



2

Escuela Superior de
Tepeji del Rio

INFORME
DE ACTIVIDADES

Mtro. Gpe. Israel Flores Ariza
DIRECTOR





PRESENTACIÓN

Con profundo compromiso hacia la transparencia, la rendición de cuentas y el fortalecimiento de nuestra comunidad universitaria, presentamos el Segundo Informe de Actividades correspondiente al año 2024 de la Escuela Superior de Tepeji del Río de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. Este documento es el reflejo de los esfuerzos realizados por nuestra institución para consolidar su misión de formar profesionales éticos, generar conocimiento relevante y fomentar el desarrollo social y cultural en beneficio de la sociedad mexicana.

A lo largo de estas páginas, se sintetizan los logros más significativos alcanzados durante el periodo, con especial énfasis en las áreas académica, de investigación, vinculación, extensión y gestión administrativa. Nuestro objetivo principal es ofrecer una visión clara y estructurada del impacto de nuestras acciones, con la certeza de que el trabajo conjunto entre autoridades, docentes, estudiantes y personal administrativo es el pilar fundamental para alcanzar nuestras metas.

Este informe también busca reafirmar nuestro compromiso con los valores de inclusión, equidad y sostenibilidad, respondiendo a los desafíos locales, nacionales e internacionales que enfrenta la educación superior y media superior. Cada dato, iniciativa y proyecto descrito aquí representa un paso adelante en nuestro camino hacia la excelencia educativa.

Agradecemos profundamente el respaldo de las autoridades universitarias, la participación activa de nuestra comunidad y el apoyo constante de la sociedad. Invitamos a todos los lectores a conocer los avances de nuestra universidad y a compartir este viaje hacia la transformación educativa y social que México necesita.

Amor, orden y progreso

Mtro. Guadalupe Israel Flores Ariza
Director Escuela Superior de Tepeji.



Con fundamento en el artículo 53, fracción II, del Estatuto General de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, por este medio presento al Rector, Consejo Técnico de la Institución y a la comunidad de la Escuela Superior de Tepeji del Río, el informe correspondiente al año 2023 respecto de la administración, gestión, cumplimiento de metas y objetivos del programa de desarrollo de esta unidad académica, cuyo sustento se encuentra en el Plan de Desarrollo Institucional 2023-2029 de la actual administración universitaria.

Función Académica





Función Académica

La función académica es el corazón de nuestra universidad y constituye la base fundamental de su quehacer institucional. Este informe destaca los avances, logros y retos relacionados con la formación académica, cuyo propósito es garantizar una educación integral, pertinente y de excelencia para nuestros estudiantes.

Durante este periodo, nos hemos enfocado en fortalecer los planes y programas de estudio, promoviendo su actualización continua para responder a las necesidades del entorno local, nacional e internacional. De igual manera, hemos impulsado estrategias pedagógicas innovadoras, fomentando el uso de tecnologías educativas y prácticas centradas en el aprendizaje significativo.

En ese sentido, es importante mencionar que la Escuela Superior de Tepeji del Río (ESTe) a 22 años de su creación ofrece un programa de nivel medio superior Bachillerato General, además de tres programas educativos de nivel superior, que corresponden a las licenciaturas en: Administración, Ingeniería Industrial y Médico Cirujano además, de un programa de posgrado que concierne a la maestría en Gestión y Desarrollo de Nuevas Tecnologías. Contando para el semestre Julio- Diciembre 2024 una matrícula de 1805 estudiantes.

Movilidad Nacional

La movilidad académica, tanto a nivel nacional como internacional, representa un pilar esencial en la formación integral de los estudiantes, al brindarles la oportunidad de ampliar sus horizontes académicos, culturales y personales. En un mundo cada vez más interconectado, estas experiencias permiten a los jóvenes desarrollar competencias que trascienden las fronteras geográficas y culturales, preparándolos para enfrentar los desafíos de un entorno globalizado.

En el ámbito académico, la movilidad ofrece acceso a programas educativos, metodologías y perspectivas complementarias que enriquecen el aprendizaje. Al interactuar con profesores y estudiantes de otras instituciones, los participantes adquieren nuevas herramientas teóricas y prácticas que fortalecen su perfil profesional y académico.



