



HORARIO GRUPAL DE CLASES

PERIODO:	FEBRERO-JULIO '19
ESPECIALIDAD:	MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ

GRUPO:	6BMM
AULA:	25
TURNO:	MATUTINO

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7-8	TEMAS DE FILOSOFÍA	MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	TEMA DE FÍSICA	MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL	MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL
8-9	MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL				
9-10	MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	TEMAS DE FILOSOFÍA	MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	MATEMÁTICAS APLICADAS	MATEMÁTICAS APLICADAS
10-11					
11-12	TEMA DE FÍSICA	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA		TEMA DE FÍSICA	TEMAS DE FILOSOFÍA
12-13	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA		MATEMÁTICAS APLICADAS		
13-14				PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	TUTORÍA
14-15					

CLAVE	MATERIA	HR/SE M	DOCENTE
343201-13FPp	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	5	M. EN C. JOSÉ ÁVILA ACOSTA
322504-13FPp	TEMAS DE FILOSOFÍA	5	
342103-13FPp	TEMA DE FÍSICA	5	M. EN C. HIPÓLITO BRAVO MORALES
343106-13FPp	MATEMÁTICAS APLICADAS	5	
351500002-13M5S1	MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMÓVIL	5	
351500002-13M5S2	MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN	7	
	TUTORÍA	1	ING. VÍCTOR VÁZQUEZ BARRERA

LIC. LETICIA GUTIÉRREZ LUGO
JEFE DEPTO. SERVS. DOC. T/M

ESTADOS UNIDOS MEXICANOS
S.E.P.I.C. GILDARDO FERNANDO LUGO HERRERA
DIRECTOR.
CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO
Industrial y de servicios No. 83
COTPA