



PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	1º. "A"	SALÓN:	2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
7 - 8	M.A. LUIS RAÚ	(101) MATEMÁTICAS M.A. LUIS RAÚL ESCÁRCEGA PRECIADO Grupo "				
8 – 9		(′ Ph.D	0	PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA 99999 Grupo "B"		
9 – 10	(127) FORMACIÓ M.C. GUSTAVO MARTÍNEZ L) QUINTANA		(203) SOCIEDAD Y CULTURA 99999 Grupo "B"		
10 – 11		Ph.D. HU	(123) FÍSICA AMBIENTAL JGO AARÓN CASTILLO GONZ		PRÁCTICAS (123) FÍSICA AMBIENTAL	
11 – 12	ING. S	(105) ECOLOGÍ ALVADOR DELG	A BÁSICA ADO RODRÍGUEZ	PRÁCTICAS (105) ECOLOGÍA BÁSICA ING. SALVADOR DELGADO RODRÍGUEZ	Ph.D. HUGO AARÓN CASTILLO GONZÁLEZ	
12 – 1	(136) TECNO M.C. ANA CEL	LOGÍA Y MANEJ LIA GUTIÉRREZ (O DE LA INFORMACIÓN DLIVAS Grupo "B" CC2	PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍA Y M M.C. ANA CELIA GUTIÉRREZ (MANEJO DE LA INFORMACIÓN OLIVAS Grupo "B" CC2	
1 – 2			PRÁCTICAS (124) QUÍMICA AMBIENTAL I Ph.D. ALMA DELIA ALARCÓN ROJO	PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA 99999 Grupo "B"		
2 – 3			Lab. Nutrición			





PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	1 "B"	SALÓN:	4
---------------------------------	--------	-------	--------	---

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8					
8 – 9	(136) TECNOLOGÍA ING. MARÍA NIEVES BE			PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍA Y MA ING. MARÍA NIEVES BECERRA RE	
9 – 10	(10 M.C. ENEITH MARISOL	1) MATEMÁTICA AGUILAR PALMA		PRÁCTICAS (101) MA M.C. ENEITH MARISOL AGUILAR F	
10 – 11	F				
11 – 12		OCIEDAD Y CUL ⁻ 9999 Grupo "D"	ΓURA	PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA 99999 Grupo "D"	
12 – 1			FÍSICA AMBIENTAL RTO ROYO SIFUENTES		PRÁCTICAS (123) FÍSICA AMBIENTAL
1 – 2	(105) ECOLOGÍA BÁSICA M.S. SALVADOR BALDERRAMA CASTAÑEDA			PRÁCTICAS (105) ECOLOGÍA BÁSICA M.S. SALVADOR BALDERRAMA C.	ING. ALBERTO ROYO SIFUENTES
2 – 3	PRÁCTICAS (124) QUÍMICA AMBIENTAL I Ph.D. ALMA DELIA ALARCÓN R.	(127) FORM M.C. GUSTAVO Lak			
3 – 4	Grupo "B" Lab. Nutrición				





PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 1º. "C" SALÓN: 10

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
7 - 8							
8 – 9	(101) MATE	MÁTICAS Grupo "F"	Ph.D. F	(203) SOCIEDAD Y CULTURA FRANCISCO NÚÑEZ GONZÁLEZ	03) SOCIEDAD Y CULTURA CISCO NÚÑEZ GONZÁLEZ Grupo "F"		
9 – 10	M.A. LUIS RAÚL ESCÁRCEGA PRECIADO	PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS Grupo "F" M.A. LUIS RAÚL ESCÁRCEGA PRECIADO		(127) FORMACIÓN ECOLÓGICA M.C. JOSEFINA DOMÍNGUEZ HOLGUÍN			
10 – 11		Ph.D. FRANCISCO NÚÑEZ GONZÁLEZ Grupo "F"					
11 – 12			R <mark>UÍMICA AMBIENTAL I</mark> ISTINA VÉLEZ SÁNCHEZ		PRÁCTICAS (123) FÍSICA AMBIENTAL		
12 – 1	ING.	(105) ECOLOGÍA BÁS SALVADOR DELGADO R	SICA RODRÍGUEZ	PRÁCTICAS (105) ECOLOGÍA BÁSICA ING. SALVADOR DELGADO RODRÍGUEZ	M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTIZ Grupo "C"		
1 – 2	(136) TECNOLOGÍA Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN ING. MARÍA NIEVES BECERRA REZA Grupo "F" CC 2			PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍA Y N ING. MARÍA NIEVES BECERRA			
2-3		PRÁCTICAS (124) QUÍMICA AMBIENTAL I Ph.D. CRISTINA VÉLEZ	PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS Grupo "F" M.A. LUIS RAÚL ESCÁRCEGA PRECIADO				
3 – 4		SÁNCHEZ					