Movilidad nacional de las alumnas Cynthia Itzel Lopez Cruz y Aretzi Guadalupe Aguilar Olivera del programa educativo de Ingeniería Industrial, cursaron un semestre en la Universidad Autónoma de Baja California.



Movilidad Internacional

La movilidad internacional se ha convertido en un componente esencial para la formación integral de los estudiantes, ya que ofrece oportunidades únicas que impactan tanto en su desarrollo académico como en su crecimiento personal y profesional. En un mundo globalizado y altamente competitivo, esta experiencia brinda a los alumnos las herramientas necesarias para destacarse en un entorno laboral y social en constante evolución.



En el rubro de la movilidad internacional, el COIL(Collaborative Online International Learning) en UAEH es una estrategia innovadora que combina tecnología y colaboración internacional para ofrecer una experiencia educativa enriquecedora y global. Dentro del marco de este programa el dos de abril, la Mtra. Xochicalli Chávez y los alumnos de Artes Escénicas del grupo 2-2 de la Licenciatura en Administración de la Escuela Superior de Tepeji del Río de la UAEH, realizaron su primera sesión de intercambio internacional en esta modalidad. Con ello los alumnos interactuaron y trabajaron con sus pares estudiantiles de la Fundación de Estudios Superiores Comfanorte de Colombia bajo la guía y cátedra de la Mtra. Ana Karina Fuentes Liévano (Colombia/Confanorte) y Xochicalli Chávez (México/UAEH). Con esta primera sesión se sienta un precedente en la ESTe pues es el primer intercambio internacional de este tipo.



Los congresos y coloquios son actividades fundamentales dentro de la vida universitaria, ya que fomentan la construcción, el intercambio y la difusión del conocimiento, además de fortalecer la formación integral de estudiantes, docentes e investigadores. Estos espacios promueven un diálogo enriquecedor entre disciplinas, instituciones y comunidades, impulsando el desarrollo académico y profesional de todos los involucrados. En ese sentido se desarrolló el IV Coloquio de Docencia, XI Congreso Internacional de Ingeniería Industrial y XVIII Congreso Internacional de Administración.



50 años UAH Escuela Superior de Tapaji del Río

IV COLOQUIO DE DOCENCIA

El avance de la tecnología y el concepto de inclusión social: Retos para la educación 18 y 19 de abril del 2024 en modalidad virtual

Objetivo
Reflexionar, intercambiar, para presentar, influenciar y exponer la práctica docente de los docentes de educación básica superior y superior para mejorar sobre los avances tecnológicos y el concepto de inclusión social en la educación.

Mesas de Discusión

- Matemáticas
- Ciencias Sociales
- Psicología
- Filosofía y ética
- Estudios globales y políticas públicas
- Tecnologías de la información en la educación
- Factor humano
- Inclusión social en la educación
- Educación a distancia
- Optimización de sistemas de producción
- Educación basada en competencias en el nivel superior y medio superior

Trabajos
Para participar deberá de enviar un resumen de la ponencia de máximo 250 palabras.

Organizadores
Héctor López Celis (Coordinador)
Araceli Sánchez Méndez (Coordinadora)
Riverson Bola Sánchez (Asesor)
Dpto. Nivel Medio Superior UAH 2024 © UAH

ENVÍA TU RESUMEN
Antes del 3 de abril del 2024
docenciacoloquio@gmail.com

UAH Escuela Superior de Tapaji del Río

50 años

VIII CONGRESO INTERNACIONAL DE ADMINISTRACIÓN

LA AGENDA 2030 Y EL PARADIGMA ADMINISTRATIVO EMERGENTE

CONVOCATORIA
Investigadores, teóricos, académicos, docentes, profesionales, organizacionales, líderes de instituciones y empresas, investigadores y emprendedores, a participar en el VIII Congreso Internacional de Administración. El tema central del congreso es "La Agenda 2030 y el Paradigma Administrativo Emergente".

OBJETIVO
El objetivo del congreso es promover el intercambio de ideas y experiencias entre profesionales y académicos del campo.

FECHAS
Del 20 al 24 de mayo de 2024.

