

I Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00				DEPORTES 1 (SECCIÓN "A") Lic. Hernández Ortíz	
14:00 - 14:50	DEPORTES 1 (SECCIÓN "A") Lic. Hernández Ortíz	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz	TÉCNICAS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN A7 Licda. Samayoa Monroy	LAB. QUIMICA 1 (sección "A") LAB.QUIMICA Ing. Aguilar Rosales	TÉCNICAS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN A7 Licda. Samayoa Monroy
14:50 - 15:40	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz		TÉCNICAS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN A7 Licda. Samayoa Monroy
15:40 - 16:30	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	LAB. QUIMICA 1 (sección "B") LAB.QUIMICA Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales
16:30 - 17:20	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales		LAB. MATEMÁTICA BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales
17:20 - 18:10				TÉCNICA COMPLEMENTARIA 1 (sección "A") A7 Arq. Rosales Miranda	TÉCNICA COMPLEMENTARIA 1 (sección "A") A7 Arq. Rosales Miranda
18:10 - 19:00	TÉCNICA COMPLEMENTARIA 1 (sección "B") A7 Arq. Rosales Miranda	TÉCNICA COMPLEMENTARIA 1 (sección "B") A7 Arq. Rosales Miranda			
19:00 - 19:50				DEPORTES 1 (SECCIÓN "B") Lic. Hernández Ortíz	
19:50 - 20:40	QUÍMICA GENERAL 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	QUÍMICA GENERAL 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	QUÍMICA GENERAL 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	DEPORTES 1 (SECCIÓN "B") Lic. Hernández Ortíz	QUÍMICA GENERAL 1 A7 Ing. Aguilar Rosales

I Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00				DEPORTES 1 (SECCIÓN "A") Lic. Hernández Ortíz	
14:00 - 14:50	DEPORTES 1 (SECCIÓN "A") Lic. Hernández Ortíz	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz	TÉCNICAS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN A7 Licda. Samayoa Monroy		TÉCNICAS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN A7 Licda. Samayoa Monroy
14:50 - 15:40	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz		TÉCNICAS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN A7 Licda. Samayoa Monroy
15:40 - 16:30	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales		MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales
16:30 - 17:20	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales		LAB. MATEMÁTICA BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales
17:20 - 18:10	IDIOMA TÉCNICO 1 J2 Ing. Monroy	IDIOMA TÉCNICO 1 J7 Ing. Monroy	IDIOMA TÉCNICO 1 J2 Ing. Monroy		
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50				DEPORTES 1 (SECCIÓN "B") Lic. Hernández Ortíz	
19:50 - 20:40				DEPORTES 1 (SECCIÓN "B") Lic. Hernández Ortíz	

I Sem. Ing. Industrial

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50		SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz	TÉCNICAS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN A7 Licda. Samayoa Monroy	LAB. QUIMICA 1 (sección "A") LAB.QUIMICA Ing. Aguilar Rosales	TÉCNICAS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN A7 Licda. Samayoa Monroy
14:50 - 15:40	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz	SOCIAL HUMANÍSTICA 1 A7 Lic. Hernández Ortíz		TÉCNICAS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN A7 Licda. Samayoa Monroy
15:40 - 16:30	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	LAB. QUIMICA 1 (sección "B") LAB.QUIMICA Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales
16:30 - 17:20	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	MATE. BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales		LAB. MATEMÁTICA BÁSICA 1 A7 Ing. Aguilar Rosales
17:20 - 18:10			INFORMÁTICA A7 Ing. Calderón Aguirre	TÉCNICA COMPLEMENTARIA 1 (sección "A") A7 Arq. Rosales Miranda	TÉCNICA COMPLEMENTARIA 1 (sección "A") A7 Arq. Rosales Miranda
18:10 - 19:00	TÉCNICA COMPLEMENTARIA 1 (sección "B") A7 Arq. Rosales Miranda	TÉCNICA COMPLEMENTARIA 1 (sección "B") A7 Arq. Rosales Miranda	INFORMÁTICA A7 Ing. Calderón Aguirre		
19:00 - 19:50			INFORMÁTICA A7 Ing. Calderón Aguirre		
19:50 - 20:40	QUÍMICA GENERAL 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	QUÍMICA GENERAL 1 A7 Ing. Aguilar Rosales	QUÍMICA GENERAL 1 A7 Ing. Aguilar Rosales		QUÍMICA GENERAL 1 A7 Ing. Aguilar Rosales

II Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00				LAB. FÍSICA BÁSICA J3 Ing. Cerón M.	
14:00 - 14:50	DIBUJO CONSTRUCTIVO J10 Arq. Rosales Miranda	DIBUJO CONSTRUCTIVO J10 Arq. Rosales Miranda			
14:50 - 15:40	DIBUJO CONSTRUCTIVO J10 Arq. Rosales Miranda	DIBUJO CONSTRUCTIVO J10 Arq. Rosales Miranda			
15:40 - 16:30					
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez
18:10 - 19:00	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	LAB. MATEMÁTICA BASICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	
19:00 - 19:50	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	LAB. QUIMICA (Ing. Civil) LAB.QUIMICA Ing. Serrano Del Cid	
19:50 - 20:40	QUIMICA (Ing. Civil) J4 Ing. Serrano Del Cid	QUIMICA (Ing. Civil) J4 Ing. Serrano Del Cid	QUIMICA (Ing. Civil) J4 Ing. Serrano Del Cid		

II Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00				LAB. FÍSICA BÁSICA	
14:00 - 14:50					J3 Ing. Cerón M.
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez
18:10 - 19:00	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	LAB. MATEMÁTICA BASICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	
19:00 - 19:50	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana		
19:50 - 20:40					

II Sem. Ing. Industrial

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00				LAB. FÍSICA BÁSICA	
14:00 - 14:50					J3 Ing. Cerón M.
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	FÍSICA BÁSICA J4 Ing. Velásquez Martínez
18:10 - 19:00	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	LAB. MATEMÁTICA BASICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	
19:00 - 19:50	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana	MATE. BÁSICA 2 J4 Ing. Lobos Aldana		
19:50 - 20:40					

III Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00				PRÁCTICA INICIAL ING. CIVIL	
14:00 - 14:50	FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth	FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth	FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth		L2 Ing. Ramos Urrutia
14:50 - 15:40	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	LAB. FÍSICA 1	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón
15:40 - 16:30	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón		J3 Ing. Cerón M.
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10					
18:10 - 19:00		GEOGRAFÍA J8 Ing. Quijada Beza		GEOGRAFÍA J8 Ing. Quijada Beza	
19:00 - 19:50		LAB. ECOLOGÍA J10 Ing. Aguilar Rosales	ÉTICA PROFESIONAL L2 Licda. Samayoa Monroy	ECOLOGÍA J10 Ing. Aguilar Rosales	
19:50 - 20:40			ÉTICA PROFESIONAL L2 Licda. Samayoa Monroy	ECOLOGÍA J10 Ing. Aguilar Rosales	

III Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00	MATE DE CÒMPUTO 1 J4 Ing. Chávez Valverth		MATE DE CÒMPUTO 1 J4 Ing. Chávez Valverth		LAB. MATEMÁTICA DE CÒMPUTO 1 J4 Ing. Chávez Valverth
14:00 - 14:50	FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth	FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth	FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth		FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth
14:50 - 15:40	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón		MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón
15:40 - 16:30	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	LAB. INTRO. A LA PROGRAMACIÒN Y COMPUTACIÒN 1 (período inicia a las 15:30 y finaliza a las 17:00; duración de 90 minutos) K5 Ing. Calderón Aguirre	LAB. MATEMÁTICA INTERMEDIA 1 J4 Ing. López Cordón
16:30 - 17:20	IDIOMA TÈCNICO 3 J7 Ing. Monroy	IDIOMA TÈCNICO 3 J7 Ing. Monroy	IDIOMA TÈCNICO 3 J7 Ing. Monroy		
17:20 - 18:10		INTRO. A LA PROGRAMACIÒN Y COMP. 1 K5 Inga. Pinto Castañeda	INTRO. A LA PROGRAMACIÒN Y COMP. 1 K5 Inga. Pinto Castañeda	PRÁCTICA INICIAL ING. SISTEMAS K5 Ing. Morales Alarcón	PRÁCTICA INICIAL ING. SISTEMAS K5 Ing. Morales Alarcón
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50	LOGICA DE SISTEMAS K5 Inga. Valdés Ávila	LOGICA DE SISTEMAS K7 Inga. Valdés Ávila	LOGICA DE SISTEMAS K7 Inga. Valdés Ávila	ECOLOGÍA J10 Ing. Aguilar Rosales	LOGICA DE SISTEMAS K5 Inga. Valdés Ávila
19:50 - 20:40				ECOLOGÍA J10 Ing. Aguilar Rosales	

III Sem. Ing. Industrial

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50	FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth	FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth	FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth		FÍSICA 1 J4 Ing. Chávez Valverth
14:50 - 15:40	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	LAB. FÍSICA 1	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón
15:40 - 16:30	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón	MATE. INTER. 1 J4 Ing. López Cordón		J3 Ing. Cerón M.
16:30 - 17:20	IDIOMA TÈCNICO 3 J7 Ing. Monroy	IDIOMA TÈCNICO 3 J7 Ing. Monroy	IDIOMA TÈCNICO 3 J7 Ing. Monroy		
17:20 - 18:10					
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50				PRÁCTICA INICIAL ING. INDUSTRIAL J4 Ing. López Cordón	
19:50 - 20:40				PRÁCTICA INICIAL ING. INDUSTRIAL J4 Ing. López Cordón	

IV Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50	GEOLOGÍA J2 Ing. Ambrosio Santos		GEOLOGÍA J2 Ing. Ambrosio Santos		
14:50 - 15:40	MATE. INTER. 2 J7 Ing. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 2 L2 Ing. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 2 J7 Ing. Álvarez Ruíz	LAB. TOPOGRAFÍA 1	LAB. MATEMÁTICA INTERMEDIA 2 J7 Ing. Álvarez Ruíz
15:40 - 16:30	ESTADÍSTICA 1 J7 Ing. Álvarez Ruíz	ESTADÍSTICA 1 L2 Ing. Álvarez Ruíz	ESTADÍSTICA 1 J7 Ing. Álvarez Ruíz		CAMPO Ing. Quijada Beza
16:30 - 17:20		LEGISLACIÓN 2 J3 LL		LEGISLACIÓN 2 J3 LL	
17:20 - 18:10	MATE. INTER. 3 J10 Ing. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 3 J10 Ing. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 3 J10 Ing. Álvarez Ruíz	LAB. FÍSICA 2	LAB. MATEMÁTICA INTERMEDIA 3 J10 Ing. Álvarez Ruíz
18:10 - 19:00	TOPOGRAFÍA 1 J8 Ing. Quijada Beza		TOPOGRAFÍA 1 J8 Ing. Quijada Beza		J3 Ing. Chávez Valverth
19:00 - 19:50	MECÁNICA ANALÍTICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas	PRÁCTICA MECÁNICA ANALÍTICA 1 J2 Ing. Saavedra Vargas	MECÁNICA ANALÍTICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas	MECÁNICA ANALÍTICA 1 J2 Ing. Saavedra Vargas	
19:50 - 20:40					

IV Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00	INTRO. A LA PROGRAMACIÓN Y COMP. 2 K5 Inga. Pinto Castañeda	INTRO. A LA PROGRAMACIÓN Y COMP. 2 K5 Inga. Pinto Castañeda			
14:00 - 14:50				LAB. INTRO. A LA PROGRAMACIÓN Y COMPUTACIÓN 2 (período inicia a las 14:00 y finaliza a las 15:30; duración de 90 minutos) K5 Inga. Calderón Aguirre	
14:50 - 15:40	MATE. INTER. 2 J7 Inga. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 2 L2 Inga. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 2 J7 Inga. Álvarez Ruíz		
15:40 - 16:30	ESTADÍSTICA 1 J7 Inga. Álvarez Ruíz	ESTADÍSTICA 1 L2 Inga. Álvarez Ruíz	ESTADÍSTICA 1 J7 Inga. Álvarez Ruíz		LAB. ESTADÍSTICA 1 J7 Inga. Álvarez Ruíz
16:30 - 17:20	FÍSICA 2 J4 Inga. Cerón M.	FÍSICA 2 J4 Inga. Cerón M.	FÍSICA 2 J4 Inga. Cerón M.		FÍSICA 2 J4 Inga. Cerón M.
17:20 - 18:10	MATE. INTER. 3 J10 Inga. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 3 J10 Inga. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 3 J10 Inga. Álvarez Ruíz	LAB. FÍSICA 2 J3 Inga. Chávez Valverth	LAB. MATEMÁTICA INTERMEDIA 3 J10 Inga. Álvarez Ruíz
18:10 - 19:00	IDIOMA TÉCNICO 4 J10 Inga. Monroy	IDIOMA TÉCNICO 4 J10 Inga. Monroy	IDIOMA TÉCNICO 4 J10 Inga. Monroy		
19:00 - 19:50			LENGUAJES FORMALES Y DE PROGRAMACION K5 Inga. Morales Alarcón		LENGUAJES FORMALES Y DE PROGRAMACION K4 Inga. Morales Alarcón
19:50 - 20:40			LENGUAJES FORMALES Y DE PROGRAMACION K5 Inga. Morales Alarcón		LENGUAJES FORMALES Y DE PROGRAMACION K4 Inga. Morales Alarcón

IV Sem. Ing. Industrial

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					INTRO. PROY. GERENCIALES L2 Ing. Alas Loaiza
14:50 - 15:40	MATE. INTER. 2 J7 Ing. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 2 L2 Ing. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 2 J7 Ing. Álvarez Ruíz		LAB. MATEMÁTICA INTERMEDIA 2 J7 Ing. Álvarez Ruíz
15:40 - 16:30	ESTADÍSTICA 1 J7 Ing. Álvarez Ruíz	ESTADÍSTICA 1 L2 Ing. Álvarez Ruíz	ESTADÍSTICA 1 J7 Ing. Álvarez Ruíz		LAB. ESTADÍSTICA 1 J7 Ing. Álvarez Ruíz
16:30 - 17:20	FÍSICA 2 J4 Ing. Cerón M.	FÍSICA 2 J4 Ing. Cerón M.	FÍSICA 2 J4 Ing. Cerón M.		FÍSICA 2 J4 Ing. Cerón M.
17:20 - 18:10	MATE. INTER. 3 J10 Ing. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 3 J10 Ing. Álvarez Ruíz	MATE. INTER. 3 J10 Ing. Álvarez Ruíz	LAB. FÍSICA 2	LAB. MATEMÁTICA INTERMEDIA 3 J10 Ing. Álvarez Ruíz
18:10 - 19:00	IDIOMA TÈCNICO 4 J10 Ing. Monroy	IDIOMA TÈCNICO 4 J10 Ing. Monroy	IDIOMA TÈCNICO 4 J10 Ing. Monroy		J3 Ing. Chávez Valverth
19:00 - 19:50	MECÀNICA ANALÍTICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas	PRÁCTICA MECÁNICA ANALÍTICA1 J2 Ing. Saavedra Vargas	MECÀNICA ANALÍTICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas	MECÀNICA ANALÍTICA 1 J2 Ing. Saavedra Vargas	DIBUJO TÈCNICO MECÀNICO
19:50 - 20:40	INTRO. PROY. GERENCIALES J7 Ing. Alas Loaiza		INTRO. PROY. GERENCIALES J7 Ing. Alas Loaiza		

Ciclo: V Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN 1 L2 Ing. Ramos Urrutia		MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN 1 L2 Ing. Ramos Urrutia	LAB. TOPOGRAFÍA 2	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN 1 L2 Ing. Ramos Urrutia
14:00 - 14:50	MATE. APLICADA 1 J7 Ing. Cerón M.		MATE. APLICADA 1 J7 Ing. Cerón M.		CAMPO Ing. Quijada Beza
14:50 - 15:40	RESISTENCIA DE MATERIALES 1 J8 Ing. Saavedra Vargas		RESISTENCIA DE MATERIALES 1 J10 Ing. Saavedra Vargas		RESISTENCIA DE MATERIALES 1 J10 Ing. Saavedra Vargas
15:40 - 16:30		LAB. MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN 1 L3 Ing. Ramos Urrutia		LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS J10 Ing. Saavedra Vargas	
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10	TOPOGRAFÍA 2 J8 Ing. Quijada Beza		TOPOGRAFÍA 2 J8 Ing. Quijada Beza		TOPOGRAFÍA 2 J8 Ing. Quijada Beza
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50	CONTABILIDAD 1 L3 Lic. Alarcón Navas		CONTABILIDAD 1 L3 Lic. Alarcón Navas		CONTABILIDAD 1 L3 Lic. Alarcón Navas
19:50 - 20:40	MECÁNICA DE FLUIDOS J10 Ing. Saavedra Vargas		MECÁNICA DE FLUIDOS J10 Ing. Saavedra Vargas		MECÁNICA DE FLUIDOS J10 Ing. Saavedra Vargas

Ciclo: V Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					ESTRUCTURAS DE DATOS K4 Inga. Valdés Ávila
14:00 - 14:50	MATE. APLICADA 1 J7 Ing. Cerón M.		MATE. APLICADA 1 J7 Ing. Cerón M.		MATE. APLICADA 1 J7 Ing. Cerón M.
14:50 - 15:40		ESTRUCTURAS DE DATOS (período inicia a las 15:00 y finaliza a las 16:30; duración de 90 minutos) K4 Inga. Valdés Ávila		ORG. LENGUAJES Y COMPILADORES 1 K4 Ing. Alvarado González	ESTRUCTURAS DE DATOS (período termina a las 15:00; duración de 60 minutos) K4 Inga. Valdés Ávila
15:40 - 16:30	ING. ELÉCTRICA 1 J3 Ing. Chávez Valverth		ING. ELÉCTRICA 1 J3 Ing. Chávez Valverth	ORG. LENGUAJES Y COMPILADORES 1 K4 Ing. Alvarado González	ING. ELÉCTRICA 1 J3 Ing. Chávez Valverth
16:30 - 17:20	ANÁLISIS PROBABILÍSTICO K4 Ing. Álvarez Ruíz	ANÁLISIS PROBABILÍSTICO K4 Ing. Álvarez Ruíz	ANÁLISIS PROBABILÍSTICO K5 Ing. Álvarez Ruíz	ORG. LENGUAJES Y COMPILADORES 1 K4 Ing. Alvarado González	LAB. ANÁLISIS PROBABILÍSTICO K4 Ing. Álvarez Ruíz
17:20 - 18:10	MATE. APLICADA 3 J7 Ing. López Cordón		MATE. APLICADA 3 J7 Ing. López Cordón		LAB. MATEMÁTICA APLICADA 3 J7 Ing. López Cordón
18:10 - 19:00		LAB. ING. ELECTRICA 1 J2 Ing. Chávez Valverth			
19:00 - 19:50		LAB. ECOLOGÍA J10 Ing. Aguilar Rosales			
19:50 - 20:40	ORGANIZACIÓN COMPUTACIONAL (período inicia a las 20:00 y finaliza a las 20:50; duración de 50 minutos) K5 Ing. Calderón Aguirre	ORGANIZACIÓN COMPUTACIONAL (período inicia a las 20:00 y finaliza a las 20:50; duración de 50 minutos) K7 Ing. Calderón Aguirre	ORGANIZACIÓN COMPUTACIONAL (período inicia a las 20:00 y finaliza a las 20:50; duración de 50 minutos) K7 Ing. Calderón Aguirre	ORGANIZACIÓN COMPUTACIONAL (período inicia a las 20:00 y finaliza a las 20:50; duración de 50 minutos) K4 Ing. Calderón Aguirre	LAB. ORGANIZACIÓN COMPUTACIONAL (período inicia a las 20:00 y finaliza a las 20:50; duración de 50 minutos) K5 Ing. Calderón Aguirre

Ciclo: V Sem. Ing. Industrial

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00	ESTADÍSTICA 2 J8 Ing. Álvarez Ruíz	LAB. ESTADÍSTICA 2 J8 Ing. Álvarez Ruíz	ESTADÍSTICA 2 J8 Ing. Álvarez Ruíz		ESTADÍSTICA 2 J8 Ing. Álvarez Ruíz
14:00 - 14:50	MATE. APLICADA 1 J7 Ing. Cerón M.		MATE. APLICADA 1 J7 Ing. Cerón M.		MATE. APLICADA 1 J7 Ing. Cerón M.
14:50 - 15:40	RESISTENCIA DE MATERIALES 1 J8 Ing. Saavedra Vargas	PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS 1 J3 Ing. Calderón Aguirre	RESISTENCIA DE MATERIALES 1 J10 Ing. Saavedra Vargas		RESISTENCIA DE MATERIALES 1 J10 Ing. Saavedra Vargas
15:40 - 16:30	ING. ELÉCTRICA 1 J3 Ing. Chávez Valverth	PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORAS 1 J3 Ing. Calderón Aguirre	ING. ELÉCTRICA 1 J3 Ing. Chávez Valverth		ING. ELÉCTRICA 1 J3 Ing. Chávez Valverth
16:30 - 17:20	INGENIERÍA ECONÓMICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas	LEGISLACIÓN 2 J3 LL	INGENIERÍA ECONÓMICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas	LEGISLACIÓN 2 J3 LL	INGENIERÍA ECONÓMICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas
17:20 - 18:10	MATE. APLICADA 3 J7 Ing. López Cordón		MATE. APLICADA 3 J7 Ing. López Cordón		LAB. MATEMÁTICA APLICADA 3 J7 Ing. López Cordón
18:10 - 19:00	CIENCIA DE LOS MATERIALES L4 Ing. Aguilar Rosales	LAB. ING. ELECTRICA 1 J2 Ing. Chávez Valverth	CIENCIA DE LOS MATERIALES L4 Ing. Aguilar Rosales		CIENCIA DE LOS MATERIALES L4 Ing. Aguilar Rosales
19:00 - 19:50	CONTABILIDAD 1 L3 Lic. Alarcón Navas	LAB. ECOLOGÍA J10 Ing. Aguilar Rosales	CONTABILIDAD 1 L3 Lic. Alarcón Navas	ECOLOGÍA J10 Ing. Aguilar Rosales	CONTABILIDAD 1 L3 Lic. Alarcón Navas
19:50 - 20:40	MECÁNICA DE FLUIDOS J10 Ing. Saavedra Vargas		MECÁNICA DE FLUIDOS J10 Ing. Saavedra Vargas	ECOLOGÍA J10 Ing. Aguilar Rosales	MECÁNICA DE FLUIDOS J10 Ing. Saavedra Vargas

Ciclo: VI Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00	INSTALACIONES ELÉCTRICAS J2 Ing. Ambrosio Santos		INSTALACIONES ELÉCTRICAS J2 Ing. Ambrosio Santos		INSTALACIONES ELÉCTRICAS J2 Ing. Ambrosio Santos
14:00 - 14:50	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN 2 L3 Ing. Rosales Gómez	LAB. MATERIALES DE CONSTRUCCION 2 L3 Ing. Rosales Gómez	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN 2 L3 Ing. Rosales Gómez	LAB. RESISTENCIA DE MATERIALES 2 J2 Ing. Saavedra Vargas	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN 2 L3 Ing. Rosales Gómez
14:50 - 15:40	MECÁNICA DE SUELOS L2 Ing. Ramos Urrutia	LAB. MATERIALES DE CONSTRUCCION 2 L3 Ing. Rosales Gómez	MECÁNICA DE SUELOS L2 Ing. Ramos Urrutia	LAB. MECÁNICA DE SUELOS	MECÁNICA DE SUELOS L2 Ing. Ramos Urrutia
15:40 - 16:30	RESISTENCIA DE MATERIALES 2 J10 Ing. Saavedra Vargas		RESISTENCIA DE MATERIALES 2 J10 Ing. Saavedra Vargas		L2 Ing. Ramos Urrutia
16:30 - 17:20	INGENIERÍA ECONÓMICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas		INGENIERÍA ECONÓMICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas		INGENIERÍA ECONÓMICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas
17:20 - 18:10					
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50				LAB. HIDRÁULICA	
19:50 - 20:40	CONTABILIDAD 2 L3 Lic. Alarcón Navas		CONTABILIDAD 2 L3 Lic. Alarcón Navas		J3 Ing. López Vanegas

Ciclo: VI Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10					
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50	CONTABILIDAD 1 L3 Lic. Alarcón Navas		CONTABILIDAD 1 L3 Lic. Alarcón Navas		CONTABILIDAD 1 L3 Lic. Alarcón Navas
19:50 - 20:40	CONTABILIDAD 2 L3 Lic. Alarcón Navas		CONTABILIDAD 2 L3 Lic. Alarcón Navas		CONTABILIDAD 2 L3 Lic. Alarcón Navas

Ciclo: VI Sem. Ing. Industrial

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40		LAB. PROCESOS DE MANUFACTURA 1 (período inicia a las 15:00 horas) TALLER Ing. Guevara Carrera		PROCESOS DE MANUFACTURA 1 (período inicia a las 15:00 horas) L4 Ing. Guevara Carrera	
15:40 - 16:30				PROCESOS DE MANUFACTURA 1 L4 Ing. Guevara Carrera	
16:30 - 17:20	ING. ELÉCTRICA 2 J8 Ing. Lobos Aldana	ING. ELÉCTRICA 2 J8 Ing. Lobos Aldana	ING. ELÉCTRICA 2 J8 Ing. Lobos Aldana		
17:20 - 18:10	LAB. INGENIERÍA ELÉCTRICA 2 CAMPO Ing. Lobos Aldana				
18:10 - 19:00		LAB. INGENIERÍA DE PLANTAS J7 Ing. Alas Loaiza			
19:00 - 19:50	INGENIERÍA DE PLANTAS J7 Ing. Alas Loaiza		INGENIERÍA DE PLANTAS J7 Ing. Alas Loaiza	INGENIERÍA DE PLANTAS J7 Ing. Alas Loaiza	INGENIERÍA DE PLANTAS J7 Ing. Alas Loaiza
19:50 - 20:40	CONTABILIDAD 2 L3 Lic. Alarcón Navas		CONTABILIDAD 2 L3 Lic. Alarcón Navas		CONTABILIDAD 2 L3 Lic. Alarcón Navas

