

10 I

A1

	1 13:20 - 14:10	2 14:10 - 15:00	3 15:00 - 15:50	Coffee Break 15:50 - 16:20	4 16:20 - 17:10	5 17:10 - 18:00	6 18:00 - 18:50	7 18:50 - 19:40
Lu	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO Estephany Cortes Cardenas		QUIMICA PARA INGENIERIA Liliana Alvarado		TECNICAS DE EXPRESION ORAL Y ESCRITA DELIA ALVAREZ LUGO			
Ma	QUIMICA PARA INGENIERIA Liliana Alvarado		Materia Comun 1 ECC / LA / SCR / DAL BC			PROGRAMACION BRENDA CERRATO ABDALA		
Mi	MATEMATICAS I Selene Cardenas Rodriguez		PROGRAMACION BRENDA CERRATO ABDALA		PROGRAMACION BRENDA CERRATO ABDALA	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO Estephany Cortes Cardenas		
Ju	MATEMATICAS I Selene Cardenas Rodriguez		ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO Estephany Cortes Cardenas		ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO Estephany Cortes Cardenas	INGLES I POLICARPO ALCARAZ COBIAN		
Vi	MATEMATICAS I Selene Cardenas Rodriguez		PROGRAMACION BRENDA CERRATO ABDALA		INGLES I POLICARPO ALCARAZ COBIAN			

10 J

A2

	1 13:20 - 14:10	2 14:10 - 15:00	3 15:00 - 15:50	Coffee Break 15:50 - 16:20	4 16:20 - 17:10	5 17:10 - 18:00	6 18:00 - 18:50	7 18:50 - 19:40
Lu	QUIMICA PARA INGENIERIA Liliana Alvarado		MATEMATICAS I HUIZAR PADILLA EMILIO		MATEMATICAS I HUIZAR PADILLA EMILIO	INGLES I LETICIA LIZETH TOSCANO CARDENAS		
Ma	MATEMATICAS I HUIZAR PADILLA EMILIO				Materia Comun 1 BC / DAL / HPE / LA ECC	TECNICAS DE EXPRESION ORAL Y ESCRITA DELIA ALVAREZ LUGO		
Mi	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO Estephany Cortes Cardenas		MATEMATICAS I HUIZAR PADILLA EMILIO		MATEMATICAS I HUIZAR PADILLA EMILIO	PROGRAMACION BRENDA CERRATO ABDALA		
Ju	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO Estephany Cortes Cardenas		PROGRAMACION BRENDA CERRATO ABDALA		PROGRAMACION BRENDA CERRATO ABDALA			
Vi		QUIMICA PARA INGENIERIA Liliana Alvarado	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO Estephany Cortes Cardenas		PROGRAMACION BRENDA CERRATO ABDALA	INGLES I LETICIA LIZETH TOSCANO CARDENAS		

30 I

B2

	1 13:20 - 14:10	2 14:10 - 15:00	3 15:00 - 15:50	Coffee Break 15:50 - 16:20	4 16:20 - 17:10	5 17:10 - 18:00	6 18:00 - 18:50	7 18:50 - 19:40
Lu	MATEMATICAS III Selene Cardenas Rodriguez				MATERIA COMUN 3 GNM / ECC / SCR / XR MZ	CIRCUITOS ELECTRICOS Gabriel Navarro Marquez	ELECTRONICA ANALOGICA Estephany Cortes Cardenas	
Ma	ELECTRONICA ANALOGICA Estephany Cortes Cardenas		PROBABILIDAD Y ESTADISTICA XOCHITL ROSILES		PROBABILIDAD Y ESTADISTICA XOCHITL ROSILES	MATEMATICAS III Selene Cardenas Rodriguez		
Mi	LEGISLACION Y NORMA MIGUEL ZARATE		ELECTRONICA ANALOGICA Estephany Cortes Cardenas		ELECTRONICA ANALOGICA Estephany Cortes Cardenas	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA XOCHITL ROSILES		
Ju	INGLES III GUSTAVO GUZMAN		MATEMATICAS III Selene Cardenas Rodriguez		MATEMATICAS III Selene Cardenas Rodriguez	CIRCUITOS ELECTRICOS Gabriel Navarro Marquez		
Vi	INGLES III GUSTAVO GUZMAN		LEGISLACION Y NORMA MIGUEL ZARATE		CIRCUITOS ELECTRICOS Gabriel Navarro Marquez			