TEMAS A TRATAR

- Estrategias de Comunicación
- Inteligencia Emocional
- El Marketing en la Industria 4.0 y el marketing digital
- Planificación Estratégica y Toma de Decisiones
- Gestión del Cambio
- Gestión de Crisis y Resiliencia
- Resolución de Conflictos y Negociación
- Liderazgo Virtual y Trabajo Remoto

UAH Escuela Superior de Tapaji del Río

CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

El avance de la tecnología y el concepto de inclusión social: Retos para la educación 18 y 19 de abril del 2024 en modalidad virtual

Objetivo
El objetivo del congreso es promover el intercambio de ideas y experiencias entre profesionales y académicos del campo.

FECHAS
Del 20 al 24 de mayo de 2024.

TEMAS A TRATAR

- Estrategias de Comunicación
- Inteligencia Emocional
- El Marketing en la Industria 4.0 y el marketing digital
- Planificación Estratégica y Toma de Decisiones
- Gestión del Cambio
- Gestión de Crisis y Resiliencia
- Resolución de Conflictos y Negociación
- Liderazgo Virtual y Trabajo Remoto





El miércoles 23 de octubre se llevó a cabo el IX Simposium de Medicina "Educación médica continua para estudiantes", un evento dedicado a brindar conocimientos y el avance en el campo de la medicina alusivo al día del Médico.



El día 10 de mayo como parte de las actividades académicas del Bachillerato se llevó a cabo la Primer Feria de la Ciencias, en donde las áreas propedéuticas presentaron sus proyectos terminales del semestre. FELICIDADES A TOD@S, ALUMN@S y MAESTR@S 🍌🍌🍌

De la misma forma agradecemos a las madres y padres de familia que nos acompañaron el día de hoy



Conferencia Internacional en la ESTe

Las conferencias no sólo complementan la educación formal, sino que también preparan a los estudiantes para el mundo real, fomentando el aprendizaje continuo y el desarrollo personal y profesional. En ese sentido, el 12 de febrero se llevó a cabo la conferencia titulada "Introducción a los semiconductores y su investigación científica para diferentes aplicaciones, la cual fue impartida por el Dr. Ashok Adhikari quien es Maestro en Ciencias por la Universidad de Tribhuvan, Nepal y que se encuentra haciendo estudios de postdoctorado en el Instituto de Física de la UNAM. Por su parte la Dra. Amira Jalil Frago Medina, presentó la conferencia que llevó por título Panorama y Desarrollo de un Proyecto de Fotocatálisis, en el IF-UNAM.

De la misma forma con este tipo de eventos se busca fomentar el interés por la investigación en los alumnos de Ingeniería Industrial y de las áreas propedéuticas del Bachillerato de la escuela.

El 12 de noviembre en la Escuela Superior de Tepeji del Río, recibimos la visita de la Lic. Monserrat Mucio Rodríguez, orgullosamente egresada de la licenciatura en Administración de esta Escuela Superior. La Lic. Mucio es la Gobernadora Ñhañhu de la Comunidad de San Ildefonso. Ella nos dió una plática acerca de las costumbres y la cultura de este maravilloso pueblo originario que se encuentra dentro de nuestro municipio. Actividad que se llevó a cabo dentro de los trabajos académicos de la asignatura de México Multicultural de la Carrera de Ingeniería Industrial impartida por la Mtra. Xochicalli Chávez. Acciones que fomentan dentro de nuestra Escuela Superior la visibilización y la inclusión de nuestras culturas ancestrales.



En el mes de noviembre alumnos de sexto semestre de las Licenciaturas en Administración e Ingeniería Industrial realizaron una visita académica a la empresa Cal de Apasco ubicada en el Estado de México. Agradecemos las atenciones de la Ing. Abigail Tapia Coordinadora de

Desarrollo Sostenible y de los docentes Alicia Sánchez y Fernando Olvera por el acompañamiento y gestiones realizadas.



