



**CALENDARIO DE EXÁMENES GENERALES SEMESTRE 2025-1 / ENERO 2025**

**NOTA IMPORTANTE:** Todos los alumnos deberán presentarse a los exámenes con su identificación oficial con fotografía o credencial de la UNAM

Lunes 13 Enero	Martes 14 Enero	Miércoles 15 Enero	Jueves 16 Enero	Viernes 17 Enero
<p align="center"><b>ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS</b></p> <p align="center"><b>ECUACIONES DIFERENCIALES PARCIALES</b></p> <p align="center"><i>9:00 - 13:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Ramón Plaza Villegas</p> <p align="center">Salón C - 21, Edific C, IIMAS</p>	<p><b>SIN ACTIVIDAD</b></p>	<p align="center"><b>TOPOLOGÍA ALGEBRAICA</b></p> <p align="center"><b>TOPOLOGÍA DIFERENCIAL</b></p> <p align="center"><i>9:00 - 13:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Luis Jorge Sánchez Saldaña</p> <p align="center">Salón de Seminarios S-104, Facultad de Ciencias</p> <p align="center"><b>Sede Oaxaca:</b> Dra. Maritza Chávez Rivera. Cubículo 5, Mártires de Tacubaya</p> <p align="center"><b>TOPOLOGÍA GENERAL</b></p> <p align="center"><i>10:00 - 14:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Jorge Marcos Martínez Montejano</p> <p align="center">Salón Graciela Salicrup, Instituto de Matemáticas CU</p> <p align="center"><b>Sede Cuernavaca</b> - Dr. Ángel Cano Cordero, Aula de Cristal</p>	<p align="center"><b>ANÁLISIS NUMÉRICO Y COMPUTACIÓN CIENTÍFICA</b></p> <p align="center"><i>10:00 hrs - 13:00 hrs</i></p> <p align="center"><i>Prof. Mario Rafael Nolasco Estrada</i></p> <p align="center"><i>Cubículo 240, Laboratorio de Cómputo, 2o. Piso, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias</i></p> <p align="center"><b>ANÁLISIS NUMÉRICO Y COMPUTACIÓN CIENTÍFICA (EDO)</b></p> <p align="center"><i>11:00 - 16:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Gerardo Hernández Dueñas</p> <p align="center">Salón 4 del Instituto de Matemáticas CU</p>	<p align="center"><b>ANÁLISIS COMPLEJO</b></p> <p align="center"><b>ANÁLISIS FUNCIONAL</b></p> <p align="center"><b>ANÁLISIS REAL</b></p> <p align="center"><i>10:00 - 16:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Francisco Javier Torres Ayala</p> <p align="center">Unidad de Posgrado, Aulas B-301 y B-308</p> <p align="center"><b>Sede Juriquilla:</b> Dr. Guillermo Ramírez Santiago</p> <p align="center"><b>Sede Cuernavaca</b> - Dr. Ángel Cano Cordero, Aula de Cristal</p>
Lunes 20 Enero	Martes 21 Enero	Miércoles 22 Enero	Jueves 23 enero	Viernes 24 Enero
<p align="center"><b>ALGEBRA MODERNA</b></p> <p align="center"><b>ALGEBRA CONMUTATIVA</b></p> <p align="center"><i>10:00 - 14:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Alejandro Alvarado García</p> <p align="center">Salón de Seminarios S-104, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias</p> <p align="center"><b>Sede Cuernavaca</b> - Dr. Ángel Cano Cordero, Aula de Cristal</p>	<p align="center"><b>SISTEMAS CONTINUOS</b></p> <p align="center"><i>11:00 - 14:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Arturo Olvera Chávez Salón C21, Edif C, IIMAS</p> <p align="center"><b>PROBABILIDAD</b></p> <p align="center"><i>10:00 - 16:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Sergio Iván López Ortega</p> <p align="center">Salón S-102, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias</p>	<p align="center"><b>GEOMETRÍA ALGEBRAICA</b></p> <p align="center"><b>GEOMETRÍA DIFERENCIAL</b></p> <p align="center"><i>10:00 - 14:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Juan Carlos Fernández Morelos</p> <p align="center">Salon S 104, Depto Matemáticas, Facultad de Ciencias</p> <p align="center"><b>Sede Cuernavaca</b> - Dr. Ángel Cano Cordero, Aula de Cristal</p> <p align="center"><b>Sede Oaxaca</b> - Dra. Fuensanta Aroca, Salón de Seminario, Sede León</p>	<p align="center"><b>MATEMÁTICAS DISCRETAS (TEORÍA DE LAS GRÁFICAS)</b></p> <p align="center"><i>10:00 - 14:00 hrs</i></p> <p align="center">Dr. Juan José Montellano</p> <p align="center">Salón 4, Instituto de Matemáticas CU</p>	<p align="center"><b>ESTADÍSTICA</b></p> <p align="center"><i>9:00 a 14:00 hrs</i></p> <p align="center">Dra. Lizbeth Naranjo Albarrán</p> <p align="center">Salón C-21, Edif. C, IIMAS</p>