

INGENIERÍA MECATRÓNICA

PRIMER MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
MATEMATICAS I	viernes 12 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
ÁLGEBRA SUPERIOR Y LINEAL	lunes 15 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA	martes 16 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
QUÍMICA INORGÁNICA BÁSICA	miércoles 17 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECATRÓNICA	jueves 18 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS	viernes 19 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
SEGUNDO MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
ESTÁTICA Y DINÁMICA	miércoles 10 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
MÉTODOS NUMÉRICOS	jueves 11 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
TERMODINÁMICA	viernes 12 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
CIENCIA TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD	lunes 15 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	martes 16 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	miércoles 17 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	jueves 18 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
MATEMÁTICAS II	viernes 19 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
TERCER MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
TÉCNICAS AVANZADAS DE PROGRAMACIÓN	jueves 11 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
MECÁNICA DE MATERIALES	viernes 12 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
MATEMÁTICAS III	lunes 15 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
TERMOFLUIDOS	martes 16 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
INTROD. A LA LÓGICA DIGITAL Y MICROCONTROLADORES	miércoles 17 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA	jueves 18 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICA	viernes 19 de diciembre de 2025	08:00 a. m.
CUARTO MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
CONTROL ANALÓGICO Y DIGITAL	martes 9 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	miércoles 10 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS	jueves 11 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	viernes 12 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
OPTATIVA 1	lunes 15 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
ANÁLISIS DE SEÑALES Y TRANSDUCTORES	martes 16 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
INGENIERÍA DE MANUFACTURA	miércoles 17 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
INGENIERÍA ECONÓMICA	jueves 18 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
MÁQUINAS ELÉCTRICAS	viernes 19 de diciembre de 2025	11:00 a. m.
QUINTO MÓDULO		
MATERIA	FECHA	HORA
REGLAMENTO COMPLEMENTARIO DE EXÁMENES EN LA LICENCIATURA INGENIERÍA MECATRÓNICA		



UNIVERSIDAD MICHOACANA
DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

Ciclo
2025
2026

Facultad de
Ingeniería Mecánica