Los viajes de estudio ofrecen una dimensión adicional al proceso educativo, enriqueciendo tanto el conocimiento académico como el desarrollo personal y cultural de los estudiantes. Así el 22 de febrero como parte del proceso de aprendizaje de los alumnos del Bachillerato de nuestra institución se realizó una visita al Rancho del Sr. Amado Sánchez González en este municipio. Estas actividades se llevaron a cabo dentro de la asignatura de Sistemas de Producción. El objetivo fue proporcionar a los estudiantes una comprensión práctica y profunda del manejo de producción del ganado bovino, permitiendo aplicar los conocimientos teóricos adquiridos en el aula a situaciones reales

El 24 de noviembre se realizó una visita al Instituto de Artes de la UAEH y al Cuartel del Arte a la exposición Marea de Lobos del Artista Ulises Figueroa, a la cual acudieron alumnos del área propedéutica de Artes nivel Bachillerato de la Escuela Superior Tepeji, reconocemos al Lic. David Eduardo Valdéz Gutiérrez por el acompañamiento en este tipo de actividades.



*La educación es un proceso integral que no se limita únicamente a la adquisición de conocimientos académicos, sino que también incluye el enriquecimiento personal mediante experiencias culturales. Una de estas experiencias es la visita a museos, ya que representan

una de las formas más completas de aprendizaje al reunir diversos saberes en un mismo espacio.

Por ello, las alumnas del grupo 3°2 de la licenciatura en Administración el 16 de noviembre realizaron una visita al Museo Nacional de Arte, donde tuvieron la oportunidad de disfrutar de la exposición temporal Diálogos de Vanguardia. La Colección Pearlman, que incluye obras de artistas como Vincent van Gogh, Henri de Toulouse-Lautrec, Pierre-Auguste Renoir, Diego Rivera y José Clemente Orozco, entre otros.

Asimismo, visitaron el Museo del Perfume, donde exploraron la evolución histórica de una de las industrias más prolíficas y exitosas a lo largo de los siglos. Ambas actividades, realizadas en la Ciudad de México, tuvieron como objetivo enriquecer su formación integral y ampliar su visión cultural y profesional.* Nuestro reconocimiento a la maestra Gabriela Castillo Gomora por la realización de esta actividad



Como parte de la formación integral de los estudiantes de la Licenciatura en administración, el día 2 de octubre se realiza una visita académica a la Bolsa Mexicana de Valores.

Reconocemos el trabajo de la Mtra. Silvia Ayala Hernández y la Mtra. Maribel Sánchez González para hacer posible la realización de este tipo de actividades.



En el mes de septiembre, alumnos y alumnas de la Licenciatura en Ingeniería Industrial, realizaron una visita académica a empresa CAL de APAXCO, ubicada en el Municipio de Apaxco, Estado de México.

Agradecemos al Dr. Hilario Martines Arano, al Dr. Jhovani Enrique Bornacelli Camargo por el acompañamiento en este tipo de actividades y a la maestra Mtra. Alicia Sánchez por la gestión de visitas académicas.



El día 11 de octubre alumnos de la Licenciatura en Ingeniería Industrial, realizaron una visita académica al Centro de Distribución AutoZone Tepeji.



En el mes de agosto alumnos del quinto semestre de la Licenciatura en Ingeniería Industrial, realizaron una visita académica a la Planta de la empresa WEG, ubicada en el Municipio de Huehuetoca. Reconocemos el trabajo de la Mtra. Alicia Sánchez por la realización de este tipo de actividades.



Como parte de la formación profesional de los estudiantes de la Licenciatura en Ingeniería Industrial, el pasado 2 de abril, realizaron una visita académica a la Planta de la empresa Modelo, ubicada en el Municipio de Apan. Reconocemos el trabajo de la Mtra. Alicia Sánchez por la realización de este tipo de actividades.



El 6 de noviembre el alumno Joshua Ataxca Gómez, estudiante de tercer semestre de Bachillerato, quien obtuvo el segundo lugar en la Olimpiada de Geografía 2024 en su cuarta emisión, en la cual participaron 391 alumnos.



Alumnos del programa educativo de bachillerato general participan en el primer exámen de la fase estatal de la 18ª Olimpiada Mexicana de Química, con sede en el Instituto Canadiense ubicado en Tula de Allende, este evento se llevó a cabo el 5 de octubre de 2024



18^a Olimpiada Estatal de Química 2024

ESCUELA SUPERIOR DE
TEPEJI
(UAEH)
BACHILLERATO GENERAL

Agradecemos la organización de la profesora asesora de Química Mtra. Yessica Adriana Palma Quiroz.

