

HORARIO DE GRUPO

PERIODO:	FEBRERO-JULIO 2021		ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MECATRONICA			DIA	L	M	M	J	V
FECHA:	15 DE FEBRERO	GRUPO	BMTV2-C			AULA					
						SEMESTRE:			SEGUNDO		

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
12:00-13:00				QUIMICA II		4	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	MTRA. LETICIA VERTIZ NIEVES
13:00-14:00			INGLES II	QUIMICA II		3	INGLES II	LIC. EVA MARIA FLORES CASTAÑON
14:00-15:00		QUIMICA II	INGLES II	SUB. 3	SUB. 1	4	QUIMICA II	ING. JORGE PINEDA MEDERO
15:00-16:00	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	QUIMICA II	INGLES II	SUB. 3	SUB. 1	4	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	DR. OSCAR DANIEL MORENO ARIZMENDI
16:00-16:45	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA II	SUB. 2	SUB. 3	SUB. 1	1	TUTORIA	DR. OSCAR DANIEL MORENO ARIZMENDI
16:45-17:15	R E C E S O						MODULO I: REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS MIDIENDO LAS VARIABLES QUE INTEGRAN EL SISTEMA MECATRÓNICO.	
17:15-18:00	TUTORIA	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA II	SUB. 2	SUB. 3	SUB. 1	7	SUBMODULO 1: REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL.	PENDIENTE
18:00-19:00	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA II	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB. 2	SUB. 3	SUB. 1	4	SUBMODULO 2: MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS.	PENDIENTE
19:00-20:00	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA II	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB. 2	SUB. 3	SUB. 1	6	SUBMODULO 3: REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL.	PENDIENTE

M. EN C. MARCO ANTONIO SALGADO DORANTES
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL