

UACJ

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA  
DE CIUDAD JUÁREZ



## Programa general

ICB ICESA IIT IADA



## Viernes 26 de mayo

Hora	Conferencia / Actividad
7:30am	Registro
8:30am	Inauguración
9:00am	<b>"Aplicaciones sociales del espacio"</b> Dra. Amanda Oralia Gómez González <b>Agencia Espacial Mexicana (AEM)</b>
9:50am	<b>"Historia de la exploración espacial"</b> Ing. Juan Arturo Muñoz Anaya
10:20am	<b>"Estructura a gran escala del universo"</b> Dra. Liliana Iveth Altamirano Devora
11:00am	Descanso
11:30am	<b>"Océanos más allá de la Tierra: Encelado y Europa"</b> <a href="#">Sociedad Estudiantil de Ciencias Espaciales</a>
12:00pm	<b>"Geociencias planetarias: Marte y Tierra"</b> Dr. Oscar Sotero Dena Ornelas
12:50pm	<b>"Principios y actualidades en medicina espacial"</b> <a href="#">Sociedad Estudiantil de Ciencias Espaciales</a>
1:20pm	<b>"Tecnología espacial y su aplicación en nuestra vida cotidiana"</b> Ing. Blanca Rebollar Trejo, <b>Agencia Espacial Mexicana (AEM)</b>
2:00pm	Descanso
3:00pm	<b>"Conformación de una red terrestre para calibración del instrumento satelital de la misión TEMPO"</b> Dr. Felipe Adrián Vázquez Gálvez
3:40pm	<b>"Viaje al espacio: adaptaciones metabólicas y aspectos nutricionales"</b> Lic. Ángel Fernando Valenzuela Zamora
4:10pm	<b>"Relación huésped-parasito en vuelos espaciales"</b> M.C. Luis Roberto Alarcón Morales
4:40pm	<b>"Astronomía en rayos X: una mirada a lo invisible"</b> M.C. Ángel Castro Castro
5:30pm	Descanso
	<u>Trabajos libres</u>
6:00pm	<b>"Condiciones que promueven el acumulo de placa dentobacteriana aquí y en el espacio exterior"</b> David Hernández, ( <a href="#">UACJ-ICB</a> ) <b>"Análisis del rol de los extremófilos para futuras investigaciones y aplicaciones biotecnológicas en la exploración espacial"</b> Rogelio Duran ( <a href="#">UTEP</a> )
6:00pm	<b>"La primera estrella de la tarde: el Ciclo Astronómico de Venus y el Código Dresde"</b> Elizabeth Moreno ( <a href="#">UACJ-ICSA</a> )
7:00pm	<b>Cierre</b>



## Sábado 27 de mayo

Hora	Conferencia / Actividad
9:00am	"La proxemia en el espacio, sus efectos en la conducta del cosmonauta" M.C. Hugo Luciano Uslé Orpinel
9:50am	"Perspectiva astrobiológica de la halotolerancia, Bacillus subtilis como modelo" Dra. Marisela Aguirre Ramírez
11:00am	"Ingeniería, Innovación y Estrategia" Ing. Juan Carlos López <a href="#">National Aeronautics and Space Administration (NASA)</a>
12:00pm	Descanso
1:00pm	"Satélites Morelos" Ing. Marcos Barraza Urquidi
2:00pm	Videoconferencia: "Misiones tripuladas a Marte y misión HERA XI" Dr. Emmanuel Urquieta Ordoñez, <a href="#">National Aeronautics and Space Administration (NASA)</a>
2:50pm	Videoconferencia: "Ciencismo, la unión entre arte y ciencia para una nueva propuesta artística" Sebastián Lazos Morán, <a href="#">UNAM</a>
3:20pm	"Telescopio espacial James Webb" Fis. Héctor Segismundo Campa, <a href="#">Sociedad Astronómica Juarense</a>
3:50pm	Clausura y relatoría.
4:00pm	Cierre

\*