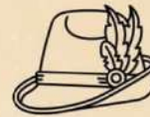
Por otro lado el 20 de marzo, la ESTe en coordinación con la Dirección de Deportes de la UAEH llevaron a cabo la actividad “El deporte y algo más”, en donde se realizaron distintas actividades entre ellas: Test Físicos para alumnos de primer semestre, así como las conferencias “Autoestima y el deporte” y “Eres lo que comes”, impartidas por el Mtro. Armando Zunzunegui Escamilla Director de Deportes y la Licenciada en Nutrición Susibet Yasmin Gómez Acosta respectivamente, finalmente se concluyó con un torneo de ajedrez en donde resultó ganador el alumno Arturo Nahúm Herrera Díaz de Bachillerato.

Las visitas a empresas son una extensión vital del aprendizaje académico, que proporciona a los estudiantes una visión integral y práctica del mundo profesional, en ese sentido y como parte de la formación profesional de los estudiantes de la Licenciatura en Ingeniería Industrial, el 2 de abril realizaron una visita académica a la Planta de la empresa Modelo, ubicada en el Municipio de Apan.

En el mes de octubre se llevaron a cabo dentro de las instalaciones de la ESTe, las actividades del Culture & Languages Fest. El cual contó con la participación de todos los miembros de la comunidad de esta escuela



CULTURE & LANGUAGES FEST



31ST OCTOBER



AUDITORIUM

- * 11:00 THEATER STUCK "COMPANIA DEL TEATRO DE LA UAH, LOS BUZONES DEL REY"
- SINGING "ROLLING IN THE DEEP" FROM ADELE INTERPRETED BY ANA LAURA SANCHEZ
- * 12:15-14:00 SPELLING BEE CONTEST
- SINGING "LA LLORONA" INTERPRETED BY MARIA DE JESÚS VAZQUES
- SINGING "LA CALACA" INTERPRETED BY ELENA D. AYALA
- DAS LIED "ENDLICH SEHE ICH DAS LICHT" VOY RAPUTZEL BEI MARIA FERNANDA CASTILLO UND SARA TORRES
- 14:00 STORY TELLING

AUDIO-VISUAL ROOM

- * 11:00 "HORROR SHORT FILM"
- * 12:00 "HORROR SHORT FILM"

SOBY OF THE DIEN'S OFFICE

- * 12:00 EXHIBITION OF "CALAVERITAS LITERARIAS"
- * EXPOSICIÓN DE TZOPANTLI

BUILDING B

- * HIDALGO STATE EXHIBITION
- * RALLY
- * FIGURE MAKING WITH FOMI

OPEN-AIR PARKING LOT

- * 13:00 SCAVENGER HUNT
- * 15:00 EXHIBITION OF CARPETS MADE OF SMASHED WOOD



FOOD COURT

* 11:00 15:00 *



- ENGLISH FOOD COURT "THE BIG FOOD FESTIVAL"
- FRENCH FRIES WITH SAUSAGES, TEXAN STYLE
- WINGS, HAMBURGERS AND DONUTS
- PIZZA
- BROWNIES OR PAV
- TEA, COOKIES, DESSERTS
- POTATOES AND "ELOTES" WITH GRAVY SAUCE
- MEXICAN FOOD COURT
- MEXICAN FOOD
- GERMAN FOOD COURT "OKTOBERFEST"
- CURRYWURST
- SCHWARZWÄLDER TORTE
- FRENCH FOOD COURT
- CROISSANTS AND PAIN AU CHOCOLAT

BUILDING C

- * 15:30 HUNTED HOUSE





En el mes de febrero se llevó a cabo la sesión de clausura de los trabajos de evaluación de la Licenciatura en Ingeniería Industrial por parte de los CIEES. Agradecemos a los pares académicos, alumnos, docentes, personal administrativo, funcionarios, egresados y empresarios por participar en este ejercicio de mejora de la institución



Función de Investigación;

Los cuerpos académicos constituyen un apoyo indispensable para la investigación en las Universidades, ya que con ellos se busca fortalecer una plataforma sólida para enfrentar un futuro cada vez más exigente en la formación de capital humano. En ese sentido en la Institución se cuenta con dos cuerpos de investigación, el primero de ellos de Nanotecnología Aplicada en Tecnología de Semiconductores del programa educativo de la Licenciatura en Ingeniería Industrial, el cual cuenta con el status de Cuerpo Académico en Formación (CAEF) y el cuerpo de investigadores de la Licenciatura en Administración que se enfocan en el Desarrollo de Organizaciones Inteligentes y sustentables, que cuenta con el grado de Cuerpo Académico en Consolidación (CAEC).

