20	2A	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
07:00	07:30		Síntesis de	Ciencia de	Síntesis de	Ciencia de	
07:30	08:00	Ciencia de	Mecanismos M1	Materiales M2	Mecanismos M1	Materiales M2	Circuitos
08:00	08:30	Materiales M2	IVII		IVII		Eléctricos M1
08:30	09:00						
09:00	09:30						
09:30	10:00	Mecánica	Mecánica de	Mecánica Clásica	Mecánica de	Mecánica	Control 2 M1
10:00	10:30	Clásica M2	Fluidos M2	M2	Fluidos M2	Clásica M2	
10:30	11:00						
11:00	11:30	Mecánica		Mecánica Clásica		Mecánica	
11:30	12:00	Clásica M3	Termoquímica	M3	Termoquímica	Clásica M 3	
12:00	12:30		M1		M1		
12:30	13:00						
13:00	13:30	Control 1 M2		Control 1 M2			
13:30	14:00		Mecánica de		Mecánica de		
14:00	14:30		Fluidos M1		Fluidos M1		
14:30	15:00	Física General				Física General	
15:00	15:30	M2				M 2	
15:30	16:00						
16:00	16:30		6				
16:30	17:00		Contabilidad Administrativa		Contabilidad Administrativa		
17:00	17:30		MA		MA		
17:30	18:00						
18:00	18:30	5. ~ .		D: ~ .			
18:30	19:00	Diseño de Motores		Diseño de Motores			
19:00	19:30	Térmicos MT	5. ~ .	Térmicos MT	51 % 1	Proyectos de	
19:30	20:00		Diseño de Herramental		Diseño de Herramental	Ingeniería M2	
20:00	20:30		M1		M1		
20:30	21:00						

20	<u>3A </u>	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
07:00	07:30				Circuitos	Problemas Soc.	Problemas Soc.
07:30	08:00		Circuitos	CIVIL	Eléctricos M2	de México M2	de México M2
08:00	08:30]	Eléctricos M2	CIVIL	2.000.1000 11.12	GC 1116/1100 1112	GC 111C/11CC 1112
08:30	09:00						
09:00	09:30			Hidr. y Neu.			
09:30	10:00	Metrología M1	Transferencia	Ind. M2	Transferencia	Metrología M1	
10:00	10:30	Wictiologia Wil	de Calor S1		de Calor S1	Wicti Ologia Wii	
10:30	11:00						
11:00	11:30					Ingeniería	
11:30	12:00	Ingeniería	Máquinas	Ingeniería	Máquinas	Térmica M1	
12:00	12:30	Térmica M1	Eléctricas 1 M1	Térmica M1	Eléctricas 1 M1		
12:30	13:00						
13:00	13:30		~ ·		~ .		
13:30	14:00	Mecánica del Medio	Diseño de Equipo Térmico		Diseño de Equipo Térmico	Mecánica del Medio	
14:00	14:30	Contínuo MT	M1		MT	Contínuo M1	
14:30	15:00						
15:00	15:30						
15:30	16:00	Máquinas		Máquinas			
16:00	16:30	Eléctricas 2 M1		Eléctricas 2 M1			
16:30	17:00						
17:00	17:30						
17:30	18:00	Mantenimiento	Máquinas	Mantenimiento	Máquinas		
18:00	18:30	Industrial MA	Eléctricas 2 M2	Industrial MA	Eléctricas 2 M2		
18:30	19:00						
19:00	19:30	D: %	Electrical de la	D: % 4	Electricide 1	Control 2 M1	
19:30	20:00	Diseño de Herramental	Electricidad y Magnetismo	Diseño de Herramental	Electricidad y Magnetismo		
20:00	20:30	M2	M1	M2	M1		
20:30	21:00						

