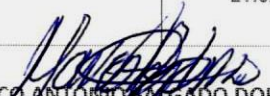


## HORARIO DE GRUPO

<b>PERIODO:</b>	AGOSTO 2019 - ENERO 2020		<b>EPECIALIDAD:</b> BACHILLERATO EN MECATRÓNICA				<b>DIA</b>	<b>L</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>J</b>	<b>V</b>
<b>FECHA:</b>	26 AGOSTO	<b>GRUPO:</b>	BMTV3-D				<b>AULA</b>	16	12	20	17	18
						<b>SEMESTRE:</b>			TERCERO			

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS.	ASIGNATURA	DOCENTES
12:00-13:00			INGLES III LAB.	SUB. 2 T. MECATRÓNICA	SUB. 2 T. MECATRÓNICA	4	GEOMETRÍA ANALÍTICA	MTRA. SILVIA MELBI GAONA JIMÉNEZ
13:00-14:00		SUB. 3	INGLES III	SUB. 2 T. MECATRÓNICA	SUB. 2 T. MECATRÓNICA	3	INGLÉS III	LIC. EVA MARIA FLORES CASTAÑÓN
14:00-15:00	SUB. 1 MECA COMPUTO	TUTORÍA	SUB. 2 T. MECATRÓNICA	SUB. 3 T. ELECTRÓNICA	BIOLOGÍA LAB.	4	BIOLOGÍA	BIOL. ROSA IRENE PEÑA ANGÓN
15:00-16:00	SUB. 1 MECA COMPUTO	GEOMETRÍA ANALÍTICA	SUB. 2 T. MECATRÓNICA	SUB. 3 T. ELECTRÓNICA	BIOLOGÍA LAB.	4	ÉTICA	MTRA. MAGNOLIA CORONA BENÍTEZ
16:00-16:45	SUB. 1 MECA COMPUTO	GEOMETRÍA ANALÍTICA	SUB. 1 MECA COMPUTO			1	TUTORIA	BIOL. ROSA IRENE PEÑA ANGÓN
16:45-17:15	<b>R E C E S O</b>					17	MODULO II: IMPLEMENTA LOS ELEMENTOS MECANICOS EN UN SISTEMA MECATRONICO.	
17:15-18:00	BIOLOGÍA	ÉTICA	SUB. 1 MECA COMPUTO	SUB. 3 T. ELECTRÓNICA	GEOMETRÍA ANALÍTICA	6	SUBMODULO 1: DIBUJA PLANOS MECANICOS DE SISTEMAS MECATRONICOS	PENDIENTE 1
18:00-19:00	BIOLOGÍA	ÉTICA	SUB. 1 MECA COMPUTO	ÉTICA	GEOMETRÍA ANALÍTICA	6	SUBMODULO 2: INSTALA CIRCUITOS NEUMATICOS E HIDRAULICOS EN DISPOSITIVOS MECATRONICOS	ING. JULIO CESAR MATÍAS ELIZALDE
19:00-20:00			ÉTICA			5	SUBMODULO 3: SELECCIONA E INSTALA MECANISMOS EN SISTEMAS MECATRONICOS	ING. UBALDO ORDAZ GARCIA

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

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