Dentro de las actividades de los cuerpos de investigación es de destacar que el 29 de Febrero al Dr. Hilario Martines Arano profesor investigador de esta escuela participó en el III International Cankaya Scientific Studies Congress, con la ponencia Twisted Ligth Numerical Generation for Increasing in Transmission Data Capacity Compared to Traditional Methods.

Cabe hacer notar que en este evento académico participaron investigadores de diferentes países como: Albania, Argelia, Azerbaijan, Georgia, Hungría, India, Indonesia, Iran, Nigeria, Pakistán, Rumania, Arabia Saudita, Serbia, Ucrania y Sudáfrica entre otros!

Función de Extensión;

La función de extensión en las universidades es esencial para conectar a la institución con la comunidad y para fomentar el desarrollo social, cultural y económico de la sociedad. En ese sentido qué mejor forma de dar difusión al Festival Internacional de la Imagen (FINI), Que inaugurando en la Escuela Superior de Tepeji la exposición fotográfica “Finalistas del FINI 2023”, en la que se exhiben las 19 obras finalistas de este concurso, que tuvo como eje temático: Los Pueblos Indígenas, y en la que destacan no solo las obras de profesionales de la lente sino también el trabajo de estudiantes universitarios; la exposición permaneció en exhibición hasta el día 15 de marzo de 2024.

El día 6 de mayo Gracias a toda la comunidad de la Escuela Superior de Tepeji del Río. Hoy hicieron felices a muchos niños y niñas de las comunidades de San José Piedra Gorda, la Loma, Montecillo, Miraflores y Ojo de Agua.



En el mes de abril se llevó a cabo la 1ra. Semana Cultural de la ESTe, se llevó a cabo la presentación del grupo de danza con el tema “Danzando en la ESTe”, dirigidos por la Mtra. Deyanira Valencia López, así mismo hizo su presentación el grupo de música, dirigidos por el

Mtro. Aaron Monroy López, ambas actividades permitieron a los alumnos mostrar ante sus compañeros las habilidades artísticas desarrolladas.

Escuela Superior de Tepeji del Río

PRIMERA SEMANA CULTURAL

Lunes 22 de abril

Inauguración Exposición "Contemplación Esporádica"
Ana Valdés Lara, Yessica Hernández, David Valdez
Vestíbulo de dirección 10:00 hrs.

Inauguración Exposición "Pinceladas Literarias"
Alumnos de Literatura
Vestíbulo de autoaprendizaje 10:30 hrs.

Taller de Multimedia - Creación de Arte Digital
Mtro. David Valdez
Sala de Video conferencias Bachillerato
12:00 - 14:00 hrs.
Info: 7711422012 (Cupo limitado)

Martes 23 de abril

Obra de teatro "La calle de la gran ocasión"
(Diálogos postpandemia)
Mtra. Xochicalli Isabel Chávez
Auditorio 11:00 hrs.

Presentación de libro "Todas mis noches"
Escritora: Areli Ricaño Tapia
Auditorio 13:00 hrs.

Presentación de libro "Laberintos de la mente"
Escritor: Octavio Jiménez
Auditorio 15:00 hrs.

Miércoles 24 de abril

Exposición Fotográfica "Muestra final de Artes Visuales"
Mtro. Felipe Vázquez Miranda
Vestíbulo de autoaprendizaje 11:00 hrs.

Presentación de libro "México Chingón"
Escritor: Arturo Fernández Montes de Oca
Auditorio 13:00 hrs.

Taller de Lectura en voz alta / Taller de Lectura dramatizada
Mtro. Felipe Vázquez Miranda / Mtro. David Valdez
Biblioteca

Jueves 25 de abril

Presentación de grupo de danza "Danzando en la ESTE"
Mtra. Deyanira Valencia López
Auditorio 11:00 hrs.

Presentación de grupo musical "La Música en la ESTE"
Mtro. Aaron Monroy López
Auditorio 12:00 hrs.