LABORATO	RIO DE RO	BÓTICA

CONTROL NO LINEAL MC 16:00 A 18:00 MARTES Y JUEVES

DISEÑO MECATRÓNICO MC 9:00 A 11:00 LUNES Y MIÉRCOLES

ROBÓTICA MC 14:00 A 16:00 LUNES Y MIÉRCOLES

LABORATORIO DE METROLOGÍA

INGENIERÍA DE PLÁSTICOS MM 9:00 A 11:00 LUNES Y MIÉRCOLES

20	4A	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
07:00	07:30	<i>(</i> 1 1 1 1 1 1					
07:30	08:00	Álgebra Lineal G9	Ing. Económica M2	CIVIL	Ing. Económica M2		
08:00	08:30	43	1412	CIVIL	1712		
08:30	09:00		Drablamas Cas		Problemas Soc.		
09:00	09:30	5 () 0 1	Problemas Soc. de Méx. M1		de Méx. M1	Hide y Nou	
09:30	10:00	Física General M3	0.0 111.0 111.1	Física General	00 1110/11 1112	Hidr. y Neu. Ind. M2	
10:00	10:30	5		M3			
10:30	11:00						
11:00	11:30		Elabara el fra ala				
11:30	12:00	Mecánica	Elaboración de Informes	Mecánica	Elaboración de Informes	Mecánica	
12:00	12:30	Clásica M1	Técnicos M1	Clásica M1	Técnicos M1	Clásica M1	
12:30	13:00						
13:00	13:30			Dan and a			
13:30	14:00	Procesos de Manufactura 2	Ingonioría	Procesos de Manufactura 2	Ingeniería		
14:00	14:30	Manufactura 2 Ingeniería Mai	M2 Económica M1	Psicología			
14:30	15:00				LCOHOIIIICA IVII	Industrial MB	
15:00	15:30		B 4 4 4 1 - 1				
15:30	16:00	Control	Método del Elemento	Control	Método del Elemento		
16:00	16:30	Ambiental M2	Finito MM	Ambiental M2	Finito MM		
16:30	17:00						
17:00	17:30						
17:30	18:00						
18:00	18:30	Dunanana D		Dunnana Di	lu non i oufe	la monto u/s	
18:30	19:00	Procesos De Manufactura 2	Circuitos	Procesos De Manufactura 2	Ingeniería Automotriz	Ingeniería Automotriz	
19:00	19:30	M1	Electricos M1	M1	MM	MM	
19:30	20:00						
20:00	20:30						
20:30	21:00						

20	5A_	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
07:00 07:30 08:00	07:30 08:00 08:30		Investigación De Operaciones M1	CIVIL	Investigación De Operaciones M1	Investigación De Operaciones	Turbomaquinaria
08:30	09:00					M1	M1
09:00	09:30					Ciencia de	
09:30	10:00	Termodinámica		Termodinámica		Materiales M1	
10:00	10:30	M2		M2			
10:30	11:00						
11:00	11:30		Diseño de		Diseño de		
11:30	12:00	Dinámica M1	Elementos De	Dinámica M1	Elementos De		
12:00	12:30	Diffarmed 1111	Máquinas M2	Diriginied Wil	Máquinas M2		
12:30	13:00						
13:00	13:30	Administración		Administración			
13:30	14:00	Industrial M2	Lubricación	Industrial M2	Lubricación		
14:00	14:30		MM		MM		
14:30	15:00						
15:00	15:30	Análisis de	Sistemas	Análisis de	Sistemas		
15:30	16:00	Fourier MB	Eléctricos de	Fourier MB	Eléctricos de		
16:00	16:30		Potencia ME		Potencia ME		
16:30	17:00						
17:00	17:30						
17:30	18:00						
18:00	18:30		Procesos de		Procesos de		
18:30	19:00		Manufactura 1		Manufactura 1		
19:00	19:30		M2		M2	Ética	
19:30	20:00	Análisis de		Análisis de		Profesional MB	
20:00	20:30	Mecanismos M1		Mecanismos M1			
20:30	21:00						

	~	^	
к	_	u	ч

CÁLCULO TENSORIAL 13:00-16:00 MIÉRCOLES

CUBÍCULO DEL ING. TITO.

