

PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 1º "A" SALÓN: 28	OGRAMA:	PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	I A		20
---	---------	-----------	-----------------------	--------	-----	--	----

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
7 - 8	(137-E (19605) Ph.D. JESI	(137-E) TAXONOMÍA SISTEMÁTICA (19605) Ph.D. JESÚS ABRAHAM FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ			ONOMÍA SISTEMÁTICA M FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ	
8 – 9	(203-SE) SOCIEDAD Y CULTURA "B" (8943) D.Ba. CARLOS OCHOA QUIRÓZ			PRÁCTICAS (203-SE) SOC (8943) D.Ba. CARLO	CIEDAD Y CULTURA "B" S OCHOA QUIRÓZ	
9 – 10	(136-CU) TECNOLOGÍA MANEJO DE LA INFORMACIÓN "B" CC3 (6188) M.A. MARÍA NIEVES BECERRA REZA					
10 – 11		(101-EC) MATEMÁTICAS "B" (8129) M.C. ENEITH MARISOL AGUILAR PALMA			MATEMÁTICAS "B" RISOL AGUILAR PALMA	
11 – 12		(123-IA) FÍSICA AMBIENTAL (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES			FÍSICA AMBIENTAL ROYO SIFUENTES	
12 – 1	(127-E) FORMACIÓ (8427) Ph.D. MELITO	N ECOLÓGICA ÓN TENA VEGA				
1 – 2						
2 – 3						
3 – 4						



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	1° "B"	SALÓN:	VARIOS
-----------	-----------------------	--------	--------	--------	--------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
7 - 8	7 - 8 (203-SE) SOCIEDAD Y CULTURA "D" S.29 (8943) D.Ba. CARLOS OCHOA QUIRÓZ				CIEDAD Y CULTURA "D" S.29 RLOS OCHOA QUIRÓZ	
8 – 9	(123 - (90543) M.C.	(123-IA) FÍSICA AMBIENTAL S.30 (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ			FÍSICA AMBIENTAL S.30 ÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ	
9 – 10	(101-EC) MATEMÁTICAS "D" S.30 (8129) M.C. ENEITH MARISOL AGUILAR PALMA) MATEMÁTICAS "B" S.30 MARISOL AGUILAR PALMA	
10 – 11	(137-E) TAXONOMÍA SISTEMÁTICA S.30 (19605) Ph.D. JESÚS ABRAHAM FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ			PRÁCTICAS (137-E) TAXONOMÍA SISTEMÁTICA S.30 (19605) Ph.D. JESÚS ABRAHAM FERNÁNDEZ FERNÁND		
11 – 12			OGÍA MANEJO DE LA INF M.A. MARÍA NIEVES BECE			
12 – 1				ÓN ECOLÓGICA S.28 ELITÓN TENA VEGA		
1 – 2						
2 – 3						
3 – 4						



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	1° "C"	SALÓN:	31

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9 – 10						
10 – 11	(127-E) FORMACIÓ (12822) M.C. OTILIA RI					
11 – 12	(101-EC) MATEMÁTICAS "F" (18511) Dr. GILBERTO SANDINO AQUINO DE LOS RÍOS			PRÁCTICAS (101-EC) MATEMÁTICAS "F" (18511) Dr. GILBERTO SANDINO AQUINO DE LOS RÍOS		
12 – 1		(136-CU) TECNOL (6188) N	OGÍA MANEJO DE LA INF 11.A. MARÍA NIEVES BECE	FORMACIÓN "F" CC4 RRA REZA		
1 – 2	(137-E) TAXONOMÍA SISTEMÁTICA (19605) Ph.D. JESÚS ABRAHAM FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ			PRÁCTICAS (137-E) TAXO (19605) Ph.D. JESÚS ABRAHAN	DNOMÍA SISTEMÁTICA M FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ	
2-3	(123-IA) FÍSICA AMBIENTAL (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ			PRÁCTICAS (123-IA) FÍS (90543) M.C. JORGE DÁM	ICA AMBIENTAL S.31 ASO GONZÁLEZ ORTÍZ	
3 – 4		E) SOCIEDAD Y CULTURA D.Ba. CARLOS OCHOA QUI		PRÁCTICAS (203-SE) SOCIEDAD Y CULTURA "F (8943) D.Ba. CARLOS OCHOA QUIRÓZ		
4 – 5						



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 2° "A" SALÓN:	26

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
7 - 8						
8 – 9	8 – 9 (526-GA) DERECHO AMBIENTAL (14256) LIC. RODOLFO LEYVA MARTÍNEZ					
9 – 10	(124 - (5290)	-IA) QUÍMICA AMBIENTAL M.C. CELIA HOLGUÍN LICÓ	PRÁCTICAS (124-IA) QUÍMIC (5290) M.C. CELIA HOLO	CA AMBIENTAL I GUÍN LICÓN		
10 – 11	(201-EC) ESTADÍSTICA "B" S.24 (6649) MPEA. FRANCISCO JAVIER CAMARILLO ACOSTA			PRÁCTICAS (201-EC) ESTADÍSTICA "B" S.24 (6649) MPEA. FRANCISCO JAVIER CAMARILLO ACOSTA		
11 – 12	(105-E) ECOLOGÍA BÁSICA "B" (12822) M.C. OTILIA RIVERO HERNÁNDEZ			PRÁCTICAS (105-E) ECOLOGÍA BÁSICA "B" (12822) M.C. OTILIA RIVERO HERNÁNDEZ		
12 – 1	(I10 (11293) LI0	1-CU) INGLÉS NIVEL I "B" C. LUIS MANUEL LÓPEZ W	ILSON	PRÁCTICAS (209-CU) LENGUAJE Y COMUNICACIÓN "B"		
1 – 2	(209-CU) L I (10020) Dra. GI	ENGUAJE Y COMUNICACIO RACIELA DOLORES ÁVILA	ÓN "B" QUEZADA	(10020) Dra. GRACIELA DOLORES ÁVILA QUEZADA		
4 – 5						
5 – 6		PLATAFORMA (I101-CU) INGLÉS NIVEL I "B" CC4				
6 – 7		(11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON				



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	3° "A"	SALÓN:	23

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8					
8 – 9		3-IA) CLIMA Y AMBIENTE JOHN CHRISTIAN OLSON	GALLO	PRÁCTICAS (223-IA) (3463) ING. JOHN CHRI	
9 – 10	(355-GA) EDUCACIO (20989) Ph.D. SANDRA R	(355-GA) EDUCACIÓN AMBIENTAL 20989) Ph.D. SANDRA RODRÍGUEZ PIÑEROS PRÁCTICAS (355-GA) EDUCACIÓN AMBIENTAL (20989) Ph.D. SANDRA RODRÍGUEZ PIÑEROS			
10 – 11	(224- (16285) Dr	(224-IA) QUÍMICA AMBIENTAL II (16285) Dra. LEONOR CORTÉS PALACIOS		PRÁCTICAS (224-IA) Q (16285) Dra. LEONOR	UÍMICA AMBIENTAL II CORTÉS PALACIOS
11 – 12		I -CU) INGLÉS NIVEL II "B" C. LUIS MANUEL LÓPEZ W		PRÁCTICAS (309-E) ECOL. DE	PRÁCTICAS (210-CU) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO "B" S.14
12 – 1		ECOLOGÍA DE POBLACIO UAN CARLOS ONTIVEROS		PRACTICAS (309-E) ECOL. DE POBLACIONES La Selva (12110) M.C. JUAN CARLOS ONTIVEROS CHACÓN	(893) Ph.D. ÓSCAR RUIZ BARRERA
1 – 2		IVERSIDAD Y CONOCIMIE Ph.D. ÓSCAR RUIZ BARREF		ONTIVEROS CHACON	
5 – 6					
6 – 7					
7 – 9		PLATAFORMA (I201-CU) INGLÉS NIVEL II "B" CC4 (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON			



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	3° "B"	SALÓN:	22
-----------	-----------------------	--------	--------	--------	----

