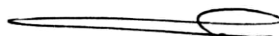


HORARIO/DIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00	Matemáticas aplicadas	Probabilidad y estadística	Probabilidad y estadística	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecánicos	Temas de filosofía
08:00 - 09:00	Matemáticas aplicadas	Temas de filosofía	Probabilidad y estadística	Tutoría	Temas de filosofía
09:00 - 10:00	Probabilidad y estadística	Temas de filosofía	Temas de física	Temas de filosofía	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecánicos
10:00 - 11:00	Probabilidad y estadística	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecánicos	Matemáticas aplicadas	M5S1 Mantiene sistemas mecánicas en operación	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecánicos
11:00 - 12:00	M5S1 Mantiene sistemas mecánicas en operación	Temas de física	Matemáticas aplicadas	M5S1 Mantiene sistemas mecánicas en operación	Matemáticas aplicadas
12:00 - 13:00	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecánicos	Temas de física	M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecánicos	Temas de física	M5S1 Mantiene sistemas mecánicas en operación
13:00 - 14:00			M5S2 Integra e implementa dispositivos en sistemas mecánicos	Temas de física	<b>M5S1 Mantiene sistemas mecánicas en operación</b>
14:00 - 15:00					
ASIGNATURA		HORA	DOCENTE		
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA		5 HORAS	MTRO. HERNANDEZ NAVA JOSE HUGO		
MATEMÁTICAS APLICADAS		5 HORAS	DOCENTE PENDIENTE		
TEMAS DE FÍSICA		5 HORAS	ING. RODRIGUEZ MONTOYA J NATIVIDAD		
TEMAS DE FILOSOFÍA		5 HORAS	LIC. BELLO CERVANTES FLOR NOHEMI		
M5S1 MANTIENE SISTEMAS MECATRÓNICAS EN OPERACIÓN		5 HORAS	TEC. CERON RODRIGUEZ JUAN		
M5S2 INTEGRA E IMPLEMENTA DISPOSITIVOS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS		7 HORAS	ING. ISLAS MORENO ALEJANDRO		
TUTORIA		1 HORA	TEC. CERON RODRIGUEZ JUAN		



ING. VICTOR MANUEL MELLADO MADRID  
DIRECTOR