

HORARIOS SEMESTRE 2025-1

Cursos: del agosto a diciembre 2024

Periodo de exámenes y calificaciones: 25 de noviembre al 6 de diciembre

Alumnos de primer semestre

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30 a 10:00	<u>Astrofísica Estelar</u>		<u>Astrofísica Estelar</u>		<u>Astrofísica Estelar</u>
10:30 a 11:00	9:30 a 11:30 Jane Arthur Sundar Srinivasan		9:30 a 11:30 Jane Arthur Sundar Srinivasan		9:30 a 11:30 Jane Arthur Sundar Srinivasan
11:00 a 11:30	<u>Aula 2 DC</u>		<u>Aula 2 DC</u>		<u>Aula 2 DC</u>
11:30 a 12:00	<u>Procesos Radiativos</u> Vladimir Escalante Alice Pasetto	<u>Medio Interestelar</u> 10:30 a 13:00 hrs. Aina Palau Ricardo González Enrique Vázquez	<u>Procesos Radiativos</u> Vladimir Escalante Alice Pasetto		<u>Medio Interestelar</u>
12:00 a 1:00	11:30 a 13:00 hrs <u>Aula 2 DC</u>	<u>Aula 2 DC</u>	11:30 a 13:00 hrs <u>Aula 2 DC</u>	<u>Coloquio</u> 12:00 a 1:30	11:30 a 14:00 hrs. Aina Palau Ricardo González Enrique Vázquez
1:00 a 1:30					<u>Aula 2 DC</u>
2:00 a 2:30					
5:00 a 7:30 pm					

Alumnos de segundo semestre

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:30 a 10:00	<u>Dinámica y Estructura Galáctica</u> 9:30 a 11:30 Omaira González Javier Ballesteros Aula 5		<u>Dinámica y Estructura Galáctica</u> 9:30 a 11:30 Omaira González Javier Ballesteros Aula 5		<u>Dinámica y Estructura Galáctica</u> 9:30 a 11:30 Omaira González Javier Ballesteros Aula 5	
10:00 a 10:30						
10:30 a 11:00						
11:00 a 11:30						
11:30 a 12:00						
12:00 a 2:00	<u>Astronomía Extragaláctica y Cosmología</u> 12:00 a 2:00 Rosa A. González Ricardo Chávez Aula 5		<u>Astronomía Extragaláctica y Cosmología</u> 12:00 a 2:00 Rosa A. González Ricardo Chávez Aula 5	<u>Coloquio</u> 12:00 a 1:30	<u>Astronomía Extragaláctica y Cosmología</u> 12:00 a 2:00 Rosa A. González Ricardo Chávez Aula 5	
4:00 a 5:00						
5:00 a 6:00						
6:00 a 7:00						

Los **Seminarios de Investigación I** se imparten en el horario y aula que se establece entre investigador y estudiante, los cuales se pueden acomodar todos los días por la tarde o en las horas libres de la mañana.

Los Seminarios de Graduación se imparten en el horario y aula que se establece entre investigador y estudiante.

Cursos Propedéuticos
Cursos Propedéuticos
para ingreso en enero 2025

Del 9 de septiembre al 5 de noviembre

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 a 9:30			<u>9:00 a 10:00 horas</u>		
9:30 a 10:00			Astronomía General		
10:00 a 10:30			Gibrán Morales.- 9 de septiembre al 11 de octubre		
			Bernardo Cervantes.- 14 de octubre al 5 de noviembre		
10:30 a 12:30			10:30 horas a 12:30 horas		
			1. Electromagnetismo.- <i>Edilberto Aguilar Ruiz</i>		
			2. Mecánica Clásica.- <i>Erik Aquino</i>		
			3. Mecánica Cuántica.- <i>Vladimir Escalante</i>		
			4. Termodinámica.- <i>Raúl Maldonado</i>		

Los propedéuticos se impartirán en el Aula 113