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9 – 10						
10 – 11	(3463	(223-IA) CLIMA Y AMBIENTE) ING. JOHN CHRISTIAN OLSON) CLIMA Y AMBIENTE RISTIAN OLSON GALLO	
11 – 12	(210-C	U) UNIVERSIDAD Y CONOCIMII 893) Ph.D. ÓSCAR RUIZ BARRE	ENTO "D" ERA			
12 – 1	(355-GA) EDU((20989) Ph.D. SAND	(355-GA) EDUCACIÓN AMBIENTAL (20989) Ph.D. SANDRA RODRÍGUEZ PIÑEROS (20989) Ph.D. SANDRA RODRÍGUEZ PIÑEROS (20989) Ph.D. SANDRA RODRÍGUEZ PIÑEROS			PRÁCTICAS (355-GA) EDUCACIÓN AMBIENTAL (20989) Ph.D. SANDRA RODRÍGUEZ PIÑEROS	
1 – 2	(18663	(224-IA) QUÍMICA AMBIENTAL II 663) Dra. MARUSIA RENTERÍA VILLALOBOS		PRÁCTICAS (224-IA) QUÍMICA AMBIENTA (18663) Dra. MARUSIA RENTERÍA VILLALOE		
2-3			ECOLOGÍA DE POBLACION JUAN CARLOS ONTIVEROS		PRÁCTICAS	
3 – 4					DE POBLACIONES OS ONTIVEROS CHACÓN	
4 – 5						
5 – 6						
7 – 9		PRÁCTICAS (210-CU) UNIV. Y CONOCIMIENTO "D" (893) Ph.D. ÓSCAR RUIZ BARRERA				



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	4° "A"	SALÓN:	21
-----------	-----------------------	--------	--------	--------	----

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
7 - 8) GEOMORFOLOGÍA S.10 REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ	PRÁCTICAS (327-OT) (327) GEOMORFOLOGÍA S.10 (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ			
8 – 9		(406-GA) SOCIOECONOMÍA 1989) Ph.D. SANDRA RODRÍO		PRÁCTICAS (406-GA) SOCIOECONOMÍA AMBIENTAL (20989) Ph.D. SANDRA RODRIGUEZ PIÑEROS	PRÁCTICAS	
9 – 10		(403-E) ECOLOGÍA DE CON (5989) D.Ph. TOUTCHA LEBG		(403-E) ECOLOGÍA DE C (5989) D.Ph. TOUTCHA LE		
10 – 11		TAMINACIÓN DE SUELO BERTO ROYO SIFUENTES		NTAMINACIÓN DE SUELO TO ROYO SIFUENTES		
11 – 12		02-EC) TÉCNICAS DE MUES 126) M.C. EDUARDO SANTEL		PRÁCTICAS (502-EC) TÉCNICAS DE MUESTREO "C" S.20 (13026) M.C. EDUARDO SANTELLANO ESTRADA		
12 – 1	(I301-CU) INGLÉS NIVEL III "B" S.19 (91667) LIC. FRANCISCA IVETH VILLALOBOS RAMÍREZ					
1 – 2						
2 – 3	(433-DE) ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AGROPECUARIAS "B" (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ			PRÁCTICAS (433-DES) ADMI AGROP. "B (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE	"	
5 – 6						
6 – 7						PRÁCTICAS (327- OT) (327) GEOM. CANOAS (6709) M.C. REY QUINTANA
7 – 8		(I301-CU) INGLÉS NIVEL III "B" CC3 (91667) LIC. FRANCISCA IVETH VILLALOBOS RAMÍREZ				



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	4° "A"	SALÓN:	PLAN ANTERIOI
-----------	-----------------------	--------	--------	--------	------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10 – 11					
11 – 12	(566) PAQUETES ECOLÓGICOS "A" CC2	(405) ECOLOGÍA FORESTAL "A" Lab. Anatomía (83559) D.Ph. GAUDENCIO BARRAGÁN PONCE DE LEÓN		(405) ECOLOGÍA FORESTAL "A" Lab. Anatomía	
12 – 1	(10897) Dr. ALFREDO PINEDO ÁLVAREZ 12 – 1		PRÁCTICAS (566) PAQUETES ECOLÓGICOS "A" CC2 (10897) Dr. ALFREDO PINEDO ÁLVAREZ	PONCE DE LEON	PRÁCTICAS (566) PAQUETES ECOLÓGICOS "A" CC2 (10897) Dr. ALFREDO PINEDO ÁLVAREZ
1 – 2		3) BIOGEOGRAFÍA "A" Saló) D.Ph TOUTCHA LEBGUE KE	PRÁCTICAS (323) BIOGEOGRAFÍA "A" Salón 19 (5989) D.Ph TOUTCHA LEBGUE KELENG		
2-3					
6 – 9		PRÁCTICAS (405) ECOLOGÍA FORESTAL "A" La Selva (83559) D.Ph. GAUDENCIO BARRAGÁN PONCE DE LEÓN			



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 5° "A" SALÓN: 16

HORA	LUN	ES	MARTES	MIÉRCO	OLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO		
7 - 8	(NTAMINACIÓN DEL AIR ORGE DÁMASO GONZA			PRÁCTICAS (524) CONTAMINACIÓN DEL AIRE S.13 (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ				
	(325) PERO REMOTA Y CA	CEPCIÓN	(I401) INGLÉS NIVEL IV "B" S.14	(325) PERO			(325) PERCEPCIÓN	OTTIZ		
8 – 9	"B" C	C2	(8278) LIC. GLORIA LORENA RUIZ	CARTOGRAF (91948) M.C.	ÍA "B" CC2	(I401) INGLÉS NIVEL IV "B" S.14 (8278) LIC. GLORIA	CARTOGRAFÍA "B" CC2 (91948) M.C. ARTURO			
	SOTELO		COUGHAINOUR SOTELO MACÍAS		LORENA RUIZ	` SOTELO MACÍAS				
9 – 10	(226) SALUD Y AMBIENTE (10094) Ph.D. EVERARDO GONZÁLEZ F					COUGHAINOUR	PRÁCTICAS (325) PERC. REMOTA Y CART. "B" CC2 (91948) M.C. ARTURO SOTELO			
10 – 11		(502) (7302) Dr. JU	TÉCNICAS DE MUESTR JAN ÁNGEL ORTEGA GI	R EO JTIÉRREZ		PRÁCTICAS (502) TÉC. DE MUESTREO (7302) Dr. JUAN ÁNGEL ORTEGA GUTIÉRREZ				
11 – 12	(505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA (17214) MARH. MIRIAM CATALINA AYALA ESPINOZA		PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "B" CC2 (91948) M.C. ARTURO SOTELO MACÍAS	(505) ADMINI ESTRATI (17214) MAR CATALINA ESPIN	ÉGICA H. MIRIAM AYALA	PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "B" CC2 (91948) M.C. ARTURO SOTELO MACÍAS				
12 – 1				PRÁCTICAS (5 ESTRATI (17214) MAR AYALA ES	É GÍCA H. MIRIAM	(504) ECOL. DE AGUAS CONTINENTALES (6709) M.C. REY QUINTANA MARTÍNEZ (809) ENFERMEDADES DE FAUNA SILVESTRE (4189) M.V.Z. FRANCISCO PRADO				
1 – 3	(504) ECOL. DE AGUAS CONT. (6709) M.C. REY QUINTANA	(809) ENF. DE FAUNA SILV. (4189) M.V.Z. FRANCISCO PRADO								
6 – 7				PRÁCTICAS (504) ECOL. DE AGUAS	PRÁCTICAS (809) ENF. DE		PRÁCTICAS (226) SALUD Y	PLATAFORMA (1401) INGLÉS NIVEL IV "B"		
7 – 8				CONTI. La Selva (6709) M.C. REY QUINTANA	INV. (4189) M.V.Z. FRANCISCO		AMBIENTE Lab. Transgenésis (10094) Ph.D. EVERARDO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ	CC2 (8278) LIC. GLORIA LORENA RUIZ		
8 – 9				MARTÍNEZ	PRADO					



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	5° "B"	SALÓN:	VARIOS

HORA	LUN	_	MARTES		COLES	JUEVES	VIERNES	S
7 - 8	(3		CIÓN REMOTA Y CARTOGI B) M.C. ARTURO SOTELO M		C2		ÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA RTURO SOTELO MACÍAS	"D" CC2
8 – 9	(1401) INGLÉ " D" : (11293) LIC. L LÓPEZ \	S.16 .UIS MANUEL	(226) SALUD Y AMBIENTE S.16 (10094) Ph.D. EVERARDO GONZÁLEZ RDGUEZ	" D " (11293) LIC.	LÉS NIVEL IV ' S.16 LUIS MANUEL I WILSON	(226) SALUD Y AMBIENTE S.16 (10094) Ph.D. EVERARDO GONZÁLEZ RDGUEZ	(I401) INGLÉS NIVEL IV "D" S.16 (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON	
9 – 10	(502) TÉCI MUESTR (7302) Dr. JU ORTEGA G	R EO S.18 JAN ÁNGEL	(524) CONTAMINACIÓN DEL AIRE S.14 (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ	MÚEST (7302) Dr	CNICAS DE REO S.18 JUAN ÁNGEL GUTIÉRREZ	(524) CONTAMINACIÓN DEL AIRE S.15 (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ	(502) TÉCNICAS DE MUESTREO S.18 (7302) Dr. JUAN ÁNGEL ORTEGA GUTIÉRREZ	
10 – 11	7-11 (711) MANEJO SUSTENTABLE DE RECURSOS N (5989) D.Ph. TOUTCHA LEBGUE K			ELENG		ORTÍZ	PRÁCTICAS (502) TÉCNICAS DE MUESTREO S.18 (7302) Dr. JUAN ÁNGEL ORTEGA	
11 – 12	(FOE) A DAMA	UCTO A CIÓN		(17241) MA	I ESTRATÉGICA ARH. MIRIAM /ALA ESPINOZA			
12 – 1	(505) ADMIN ESTRATÉGIO (17241) MAR CATALIN ESPIN	CA "A" S.16 RH. MIRIAM A AYALA		ESTRAT	S (505) ADMÓN ÉGICA "A" ARH. MIRIAM	(504) ECOL. DE AGUAS CONTINENTALES "A" (6709) M.C. REY QUINTANA MARTÍNEZ (809) ENFERMEDADES DE		
	ESPINOZA (17241) MARH. MIRIAM AYALA ESPINOZA		ESPINOZA	FAUNA SILVESTRE "A" (4189) M.V.Z. FRANCISCO PRADO				
	(504) ECOL. DE AGUAS CONT. "A" S.16	FAUNA SILV. "A" S.16		(10094) Ph.I	' AMBIENTE S.16 D. EVERARDO EZ RDGUEZ			
2-3	(6709) M.C. REY QUINTANA	(4189) M.V.Z. FRANCISCO PRADO						
6 – 7	PRÁCTICAS (2 AMBIENTE Lab (10094) Ph.D. EVER	. Transgénesis	PRÁCTICAS (524) CONT. DEL AIRE Las Canchas (90543) M.C. JORGE DÁMASO	PRÁCTICAS (504) ECOL. DE AGUAS CONTI. "A" La Selva	PRÁCTICAS (809) ENF. DE FAUNA SILVESTRE "A" Inv.	PRÁCTICAS (711) MANEJO SUST. DE REC. NAT. El Sauz (5989) D.Ph. TOUTCHA LEBGUE	PLATAFORMA (I401) INGLÉS NIVEL IV	
7 – 9	RDG		GONZÁLEZ ORTÍZ	(6700) M.C. DEV	(4189) M.V.Z. FRANCISCO PRADO	\ YELENC	"D" ČC3 (11293) LIC. LUIS LÓPEZ WILSON	



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 6º "A" SALÓN:	14
ROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 6 A SALON:	14

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 – 9	(622) MANEJO DE CUENCAS HIDROLÓGICAS (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ (822) ECOLOGÍA PRODUCTIVA (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES	(557) SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA CC2 (10897) D.Ph. ALFREDO	(622) MANEJO DE CUENCAS HIDROLÓGICAS (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ (822) ECOLOGÍA PRODUCTIVA (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES	INF. GEOGRÁFICA CC2 (10897) D.Ph. ALFREDO	(622) MANEJO DE CUENCAS HIDROLÓGICAS (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ (822) ECOLOGÍA PRODUCTIVA (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES
9 – 10	(604) MANEJO DE ECOSISTEMAS PASTORILES S.15 (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA	PINEDO ÁLVAREZ	(604) MANEJO DE ECOSISTEMAS PASTORILES S.15 (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA	- PINEDO ÁLVAREZ	(604) MANEJO DE ECOSISTEMAS PASTORILES S.12 (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA
10 – 11	(5290 (811) MAN	BURIDAD E HIGIENE INDU D) M.C.CELIA HOLGUÍN LIC BEJO DE RESIDUOS SÓLI NANDO HUMBERTO MOR	PRÁCTICAS		
11 – 12	(13141) M.D. FERNANDO HUMBERTO MORALES GONZÁLEZ (510) TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE RECURSOS NATURALES (7542) D.Ph. SALVADOR BALDERRAMA CASTAÑEDA (7542) D.Ph. SALVADOR BALDERRAMA CASTAÑEDA			E RECURSOS NATURALES	
12 – 1					
3 – 4	,				PRÁCTICAS (557) SIST. DE INF. GEOGRÁFICA CC2
4 – 5	PRÁCTICAS (726) SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL I Lab. Parámetros	PRÁCTICAS (811) MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS			(10897) D.Ph. ALFREDO PINEDO ÁLVAREZ
5 – 6	(5290) M.C.CELIA HOLGUÍN LICÓN	Lab. Nutrición (13141) M.D. FERNANDO HUMBERTO MORALES	PRÁCTICA (822) ECOLOGÍA PRODUCTIVA El Sauz	PRÁCTIC AS (604) MANEJO DE ECOSIS.	
6 – 7 7 – 8		GONZÁLEZ	(9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES	(7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA	PRÁCTICAS (622) MANEJO DE CUENCAS HIDRO. Teseachi (6709) M.C. REY MANUEL
8 – 9					QUINTANA MARTÍNEZ



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 6° "B" SALÓN:	
--	--

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8 – 9						
9 – 10						
10 – 11					PRÁCTICAS (622) MANEJO	
11 – 12					DE CUENCAS HIDROLÓGICAS Teseachi (6709) M.C. REY MANUEL	
12 – 1	(6709) M.C. RE	DE CUENCAS HIDROLÓ EY MANUEL QUINTANA	ÓGICAS S.14 MARTÍNEZ		QUINTANA MARTÍNEZ	
1 – 2	(557) SISTEMAS DE GEOGRÁFI (10897) D.Ph. ALFREDO	CA CC1	PRÁCTICAS			
2 – 3	(557) SISTEMAS	DE INFORMACIÓN GEOG Ph. ALFREDO PINEDO ÁL\	RÁFICA CC1 /AREZ			
3 – 4						
4 – 5						
5 – 6						
6 – 7						
7 – 8						



