



PROGRAMA 3ª FIESTA DEL HONGO SAN JUAN TLACOTENCO, TEPOZTLÁN 2025

SEDE:
El color de fondo indica la sede
Universidad del Bienestar Benito Juárez García.
Salón Galeón.



SABADO 23 DE AGOSTO

10:00 – 10:30	Ballet Folclórico “Tepuztecatl” Bienvenida a las autoridades con la Danza xochipitzahuatl .
10:30 – 11:30	Acto de inauguración y premiación del concurso de dibujo infantil y juvenil “Los hongos de mi tierra”
11:30 – 11:50	Recorrido de autoridades por las exposiciones
11:50 – 12:30	Conferencia: Conocimiento tradicional de los hongos y su relevancia en el descubrimiento de novedosas actividades funcionales y medicinales en una comunidad rural en Morelos, México. Dr. Isaac Tello Salgado, Centro de Investigaciones Biológicas UAEM.
12:30 – 1:30	Paola Morales (Cantante vernáculo). Taller de cultivo de hongos. Biol. Néstor Irai Bautista García. Facultad de Ciencias Agropecuarias-Centro de Investigaciones Biológicas UAEM.
2:00 – 3:30	Taller de cocina con hongos. Instructores: Dra. Ma. de Lourdes Acosta Urdapilleta, Biol. Andrea García Gaertner, Biol. Estefany Sánchez Maldonado, Biol. Héctor González. Centro de Investigaciones Biológicas UAEM.
1:30 – 1:45	Taller coreográfico. Pedro López Elías (Danza contemporánea).
1:45 – 2:30	Gexamani Domínguez (cantante vernáculo).
2:30 – 3:30	Concurso de cocina tradicional con hongos.
2:30 – 3:00	Conferencia: Hongos un tesoro para la salud y la nutrición. Dra. Elba Villegas. Centro de Investigaciones en Biotecnología UAEM-Consejo Mexicano de hongos. Conferencia: Hongos Psicobios y bienestar mental: entre la tradición y la evidencia científica. Raúl Iván Escamilla Orozco. Consejo Mexicano de hongos.
3:00 – 3:30	Conferencia: El potencial de la micología aplicada. Dr. Johann Mathieu. Consejo Mexicano de hongos.
3:30 – 4:30	Grupo de Rock Hormiga
4:30 – 5:30	Camila Marín (Cantante balada/ vernáculo).
5:30 – 6:30	Rondalla Cultural Tepozteca (Música tradicional).
6:30 – 7:00	Estreno del documental Del suelo al Cielo “Herencia micelial” Mtro. Luis Enrique Cruz Trujillo. Centro de Investigaciones Biológicas UAEM.

ACTIVIDADES PERMANENTES 10:00-18:00 hrs

Exposiciones, 9:00 – 18:00 hrs

Exposición micológica “Los hongos de San Juan y el Chichinautzin”
Exposición fotográfica “Entre sombreros y esporas”
Exposición de dibujo infantil “Los hongos de mi tierra”

Merca-hongo:

Venta de productos a base hongos, artesanías, gastronomía, productos a base de miel y nopal.

DOMINGO 24 DE AGOSTO

10:00 – 10:40	Conferencia: Interacciones y aplicaciones de los hongos entomopatógenos. Dra. Denisse Castro Bustos, Centro de Investigaciones Biológicas UAEM.
11:00 – 11:30	Grupo de Danza, Preparatoria “QUETZALCOATL”
11:30 – 12:00	Grupo de Danza Folclórica de la Escuela Primaria Benito Juárez
12:00 – 12:30	Presentación de documental Del suelo al Cielo “Herencia micelial” Mtro. Luis Enrique Cruz Trujillo. Centro de Investigaciones Biológicas UAEM. Presentación de libro: Tu viaje de sanación Psicodélica. Dra. Carmen Amezcua. Consejo Mexicano de Hongos. Charla-Taller demostrativo Biorremediación con Pleurotus ostreatus ¡Salvando el mundo, una colilla a la vez! Dra. Nallely Segundo Arizmendi. Tlatpatía.
12:30 – 1:00	El ritual del hongo sagrado. Curandera Alejandrina Pedro Castañeda. Consejo Mexicano de Hongos.
1:00 – 2:00	Gío Tavera “El Alebrije” (Cantante vernáculo)
12:00 – 1:30	Taller de cocina con hongos. Instructores: Dra. Ma. de Lourdes Acosta Urdapilleta, Biol. Andrea García Gaertner, Biol. Estefany Sánchez Maldonado, Biol. Héctor González. Centro de Investigaciones Biológicas UAEM.
1:30 – 3:00	Taller de cultivo de hongos. Instructores: Dr. Isaac Tello Salgado, Yael Alberto Valero Rosas, Ángel Iram Pineda Vivanco, Aidée Pérez García, Gwen Alessandra Carriles Samayoa, Viviana Hernández Rojas, Leilani Dariani Lara Luna, Paula Natalia Álvarez Ramírez, Zoe Tevillo Hernández, Ari Amalia Serrano Arias. Centro de Investigaciones Biológicas UAEM.
2:00 – 3:00	Grupo de Danza KLAM
3:00 – 3:40	Santiago Romero (cantante norteño)
3:40 – 4:00	Clausura y premiación del concurso de cocina

Talleres de divulgación científica para niñ@s y jóvenes, 10:00 – 16:00 hrs

Conociendo a los superhéroes del bosque: los hongos. CIB UAEM
HongueArte. CIB UAEM
Hongos patógenos y sus interacciones. CIB UAEM
Mis amigos los hongos. CIB UAEM
Conociendo los hongos. CIB UAEM
La importancia de la conservación del agua y suelo para los hongos. UPEMOR
Aliados fúngicos. INIFAP
Llaveros de hongos. Pájaros en el alambre
Micelio, seta o espora. Biólogas biologando
Un mal mordisco. Biólogas biologando
Arácnidos y su importancia en la salud pública. Aracno-Science
Taller de serpientes y otros reptiles (presentación de ejemplares vivos). Animal Queen



Con el apoyo:

