

HORARIO DE GRUPO

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

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
12:00-13:00	SUB. 3				SUB. 3	4	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	MTRA. LETICIA VERTIZ NIEVES
13:00-14:00	SUB. 3		QUIMICA II	SUB.2	SUB. 3	3	INGLES II	LIC. EVA MARIA FLORES CASTAÑON
14:00-15:00	INGLES II	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	QUIMICA II	SUB.2	SUB. 3	4	QUIMICA II	ING. JORGE PINEDA MEDERO
15:00-16:00	INGLES II	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB.2	SUB. 3	4	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	DR. OSCAR DANIEL MORENO ARIZMENDI
16:00-16:45	INGLES II	SUB.1	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB.2	QUIMICA II	1	TUTOR	LIC. EVA MARIA FLORES CASTAÑON
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	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB.1	TUTORIA	SUB.1	QUIMICA II	7	SUBMODULO 1: REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL.	ING. OSCAR JIMENEZ VALLE
18:00-19:00	GEOMETRIA Y TRIGONOMETRIA	SUB.1	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	SUB.1		4	SUBMODULO 2: MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS.	ING. ROBERTO ALAN BELTRAL VARGAS
19:00-20:00		SUB.1	LECTURA EXPRESION ORAL Y ESCRITA	SUB.1		6	SUBMODULO 3: REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL.	ING. EDGARDO DE JESUS CARRERA AVENDAÑO

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

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