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	7° "A"	SALÓN:	12	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	S
	(703) MANEJO DE ECOSISTEMAS FORESTALES (8481) Ph.D. JUAN MANUEL CHACÓN SOTELO			PRÁCTICAS (703) MANEJO DE (8481) Ph.D. JUAN MAN		S
7 - 8	(903) NORMATIVIDAD LABORAL S.14 (14256) Lic. RODOLFO LEYVA MARTÍNEZ		PRÁCTICAS (903) NORMATIVIDAD LABORAL S.14 (14256) Lic. RODOLFO LEYVA MARTÍNEZ			
8 – 9	(11877) M.C.	(624) BIODIVERSI MANUEL DE JESÚS	I DAD S ARANA GRAJEDA	(723) MANEJO DE ÁRE (6568) M.C. RICARDO A		
9 – 10	(812) SEGURIDAD E HIGIE (91948) M.C. ARTURO S		PRÁCTICAS (812) SEG. E HIGIENE INDUSTRIAL II (91948) M.C. ARTURO SOTELO MACÍAS		PRÁCTICAS	
10 – 11		.UACIÓN DE IMPAC Dra. SORAYA PUG		(723) MANEJO DE ÁREAS P (6568) M.C. RICARDO AI		
11 – 12		5) ANÁLISIS DE RIE Dra. LEONOR CORT				
12 – 1		P) ECOLOGÍA CUAN Ph.D. ALICIA MELGO		PRÁCTICAS (722) ECOLOGÍA CUANTITATIVA Parám. (8844) Ph.D. ALICIA MELGOZA CASTILLO		
3 – 4	PRÁCTICAS (624) BIODIVERSIDAD Lab. Bot.			PRÁCTICAS (725) ANÁLISIS DE RIESGO "B" Lab. Parám.		
4 – 5	(11877) M.C. MANUEL DE		PRÁCTICAS (627) EVAL. DE	(16285) Dra. LEONOR CORTÉS		
5 – 6	JESÚS ARANA GRAJEDA		IMPACTO AMB. Lab. Parám. (20097) Dra. SORAYA PUGA	PALACIÓS		
6 – 7			TERRAZAS			
7 – 9					PRÁCTICAS (812) SEG. E HIGIENE INDUSTRIAL II (91948) M.C. ARTURO SOTELO MACÍAS	



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	8° "A"	SALÓN:	10

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
7 - 8	8 (327) GEOMORFOLOGÍA (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ				ON DE PLANTAS DE AGUAS RESIDUALES	
8 – 9	(727) MONITOREO DE IMPACTO AMBIENTAL S.10 (20097) Dra. SORAYA PUGA TERRAZAS			(18840) Dr. MARIO ALBERTO OLMOS MÁRQUEZ	PRÁCTICAS (902) OP. DE PLANTAS DE TRAT. DE AGUAS RESID. (18840) Dr. MARIO ALBERTO OLMOS	
9 – 10	(823) ORDI (7640) M.C. JES	ENAMIENTO TERRITOR ÚS RICARDO MENDOZ	R IAL CC1 A FERNÁNDEZ	(7640) M.C. JESÚS	R D. TERRITORIAL CC1 S RICARDO MENDOZA NÁNDEZ	
10 – 11		EJO DE RESIDUOS PEL JORGE DÁMASO GONZ			ACIÓN INDUSTRIAL NANDO HUMBERTO	
	(834) MANEJO DE FAUNA SILVESTRE "B' (12110) M.C. JUAN CARLOS ONTIVER				MORALES GONZÁLEZ	
11 – 12		PITORÍA Y GESTÓN AM I M.A. DIANA GONZÁLEZ		PRÁCTICAS (901) CEF (13141) M.D. FERNANI GOI		
12 – 1	(808) AGRICULTUR (19437) M.C. DAVID SA		PRÁCTICAS (808) AGRIC (19437) M.C. DAVID SA			
1 – 2						
4 – 5 5 – 6	PRÁCTICAS (727) MONITOREO DE IMPACTO AMBIENTAL Canoas (20097) Dra. SORAYA PUGA		PRÁCTICAS (823) ORD. TERRITORIAL CC1 (7640) M.C. JESÚS RICARDO MENDOZA		PRÁCTICAS PRÁCTICAS	PRÁCTICAS (902) OP. DE PLANTAS TRAT. DE AGUAS RESID. (18840) Dr. MARIO ALBERTO OLMOS
$\frac{6-7}{}$	TERRAZAS				(804) MANEJO (834) MANEJO	
7 – 8		PRÁCTICAS(626) AUDITORÍA Y GESTÓN AMBIENTAL (19474) M.A. DIANA GONZÁLEZ LÓPEZ		PRÁCTICAS (901) CERTIFICACIÓN IND. Lab. Parám. (13141) M.D. FERNANDO HUMBERTO MORALES	DE RESI. PELI. (90543) M.C. DÁMASO GONZÁLEZ DE FAONA SILV. "B" Lab. Bot. (12110) M.C. JUAN CARLOS ONTIVEROS	PRÁCTICAS (327) GEOMORFOLOGÍA Canoas (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA
8 – 9		GONZALLZ LOFEZ				MARTÍNEZ



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	8° "B"	SALÓN:	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8					
8 – 9	(823) ORDI (7640) M.C. JES	ENAMIENTO TERRITORIA I ÚS RICARDO MENDOZA F	L CC1 ERNÁNDEZ		
9 – 10		REO DE IMPACTO AMBIEI Dra. SORAYA PUGA TERR <i>I</i>			
10 – 11					
11 – 12					
12 – 1					
1 – 2					
2 – 3					
3 – 4				PRÁCTICAS (823) ORDENA (7640) M.C. JESÚS RICA	AMIENTO TERRITORIAL "B" CC1 ARDO MENDOZA FERNÁNDEZ
4 – 5					
5 – 6					
6 – 7				PRÁCTICAS (727) MONIT (20097) Dra. SO	OREO DE IMPACTO AMB. S.10 PRAYA PUGA TERRAZAS
7 – 8					



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1º "A" SALÓN: 29

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8	(106-GR) ANATOMÍA ANIMAL Lab. Anatomía (20710) D.Ph. FRANCISCO CASTILLO RANGEL				OMÍA ANIMAL Lab. Anatomía SCO CASTILLO RANGEL
8 – 9		(266-DES) ECONOM (13076) Dr. NICOLÁS			
9 – 10		1-EC) MATEMÁTICAS S.28 FEDERICO VILLARREAL G			MATEMÁTICAS S.28 VILLARREAL GUERRERO
10 – 11			.OGÍA Y MANEJO DE LA IN C. MIGUEL ÁNGEL QUINTA		
11 – 12	(104-DES) INTRODUCCIO PRODU((5574) Ph.D. CARLOS	CCIÓN		ES) INTRODUCCION A LOS SIST 74) Ph.D. CARLOS RODRÍGUEZ	
12 – 1		4-NA) QUÍMICA ORGÁNIC<i>A</i> . PERLA LUCÍA ORDÓÑEZ I		PRÁCTICAS (234-NA (20146) D.Ph. PERLA LU) QUÍMICA ORGÁNICA CÍA ORDÓÑEZ BAQUERA
1 – 2		-CU) SOCIEDAD Y CULTUR Ph. GABRIELA CORRAL FL			SOCIEDAD Y CULTURA ELA CORRAL FLORES
2 – 3					
3 – 4					
4 – 5					



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GR	RUPO: 1°	° "B" SA	ALÓN:	VARIOS
--	----------	----------	-------	--------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8					
8 – 9		ANATOMÍA ANIMAL Lab. Ar Ph. FRANCISCO CASTILLO F			TOMÍA ANIMAL Lab. Anatomía ISCO CASTILLO RANGEL
9 – 10	(234- (16667	NA) QUÍMICA ORGÁNICA S) D.Ph. AGUSTÍN CORRAL L	.29 UNA	PRÁCTICAS (234-NA) (16667) D.Ph. AGU	QUÍMICA ORGÁNICA S.29 JSTÍN CORRAL LUNA
10 – 11	(101- (1111	EC) MATEMÁTICAS "C" S . 1) Dr. JESÚS ACOSTA POSA	.29 ADA		MATEMÁTICAS "C" S.29 IS ACOSTA POSADA
11 – 12		(266-DES) ECONOMÍA A (13076) Dr. NICOLÁS (AGOPECUARIA S.30 CALLEJAS JUÁREZ		
12 – 1			GÍA Y MANEJO DE LA INFO . MIGUEL ÁNGEL QUINTAN		
1 – 2	(104-DES) INTRODUCCIO PRODUCC (15288) M.C. HIPÓLITO	CIÓN S.30		INTRODUCCION A LOS SISTE 88) M.C. HIPÓLITO HERNÁNDE	
2 – 3		SOCIEDAD Y CULTURA "C DBA. CARLOS OCHOA QUII			CIEDAD Y CULTURA "C" S.30 LOS OCHOA QUIRÓZ
3 – 4					
4 – 5					
5 – 6					



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1° "C" SALÓN: VARIOS

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
7 - 8	(101-E (19437) M				C) MATEMÁTICAS "C" S.31 ID SANTILLÁN ESTRADA	
8 – 9			GÍA Y MANEJO DE LA INF . MIGUEL ÁNGEL QUINTAI			
9 – 10		NATOMÍA ANIMAL Lab. An . JUAN JORGE ARAIZA ROI			ATOMÍA ANIMAL Lab. Anatomía ORGE ARAIZA RODRÍGUEZ	
10 – 11	(104-DES) INTRODUCCIOI PRODUCCI (11961) M.C. JOSÉ ALF BALDER	ÓN S.32 REDO VILLARREAL		PRÁCTICAS (104-DES) INTRODUCCION A LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN S (11961) M.C. JOSÉ ALFREDO VILLARREAL BALDERRAMA		
11 – 12		SOCIEDAD Y CULTURA "E Ph.D. ÓSCAR RUIZ BARREF			ÁCTICAS (234-NA) QUÍMICA ORGÁNICA S.32 146) D.Ph. PERLA LUCÍA ORDÓÑEZ BAQUERA	
12 – 1		(266-DES) ECONOMÍA A (13895) Dr. MARIO EDG				
1 – 2	(234-N (20146) D.Ph.	I A) QUÍMICA ORGÁNICA S. . PERLA LUCÍA ORDÓÑEZ E	32 BAQUERA		OCIEDAD Y CULTURA "E" S.32 SCAR RUIZ BARRERA	
2 – 3						
3 – 4						
4 – 5						
5 – 6						



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1º "D" SALÓN: 31

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 – 9					
9 - 10		- NA) QUÍMICA ORGÁNICA a. LEONOR CORTÉS PALA	CIOS	PRÁCTICAS (234-NA) (16285) Ph.D. JOSÉ CARLO) QUÍMICA ORGÁNICA DS RODRÍGUEZ FIGUEROA
10 – 11	(104-DES) INTRODUCCION PRODUCCIÓN L (5574) Ph.D. CARLOS R	Inid. Porcina	PRÁCTICAS (104-DES (557	S) INTRODUCCION A LOS SIST 4) Ph.D. CARLOS RODRÍGUEZ	EMAS DE PRODUCCIÓN MUELA
11 – 12			ÍA Y MANEJO DE LA INFO MIGUEL ÁNGEL QUINTAN <i>i</i>		
12 - 1		1-EC) MATEMÁTICAS "G" ENEITH MARISOL AGUILAR	PALMA		:) MATEMÁTICAS "G" RISOL AGUILAR PALMA
1-2		NATOMÍA ANIMAL Lab. An PABLO FIDEL MANCILLAS		PRÁCTICAS (106-GR) ANAT (19908) D.Ph. PABLO FII	OMÍA ANIMAL Lab. Anatomía DEL MANCILLAS FLORES
2-3	(266-DES) ECONOMÍA AGOPECUARIA S.32 (13895) Dr. MARIO EDGAR ESPARZA VELA				
3 – 4	(203-CU) SOCIEDAD Y CULTURA "G" S.32 (13077) M.C. RUTH LECHUGA VALLES			EDAD Y CULTURA "G" S.32 LECHUGA VALLES	
4 – 5					



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1° "E" SALÓN: 33

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
7 – 8						
8 – 9		6-GR) ANATOMÍA ANIMAL JUAN JORGE ARAIZA ROD	RÍGUEZ		A) ANATOMÍA ANIMAL GE ARAIZA RODRÍGUEZ	
9 – 10		(266-DES) ECONOMÍA (13895) Dr. MARIO EDGA				
10 - 11		1-EC) MATEMÁTICAS "H" FEDERICO VILLARRAL GUE	ERRERO		E) MATEMÁTICAS "H" D VILLARRAL GUERRERO	
11 - 12	(234 (18092) Ph.D. J0	- NA) QUÍMICA ORGÁNICA OSÉ CARLOS RODRÍGUEZ F	FIGUEROA		QUÍMICA ORGÁNICA DS RODRÍGUEZ FIGUEROA	
12 – 1	(104-DES) INTRODUCCION PRODUC (11961) M.C. JOSÉ ALFREDO V	CIÓN		S) INTRODUCCION A LOS SISTI . JOSÉ ALFREDO VILLARREAL		
1 – 2	2 (136-CU) TECNOLOGÍA Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "H" CC3 (6188) M.A. MARÍA NIEVES BECERRA REZA					
2-3	(203-CU) SOCIEDAD Y CULTURA "H" (13077) M.C. RUTH LECHUGA VALLES			OCIEDAD Y CULTURA "H" LECHUGA VALLES		
3 – 4						



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 2° "A" SALÓN: 27

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8		(334-NA) BIOQUÍMICA D.Ph. AGUSTÍN CORRAL L	UNA		334-NA) BIOQUÍMICA GUSTÍN CORRAL LUNA
8 – 9	(235-GR) FISIOLOGÍA DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ	(332-DES) CONTABILIDAD AGROPECUARIA (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ	(235-GR) FISIOLOGÍA DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ	(332-DES) CONTABILIDAD AGROPECUARIA	(235-GR) FISIOLOGÍA DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ
9 – 10		1-EC) ESTADÍSTICA S.24 /IER FRANCISCO CAMARI	ILLO ACOSTA	(91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ S.13	PRÁCTICAS (201-EC) ESTADÍSTICA S.24 (6649) MPEA. JAVIER FRANCISCO CAMARILLO ACOSTA
10 – 11	(210-CU) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO (16072) Ph.D. ANA LUISA RENTERÍA MONTERRUBIO	(209-CU) LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (10020) Dra. GRACIELA	(210-CU) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO (16072) Ph.D. ANA LUISA RENTERÍA MONTERRUBIO	(209-CU) LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (10020) Dra. GRACIELA DOLORES ÁVILA QUEZADA	(210-CU) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO (16072) Ph.D. ANA LUISA RENTERÍA MONTERRUBIO
11 – 12	(I101CU) INGLÉS NIVEL I CC1 (91667) LIC. FRANCISCA IVETH VILLALOBOS RAMÍREZ	DOLORES ÁVILA QUEZADA	(I101CU) INGLÉ (91667) LIC. FRANCISC RAMÍ	A IVETH VILLALOBOS	PRÁCTICAS (332-DES) CONTAB. AGROPECUARIA (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ
12 – 1					
4 – 5	PRÁCTICAS (235-GR) FISIOL. DE LOS PROCESOS PROD. S.10	PRÁCTICAS (210-CU) UNIV. Y CONOCIMIENTO S.11	PRÁCTICAS (209-CU) LENGUAJE Y COM. S.11		
5 – 6	(16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ	(16072) Ph.D. ANA LUISA RENTERÍA MONTERRUBIO	(10020) Dra. GRACIELA DOLORES ÁVILA QUEZADA		
6 – 8				PLATAFORMA (I101CU) INGLÉS NIVEL I CC4 (91667) LIC. FRANCISCA IVETH VILLALOBOS RAMÍREZ	