Ciclo: VII Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00		PRÁCTICA INTER. ING. CIVIL J2 Ing. Ambrosio Santos			
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30	ANÁLISIS ESTRUCTURAL L4 Ing. López Vanegas		ANÁLISIS ESTRUCTURAL L4 Ing. López Vanegas	LAB. HIDROLOGÍA	ANÁLISIS ESTRUCTURAL L4 Ing. López Vanegas
16:30 - 17:20	CONCRETO ARMADO 1 L4 Ing. López Vanegas	CONCRETO ARMADO 1 L4 Ing. López Vanegas			J4 Ing. Rivera López
17:20 - 18:10	HIDRÁULICA DE CANALES L3 Ing. Rosales Gómez	PRÁCTICA ANALISIS ESTRUCTURAL L2 Ing. López Vanegas	HIDRÁULICA DE CANALES L3 Ing. Rosales Gómez	PRÁCTICA CONCRETO ARMADO 1 L4 Ing. López Vanegas	HIDRÁULICA DE CANALES L3 Ing. Rosales Gómez
18:10 - 19:00				LAB. VÍAS TERRESTRES 1 J2 Ing. Ambrosio Santos	
19:00 - 19:50	VÍAS TERRESTRES I J2 Ing. Ambrosio Santos		VÍAS TERRESTRES I J2 Ing. Ambrosio Santos		VÍAS TERRESTRES I J2 Ing. Ambrosio Santos
19:50 - 20:40	HIDROLOGIA J8 Ing. Rivera López		HIDROLOGIA J8 Ing. Rivera López		HIDROLOGIA J8 Ing. Rivera López

Ciclo: VII Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00		INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES 2 J7 Ing. López Cordón		INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES 2 J7 Ing. López Cordón	
14:00 - 14:50	ARQUITECTURA COMP. Y ENSAMBLADORES 2 K4 Ing. Calderón Aguirre	ARQUITECTURA COMP. Y ENSAMBLADORES 2 K4 Ing. Calderón Aguirre		SISTEMAS OPERATIVOS 1 J8 Inga. Pinto Castañeda	ARQUITECTURA COMP. Y ENSAMBLADORES 2 K5 Ing. Calderón Aguirre
14:50 - 15:40	TEORÍA DE SISTEMAS 2 K5 Ing. Alvarado González		SISTEMAS DE BASES DE DATOS 1 K4 Ing. Alvarado González	SISTEMAS OPERATIVOS 1 J8 Inga. Pinto Castañeda	ARQUITECTURA COMP. Y ENSAMBLADORES 2 K5 Ing. Calderón Aguirre
15:40 - 16:30	TEORÍA DE SISTEMAS 2 K5 Ing. Alvarado González		SISTEMAS DE BASES DE DATOS 1 K4 Ing. Alvarado González	SISTEMAS OPERATIVOS 1 J8 Inga. Pinto Castañeda	LAB. SISTEMAS DE BASES DE DATOS 1
16:30 - 17:20	TEORÍA DE SISTEMAS 2 K5 Ing. Alvarado González		SISTEMAS DE BASES DE DATOS 1 K4 Ing. Alvarado González	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES 2 J2 Ing. López Cordón	
17:20 - 18:10	PRÁCTICA INTER. ING. SISTEMAS K5 Inga. Pinto Castañeda				
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50	REDES DE COMPUTADORAS 1 K4 Ing. Morales Alarcón	REDES DE COMPUTADORAS 1 K4 Ing. Morales Alarcón	LAB. SISTEMAS OPERATIVOS 1 K4 Ing. Casasola Miranda	LAB. REDES DE COMPUTADORAS 1 K5 Ing. Morales Alarcón	
19:50 - 20:40					

Ciclo: VII Sem. Ing. Industrial

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00		INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES 2 J7 Ing. López Cordón		INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES 2 J7 Ing. López Cordón	
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40		LAB. INGENIERÍA DE MÉTODOS J7 Ing. Alas Loaiza		ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS A7 Licda. Samayoa Monroy	
15:40 - 16:30			ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS J2 Licda. Samayoa Monroy	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS A7 Licda. Samayoa Monroy	
16:30 - 17:20	INGENIERÍA DE MÉTODOS J3 Ing. Alas Loaiza		INGENIERÍA DE MÉTODOS J3 Ing. Alas Loaiza	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES 2 J2 Ing. López Cordón	INGENIERÍA DE MÉTODOS J3 Ing. Alas Loaiza
17:20 - 18:10		LAB. PROCESOS DE MANUFACTURA 2 TALLER Ing. Guevara Carrera		PROCESOS DE MANUFACTURA 2 J10 Ing. Guevara Carrera	
18:10 - 19:00	CONTABILIDAD 3 L3 Lic. Alarcón Navas			CONTABILIDAD 3 L3 Lic. Alarcón Navas	PROCESOS DE MANUFACTURA 2 J10 Ing. Guevara Carrera
19:00 - 19:50	MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPO L4 Ing. Serrano Del Cid	PRÁCTICA INTER. ING. INDUSTRIAL J8 Ing. López Cordón	MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPO L4 Ing. Serrano Del Cid	MICROECONOMÍA J8 Licda. Aldana Morales	MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPO L4 Ing. Serrano Del Cid
19:50 - 20:40	PRÁCTICA INTER. ING. INDUSTRIAL J2 Ing. López Cordón	MICROECONOMÍA J8 Licda. Aldana Morales		MICROECONOMÍA J8 Licda. Aldana Morales	

Ciclo: VIII Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00				PRÁCTICA INGENIERÍA SANITARIA 2 J4 Ing. Rivera López	
14:00 - 14:50	INGENIERÍA SANITARIA I J3 Ing. Rivera López		INGENIERÍA SANITARIA I J3 Ing. Rivera López	PRÁCTICA INGENIERÍA SANITARIA 1 J4 Ing. Rivera López	INGENIERÍA SANITARIA I J3 Ing. Rivera López
14:50 - 15:40	INGENIERÍA SANITARIA 2 J3 Ing. Rivera López		INGENIERÍA SANITARIA 2 J3 Ing. Rivera López	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS A7 Licda. Samayoa Monroy	INGENIERÍA SANITARIA 2 J3 Ing. Rivera López
15:40 - 16:30	INVESTIGACION 1 Lic. Hernández Ortíz		ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS J2 Licda. Samayoa Monroy	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS A7 Licda. Samayoa Monroy	INVESTIGACION 1 Lic. Hernández Ortíz
16:30 - 17:20	CIMENTACIONES 1 L2 Ing. Ramos Urrutia		CIMENTACIONES 1 L2 Ing. Ramos Urrutia	PRÁCTICA VÍAS TERRESTRES 2 L3 Ing. Rosales Gómez	CIMENTACIONES 1 L2 Ing. Ramos Urrutia
17:20 - 18:10	CONCRETO ARMADO 2 L4 Ing. López Vanegas		CONCRETO ARMADO 2 L4 Ing. López Vanegas		CONCRETO ARMADO 2 L4 Ing. López Vanegas
18:10 - 19:00	INTRO. ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL J3 Ing. Velásquez Martínez		INTRO. ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL J3 Ing. Velásquez Martínez	PRÁCTICA CONCRETO ARMADO 2 L4 Ing. López Vanegas	INTRO. ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL J3 Ing. Velásquez Martínez
19:00 - 19:50					
19:50 - 20:40		INVESTIGACION 1 (período inicia a las 20:00 y finaliza a las 20:50; duración de 50 minutos) J10 Lic. Hernández Ortíz			

Ciclo: VIII Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40				ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS A7 Licda. Samayoa Monroy	
15:40 - 16:30			ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS J2 Licda. Samayoa Monroy	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS A7 Licda. Samayoa Monroy	
16:30 - 17:20	INGENIERÍA ECONÓMICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas		INGENIERÍA ECONÓMICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas		INGENIERÍA ECONÓMICA 1 J10 Ing. Saavedra Vargas
17:20 - 18:10					
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50					
19:50 - 20:40					

Ciclo: VIII Sem. Ing. Industrial

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50		CONTROLES INDUSTRIALES L4 Ing. Serrano Del Cid			
14:50 - 15:40	CONTROLES INDUSTRIALES L4 Ing. Serrano Del Cid	CONTROLES INDUSTRIALES L4 Ing. Serrano Del Cid			
15:40 - 16:30					
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10					
18:10 - 19:00	INTRO. ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL J3 Ing. Velásquez Martínez		INTRO. ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL J3 Ing. Velásquez Martínez		INTRO. ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL J3 Ing. Velásquez Martínez
19:00 - 19:50					
19:50 - 20:40					

Ciclo: IX Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50		PAVIMENTOS J8 Ing. Morales Solís			
14:50 - 15:40	DISEÑO ESTRUCTURAL 1 J2 Ing. López Vanegas	PAVIMENTOS J8 Ing. Morales Solís	DISEÑO ESTRUCTURAL 1 J2 Ing. López Vanegas	TRABAJO DIRIGIDO DISEÑO ESTRUCTURAL 1 J2 Ing. López Vanegas	DISEÑO ESTRUCTURAL 1 J2 Ing. López Vanegas
15:40 - 16:30		PAVIMENTOS J8 Ing. Morales Solís			PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 1 J2 Ing. Alas Loaiza
16:30 - 17:20	CIMENTACIONES 2 L3 Ing. Rosales Gómez		CIMENTACIONES 2 L3 Ing. Rosales Gómez		CIMENTACIONES 2 L3 Ing. Rosales Gómez
17:20 - 18:10	PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 1 J3 Ing. Alas Loaiza		PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 1 J3 Ing. Alas Loaiza		
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50					
19:50 - 20:40	SANEAMIENTO AMBIENTAL J3 Ing. Rosales Gómez		SANEAMIENTO AMBIENTAL J3 Ing. Rosales Gómez		SANEAMIENTO AMBIENTAL J3 Ing. Rosales Gómez