Viernes 26 de abril

Película "GOYA"
FINI
Auditorio 9:00 hrs.

Taller de Multimedia - Creación de Arte Digital
Mtro. David Valdez
Sala de Video conferencias Bachillerato
15:00 - 17:00 hrs.
Info: 7711422012 (Cupo limitado)





El 24 de septiembre tuvimos el privilegio de ser sede de el Ecos del Segundo Encuentro de Poetas Iberoamericanos, en donde los escritores y escritoras, Ana Coloma (España), Marta Rojas (Costa Rica), Rumi Antuna (México), Porfirio Salazar (Panamá), Araceli Amador (México), Hugo de Mendoza (México), María Guadarrama (México) y Carmen Nozal (España-México) compartieron algunas de sus creaciones literarias con la comunidad de la ESTe.

Agradecemos a la Mtra. Corina Martínez, Directora de Fomento a la Lectura de la UAEH, la organización de este tipo de eventos.



Hoy la Escuela Superior de Tepeji se vistió de gala con la presentación de la Orquesta Sinfónica Juvenil e Infantil de Tepeji del Río de Ocampo, dirigida por su director el Mtro. Gerardo Reyes Valdez, quienes deleitaron a la comunidad universitaria con interpretaciones como



El 19 de octubre y con la participación de más 500 personas entre estudiantes y público general, el día de hoy se realizó la séptima carrera atlética de la ESTe



El tres de octubre, la Escuela Superior de Tepeji se vistió de gala con la presentación de integrantes de la Orquesta Sinfónica Juvenil e Infantil de Tepeji del Río, dirigida por el Mtro. Gerardo Reyes Valdez, quienes deleitaron a la comunidad universitaria con diferentes interpretaciones del periodo barroco.



Por otro lado, como parte de las actividades conmemorativas del día internacional de la mujer y dentro de los trabajos de vinculación con el sector productivo. El 8 de marzo la

Licenciada Blanca Gabriela Castillo Gomora, impartió a trabajadoras de la empresa Frialsa, S.A de C.V la plática “Visibilizando el potencial: Empoderando a niñas y mujeres con altas capacidades”.



Las presentaciones de libros son una parte vital de la vida universitaria que no solo enriquecen el conocimiento y la cultura, sino que también promueven la interacción y el crecimiento personal y profesional. Es así que el 3 de septiembre el Dr. Hilario Martines Arano, y dentro del marco de la XLI Feria Internacional del Libro del IPN, presentó la conferencia “Teoría del Caos y Láseres: revolucionando el monitoreo y el tratamiento del cáncer de pulmón humano”.

¡FELICIDADES! A las y los alumn@s participantes en los juegos regionales rumbo a las Garzas de Plata que tuvieron como sede a la escuela preparatoria número 7 en Ixmiquilpan, Hidalgo, estos fueron los resultados 🏆🏆🏆

🏆 Metros

🏆 Abigail Yosajadi Bustos Santillan

🏆 Sebastián Navarrete Sandoval

🏆 Metros

🏆 Abigail Yosajadi Bustos Santillan

 Sebastián Navarrete Sandoval

~~4000~~ Metros

 Osiel Neri Aguilar Flores

~~8000~~ Metros

 Néstor David García Sánchez

~~15000~~ Metros

 Osiel Neri Aguilar Flores

~~30000~~ Metros

 Néstor David García Sánchez

~~50000~~ Metros

 David Ramírez Capula

 Voleibol Varonil

 Voleibol Femenil

Felicidades a la Presidenta de la Sociedad de Alumnos de la ESTe y al Mtro. Rubén Rojo, por la organización y preparación de esta actividad 👍

#SomosGarzas #UAEH #ESTe

Función de Vinculación

La movilidad estudiantil no solo enriquece el currículo académico de los estudiantes, sino que también contribuye al desarrollo de competencias clave y a la formación de individuos globalmente conscientes y preparados para enfrentar los desafíos del mundo moderno. En este sentido las alumnas Cynthia Itzel Lopez Cruz y Aretzi Guadalupe Aguilar Olivera del programa educativo de Ingeniería Industrial, cursaron un semestre en la Universidad Autónoma de Baja California

Con la finalidad de fortalecer los trabajos de investigación de la ESTe, el 6 de marzo el director de la escuela Mtro. Gpe. Israel Flores Ariza, en compañía del coordinador de Vinculación Mtro. Candido García y los investigadores Dra. Lizeth Martínez Ayala y Dr. Hilario Martines Arano, visitaron la Facultad de Ciencias de la Electrónica de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP).



Como parte de las actividades de vinculación que se realizan en la ESTe el día de hoy nos da gusto recibir a alumnos destacados de la Escuela Secundaria Técnica número 54, quienes reciben una plática sobre Robótica con Atmega 328p.

La bienvenida estuvo a cargo del Mtro. Israel Flores Ariza director de la escuela y del Mtro. Rodrigo Barreto, secretario de la institución.

Reconocemos al Mtro. Jesús Andrade Muñoz, investigador del cuerpo académico de la Licenciatura Industrial, su interés y participación en esta actividad.



Como parte de las actividades de la asignatura de México Multicultural, impartida por la Mtra. Xochicalli Chávez de Llano, el 14 de octubre se contó con la visita de Luisa Moser, proveniente de Alemania, quien compartió algunas de las tradiciones de su país, lo que enriquece la formación integral de los alumnos de la institución.



Con la finalidad de motivar a las y los alumnos de la institución y que puedan alcanzar sus objetivos, el 14 de octubre se presentó Daniel Rendón Peral, con su conferencia "Sin Chaketas es más Fácil"



El 28 de febrero Como parte de los trabajos de vinculación de la ESTe, se impartió una charla con los empleados y funcionarios de la Dirección de Salud y Sanidad Municipal, sobre la importancia del trabajo del los servidores públicos

La vinculación entre universidades no solo enriquece la calidad de la educación y la investigación, sino que también contribuye al bienestar social y al desarrollo sostenible. así el seis de marzo con la finalidad de fortalecer los trabajos de investigación de la ESTe, el director de la escuela Mtro. Gpe. Israel Flores Ariza, en compañía del coordinador de Vinculación Mtro. Candido García y los investigadores Dra. Lizeth Martínez Ayala y el Dr. Hilario Martines Arano, visitaron la Facultad de Ciencias de la Electrónica de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP).Esta visita tuvo como resultado el poder desarrollar proyectos de investigación entre ambas instituciones.

En este mismo orden de ideas, el 23 de febrero el Mtro. Rodrigo Barreto, Secretario de la escuela y el Mtro. Cándido García, Coordinador de Vinculación, se reunieron con el Grupo Intercambio Tepeji para poder hacer trabajos en conjunto con varias empresas e instituciones educativas de la región

En el Mes de Septiembrey como parte de los trabajos de vinculación realizados en la ESTe, el día de hoy se firmó con el municipio de Tepoztlán, Morelos, una carta intención con la finalidad de que el cuerpo de investigación de Nanoingeniería Aplicada en Tecnología de Semiconductores, pueda brindar asesoría en la interpretación de análisis de aguas residuales del municipio.



El 4 de abril la segunda reunión académica para el desarrollo de capacidades de vinculación con la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, Campus Tepeji - UAM Azcapotzalco /

División de Ciencias Sociales y Humanidades de la UAM-A/ Departamento de Administración UAM-A para iniciar la vinculación, desarrollo profesional y creación de proyectos en beneficio de la comunidad universitaria.



Otras Actividades

El día 6 de febrero la Mtra. Xochicalli Chávez de Llano docente de esta escuela fue recibida por el Dr. Patrick Johansson. Profesor del Instituto de Investigaciones Históricas de la UNAM. En este encuentro la maestra recibió una asesoría acerca del tema de los códices prehispánicos. Temas de la primera unidad de la asignatura de México y su literatura.

Patrick Johansson K. Es Dr. en letras por la Universidad de París-Sorbona. Trabaja en la división de Estudios de Posgrado de la Facultad de Filosofía y Letras y en el Instituto de Investigaciones Históricas de la UNAM. Autor de 19 libros y más de 100 artículos en revistas académicas de difusión nacionales y extranjeras, durante casi 20 años, además fue profesor adjunto del Dr. Miguel León-Portilla en el seminario de Cultura Náhuatl.