30 J

B3

	1 13:20 - 14:10	2 14:10 - 15:00	3 15:00 - 15:50	Coffee Break 15:50 - 16:20	4 16:20 - 17:10	5 17:10 - 18:00	6 18:00 - 18:50	7 18:50 - 19:40
Lu	INGLES III GUSTAVO GUZMAN		MATERIA COMUN 3 GNM / MZ / XR / SCR ECC			MATEMATICAS III Selene Cardenas Rodriguez		
Ma	MATEMATICAS III Selene Cardenas Rodriguez		CIRCUITOS ELECTRICOS Gabriel Navarro Marquez		CIRCUITOS ELECTRICOS Gabriel Navarro Marquez	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA XOCHITL ROSILES		
Mi	INGLES III GUSTAVO GUZMAN		PROBABILIDAD Y ESTADISTICA XOCHITL ROSILES		PROBABILIDAD Y ESTADISTICA XOCHITL ROSILES	MATEMATICAS III Selene Cardenas Rodriguez		
Ju	LEGISLACION Y NORMA MIGUEL ZARATE		CIRCUITOS ELECTRICOS Gabriel Navarro Marquez		CIRCUITOS ELECTRICOS Gabriel Navarro Marquez	ELECTRONICA ANALOGICA Estephany Cortes Cardenas		
Vi	ELECTRONICA ANALOGICA Estephany Cortes Cardenas		CIRCUITOS ELECTRICOS Gabriel Navarro Marquez		LEGISLACION Y NORMA MIGUEL ZARATE	ELECTRONICA ANALOGICA Estephany Cortes Cardenas		

50 I

B4

	1 13:20 - 14:10	2 14:10 - 15:00	3 15:00 - 15:50	Coffee Break 15:50 - 16:20	4 16:20 - 17:10	5 17:10 - 18:00	6 18:00 - 18:50	7 18:50 - 19:40
Lu	ELECTRONICA DE POTENCIA ELIAS VALENCIA	INGLES V GUSTAVO GUZMAN			INGLES V GUSTAVO GUZMAN	TEORIA DE CONTROL Vrani Ibarra Junquera		
Ma	MECANICA DE MATERIALES JUAN PABLO DIAZ	CIRCUITOS ELECTROMECHANICOS Leonardo Ochoa Amezcua			CIRCUITOS ELECTROMECHANICOS Leonardo Ochoa Amezcua	ELECTRONICA DE POTENCIA ELIAS VALENCIA		
Mi		MECANICA DE MATERIALES JUAN PABLO DIAZ			TEORIA DE CONTROL Vrani Ibarra Junquera	CIRCUITOS ELECTROMECHANICOS Leonardo Ochoa Amezcua		
Ju		ELECTRONICA DE POTENCIA ELIAS VALENCIA	INGENIERIA INDUSTRIAL MIGUEL ZARATE		INGENIERIA INDUSTRIAL MIGUEL ZARATE	CIRCUITOS ELECTROMECHANICOS Leonardo Ochoa Amezcua		
Vi		Materia Comun 5 JPD / EV / MZ / VIJ LOA	INGLES V GUSTAVO GUZMAN		INGLES V GUSTAVO GUZMAN	MECANICA DE MATERIALES JUAN PABLO DIAZ	TEORIA DE CONTROL Vrani Ibarra Junquera	

50 J

B5

	1 13:20 - 14:10	2 14:10 - 15:00	3 15:00 - 15:50	Coffee Break 15:50 - 16:20	4 16:20 - 17:10	5 17:10 - 18:00	6 18:00 - 18:50	7 18:50 - 19:40
Lu	MECANICA DE MATERIALES JUAN PABLO DIAZ		ELECTRONICA DE POTENCIA ELIAS VALENCIA		TEORIA DE CONTROL Vrani Ibarra Junquera	INGLES V GUSTAVO GUZMAN		
Ma	ELECTRONICA DE POTENCIA ELIAS VALENCIA		INGENIERIA INDUSTRIAL MIGUEL ZARATE		INGENIERIA INDUSTRIAL MIGUEL ZARATE	CIRCUITOS ELECTROMECHANICOS Leonardo Ochoa Amezcua		
Mi		CIRCUITOS ELECTROMECHANICOS Leonardo Ochoa Amezcua			INGLES V GUSTAVO GUZMAN		TEORIA DE CONTROL Vrani Ibarra Junquera	
Ju	MECANICA DE MATERIALES JUAN PABLO DIAZ		CIRCUITOS ELECTROMECHANICOS Leonardo Ochoa Amezcua		CIRCUITOS ELECTROMECHANICOS Leonardo Ochoa Amezcua	ELECTRONICA DE POTENCIA ELIAS VALENCIA		
Vi	Materia Comun 5 JPD / EV / MZ / LOA VIJ		MECANICA DE MATERIALES JUAN PABLO DIAZ		TEORIA DE CONTROL Vrani Ibarra Junquera			