

<b>Carrera:</b>	<b>INGENIERÍA CIVIL</b>					<b>Grupo: 27B1M</b>	
<b>Grado:</b>	<b>1ER. CUATRIMESTRE</b>					<b>Alumnos:</b>	
<b>Salón:</b>		<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>PROFESOR</b>						
PERFIL DE INGENIERÍAS	M.C. Adacelia García Rodríguez (F)	10:00 a 13:00					
CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	Dr. Javier Nuñez Flores (F)		9:00 A 10:00	11:00 a 13:00	10:30 a 12:30		
INGLES I	C Mondragón / G. Belton (F)					8:00 a 11:00	
METROLOGÍA	Mtro. José Luis Curiel Tejeda (F)			9:30 A 11:00		11:30 a 13:00	
CALCULO VECTORIAL	Dra. Ma. Alicia López Osorio (F)		10:30 A 12:30		8:00 A 10:00		
TALLER DE HABILIDADES PARA EL ESTUDIO	Lic. Abigail Galindo Sanchez (F)		12:30 a 14:00			13:00 a 14:30	

<b>Carrera:</b>	<b>INGENIERIA CIVIL</b>						
<b>Grado:</b>	<b>4TO. CUATRIMESTRE</b>					<b>Alumnos:</b>	<b>7</b>
<b>Salón:</b>		<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>PROFESOR</b>						
MECÁNICA DE SÓLIDOS I (2.5h)	Mtro. Julio Ojeda Rosales (F)		10:30 a 12:30				
CAD (3h)	M.C. José Luis Curiel Tejeda (2F)			11:00 a 12:30		13:00 a 14:30	
TERMODINÁMICA (2.5h)	Dra. Maria Alicia López Osorio (F)			12:30 a 15:00			
PROGRAMACIÓN II (4h)	M.C. David López Bárcenas (1F)		12:30 a 14:30		8:00 a 9:30		
TOPOGRAFÍA I (2h)	Arq. Aarón Ibarra Méndez					P.A.	
HIDRÁULICA I (3.5h)	M.C. Adacelia García Rodríguez (F)			9:30 a 11:00		14:30 a 16:00	

<b>Carrera:</b>	<b>INGENIERIA CIVIL</b>						
<b>Grado:</b>	<b>7MO. CUATRIMESTRE</b>					<b>Alumnos:</b>	<b>9</b>
<b>Salón:</b>		<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIERCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>PROFESOR</b>						
COMPORTAMIENTO DE SUELOS	M.C. Julio Ojeda Rosales		12:30 a 15:30				
CONSTRUCCIÓN I	Arq. Aarón Ibarra Méndez						
CULTURA DE LA CALIDAD	M.C. Arturo Hernández Bretón		15:30 a 17:00	14:30 a 16:00			
HIDRÁULICA DE MAQ. Y TRANSITORIOS	M.C. Adacelia García Rodríguez				17:00 a 19:00		
IMPACTO AMBIENTAL	M.C. Adacelia García Rodríguez		17:00 a 19:00				
MECANICA DE MATERIALES II	M.C. Julio Ojeda Rosales	12:00 a 15:00					

<b>Carrera:</b>	<b>INGENIERIA CIVIL</b>						
<b>Grado:</b>	<b>9° CUATRIMESTRE</b>					<b>Alumnos:</b>	<b>3</b>
<b>Salón:</b>		<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIERCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>PROFESOR</b>						
CIMENTACIONES	Mtro. Julio Ojeda Rosales		8:30 a 10:30				
CONSTRUCCIÓN III	Mtro. Julio Ojeda Rosales	9:00 a 12:00					
EVALUACIÓN DE PROYECTOS	Mtro. Jose Luis Curiel Tejeda		12:30 a 14:30				
SISTEMAS DE TRANSPORTE	Ing. Adacelia García Rodríguez						
TRATAMIENTO DE AGUAS R.	Ing. Adacelia García Rodríguez	13:00 a 15:00					

Carrera:	INGENIERIA ELÉCTRICA				Grupo: 27C1M	
Grado:	1ER. CUATRIMESTRE				Alumnos: 3	
Salón:		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
MATERIA	PROFESOR					
PERFIL DE INGENIERÍAS	M.C. Adacelia García Rodriguez (F)	10:00 a 13:00				
CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	Dr. Javier Nuñez Flores (F)		9:00 A 10:00	11:00 a 13:00	10:30 a 12:30	
INGLES I	M. Foyo / C Mondragón / G. Belton (F)					8:00 a 11:00
METROLOGÍA	Mtro. José Luis Curiel Tejeda (F)			9:30 A 11:00		11:30 a 13:00
CALCULO VECTORIAL	Dra. Maria Alicia López Osorio (F)		10:30 A 12:30		8:00 A 10:00	
TALLER DE HABILIDADES PARA EL ESTUDIO	Lic. Abigail Galindo Sanchez (F)		12:30 a 14:00			13:00 a 14:30

Carrera:	INGENIERIA ELÉCTRICA				Grupo:	
Grado:	4TO. CUATRIMESTRE				Alumnos:	
Salón:		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
MATERIA	PROFESOR					
MECÁNICA DE SÓLIDOS I	Julio Ojeda Rosales (F)		10:30 a 12:30			
ANÁLISIS DE SEÑALES I	Hernandez Breton Arturo					11:00 a 13:00
TERMODINÁMICA	Maria Alicia López Osorio (F)			12:30 a 15:00		
PROGRAMACIÓN II	M.C. David López Bárcenas (1F)		12:30 a 14:30		8:00 a 9:30	
ELÉCTRICA ANÁLOGICA	José Luis Curiel Tejeda (2F)				9:40 a 10:40	
CAD	José Luis Curiel Tejeda (2F)			11:00 a 12:30		13:00 a 14:30

Carrera:	INGENIERIA ES SISTEMAS COMPUTACIONALES					Grupo: 27A1M	
Grado:	1ER. CUATRIMESTRE					Alumnos: 4	
Salón:		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
MATERIA	PROFESOR						
PERFIL DE INGENIERÍAS	M.C. Adacelia García Rodríguez (F)	10:00 a 13:00					
CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	Dr. Javier Nuñez Flores (F)		9:00 A 10:00	11:00 a 13:00	10:30 a 12:30		
INGLES I	M. Foyo / C Mondragón / G. Belton (F)					8:00 a 11:00	
PROGRAMACIÓN PROCEDURAL	M.C. David López Bárcenas			13:30 a 15:00		11:30 a 13:00	
CALCULO VECTORIAL	Dra. Maria Alicia López Osorio (F)		10:30 A 12:30		8:00 A 10:00		
TALLER DE HABILIDADES PARA EL ESTUDIO	Lic. Abigail Galindo Sanchez (F)		12:30 a 14:00			13:00 a 14:30	

Carrera:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES					Grupo: 27A4M	
Grado:	4TO. CUATRIMESTRE					Alumnos: 3	
Salón:		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
MATERIA	PROFESOR						
ENSAMBLADOR I	David López Barcenás			15:00 a 17:00			
ESTRUCTURAS DE DATOS	David López Barcenás					9:00 a 11:00	
TERMODINÁMICA	Maria Alicia López Osorio (F)			12:30 a 15:00			
PROGRAMACIÓN ORIENTADA A COMPONENTES	Antonio Peña Salazar				11:00 a 13:00		
ELÉCTRICA ANÁLOGICA	Jose Luis Curiel Tejeda		8:30 a 10:30		9:40 a 10:40		
LENGUAJES VISUALES	David López Barcenás		10:30 a 12:30				

Carrera:	INGENIERIA MECATRÓNICA				Grupo: 7M1M	
Grado:	1ER. CUATRIMESTRE				Alumnos: 4	
Salón:		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
MATERIA	PROFESOR					
INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECATRÓNICA	M.C. Adacelia García Rodriguez (F)	10:00 a 13:00				
MATEMÁTICAS REMEDIALES	Dr. Javier Nuñez Flores (F)		9:00 A 10:00	11:00 a 13:00	10:30 a 12:30	
QUÍMICA	Dr. Javier Nuñez Flores (F)		10:30 a 11:30		8:00 a 10:00	
PROGRAMACIÓN I	M.C. David López Bárcenas			13:30 a 15:00		11:30 a 13:00
TALLER DE HABILIDADES PARA EL ESTUDIO	Lic. Abigail Galindo Sanchez (F)		12:30 a 14:00			13:00 a 14:30
<b>INGLÉS I</b>	M. Foyo / C Mondragón / G. Belton (F)					8:00 a 11:00

Carrera:	INGENIERIA MECATRÓNICA				Grupo: 7M4M	
Grado:	4TO. CUATRIMESTRE				Alumnos: 7	
Salón:		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
MATERIA	PROFESOR					
ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	Hernandez Breton Arturo			13:00 a 14:00		11:00 a 13:00
MATEMÁTICAS PARA LA INGENIERÍA III	Dr. Javier Nuñez Flores		11:30 a 12:30	9:30 a 11:00		
DERECHO LABORAL	Miguel Ángel Curiel				10:00 a 12:00	
DINÁMICA	Dr. Javier Nuñez Flores		10:30 a 11:30		8:00 a 10:00	
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	Lic. Abigail Galindo Sanchez (F)		12:30 a 14:00			13:00 a 14:30
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	David López Bárcenas		8:30 a 10:30			

<b>Carrera:</b>	<b>INGENIERIA INDUSTRIAL</b>					<b>Grupo: 7D1M</b>	
<b>Grado:</b>	<b>1ER. CUATRIMESTRE</b>					<b>Alumnos: 3</b>	
<b>Salón:</b>		<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIERCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>PROFESOR</b>						
INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN	M.C. David López Bárcenas			13:30 a 15:00		11:30 a 13:00	
FISICA REMEDIAL	Dr. Javier Nuñez Flores		10:30 a 11:30		8:00 a 10:00		
INGLÉS REMEDIAL	M. Foyo / C Mondragón / G. Belton (F)					8:00 a 11:00	
REDACCIÓN EN ESPAÑOL	Lic. Abigail Galindo Sanchez (F)		12:30 a 14:00			13:00 a 14:30	
MATEMÁTICAS REMEDIALES	Dr. Javier Nuñez Flores (F)		9:00 A 10:00	11:00 a 13:00	10:30 a 12:30		
INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	M.C. Adacelia García Rodriguez (F)	10:00 a 13:00					

<b>Carrera:</b>	<b>INGENIERIA INDUSTRIAL</b>					<b>Grupo: 7D4M</b>	
<b>Grado:</b>	<b>4TO. CUATRIMESTRE</b>					<b>Alumnos: 2</b>	
<b>Salón:</b>		<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIERCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>PROFESOR</b>						
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	Hernandez Breton Arturo (F)			13:00 a 14:00		11:00 a 13:00	
MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA III	Dr. Javier Nuñez Flores		11:30 a 12:30	9:30 a 11:00			
CONTABILIDAD FINANCIERA	Miguel Ángel Curiel				10:00 a 12:00		
FISICA III	Dr. Javier Nuñez Flores		10:30 a 11:30		8:00 a 10:00		
COMUNICACIÓN ORAL	Lic. Abigail Galindo Sanchez (F)		12:30 a 14:00			13:00 a 14:30	
INGENIERIA DE SISTEMAS EN LAS ORGANIZACIONES	David López Bárcenas		8:30 a 10:30				