PROYECTOS DE DISEÑO DE MÁQUINAS MM 9:00 A 11:00 LUNES Y MIÉRCOLES

20	6A	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
07:00	07:30						
07:30	08:00	Ahorro de Energía	Estática G02	Diseño de	Estática G02	Ahorro de Energía	Diseño de Mecanismos
08:00	08:30	Eléctrica ME	Eléctrica ME Mecanismos MM	Estatica GUZ	Eléctrica ME	MM	
08:30	09:00					2.000.100 1112	
09:00	09:30	Proyecto de	Investigación	Proyecto de	Investigación	Investigación	
09:30	10:00	Instalaciones	De	Instalaciones	De	de Opera. M2	Calidad y Normatividad
10:00	10:30	Electromecánicas	Operaciones	Electromecánicas	Operaciones		MA
10:30	11:00	ME	M2	ME	M2		
11:00	11:30						
11:30	12:00	Sociología G12	Análisis de Mecanismos	Enistana da e/a da	Análisis de Mecanismos	Epistemología	
12:00	12:30	30Ciologia G12	M2	Epistemología de la Ciencia M2	M2	de la Ciencia	
12:30	13:00			ia ciencia iviz		M2	
13:00	13:30						
13:30	14:00		Metrología M2		Metrología M2		
14:00	14:30		Wetrologia Wiz		Wieti Ologia Wiz		
14:30	15:00	Elaboración De Informes Técnicos		Elaboración De Informes Técnicos			
15:00	15:30	M2		M2			
15:30	16:00		Control 1 M1		Control 1 M1		
16:00	16:30						
16:30	17:00	Mecánica de		Mecánica de			
17:00	17:30	Materiales M1		Materiales M1			
17:30	18:00						
18:00	18:30		Dinámica de		Dinámica de	0 11 1	
18:30	19:00		Sistemas M1		Sistemas M1	Calidad y Normatividad	
19:00	19:30		5.50005.711		2.30000 .712	MA	
19:30	20:00	Termodinámica		Termodinámica			
20:00	20:30	M1		M1			
20:30	21:00						

10	2C	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
07:00	07:30						
07:30	08:00	PROPE	Ciencia de	PROPE	Ciencia de	PROPE	Assáltata Da
08:00	08:30		Materiales M1		Materiales M1		Análisis De Variable
08:30	09:00						Compleja MB
09:00	09:30	Electrónica M1	Electricidad y	Electrónica M1	Electricidad y	Electrónica M1	
09:30	10:00		Magnetismo		Magnetismo		
10:00	10:30		M2		M2		
10:30	11:00					Síntesis de	
11:00	11:30					Mecanismos	
11:30	12:00	ISES	Electrónica M2	ISES	Electrónica M2	M2	
12:00	12:30						
12:30	13:00						
13:00	13:30			Epistemología		Epistemología	
13:30	14:00		Diagnósticos	de la Ciencia	Diagnósticos	de la Ciencia	
14:00	14:30		Energéticos MT	M1	Energéticos MT	M1	
14:30	15:00						
15:00	15:30						
15:30	16:00	Máquinas	Evaluación de	Máquinas	Evaluación de		
16:00	16:30	Eléctricas 1 M2	Proyectos MA	Eléctricas 1 M2	Proyectos MA		
16:30	17:00						
17:00	17:30						
17:30	18:00					Hidráulica y	
18:00	18:30	Admón. de la	Admón.	Admón. de la	Admón.	Neumática	
18:30	19:00	Producción M1	Industrial M1	Producción M1	Industrial M1	Industrial M3	
19:00	19:30						
19:30	20:00	Termoquímica	Turbomaquinar	Termoquímica	Turbomaquinar		
20:00	20:30	M2	ia M2	M2	ia M2		
20:30	21:00						

LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN
ELECTRÓNICA DE POTENCIA ME 15:00 A 17:00 MARTES Y JUEVES
CONTROL 2 M2 15:00 A 16:30 MARTES Y JUEVES
CONTROL LINEAL MC 13:00 A 15:00 MARTES Y JUEVES.