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 2° "B" SALÓN: VARIOS

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8 – 9						
9 – 10	(332-DES) CON (91989) M.I.	TABILIDAD AGROPECUA OMAR RENÉ GINER CHÁ	ARIA S.27 ÁVEZ		(I101-CU) INGLÉS NIVEL I "C"	
10 – 11	, ,	DE LOS PROCESOS PRO Anatomía 1.C. JAVIER ANTILLÓN RU		S. S18 (10641) ING. JUAN		
11 – 12	(334-NA) BIOQUÍMICA PRÁCTICAS (334-NA) S.27 BIOQUÍMICA Lab. Nut. (334-NA) B			OQUÍMICA S.27 USTÍN CORRAL LUNA	PRÁCTICAS (334-NA) BIOQUÍMICA Lab. Nut. (16667) D.Ph. AGUSTÍN CORRAL LUNA	
12 – 1	(201-EC) ESTADÍSTICA S.24 "C" S.27 (6649) MPEA. JAVIER FRANCISCO CAMARILLO ACOSTA			PRÁCTICAS (201-EC) ESTADÍSTICA S.24 "C" S.27 (6649) MPEA. JAVIER FRANCISCO CAMARILLO ACOSTA	PRÁCTICAS (332-DES) CONTA. AGROP. S.27 (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ	
1 – 2	(210-CU) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO "C" S.27 (288) Ph.D. ÁNGEL CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ				UNIV. Y CONOCIMIENTO "C" S.27 L CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ	
2-3	(209-CU) LENGUAJE Y COMUNICACIÓN "C" S.27 (10020) Dra. GRACIELA DOLORES ÁVILA QUEZADA			PRÁCTICAS (209-CU) LENGUAJE Y COM. "C" S.27 (10020) Dra. GRACIELA DOLORES ÁVILA QUEZADA		
3 – 4						
4 – 5		(235-GR) FISIOL. DE LOS PROCESOS PROD. Lab. Semen				
5 – 6		(16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ				
7 – 9						PLATAFORMA (I101- CU) INGLÉS NIVEL I "C" S.11 (10641) ING. ALEX VALENZUELA



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 3º "A" SALÓN: 2	25
--	----

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
7 - 8						
8 – 9	(452-RN) CC (7399) M	DNSERVACIÓN DE SUEI I.M. OCTAVIO NÚÑEZ GO	LOS Y AGUA ONZÁLEZ	PRÁCTICAS (452-RN) CONSERVACIÓN DE SUELOS Y AGUA (7399) M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GONZÁLEZ		
9 – 10		ISIOLOGÍA DE LA REPR .D. JUAN ALBERTO GRA				
10 – 11		06-NA) NUTRICIÓN ANIN GUILLERMO VILLALOBOS		PRACTICAS (506-NA) NUTRICIÓN ANIMAL (4477) Ph.D. GUILLERMO VILLALOBOS VILLALOBOS	Unidad Lechera	
11 – 12	(1 (11877) M.C.	05- E) ECOLOGÍA BÁSI O MANUEL DE JESÚS AR <i>A</i>	CA ANA GRAJEDA	PRÁCTICAS (105-E) ECOLOGÍA BÁSICA (11877) M.C. MANUEL DE JESÚS ARANA GRAJEDA		
12 – 1	(170-S (9283) D.Ph. M	S) MICROBIOLOGÍA PEC MARÍA EDUVIGES BURR	CUARIA OLA BARRAZA	PRÁCTICAS (170-S) MICROBIOLOGÍA PECUARIA Lab. Micro. (9283) D.Ph. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA		
1 – 2	(312-EC) DISEÑO DE EXPERIMENTOS (11876) D.Ph. JOEL DOMÍNGUEZ VIVEROS			PRÁCTICAS (312-EC) DISEÑO DE EXPERIMENTOS (11876) D.Ph. JOEL DOMÍNGUEZ VIVEROS	PRACTICAS (506-NA) NUTRICIÓN ANIMAL	
2-3	(I201-CU) INGLÉS NIVEL II (91667) LIC. FRANCISCA IVETH VILLALOBOS RAMÍREZ				(4477) Ph.D. GUILLERMO VILLALOBOS VILLALOBOS	
6 – 7						
7 – 9			PRÁCTICAS (I201-CU) INGLÉS NIVEL II CC4 (91667) LIC. IVETH VILLALOBOS			



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 3° "B" SALÓN: VARIOS

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9 – 10						
10 – 11		ONSERVACIÓN DE SUELOS Y A) M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GONZÁ	ONSERV. DE SUELOS Y AGUA S.26 TAVIO NÚÑEZ GONZÁLEZ			
11 – 12	(506-NA) NUTRICIÓN ANIMAL S.21 (11961) M.C. JOSE ALFREDO VILLARREAL BALDERRAMA			(I201-CU) INGLÉS NIVEL II "C" Salón 23 (11293) LIC. LUIS MANUEL		
12 – 1	(312-EC) DISEÑO DE EXPERIMENTOS S.20 (11876) D.Ph. JOEL DOMÍNGUEZ VIVEROS			LÓPEZ WILSON	PRÁCTICAS (312-EC) DISEÑO DE EXPERIMENTOS S.20 (11876) D.Ph. JOEL DOMÍNGUEZ VIVEROS	
1 – 2	(170-S) MICROBIOLOGÍA PECUARIA S.12 (9283) D.Ph. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA			PRÁCTICAS (170-S) MICROBIOLOGÍA PECUARIA Lab. Micro. (9283) D.Ph. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA		
2-3	(356-GR) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN S.12 (15288) M.C. HIPÓLITO HERNÁNDEZ CANO			PRÁCTICAS (105-E) ECOLOGÍA BÁSICA "C" S.12 (11877) M.C. MANUEL DE JESÚS ARANA GRAJEDA		
3 – 4	(105-E) ECOLOGÍA BÁSICA "C" S (11877) M.C. MANUEL DE JESÚS ARANA				PRÁCTICAS (506-NA) NUTRICIÓN	
4 – 5					ANIMAL Lab. Nutr. (11961) M.C. JOSE ALFREDO VILLARREAL BALDERRAMA	
5 – 6	PRÁCTICAS (I201-CU) INGLÉS					
6 – 7	NIVEL II "C" CC4 (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓEZ WILSON	PRÁCTICAS (356-GR) FISIOLOGÍA DE LA REPROD. Unid. Porcina (15288) M.C. HIPÓLITO				
7 – 9	HERNÁNDEZ CANO					



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 4° "A" SALÓN: VARIOS

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8	(302-E) AGROSTOLO (5218) M.C. GUSTAVO QI			CAS (302-E) AGROSTOLOGÍA Lab 8) M.C. GUSTAVO QUINTANA MAF	
8 – 9		ENTACIÓN DE NO RUMIA I .Ph. DANIEL DÍAZ PLASCE		PRÁCTICAS (544-NA) ALIM. DE NO RUMIANTES S.20 (19329) D.Ph. DANIEL DÍAZ PLASCENCIA	PRÁCTICAS (325-OT) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "E" CC1 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN
9 – 10	(160-S) PA (16666) Ph.I	ARASITOLOGÍA PECUARIA D. IVÁN ADRIÁN GARCÍA G	PRÁCTICAS (160-S) PARASITO (16666) Ph.D. IVÁN ADR	LOGÍA PECUARIA Lab. Micro. RIÁN GARCÍA GALICIA	
10 – 11		U) INGLÉS NIVEL III "A" S C. LUIS MANUEL LÓPEZ W	PRÁCTICAS		
11 – 12				REPROD. ANIMAL Lab. Semen JANDRO RAMÍREZ GODÍNEZ	
12 – 1	(433-DES) ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AGROPECUARIAS S.18 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ			PRÁCTICAS (433-DES) ADMÓN DE EMPRESAS AGROP. S.18 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ	
1 – 2	(325-OT) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "E" CC2 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN	RÉMOTA Y CARTOGRAFÍA "E" CC2 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARA			
6 – 7					
7 – 9	PLATAFORMA (I301-CU) INGLÉS NIVEL III "A" CC3 (11293) LIC. LUIS LÓPEZ WILSON				



HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8					
8 – 9		RASITOLOGÍA PECUAR D. IVÁN ADRIÁN GARCÍA			
9 – 10	(302-E) AGROSTOLOG (5218) M.C. GUSTAVO QU	SÍA Lab. Botánica JINTANA MARTÍNEZ	CAS (302-E) AGROSTOLOGÍA Lab. ! 8) M.C. GUSTAVO QUINTANA MART	Botánica ÍNEZ	
10 – 11	(325-OT) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "C" CC2 (91948) M.C. ARTURO SOTELO MACÍAS	PR		IÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "C" TURO SOTELO MACÍAS	CC2
11 – 12		(544-NA) ALIMENTACIÓN DE NO RUMIANTES S.24 (19329) D.Ph. DANIEL DÍAZ PLASCENCIA (501-GR) REPRODUCCIÓN ANIMAL S.21 (6196) M.C. ALFREDO ANCHONDO GARAY (6196) M.C. ALFREDO ANCHONDO GARAY			PRÁCTICAS (501-GR) REPROD. ANIMAL Lab.
12 – 1					Semen (6196) M.C. ALFREDO ANCHONDO GARAY
1 – 2		J) INGLÉS NIVEL III "C" NCISCA IVETH VILLALOE	– (16666) Ph.D. IVÁN ADRIÁN GARCÍA GALICIA		
2-3	(433-DES) ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AGROPECUARIAS S.21 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ			PRÁCTICAS (433-DES) ADMÓN DE EMPRESAS AGROP. S.21 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ	
3 – 4					
7 – 9	PRÁCTICAS (I301-CU) INGLÉS NIVEL III "C" S.30 (91667) LIC. IVETH VILLALOBOS				



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 5° "A" SALÓN: VARIOS

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8		EJO DE PASTIZALES S. CARLOS MORALES NIE		(634) ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES S.18	
8 – 9		E NÉTICA GENERAL S.18 ERTO FLORES MARIÑEL	(6737) Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ		
9 – 10		INGLÉS NIVEL IV S.19 .UIS MANUEL LÓPEZ WIL	PRÁCTICAS (556) GENÉTICA GENERAL S.18 (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA		
10 – 11		N REMOTA Y CARTOGR C. JESÚS SÁENZ ARAGÓ		PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓ! (8093) M.C. JESÚS SÁ	N REMOTA Y CART. CC1 ÁENZ ARAGÓN
11 – 12	(505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA S.16	(507) INGENIERÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN S 16	(505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA S.16 (17214) M.A.R.H. MIRIAM CATALINA AYALA	(507) INGENIERÍA EN SIST. DE PRODUCCIÓN S.11 (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA	
12 – 1	(17214) M.A.R.H. MIRIAM CATALINA AYALA ESPINOZA	PRODUCCIÓN S.16 (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA	ESTRATÉGICÁ S.16 (17214) M.A.R.H. MIRIAM CATALINA AYALA	PRÁCTICAS (507) INGENIERÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN S.11 (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA	
1 – 2	(710) DISEÑO HIGIÉNICO Y NORM S.10 (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFRE		PRACTICAS (710)) DISEÑO HIGIÉNICO Y NORMAT. D D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ G	
2-3	(634) ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES S.28 (6737) Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ	PRÁCTICAS (634) ALIM. DE RUMIANTES S.28 (6737) Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ			
6 – 7					
7 – 8		PRÁCTICAS (434) MANEJO DE PASTIZALES Canoas (18722) Dr. CARLOS MORALES NIETO	PRÁCTICAS (507) INGENIERÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Unid. Carnes (7217) Ph.D. CARLOS	PLATAFORMA (I401) INGLÉS NIVEL IV "A" S.19 (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON	PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CART. CC1 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN
8 – 9			ORTEGA OCHOA	23	



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 5° "B" SALÓN: VARIOS

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
7 - 8				S. 20		
8 – 9		A EN SISTEMAS DE PROD n.D. CARLOS ORTEGA OC	PRÁCTICAS (507) INGENIERÍA EN (7217) Ph.D. CARLOS C			
9 – 10		INGLÉS NIVEL IV "C" S.2 ALEJANDRO VALENZUEL	PRÁCTICAS (634) ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES S.19			
10 – 11		ENTACIÓN DE RUMIANTE h.D. DAVID DOMÍNGUEZ D	(6737) Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ	PRÁCTICS (434) MANEJO DE PASTIZALES EI Saúz (5045) M.C. ANSELMO		
11 – 12		GENÉTICA GENERAL S.1 C. ALFREDO ANCHONDO G	PRÁCTICAS (556) GENÉTICA GENERAL S.19 (6196) M.C. ALFREDO ANCHONDO GARAY	JURÁDO GRILALVA		
12 – 1	(325) PERCEPCIÓ (8093)	<mark>ÓN REMOTA Y CARTOGRA</mark> M.C. JESÚS SÁENZ ARAG	PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN F (8093) M.C. JESÚS SÁ	REMOTA Y CART. "C" CC2 NENZ ARAGÓN		
1 – 2		CO Y NORMATIVIDAD DE I NCISCO ALFREDO NÚÑEZ		PRÁCTICAS (710) DISEÑO HIGIÉNICO Y NORMAT. PLANTAS "A" S.10 (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ GONZÁI		
1-2		ACIÓN DE EMPRENDEDOR THA LETICIA DE LA FUENT	PRÁCTICAS (303) FORMACIÓN DI (7993) M.A. MARTHA LETICIA DI	E EMPRENDEDORES S.11 E LA FUENTE MARTÍNEZ		
2 – 3	(434) MANEJO DE PASTIZALES S.19 (5045) M.C. ANSELMO JURADO GRILALVA					
3 – 4						
7 – 8	PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CART. "C" CC2 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN				PLATAFORMA (I401) INGLÉS NIVEL IV "C" CC2 (10641) ING. ALEJANDRO VALENZUELA	



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 6° "A" SALÓN: VARIOS

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
7 - 8	(735) PRODUCCIÓN EQUINA S.15 (8846) MVZ. MANUEL SALGADO VÁZQUEZ			PRÁCTICAS (735) PRODUCCIÓN EQUINA S.15 (8846) MVZ. MANUEL SALGADO VÁZQUEZ		PRÁCTICAS (652) MANEJO DE RESID. FORRAJEROS S.15 (19437) M.C. DAVID SANTILLÁN ESTRADA
8 – 9	(652) MANEJO DE RECURSOS FORRAJEROS S.15 (19437) M.C. DAVID SANTILLÁN ESTRADA			PRÁCTICAS (652) MANEJO DE REC (19437) M.C. DAVID SANTIL		
9 – 10	(661) HIDRÁULICA APLICADA A LA PRODUCCIÓN S.17 (5045) M.C. ANSELMO JURADO GRIJALVA					
10 – 11	(431) MEJORAMIENTO ANIMAL CC4 (7742) Ph.D. FELIPE ALONSO RODRÍGUEZ ALMEIDA			PRACTICAS (431) MEJORAMIE (7742) Ph.D. FELIPE ALONSO RO	DRÍGUEZ ALMEIDA	
11 – 12	(856) FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE F (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUEI					
12 – 1	` ,	DOMESTIC	ENTO DE LOS ANIMALES COS S.17 FREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ		DOMESTICOS S.17 (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ	
1 – 2	(633) MERCADEO DE PRODUCTOS PECUARIOS S.17 (10654) M.C. JOSÉ ROBERTO ESPINOZA PRIETO			PRÁCTICAS (633) MERCADEO DE P (10654) M.C. JOSÉ ROBERTO E		
2 – 3	(437) TECNOLOGÍA DE SUBPRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL S.17 (9680) D.Ph. GABRIELA CORRAL FLORES			PRÁCTICAS (437) TECNOLOGÍA DE ORIGEN ANIMAL (9680) D.Ph. GABRIEL	S.17	
3 – 4				PRÁCTICAS (208) ORIGEN Y CREC. DE LOS ANIMALES DOM. S.17 (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ		
6 – 7			PRÁCTICAS (661) HIDRÁULICA APLICADA A LA PRODUCCIÓN Lab. Bioquímica			
7 – 8			(5045) M.C. ANSELMO JURADO GRIJALVA			



