

HORARIO/DIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecatrónicas
13:00 - 14:00	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecatrónicos			M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecatrónicas	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecatrónicas
14:00 - 15:00	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecatrónicos	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecatrónicas	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecatrónicas	Matemáticas aplicadas	Temas de filosofía
15:00 – 16:00	Matemáticas aplicadas	Probabilidad y estadística	M5S1 Mantiene sistemas mecatrónicos en operación	M5S1 Mantiene sistemas mecatrónicos en operación	Temas de física
16:00 – 17:00	Temas de filosofía	M5S1 Mantiene sistemas mecatrónicos en operación	Temas de filosofía		Temas de física
17:00 – 18:00	Probabilidad y estadística	M5S1 Mantiene sistemas mecatrónicos en operación	Temas de filosofía	Probabilidad y estadística	Matemáticas aplicadas
18:00 – 19:00	Probabilidad y estadística	M5S1 Mantiene sistemas mecatrónicos en operación	Temas de física	Probabilidad y estadística	Matemáticas aplicadas
19:00 – 20:00	Temas de física	Matemáticas aplicadas	Temas de física	Temas de filosofía	Tutoría
ASIGNATURA		HORA	DOCENTE		
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA		5 HORAS	ARQ. MARTINEZ AMADOR JOSÉ JESUS		
MATEMATICAS APLICADAS		5 HORAS	MTRO. AQUIAHUATL LOPEZ MIGUEL		
TEMAS DE FÍSICA		5 HORAS	ING. FLORES CHICHINO PEDRO		
TEMAS DE FILOSOFÍA		5 HORAS	LIC. CUAPIO PEREZ JAVIER		
M5S1 MANTIENE SISTEMAS MECATRÓNICOS EN OPERACIÓN		5 HORAS	ING. RODRIGUEZ HERNANDEZ YUCUNDO JULIAN		
M5S2 INTEGRA E IMPLEMENTA DISPOSITIVOS EN SISTEMAS MECATRÓNICAS		7 HORAS	ING. ISLAS MORENO ALEJANDRO		
TUTORIA		1 HORA	MTRO. AQUIAHUATL LOPEZ MIGUEL		


ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID
DIRECTOR