, con los cuales la UTTAB ha tenido presencia a nivel nacional e internacional.

El entrevistado nos deja un mensaje “invito a esta comunidad conformada por alumnos, maestros, administrativos y autoridades, a que hagamos con entrega y pasión lo que nos corresponde. Trabajemos en equipo, solo con esta actitud nuestra casa, la Universidad Tecnológica de Tabasco, será cada día mejor”.



REGISTRO EGRESADOS DE TSU

CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

SEP-DIC 2015

NIVEL LICENCIATURA (1 AÑO 8 MESES)

REGISTRO EN LÍNEA

15 DE MAYO AL 31 DE JULIO DE 2015

INSCRIPCIONES

11 AL 14 DE AGOSTO DE 2015

INICIO DE CLASES

31 DE AGOSTO DE 2015



- INGENIERÍA EN GESTIÓN DE PROYECTOS
- INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL
- INGENIERÍA EN PROCESOS BIOALIMENTARIOS
- INGENIERÍA EN QUÍMICA DE PROCESOS INDUSTRIALES
- INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL
- INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
- LICENCIATURA EN GASTRONOMÍA
- LICENCIATURA EN GESTIÓN Y DESARROLLO TURÍSTICO

INFORMES AL: (993)3.58.22.00 / 01800.108.88.22
PREGUNTA POR NUESTRA MODALIDAD SEMI PRESENCIAL

WWW.UTTAB.EDU.MX



/UTTAB



@UTTAB



@UTTAB



SEP
SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



Gobierno del
Estado de Tabasco



WWW.UTTAB.EDU.MX