

Festival

Martes 15 de octubre

CONFERENCIAS

10:00 - 11:00 hrs. • SALA SOTERO PRIETO 3

**La enseñanza de la Paleo en la Facultad de Ciencias:
marco histórico**

Dr. Frank Raúl Gío Argáez

11:00 - 11:30 hrs.

**Importancia de los braquiópodos en la datación relativa
y estudios paleobiogeográficos**

M. en C. Daniela Paulina Heredia Jiménez

11:30 - 12:00 hrs.

**Fusulínidos, los foraminíferos gigantes más importantes del Paleozoico:
Un caso de estudio**

M. en C. Juan José Avendaño Pazos

12:00 - 12:30 hrs.

Ammonites, importancia en paleobiogeografía y cambio climático

M. en C. Jose Roberto Ovando Figueroa

CONCURSO

12:30 - 13:00 hrs. • VESTÍBULO DEL AMOXCALLI

¿Cuál es el fósil más chido de todos los tiempos?

Dra. Rosa Elena Tovar Liceaga

TALLERES

13:00 -14:00 hrs. • EXPLANADA DE PROMETEO

Divulgando Paleontología

Dra. Adriana Yanet Miranda Martínez

Dr. Jair Israel Barrientos Lara

13:00 -14:00 hrs.

Paleoflexia

M. en C. Daniel Navarro Santillán



PALEONTOLOGÍA DE INVERTEBRADOS



Fossil Fest

Informes: fossilfest2020@gmail.com



Facultad de
Ciencias
UNAM

UNAM
La Universidad
de la Nación

Festival

Miércoles 16 de octubre

CONFERENCIAS

10:00 - 11:00 hrs. • SALA SOTERO PRIETO 3

Los fósiles de las plantas indispensables para el entendimiento de la biodiversidad

Dr. Sergio R. S. Cevallos Ferriz

11:00 - 11:30 hrs.

El fascinante mundo del polen y sus aplicaciones

Dra. Elia Ramírez Arriaga

11:30 - 12:00 hrs.

Plantas Perdidas en el Tiempo: El reto de reconstruir plantas extintas de Leguminosae en el Ámbar de México

Dra. Ana Lilia Hernández Damián

12:00-12:30 hrs.

Retrocediendo en el Tiempo: el tango botánico entre plantas e insectos en el Eoceno del Norte de México

P. de la Lic. C. T. Emiliano Carrillo Albarrán

TALLERES

13:00 -14:00 hrs. • EXPLANADA DE PROMETEO

Paleorigami

M. en D. Rubén Cruz Vázquez

13:00 -14:00 hrs.

El fascinante mundo del polen y sus aplicaciones

Dra. Elia Ramírez Arriaga



PALEOBOTÁNICA Y PALINOLOGÍA



Fossil Fest

Informes: fossilfest2020@gmail.com



Facultad de
Ciencias
UNAM



Festival

Jueves 17 de octubre

CONFERENCIAS

10:00 - 11:00 hrs. • AUDITORIO CARLOS GRAEF

Tlayúa -patrimonio paleontológico de México-
Dr. Jesús Alvarado Ortega

11:00 - 11:30 hrs.

Algunos mitos en la Dinomania
M. en C. René Hernández Rivera

11:30 - 12:00 hrs.

La construcción de lo que es el patrimonio paleontológico en México
M. en C. Felisa Josefina Aguilar Arellano

12:00 - 12:30 hrs.

Paleontología subacuática: los tiburones y el pez erizo fósiles encontrados en cenotes de la Península de Yucatán
Dr. Kleyton Magno Cantalice Severiano

CONCURSO

12:30 - 13:00 hrs. • VESTÍBULO DEL AMOXCALLI

Concurso de fotografía de campo
M. en C. María Luisa Chavarría Arellano

TALLERES

13:00 -14:00 hrs. • EXPLANADA DE PROMETEO

Tras la huella
M. en D. Rubén Cruz Vázquez

13:00 -14:00 hrs.
Paleontotécnicas en Vertebrados
M. en C. René Hernández Rivera

13:00 -14:00 hrs.
Proyectos semestrales de Paleobiología de Dinosaurios
Biól. Dalia García Alcántara



PALEONTOLOGÍA DE VERTEBRADOS



Fossil Fest

Informes: fossilfest2020@gmail.com



Facultad de
Ciencias
UNAM

UNAM
La Universidad
de la Nación

Festival

Viernes 18 de octubre

CONFERENCIAS

10:00 - 11:00 hrs. • SALA SOTERO PRIETO 3

Los fósiles en la filogenia de los animales
Dr. Gerardo Rivas Lechuga

11:00 - 11:30 hrs.

**Estudio de los ammonites del Cretácico Inferior de México:
perspectivas a futuro**
Dr. Josep Anton Moreno Bedmar

11:30 - 12:00 hrs.

Paleontología cuantitativa: ¿Qué es y cómo realizarla?
Dr. Jesús Alberto Díaz Cruz

12:00-12:30 hrs.

Cómo y por qué estar siempre enterado de las noticias de paleontología
M. en C. Sergio González Mora

12:30 -13:00 hrs.

Nuevas técnicas en geoquímica de invertebrados y vertebrados
Dr. Juan Francisco Sánchez Beristain

CONCURSO

12:30 -13:00 hrs. • VESTÍBULO DEL AMOXCALLI

Paleoarte
M. en C. Edwin Aldrin Juárez Aguilar

TALLERES

13:00 -14:00 hrs. • EXPLANADA DE PROMETEO

Replicando el pasado
Dr. Rafael Villanueva Olea

13:00 -14:00 hrs.

Paleoescultura
M. en C. José Luis Martínez Díaz



TÉCNICAS DE ESTUDIO



Fossil Fest

Informes: fossilfest2020@gmail.com



Facultad de
Ciencias
UNAM

UNAM
La Universidad
de la Nación