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 6° "B" SALÓN: VARIOS

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 – 9) FORMULACIÓN Y EVAL 579) Ph.D. JOSÉ ALEJAND			
9 – 10		EJORAMIENTO ANIMAL O DUARDO SANTELLANO E	PRÁCTICAS (431) MEJORAMIENTO ANIMAL CO (13026) Dr. EDUARDO SANTELLANO ESTRADA		
10 – 11		A APLICADA A LA PRODU . ANSELMO JURADO GRIJ			
11 – 12		O DE PRODUCTOS PECU OSÉ ROBERTO ESPINOZA		DEO DE PROD. PECUARIOS S.15 BERTO ESPINOZA PRIETO	
12 – 1	(308) BIOQUÍMICA DE LOS (15285) Ph.[ALIMENTOS DE ORIGEN D. AMÉRICA CHÁVEZ MAF		PRÁCTICAS (508) MICROBIOLOGÍA DE	
1 – 2	(508) MICROBIOLOGÍA DE I (16072) Ph.D. AN	LOS PRODUCTOS DE OR NA LUISA RENTERÍA MON		DE ORIGEN ANIMAL S.10 A RENTERÍA MONTERRUBIO	
2 – 3				PRÁCTICAS (308) BIOQUÍMICA DE LOS	
3 – 4				ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL Lab. Sensorial	
4 – 5				(15285) Ph.D. AMÉRICA CHÁVEZ MARTÍNEZ	
5 – 6					
6 – 9				PRÁCTICAS (661) HIDRÁULICA APLICADA A LA PRODUCCIÓN S.32 (5045) M.C. ANSELMO JURADO GRIJALVA	



PROGRAMA:	INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	GRUPO:	7° "A"	SALÓN:	13
-----------	---	--------	--------	--------	----

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
7 - 8	PRÁCTICAS (631) SISTEMAS DE PROD. DE BOVINOS DE LECHE I Unid. Lechera (6737) Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ				PRÁCTICAS (603) SIST. DE	
8 – 9	(631) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE LECHE I (6737) Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ			PRÁCTICAS (753) TECN. DE LA CARNE "A" T. Carnes (7491) Ph.D. JOSÉ ARTURO GARCÍA	PROD. DE BOVÍNOS DE CARNE I Unid. Carne (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA	
9 – 10	(603) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE I (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA					
10 – 11		PRODUCCIÓN DE ESPE DSÉ ROBERTO ESPINO		MACÍAS	PRÁCTICAS (753) TECN. DE	
11 – 12	(834) MANEJO DE FAUNA SILVESTRE (3463) ING. JOHN CHRISTIAN OLSON GALLO			(725) ANÁLISIS DE RIESGO (3435) Ph.D.	LA CARNE "B" T. Carnes (7491) Ph.D. JOSÉ ARTURO GARCÍA MACÍAS	
12 – 1	(753) TECNOLOGÍA DE LA CARNE "A" (7491) Ph.D. JOSÉ ARTURO GARCÍA MACÍAS			FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ		PRÁCTICAS (605)
1 – 2	(614) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE OVINOS Y CAPRINOS (8938) Ph.D. LEONARDO CARLOS VALDÉZ					SIST. DE PROD. DE ESPECIES MENORES Unid.
2-3	(725) ANÁLISIS DE RIESGO (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ		ECNOLOGÍA DE LA CAF D. JOSÉ ARTURO GARO			Cunícula (10654) M.C. JOSÉ ROBERTO ESPINOZA PRIETO
3 – 4						
4 – 5			PRÁCTICAS (725)			
5 – 6		PRÁCTICAS (614) SIST.	ANÁLISIS DE RIESGO (3435) Ph.D. FRANCISCO	PRÁCTICAS (834) MANEJO DE FAUNA		
6 – 7		DE PROD. DE OVINOS Y CAPRINOS Lab. Ovinos (8938) Ph.D. LEONARDO	ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ	SILVESTRE S.13 (3463) ING. JOHN CHRISTIAN OLSON		
7 – 8		CARLOS VALDÉZ		GALLO		



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 8° "A" SALÓN: 11

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	S	
7 - 8	(701) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE LECHE II (8939) Ph.D. JUAN ALBERTO GRADO AHUIR			PRÁCTICAS (701) SISTEMAS DE PROD. DE BOVINOS DE LECHE II Unid. Lechera (8939) Ph.D. JUAN ALBERTO GRADO AHUIR			
8 – 9	(802) DIRECCIÓN DE AGRONEGOCIOS (10654) M.C. JOSÉ ROBERTO ESPINOZA PRIETO			PRÁCTICAS (802) DIRECCIÓN DE	PRÁCTICAS (801) SISTEMAS		
9 – 10	(801) SISTE (6067) Ph.D. LOI	MAS DE PRODUCCIÓN RENZO ANTONIO DUR <i>i</i>	I AVÍCOLA ÁN MELÉNDEZ	AGRONEGOCIOS (10654) M.C. JOSÉ ROBERTO ESPINOZA PRIETO	DE PROD. AVÍCOLA Unid. Avícola (6067) Ph.D. LORENZO		
10 – 11	(831) 1 (18092) Dr. JOS	FECNOLOGÍA DE LA LE SÉ CARLOS RODRÍGUE	ECHE EZ FIGUEROA		ANTONIO DURÁN MELÉNDEZ		
11 – 12	(733) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE II (4477) Ph.D. GUILLERMO VILLALBOS VILLALOBOS						
12 – 1	(805) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE PORCINOS (5574) Ph.D. CARLOS RODRÍGUEZ MUELA						
1 – 2		PRÁCTICAS (831) TECNOLOGÍA DE LA					
2-3	PRÁCTICAS (805) SISTEMAS DE PROD. DE PORCINOS Unid. Porcina (5574) Ph.D. CARLOS RODRÍGUEZ MUELA	LECHE Lab. Leche (18092) Dr. JOSÉ CARLOS RODRÍGUEZ					
3 – 4		FIGUEROA					
4 – 5							
5 – 8			PRÁCTICAS (733) SISTEMAS DE PROD. DE BOVINOS DE CARNE II (4477) Ph.D. GUILLERMO VILLALBOS VILLALOBOS				



PROGRAMA:	GRUPOS REPETIDORES	GRUPO:	SALÓN:	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	
7 - 8						PRÁCTICAS (126) BOT. SIST. Lab. Botánica (5218) M.C. GUSTAVO QUINTANA	
11 – 12	(126) BOTÁNICA SISTEMÁTICA Lab. Botánica (5218) M.C. GUSTAVO QUINTANA MARTÍNEZ				PRÁCTICAS (126) BOTÁNICA SIST Lab. Botánica (5218) M.C. GUSTAVO QUINTANA MARTÍNEZ		
12 – 1		ANIDAD ANIMAL "R" La .Z. FRANCISCO JAVIER					
) CULTURA DE LA LEG<i>A</i> 77) M.C. RUTH LECHUG					
1 – 2		NA) QUÍMICA ORGÁNIC P. MARÍA DE LA LUZ AR		PRÁCTICAS (234-NA (8964) QBP. MARÍA DE) QUÍMICA ORG. "R" S.21 LA LUZ ARÉVALO FLORES		
	(457) SEI (6067) Ph.D.	MINARIO DE INVESTIGA . LORENZO ANTONIO DI	CIÓN "R" S.18 JRÁN MELÉNDEZ	(6067) Ph.D. LORE	MINARIO DE INV. "R" S.18 NZO ANTONIO DURÁN LÉNDEZ		
	(106-GR) ANATOMÍA ANIMAL "R" Lab. Anatomía (20710) Ph.D. FRANCISCO CASTILLO RANGEL			PRÁCTICAS (106-GR) A Ar (20710) Ph.D. FRANC			
2 – 3	(123-IA) FÍSICA AMBIENTAL "R" S.18 (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES			PRÁCTICAS (123-I <i>A</i> (9448) M.C. ALBEF			
	(CL13) CULTURA DE LA LEGALIDAD S.11 (7371) M.C. ABEL ALVARADO MARTÍNEZ						
2 4							
3 – 4	(524) CONTAMINACIÓN DEL AIRE "R" S.11 (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ			PRÁCTICAS (524) C (90543) M.C. JORGE D			
4 – 5	(101-EC) MATEMÁTICAS "R" S.18 (19437) Dr. DAVID SANTILLÁN ESTRADA			PRÁCTICAS (101-EC) MATEMÁTICAS "R" S.18 (19437) Dr. DAVID SANTILLÁN ESTRADA			
6 – 9		PRÁCTICAS (465) SANIDAD ANIMAL "R" Lab. Anatomía (4189) M.V.Z. FRANCISCO JAVIER PRADO ALFARO					