Ciclo: IX Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00	ESTADÍSTICA 2 J8 Ing. Álvarez Ruíz	LAB. ESTADÍSTICA 2 J8 Ing. Álvarez Ruíz	ESTADÍSTICA 2 J8 Ing. Álvarez Ruíz		ESTADÍSTICA 2 J8 Ing. Álvarez Ruíz
14:00 - 14:50			SEMINARIO DE SISTEMAS 2 K5 Inga. Pinto Castañeda		
14:50 - 15:40	PRÁCTICA FINAL ING. SISTEMAS	INTELIGENCIA ARTIFICIAL 1 K5 Ing. Alvarado González	SEMINARIO DE SISTEMAS 2 K5 Inga. Pinto Castañeda		
15:40 - 16:30		INTELIGENCIA ARTIFICIAL 1 K4 Inga. Pinto Castañeda	SEMINARIO DE SISTEMAS 2 K5 Inga. Pinto Castañeda		
16:30 - 17:20		INTELIGENCIA ARTIFICIAL 1 K5 Ing. Alvarado González			
17:20 - 18:10	MODELACION Y SIMULACION 1	MODELACION Y SIMULACION 1	SISTEMAS ORGANIZACIONALES Y GERENCIALES 1		SISTEMAS ORGANIZACIONALES Y GERENCIALES 1
18:10 - 19:00				ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS 2 K4 Ing. Calderón Aguirre	
19:00 - 19:50	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS 2 J8 Ing. Calderón Aguirre	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS 2 K5 Ing. Calderón Aguirre	ÉTICA PROFESIONAL L2 Licda. Samayoa Monroy	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS 2 K4 Ing. Calderón Aguirre	LAB. ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS 2 J8 Ing. Calderón Aguirre
19:50 - 20:40			ÉTICA PROFESIONAL L2 Licda. Samayoa Monroy		

Ciclo: IX Sem. Ing. Industrial

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50				SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN DE EPS	
14:50 - 15:40					J7 Inga. Valdés Ávila
15:40 - 16:30					PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 1 J2 Ing. Alas Loaiza
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10	PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 1 J3 Ing. Alas Loaiza		PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 1 J3 Ing. Alas Loaiza		LAB. CONTROL DE LA PRODUCCIÓN (período inicia a las 17:10 y finaliza a las 18:00, duración de 50 minutos) J2 Ing. Guevara Carrera
18:10 - 19:00	CONTROL DE LA PRODUCCIÓN L2 Ing. Guevara Carrera				LAB. CONTROL DE LA PRODUCCIÓN J2 Ing. Guevara Carrera
19:00 - 19:50	CONTROL DE LA PRODUCCIÓN L2 Ing. Guevara Carrera		ÉTICA PROFESIONAL L2 Licda. Samayoa Monroy		
19:50 - 20:40	LAB. CONTROL DE LA PRODUCCIÓN L2 Ing. Guevara Carrera		ÉTICA PROFESIONAL L2 Licda. Samayoa Monroy		

Ciclo: X Sem. Ing. Civil

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50				SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN DE EPS	
14:50 - 15:40	DISEÑO ESTRUCTURAL 2 L3 Ing. Rosales Gómez		DISEÑO ESTRUCTURAL 2 L3 Ing. Rosales Gómez		DISEÑO ESTRUCTURAL 2 J7 Inga. Valdés Ávila
15:40 - 16:30	COSTOS, PRESUPUESTOS Y AVALUOS J8 Ing. Quijada Beza		COSTOS, PRESUPUESTOS Y AVALUOS J8 Ing. Quijada Beza	PLANEAMIENTO (período inicia a las 16:00; duración de 30 minutos) J2 Ing. Ambrosio Santos	COSTOS, PRESUPUESTOS Y AVALUOS J8 Ing. Quijada Beza
16:30 - 17:20	PLANEAMIENTO (período termina a las 17:00; duración de 30 minutos) J2 Ing. Ambrosio Santos	PLANEAMIENTO (período termina a las 17:00; duración de 30 minutos) J2 Ing. Ambrosio Santos	PLANEAMIENTO (período termina a las 17:00; duración de 30 minutos) J2 Ing. Ambrosio Santos	PUNTES L2 Ing. Morales Solís	PLANEAMIENTO (período termina a las 17:00; duración de 30 minutos) J2 Ing. Ambrosio Santos
17:20 - 18:10		LAB. COSTOS, PRESUPUESTOS Y AVALUOS J3 Ing. Quijada Beza		PUNTES L2 Ing. Morales Solís	
18:10 - 19:00	PRÁCTICA FINAL ING. CIVIL J2 Ing. Ramos Urrutia		PRÁCTICA FINAL ING. CIVIL J2 Ing. Ramos Urrutia	PUNTES L2 Ing. Morales Solís	
19:00 - 19:50	MÉTODOS DE CONSTRUCCIÓN Y SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES J3 Ing. Rosales Gómez		MÉTODOS DE CONSTRUCCIÓN Y SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES J3 Ing. Rosales Gómez		MÉTODOS DE CONSTRUCCIÓN Y SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES J3 Ing. Rosales Gómez
19:50 - 20:40					

Ciclo: X Sem. Ing. Sistemas

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50				SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN DE EPS	
14:50 - 15:40					J7 Inga. Valdés Ávila
15:40 - 16:30					
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10					
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50					
19:50 - 20:40					

Ciclo: I Sem. Área Común

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:30 - 17:20					
17:20 - 18:10					
18:10 - 19:00					
19:00 - 19:50					
19:50 - 20:40					