SALA 6							
DINÁMICA DE SISTEMAS M2 13:00 a 14:30 MARTES Y JUEVES							
SALA 4							
PROCESOS DE MANUFACTURA 1 M1 07:00 a 09:00 MARTES Y JUEVES							

ST	M	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
07:00	07:30						
07:30	08:00	Dinámica M2	Cálculo 3 G03	Ecuaciones Diferenciales	Cálculo 3 G03	Ecuaciones Diferenciales	
08:00	08:30	Dinamica Wiz		G06		G06	
08:30	09:00		Hidráulica y		Hidráulica y		
09:00	09:30		Neumática		Neumática		
09:30	10:00	INGLÉS	Industrial M1	INGLÉS	Industrial M1	Dinámica M2	
10:00	10:30		Acondicionami		Acondicionami	Diffamilied Wi2	
10:30	11:00		ento de Aire		ento de Aire		
11:00	11:30	Vibraciones	MT	Vibraciones	MT		
11:30	12:00	Mecánicas M2		Mecánicas M2			
12:00	12:30						
12:30	13:00						
13:00	13:30	Física General		Física General		Física General	
13:30	14:00	M1	Diseño de	M1	Diseño de	M1	
14:00	14:30		Elementos de		Elementos de		
14:30	15:00		Máquinas M1		Máquinas M1		
15:00	15:30						
15:30	16:00						
16:00	16:30	Mecánica de		Mecánica de			
16:30	17:00	Materiales M2		Materiales M2			
17:00	17:30		Provectos De		Proyectos De		
17:30	18:00		Ingeniería M1		Ingeniería M1		
18:00	18:30	Instalaciones		Instalaciones			
18:30	19:00	Eléctricas	Vibraciones	Eléctricas	Vibraciones		
19:00	19:30	Industriales M1	Mecánicas M1	Industriales M1	Mecánicas M1		
19:30	20:00						
20:00	20:30						
20:30	21:00						

PC ⁻	TM	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
07:00	07:30					Control	Control
07:30	08:00	Dibujo 2D M2	CIVIL	Dibujo 2D M2	CIVIL	Control Ambiental M1	Control Ambiental M1
08:00	08:30	Dibujo 2D IVIZ	CIVIE	Dibajo 2D Wi2	CIVIL	711101011011	72
08:30	09:00						
09:00	09:30						
09:30	10:00	Dibujo 2D M3	Dibujo 3D M3	Dibujo 2D M3	Dibujo 3D M3		
10:00	10:30	2.20,0 220	2.00,0000	2.00,0 220	2.20,0020		
10:30	11:00						
11:00	11:30	Programación	Turbomáquinas	Programación	Turbomáquinas	Programación	
11:30	12:00	Avanzada M2	Generadoras	Avanzada M2	Generadoras	Avanzada M2	
12:00	12:30		MT		MT		
12:30	13:00						
13:00	13:30						
13:30	14:00		Programación		Programación		
14:00	14:30		Avanzada M1		Avanzada M1		
14:30	15:00	BIOINGENERÍA		BIOINGENERÍA		BIOINGENERÍA	
15:00	15:30						
15:30	16:00						
16:00	16:30						
16:30	17:00	Dibujo 3D M2	Dibujo 2D M1	Dibujo 3D M2	Dibujo 2D M1		
17:00	17:30						
17:30	18:00						
18:00	18:30	Diseño de		Diseño de			
18:30	19:00	Motores		Motores			
19:00	19:30	Térmicos		Térmicos			
19:30	20:00						
20:00	20:30						
20:30	21:00						