

CALENDARIO DE EXÁMENES GENERALES SEMESTRE 2024-1 / ENERO 2024

Lunes 15 enero	Martes 16 enero	Miércoles 17 enero	Jueves 18 enero	Viernes 19 enero
<p>TOPOLOGÍA ALGEBRÁICA</p> <p>TOPOLOGÍA DIFERENCIAL 9:00 - 13:00 hrs</p> <p><i>Salón S-105, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias, Dr. Luis Jorge Sánchez Saldaña</i></p> <p><i>Salón 3, IM - Oaxaca, Sede Alameda de León 2 Altos, Dr. Carlos Segovia</i></p> <p>TOPOLOGÍA GENERAL 10:00 - 14:00 hrs</p> <p><i>Aula B-302, Unidad de Posgrado, Dr. Angel Tamariz Mascarúa</i></p> <p><i>Pecera, IM- Cuernavaca, Dr. Ángel Cano</i></p>	<p>SISTEMAS CONTINUOS 11:00 - 14:00 hrs</p> <p><i>Salón 203, IIMAS, Dr. Arturo Olvera</i></p>	<p>ANÁLISIS COMPLEJO ANÁLISIS FUNCIONAL ANÁLISIS REAL 10:00 - 16:00 hrs</p> <p><i>Aula B-301, Unidad de Posgrado, Dr. Francisco Javier Torres Ayala</i></p> <p><i>IM - Juriquilla, Dr. Gabriel Ruiz</i></p> <p><i>Pecera, IM - Cuernavaca, Dr. Ángel Cano</i></p> <p><i>Salón 3, IM - Oaxaca, Sede Alameda de León 2 Altos, Dr. Carlos Segovia</i></p>	<p>SIN ACTIVIDAD</p>	<p>ALGEBRA MODERNA ALGEBRA CONMUTATIVA 10:00 - 14:00 hrs</p> <p><i>Salón S-104, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias, Dr. Alejandro Alvarado García</i></p> <p><i>Salón 3, IM - Oaxaca, Sede Alameda de León 2 Altos, Dr. Carlos Segovia</i></p>

Lunes 22 enero	Martes 23 enero	Miércoles 24 enero	Jueves 25 enero	Viernes 26 enero
<p>GEOMETRÍA DIFERENCIAL</p> <p>GEOMETRÍA ALGEBRAICA 10:00 - 14:00 hrs.</p> <p><i>Salón S-104, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias, Dr. Juan Carlos Fernández Morelos</i></p> <p><i>Salón 3, IM - Oaxaca, Sede Alameda de León 2 Altos, Dr. Carlos Segovia</i></p>	<p>PROBABILIDAD 10:00 - 16:00 hrs</p> <p><i>Salón S-102, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias, Dr. Sergio Iván López Ortega</i></p> <p>ESTADÍSTICA 9:00 - 14:00 hrs.</p> <p><i>Aula 203, Edif B del IIMAS, Dra. Lizbeth Naranjo Albarrán</i></p>	<p>MATEMÁTICAS DISCRETAS (TEORÍA DE GRÁFICAS) MATEMÁTICAS DISCRETAS (FUNDAMENTOS DE COMBINATORIA) 10:00 - 14:00 hrs</p> <p><i>Salón 4 del Instituto de Matemáticas</i></p>	<p>ANÁLISIS NUMÉRICO 10:00 - 14:30 hrs</p> <p><i>Salón S-105, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias, Dr. Pablo Barrera</i></p> <p>ANÁLISIS NUMÉRICO (EDO) 10:00 - 13:00 hrs.</p> <p><i>Salón S-104, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias, Dra. Úrsula Iturrarán</i></p> <p><i>IM - Juriquilla, Dr. Gabriel Ruiz</i></p> <p>ANÁLISIS NUMÉRICO (EDP) IM-CU - Dr. Pedro González Casanova</p>	<p>ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS ECUACIONES DIFERENCIALES PARCIALES 9:00 - 13:00 hrs</p> <p><i>Salón 21, Edificio "C", IIMAS, Dr. Ramón Plaza Villegas</i></p>