

INGENIERÍA MECÁNICA

PRIMER MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
APRECIACIÓN DE LAS ARTES	lunes 8 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
SOCIOLOGÍA Y PROFESIÓN	martes 9 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
TERMODINÁMICA I	miércoles 10 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
QUÍMICA BÁSICA	jueves 11 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
DIBUJO MECÁNICO	viernes 12 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
ESTÁTICA	lunes 15 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	martes 16 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
ÁLGEBRA SUPERIOR	miércoles 17 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA	jueves 18 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
MATEMÁTICAS I	viernes 19 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
SEGUNDO MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
MECÁNICA DE FLUIDOS	lunes 8 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
MODELADO SOLIDO	martes 9 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
MATEMÁTICAS II	miércoles 10 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	jueves 11 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
EL INGENIERO Y LA PSICOLOGÍA	viernes 12 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
TERMODINÁMICA II	lunes 15 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
DINÁMICA	martes 16 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
MÉTODOS NUMÉRICOS	miércoles 17 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	jueves 18 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
CIENCIA DE MATERIALES I	viernes 19 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
TERCER MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
FÍSICA MODERNA	viernes 5 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
CIENCIA DE MATERIALES II	lunes 8 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
MECÁNICA DE MATERIALES I	martes 9 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
CONTROL EST. DE LA CALIDAD	miércoles 10 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
INGENIERÍA ELÉCTRICA	jueves 11 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
MATEMÁTICAS III	viernes 12 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
INGENIERÍA ECONÓMICA	lunes 15 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
MAQUINAS Y EQUIPOS TÉRMICOS	martes 16 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
MECÁNICA APLICADA I	miércoles 17 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
OPTATIVA I	jueves 18 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
TURBOMÁQUINAS	viernes 19 de diciembre de 2025	09:00 a. m.
CUARTO MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
FENÓMENOS DE TRANSPORTE	jueves 4 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL	viernes 5 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQ.	lunes 8 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
PLANTAS TÉRMICAS	martes 9 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
IMPACTO AMBIENTAL	miércoles 10 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
OPTATIVA III	jueves 11 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	viernes 12 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
MECÁNICA DE MATERIALES II	lunes 15 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
MECÁNICA APLICADA II	martes 16 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
ELECTRÓNICA	miércoles 17 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
INGENIERÍA DE MANUFACTURA I	jueves 18 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
AUTOMATIZACIÓN	viernes 19 de diciembre de 2025	12:00 p. m.
QUINTO MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
REGLAMENTO COMPLEMENTARIO DE EXÁMENES EN LA LICENCIATURA		
Artículo 1. los exámenes departamentales serán obligatorios en todas las materias con excepción de las materias de laboratorios y materias del quinto módulo		



Ciclo
2025
2026

Facultad de
Ingeniería Mecánica