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

HORA	LUNES MARTES		MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8	IN	(101) MATEMÁTICAS G. JOSÉ ACUÑA PERALTA		PRÁCTICAS (10 ING. JOSÉ AC	1) MATEMÁTICAS CUÑA PERALTA
8 – 9	(104) INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ING. ABELARDO DÍAZ SAMANIEGO (203) SOCIEDAD Y CUL M.A. LUIS RAÚL ESCÁRCEGA PRE				URA IADO Grupo "A"
9 – 10	(136) TECNOLO M.C. MARÍA ISELA ORDÓ	CNOLOGÍA Y MANEJO DE LA ORMACIÓN ÑEZ VILLAGRÁN Grupo "A" Salón C2 Cupo 20			
10 – 11	M.C.	(106) ANATOMÍA F ANTONIO CÓRDOBA BERN	UNCIONAL IAL Salón Lab. Anatoi	mía	
11 – 12		(266) ECONOMÍA ING. HUGO GAYT <i>Í</i>			PRÁCTICAS (234) QUÍMICA ORGÁNICA
12 – 1		Ph.D. CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ			
1 – 2	PRÁCTICAS (104) INTROD. A				PRÁCTICAS (106) ANATOMÍA FUNCIONAL
2-3	LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ING. ABELARDO DÍAZ	PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA			M.C. ANTONIO CÓRDOBA BERNAL Salón Lab. Anatomía
3 – 4	SAMANIEGO	M.A. LUIS RAÚL ESCÁRCEGA PRECIADO Grupo "A"			





PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1º. "B" SALÓN: 3

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
7 - 8						
8 – 9	ING. JC	(101) MATEMÁTICAS OSÉ ACUÑA PERALTA G	rupo "C"	PRÁCTICAS (1 ING. JOSÉ ACUÑ	01) MATEMÁTICAS A PERALTA Grupo "C"	
9 – 10	PRODU	I A LOS SISTEMAS DE JCCIÓN ALVADOR TORRES		03) SOCIEDAD Y CULT 10 VILLALOBOS VILLAL		
10 – 11	(136) TECNOL M.C. MARÍA ISELA	INFO	FECNOLOGÍA Y MANEJO DE LA NFORMACIÓN DÓÑEZ VILLAGRÁN Grupo "C" Salón CC2			
11 – 12	M.C.		ÍA FUNCIONAL Grupo "B" Salón Lab. Aı	natomía	PRÁCTICAS (106) ANATOMÍA FUNCIONAL	
12 – 1			MÍA GENERAL A FUENTE MARTÍNEZ		M.C. ANTONIO CÓRDOBA Grupo "B" Lab. Anatomía	
1 – 2			A ORGÁNICA DLGUÍN LICÓN		PRÁCTICAS (234) QUÍMICA ORGÁNICA	
2-3	PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA	PRÁCTICAS (104) INTROD. A			M.C. CELIA HOLGUÍN LICÓN	
3 – 4	Ph.D. GUILLERMO	LOS SIST. DE PRODUCCIÓN Ph.D. FEDERICO SALVADOR TORRES (UNIDADES DE				
4 – 5		PRODUCC)				





PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1º. "C" SALÓN: 19 CC viejo

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 – 8					
8 – 9	PRÁCTICAS M.C. ANTONIO	PRÁCTICAS (234) QUÍMICA ORGÁNICA Ph. D. DAVID DOMINGUEZ			
9 - 10			NOMÍA GENERAL GAYTÁN TORRES		DIAZ
10 – 11	M.C. ENEI	MATEMÁTICAS R PALMA Grupo "E" Salón 9			
11 – 12	(136) T M.C.	TECNOLOGÍA Y MANEJO DE LA . ANA CELIA GUTIÉRREZ OLIVA	PRÁCTICAS (136) TECNOL INFORMA M.C. ANA CELIA GUTIÉRR	CIÓN	
12 – 1			MICA ORGÁNICA) DOMÍNGUEZ DÍAZ		
1 – 2					
2 – 3	(203) SOCIEDAD Y CULTURA Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA Grupo "E"			PRÁCTICAS (203) SOC Ph.D. CARLOS ORTEGA	
3 – 6	PRACTICAS (104) INTROD. A LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ING. ABELARDO DÍAZ SAMANIEGO				





PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 2º. "A" SALÓN: Varios

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	
8 – 9	(235) FISIOLOGÍA DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS M.V.Z. MANUEL SALGADO VÁZQUEZ Salón 4 PRÁCTICA (235) FIS. DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS						
9 – 10		.D. CLAUDÌO /	4) BIOQUÍMICA ARZOLA ÁLVAREZ Sa	lón 4	M.V.Z. MANUEL SALGADO VÁZQUEZ Lab. Anatomía	Ph.D. CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ Lab. Nutrición	
10 – 11	M.S. GERARDO ARTUR		A ENRÍQUEZ Salón 3	PRÁCTICAS (210) UNIVERS M.S. GERARDO ARTURO BEZ	SIDAD Y CONOCIMIENTO 'ANILLA ENRÍQUEZ Salón 3		
11 – 12	(209) LENGU M.V.Z. FRANCISCO	JAJE Y COMU IAVIER PRADO		PRÁCTICAS (209) LENGU M.V.Z. FRANCISCO JAVIER PRÁCTICAS (201)			
12 – 1	(20° ING. FRANCISCO JAV	(208) ORIOGEN Y CRECIMIENTO DE LOS ANIMALES DOM.					
1 – 2	M.C I		<mark>IO DE BASE DE DATO</mark> S JILAR PALMA Grupo		Ph.D. FCO. NUÑEZ SALON 13		
2-3		Mtra. ALI	INGLÉS I CIA ORNELAS VARGAS	Grupo "A" Salón 4			
3 - 4	(208) ORIOGEN Y CRECIMIENTO DE LOS ANIMALES DOM. Ph.D. FCO. NUÑEZ SALON 13		PRACTICAS ORIOGEN Y CRECIMIENTO DE LOS ANIMALES DOM.				
4 – 5 5 - 6			Ph.D. FCO. NUÑEZ SALON 13				





PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 2º. "A" SALÓN: CC Viejo

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
7 - 8							
8 – 9							
9 – 10	(210) UN Ph.D. EVERARD	SIDAD Y CONOCIMIENTO Z RODRÍGUEZ Grupo "B"					
10 – 11		(224) QUÍ Ph.D. CRISTINA VÉ	MICA AMBIENTAL II ELEZ SÁNCHEZ Grupo	"A"	PRÁCTICAS (224) QUÍMICA		
11 – 12	ING. FRANCISCO JAVI	(201) ESTADÍSTICA ER CAMARILLO ACO	A STA Grupo "B" Salón 9	PRÁCTICAS (201) ESTADÍSTICA ING. FRANCISCO JAVIER CAMARILLO ACOSTA Grupo "B" Salón 9	AMBIENTAL II Ph.D. CRISTINA VÉLEZ SÁNCHEZ		
12 – 1	(209) L M.V.Z. FRANCISO	PRÁCTICAS (209) LENGU M.V.Z. FRANCISCO JAVIER F					
1 – 2	INGLÉS I LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON Grupo "B"						
2-3	M.A.						





PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 3º. "A" SALÓN: 11

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8					
8 – 9		(332) CONTABILIDAD M.A. MARTHA DI		PRÁCTICAS (332) CONTABILIDAD AGROPECUARIA M.A. MARTHA DE LA FUENTE	PRÁCTICAS (506) NUT. ANIMAL
9 – 10		(356) FISIOLOGÍA DE L	Y Grupo "A" Cupo 12 salón 1 A REPRODUCCIÓN	PRÁCTICAS (506) NUTRICIÓN	Grupo "A" Cupo 12 salón Lab. Nutrición
10 – 11	Ph [Ph.D. MARIO LEVARIO QUEZADA Grupo "B" Cupo 12 salón 11 (506) NUTRICIÓN ANIMAL Ph.D. OSCAR RUIZ BARRERA Grupo "A" Cupo 12 salón 1 (506) NUTRICIÓN ANIMAL (506) NUTRICIÓN ANIMAL ANIMAL M.C. CELIA HOLGUIN LICON Grupo "B" Cupo 12 salón 11 PRÁCTICAS (33 MICROBIOLOGÍ MICROBIOLOGÍ PARASITOLOGÍ			
11 – 12		LERMO VILLALOBOS VILLA (305) ECOLOG 1.C. GUSTAVO QUINTANA M		PARASITOLOGÍA M.C. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA Lab. Microbiología	
12 – 1			ROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA JAN JORGE ARAIZA RODRÍGUEZ		PRÁCTICAS OPT. (302) AGROSTOLOGÍA
1-2		OPT. (302) AGR M.C. GUSTAVO QUINTANA I	MARTÍNEZ Lab. Botánica	M.C. GUSTAVO QUINTANA MARTÍNEZ Lab. Botánica	(308) BIOQUÍMICA AL. OR. AN.
	OP1.	Ph.D. ALMA DELIA	IENTOS DE ORIGEN ANIMAL ALARCÓN ROJO		MICA DE AL. DE ORIGEN ANIMAL A ALARCÓN ROJO
2-3			INGLES II LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILS	•	
3 – 6		PRÁCTICAS (305) ECOL. ANIMAL M.C. GUSTAVO QUINTANA MARTÍNEZ Lab. Botánica	PRÁCTICAS (356) FISI. DE LA REPROD. Ph.D. MARIO LEVARIO QUEZADA Grupo "B" Cupo 12 salón 11	M.C. ALFREDO ANCHONDO PRÁCTICAS (356) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN GARAY Grupo "A" Cupo 12 s. 1	





PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 3º. "A" SALÓN: 5
CUPO 20

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 – 9					PRÁCTICAS (304) CONT. DE SUELO ING. ALBERTO ROYO S.
9 – 10		CACIÓN AMI RDO ABEL SO		PRÁCTICAS (355) EDU M.C. RICARDO AB	
10 – 11	M.C. JOSÉ MANUE		ÁVEZ Grupo "B"	PRÁCTICAS (304) CONTAMINACIÓN DE SUELO	PRÁCTICAS (225)
11 – 12	(304) CONT ING. ALBEF	ING. ALBERTO ROYO SIFUENTES	ECOLOGÍA VEGETAL M.C. IGNACIO RAMÍREZ		
12 – 1	l.	(322) Q. JUAN JOS	NORMATIVIDAD É SÁNCHEZ NAVARRETE		HERNÁNDEZ
1 – 2		LIC.	INGLES II ALICIA ORNELAS VARGAS Gr	upo "B"	
2 – 3	(225) ECOLOGÍA VEGETAL M.C. IGNACIO RAMÍREZ HERNÁNDEZ			PRÁCTICAS (305) ECOLOGÍA ANIMAL	
3 – 5	(223) CLIMA Y AMBIENTE ING. JHON OLSON GALLO		(223) CLIMA Y AMBIENTE ING. JHON OLSON GALLO	M.C. JOSÉ MANUEL PÉREZ CHÁVEZ Grupo "B"	
5 – 6	PRÁCTICAS (223) CLIMA Y AMBIENTE ING. JHON OLSON GALLO		PRÁCTICAS (223) CLIMA Y AMBIENTE ING. JHON OLSON GALLO		





PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 3º. "B" SALÓN: CUPO 20

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
7 – 8						
8 – 9					PRÁCTICAS (305)	PRÁCTICAS (304)
9 – 10	M	(304) CONTAMINACIÓN DE I.C. JUAN MANUEL CHACÓN		PRÁCTICAS (225) ECOLOGÍA VEGETAL M.C. JOSÉ MANUEL	ECOLOGÍA ANIMÁL M.C. GUSTAVO QUINTANA Grupo "C"	CONTAMINACIÓN DE SUELO M.C. JUAN MANUEL
10 – 11	M.C. GUSTAVC	(305) ECOLOGÍA ANIM QUINTANA MARTÍNEZ Gru	ipo "C" Lab. Botánica	PÉREZ CHÁVEZ	Lab. Botánica	CHACÓN SOTELO
11 – 12		(355) EDUCACIÓN AMBIE M.C. RICARDO SOTO CI		PRÁCTICAS (355) EDL M.C. RICARDO	JCACIÓN AMBIENTAL) SOTO CRUZ	
12 – 1		LIC. LUIS MA	INGLES II NUEL LÓPEZ WILSON	Grupo "C"		
1 – 2		(322) NOR I.Q. JUAN JOSÉ SÁI	MATIVIDAD NCHEZ NAVARRETE			
2-3	1	(225) ECOLOGÍA VEGE M.C. JOSÉ MANUEL PÉREZ	TAL CHÁVEZ			
3 – 4		(223) CLIMA Y AMBIENTE		(223) CLIMA Y AMBIENTE ING. JHON OLSON GALLO		
4 – 5		ING. JHON OLSON GALLO		PRÁCTICAS (223) CLIMA Y AMBIENTE		
5 – 6				ING. JHON OLSON GALLO		





PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	4º. "A"	SALÓN:	8

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8					
8 – 9	M.C. ANTONI	NARIO DE INVEST O CHÁVEZ SILVA	Grupo "B"	PRÁCTICAS (457) SEMINARIO DE M.C. ANTONIO CHÁVEZ SILV	
9 – 10	OPT. (422) RE	ACIÓN DE EMPRES ALCÁNTAR ORTE GRESIÓN LINEAL O JAVIER CAMAR	GA Grupo "B" Y MÚLTIPLE	OPT. (433) ADMÓN. DE EMP. AGROP. M.A. SALVADOR ALCÁNTAR O. Gpo "B" OPT. (422) REGR. LINEAL Y MÚLTIPLE ING. FCO. JAVIER CAMARILLO ACOSTA	
10 – 11	` ,	IOECONOMÍA AME ME JURADO ARREI		PRÁCTICAS (406) SOCIOECONOMÍA AMBIENTAL M.S. JAIME JURADO ARREDONDO	PRÁCTICAS (404) CONTAMINACIÓN DE AGUA
11 – 12		NTAMINACIÓN DE ANO DE LOS RÍOS		PRÁCTICAS CONTAMINACIÓN DE AGUA	M.C. OLGA CANO DE LOS RÍOS CARRANZA
12 – 1		23) BIOGEOGRAFÍ UTCHA LEBGUE K		PRÁCTICAS (323) BIOGEOGRAFÍA Ph.D. TOUTCHA LEBGUE KELENG	
1 – 2	(405) I M.C. J	E COLOGÍA FORES ESÚS SÁENZ ARA	STAL GÓN		OPT. (433) ADMÓN. DE EMPRESAS AGROP. M.A. SALVADOR ALCÁNTAR O. Gpo. "B"
2 – 3			INGLES III GRU LIC. ERICK VA		
3 - 4	PRÁCTICAS (405) ECOLOGÍA	(566) PAQUETES ECOLOGICOS		RCTICAS PAQUETES ECOLOGICOS RMELO PINEDO (de miércoles a sáb	
4 - 5	FORESTAL M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN	Ph.D. CARMELO PINEDO CC1			
5 – 6					





PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS PRODU. GRUPO: 4° "A" SALÓN: 7

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
7 - 8		NARIO DE INVESTIGACIÓI NTONIO CHÁVEZ SILVA	N	PRÁCTICAS (457) SEMINARIO M.C. ANTONIO CHÁ		
8 – 9		EPRODUCCIÓN ANIMAL NDO GARAY Grupo "B" Cu	PRÁCTICAS (501) REPRODUCCIÓN ANIMAL M.C. ALFREDO ANCHONDO GARAY Grupo "B" Cupo 8 S.ón 5	PRÁCTICAS (501) REPRODUCCIÓN		
0 0	Ph.D. ALEJANDRÓ RAMÍF	E producción animal Rez godinez grupo "A"	Cupo 8 Salón 7	PRÁCTICAS (501) REPRODUCCIÓN ANIMAL Ph.D. ALEJANDRO RAMÍREZ GODINEZ Grupo "A" Cpo 8 S. 7	ANIMAL Ph.D. ALEJANDRO RAMÍREZ G. Grupo "A" Cupo 8 S. 7	
9 – 10		i) Sanidad Animal ISCO Javier Prado Alf <i>i</i>	ARO	PRÁCTICAS (465) SANIDAD ANIMAL		
10 – 11		ientación de no Rumia O salvador torres S a		M.V.Z. FRANCISCO JAVIER PRADO ALFARO	PRÁCTICAS (501) REPROD. ANIMAL M.C. ALFREDO	
11 – 12		RVACIÓN DE SUELO Y AG TAVIO NÚÑEZ GONZÁLEZ	iUA	PRÁCTICAS OPT. (544) ALIMENTACIÓN DE NO	ANCHONDO GARAY Grupo "B" Cupo 8 S. 5	
		ÓN DE EMPRESAS AGROF ADOR ALCÁNTAR ORTEG <i>A</i>		RUMIANTES Ph.D. FEDERICO SALVADOR T.		
12 – 1					PRÁCTICAS OPT. ADMINISTRACIÓN DE E AGROPECUAR M.A. SALVADOR ALCÁNT	EMPŔESAS IAS
1 – 2			.ES III GPO. "A" TO ROYO SIFUE	NTES		
2-3	M.C. OLGA MARÍA CANO DE LOS RÍOS				ROBIOLOGÍA Y DETERIO DE ORIGEN ANIMAL A CANO DE LOS RÍOS	ORO DE
3 – 4	PRÁCTICAS (452) CONSERV. DE SUELO Y AGUA	PRÁCTICAS (465) SANIDAD ANIMAL M.V.Z. FRANCISCO JAVIER PRADO ALFARO				
4 – 6	M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GLEZ.					





PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 5º. "A" SALÓN: 13

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8					PRÁCTICAS (634) ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ
8 – 9		GENÉTICA GENERA TO FLORES MARIÑEI		PRÁCTICAS (556) GENÉTICA GENERAL M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA	PRÁCTICAS (507) INGENIERÍA DE SISTEMAS
9 – 10		<mark>A DE SISTEMAS DE P</mark> ARLOS ORTEGA OCH		Ph.D. CARLOS ORT	DE PRODUCCIÓN EGA OCHOA
10 – 11		ANEJO DE PASTIZAL ELMO JURADO GRIJ			O DE PASTIZALES MO JURADO GRIJALVA
11 – 12		ENTACIÓN DE RUMI AVID DOMÍNGUEZ D		PRÁCTICAS (634) ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ	
12 – 1		C <mark>IÓN REMOTA Y CAR</mark> O SOTELO MACIAS S		PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN F ING. ARTURO	REMOTA Y CARTOGRAFÍA SOTELO MACIAS
1 – 2	OPT. (505) AD M.A. SALV	MINISTRACIÓN ESTF ADOR ALCÁNTAR OF	R ATÉGICA RTEGA	PRÁCTICAS (505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA M.A. SALVADOR ALCÁNTAR ORTEGA	Salón CC1
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	MACIÓN DE EMPREMENTE MARTÍNEZ Grup		(303) FORMACIÓN DE EM M.C. MARTHA DE LA FUENT	
2-3		ING		V GPO. "A" SIFUENTES Salón 10	





PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO :	5º. "A"	SALÓN:	12
-----------	-----------------------	----------------	---------	--------	----

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8 – 9			AS CONTINENTALES INTANA MARTÍNEZ	PRÁCTICAS (504) ECOLOGÍA DE AGUAS CONTINENTALES M.C. REY MANUEL QUINTANA MTZ	PRÁCTICAS (524)	
9 – 10			CIÓN DE AIRE GONZÁLEZ ORTIZ		CONTAMINACIÓN DE AIRE M.C. JORGE DÁMASO	
10 – 11			E MUESTREO RTEGA GUTIÉRREZ	PRÁCTICAS (502) TÉCNICAS DE MUESTREO PH.D. JUAN ÁNGEL ORTEGA GTZ.	GONZÁLEZ ORTIZ	
11 – 12	(325) PERCE ING. ARTURO SC	PCIÓN REMO DTELO MACÍ	OTA Y CARTOGRAFÍA AS Grupo "B" Salón CC1	PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN R ING. ARTURO SOTELO MACÍAS	REMOTA Y CARTOGRAFÍA G Grupo "B" Salón CC1	
12 – 1	(22 Ph.D. HUG	26) SALUD Y O AARÓN CA	AMBIENTE STILLO GONZÁLEZ		6) SALUD Y AMBIENTE NN CASTILLO GONZÁLEZ	
			DE EMPRENDEDORES HOA Grupo "B" Salón 12	PRÁCTICAS OPT. (303) FORMACIÓ PH.D. CARLOS ORTEGA OCHO		
1 – 2			CIÓN ESTRATÉGICA AR ORTEGA Salón 13	PRÁCTICAS OPT. (505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA M.A. SALVADOR ALCÁNTAR O.		
2-3			INGLES IV GPO. "/			
	PRÁCTICAS (504) E	COLOGÍA DE	ING. ALBERTO ROY PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN			
3 – 4	AGUAS CONTIN M.C. REY MANUEL Q	ENTALES	REMOTA Y CARTOGRAFÍA			





PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	6º. "A"	SALÓN:	SOCIO
-----------	-----------------------	--------	---------	--------	-------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
9 – 10		DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ELO PINEDO ÁLVAREZ CC1		S (557) SISTEMAS DE INFORMACIÓN Ph.D. CARMELO PINEDO ÁLVAREZ	N GEOGRÁFICA CC1	(625) ECOLOGIA
10 – 11		OPT. (856) FORMULACIÓN Y EVA Ph.D. ALEJANDRO RA			PRACTICAS	URBANA ING. OCTAVIO
11 – 12		<mark>MANEJO DE ECOSISTEMAS PAS</mark> IACIO RAMÍREZ HERNÁNDEZ S a		PRÁCTICAS OPT. (604) MANEJO DE ECOSISTEMAS PASTORILES M.C. IGNACIO RAMÍREZ H. S. 17		CALDERA MARTINEZ
12 – 1	` `	ANEJO DE CUENCAS HIDROLÓG EY MANUEL QUINTAN MARTÍNEZ		(622) MANEJO DE CUE REY MANUEL QU	ENCAS HIDROLÓGICAS IINTAN MARTÍNEZ	
1 – 2		DADES DE FAUNA SILVESTRE INCISCO PRADO ALFARO	PRÁCTIC	AS (809) ENFERMEDADES DE FAUN M.V.Z. FRANCISCO PRADO ALFAF		
2-3		<mark>6) SEGURIDAD E HIGIENE INDUS</mark> IORMA JOSEFINA JÁQUEZ BARR		PRÁCTICAS (726) SEGURIC M.C. CELIA HO	DAD E HIGIENE INDUST DLGUIN LICON	RIAL
3 – 4	PRÁCTICAS OPT. (6 M.C. IGNACIO	04) MANEJO DE ECOSIS. PASTORILES RAMÍREZ HERNÁNDEZ Salón 17			PRACTICAS	
4-5					ECOLOGIA URBANA ING. OCTAVIO CALDERA MARTINEZ	
5 - 6					J. 1222. 3. 100 (17111)	





PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 6º. "A" SALÓN: 17

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
7 - 8		MAS DE PRODUC ANUEL SALGADO	O VAZQUEZ	PRACTICAS SIST. DE PRODUCC. EQUINA M.V.Z. MANUEL SALGADO		
8 – 9		DE RECURSOS TAVIO NÚÑEZ (3 FUNNAJENUS	PRÁCTICAS (625) MANEJO DE REC. FORRAJEROS M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GLEZ		
9 – 10		CA APLICADA A SELMO JURADO	LA PRODUCCIÓN GRIJALVA	PRÁCTICAS (661) HIDRÁULICA AP M.C. ANSELMO JURA	ADO GRIJALVA	
10 – 11	OPT. (856) FORMULA(Ph.D. ALEJ/	CIÓN Y EVALUACIÓ ANDRO RAMÍREZ G	ODINEZ	PRÁCTICAS MANEJO DE REC. FORRAJEROS	PRÁCTICAS (431) MEJORAMIENTO ANIMAL M.C. ALFREDO ANCHONDO G.
11 – 12		MEJORAMIENTO REDO ANCHON		PRÁCTICAS (431) MEJORAMIENTO ANIMAL M.C. ALFREDO ANCHONDO GARAY		
12 – 1	. ,	EO DE PRODUC ME JURADO AR	TOS PECUARIOS REDONDO	PRÁCTICAS (633) MERCADEO DE M.S. JAIME JURADO		





PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 7º. "A" SALÓN: 15 CUPO 20

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8	(722) ECOLOGÍA CUANTITATIVA Ph.D. ALICIA MELGOZA	(624) BIODIVERSIDAD Ph.D. PEDRO	(722) ECOLOGÍA CUANTITATIVA Ph.D. ALICIA MELGOZA CASTILLO	(624) BIODIVERSIDAD Ph.D. PEDRO JURADO GUERRA	PRACTICAS BIODIVERSIDAD Ph.D. PEDRO JURADO GUERRA
8 – 9	CASTILLO	JURADO GUERRA	PRÁCTICAS (722) ECOL. CUANTITATIVA Ph.D. ALICIA MELGOZA C.		OCENTA
9 – 10		E JO DE ECOSISTEMAS I. ELISA GARCÍA VILLA		MANEJO DE ECOSIS Biol. ELISA GAR	
10 – 11		IO DE ECOSISTEMAS I AN MANUEL CHACON		PRACTICAS ECOSISTEMAS FORESTALES M.C. JUAN MANUEL CHACON SOTELO	PRACTICAS
11 – 12		UACIÓN DE IMPACTO . MANUEL SOSA CERE		EVALUACIÓN DE IMP Ph.D. MANUEL SO	
12 – 1		NALISIS DE RIESGO G . MANUEL SOSA CERE		PRACTICAS	
1 – 2	`M.Ć. IG	NEJO DE ÁREAS PRO NACIO RAMÍREZ HERI		PRACTICAS MANEJO DE ÁREAS	
2-3	PRACTICAS ECOSISTEMAS FORESTALES		PRACTICAS ANALISIS DE	PROTEGIDAS M.C. IGNACIO RAMÍREZ	
3 - 4	M.C. JUAN MANUEL CHACON SOTELO		RIESGO Ph.D. MANUEL SOSA CERECEDO	HERNÁNDEZ	





PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 7º. "B" SALÓN: 16 CUPO 20

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 - 8	(703) MANEJO DE ECOSISTEMAS FORESTALES PH.D. JUAN	(722) ECOLOGÍA CUANTITATIVA Ph.D. ALICIA	(703) MANEJO DE ECOSISTEMAS FORESTALES PH.D. JUAN MANUEL CHACÓN SOTELO	(722) ECOLOGÍA CUANTITATIVA Ph.D. ALICIA MELGOZA CASTILLO	PRÁCTICAS (703) MANEJO DE ECOSISTEMAS FORESTALES PH.D. JUAN MANUEL CHACÓN
8 – 9	MANUEL CHACÓN SOTELO	MELGOZA CASTILLO	PRÁCTICAS (703) MANEJO DE ECOSISTEMAS FORESTALES PH.D. JUAN MANUEL CHACÓN	PRÁCTICAS (722) ECOLOGÍA CUANTITATIVA Ph.D. ALICIA MELGOZA CASTILLO	SOTELO
9 – 10			BIODIVERSIDAD RTURO BEZANILLA ENRIC	QUEZ	PRACTICAS BIODIVERSIDAD M.S. GERARDO ARTURO BEZANILLA ENRIQUEZ
10 – 11		EJO DE ECOSISTE DI. ELISA GARCÍA V			
11 – 12		.UACIÓN DE IMPAC NUEL SOSA CEREC		EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	PRACTICAS SALON 15
12 – 1	Ph.Ď	<mark>'25) ANALISIS DE F</mark> . MANUEL SOSA C	ERECEDO	PH.D. MANUEL SOSA CERECEDO	
1 – 2		ANEJO DE ÁREAS RICARDO ABEL SO		PRACTICAS	PRACTICAS MANEJO DE ECOSISTEMAS URBANOS
2 - 3		PRACTICAS BIODIVERSIDAD M.S. GERARDO BEZANILLA	PRACTICAS ANALISIS DE RIESGO Ph.D. MANUEL SOSA	MANEJO DE ÁREAS PROTEGIDAS M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ	Biol. ELISA GARCÍA VILLAFÁN
3-4 4-5			CERECEDO		





PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 7º. "A" SALÓN: 14

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
7 – 8					PRÁCTICA (701) SIST. DE PROD. DE BOV. DE	PRÁCTICAS (834)
8 – 9	(602) PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE EMPRESAS PECUARIAS Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA			PRÁCTICAS (602) PLAN. Y EVAL. DE EMPRESAS PECUARIAS Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA	LECHE I Ph.D. MARIO ALBERTO LEVARIO QUEZADA	MANEJO DE FAUNA SILVESTRE Ph.D. ALBERTO LAFÓN T.
9 – 10	(834) MANEJO DE FAUNA SILVESTRE Ph.D. ALBERTO LAFÓN TERRAZAS					
10 – 11	(631) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE LECHE I Ph.D. MARIO ALBERTO LEVARIO QUEZADA			PRÁCTICA (701) SIST. DE PROD. DE BOV. DE LECHE I Ph.D. MARIO ALBERTO LEVARIO QUEZADA	PRÁCTICAS (753) TECN. DE LA CARNE Ph.D. ARTURO GARCÍA	
11 – 12	(614) SISTEMAS DE PRO Ph.D. MARIO ALE	DUCCIÓN DE OVINOS BERTO LEVARIO QUEZ		PRÁCTICAS (614) SIST. DE PROD. DE OVINOS Y CAPRINOS Ph.D. MARIO ALBERTO LEVARIO QUEZADA	MACIAS	
12 – 1	(603) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE I M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA			PRÁCTICAS (603) SIST. DE PRO M.C. ALBERTO FLOR		
1 – 2		<mark>DLOGÍA DE LA CARNE</mark> JRO GARCÍA MACIAS				
2-3		ADOR DELGADO RODE	RÍGUEZ	PRÁCTICAS (605) SIST. DE PROD. DE ESPECIES MENORES ING. PEDRO SALVADOR DELGADO RODRÍGUEZ		
3 – 5	PRÁCTICAS (614) SIST. DE PROD. DE OVINOS Y CAPRINOS Ph.D. MARIO ALBERTO LEVARIO QUEZADA					





PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 8º. "A" SALÓN: 18

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
7 – 8	BOVINOS	DE PRODUCCIÓN DE DE CARNE II EZANILLA ENRÍQUEZ		(802) DIRECCIÓN DE AGRONEGOCIOS	PRÁCTICAS (725) ANÁLISIS DE RIESGO M.C. NORMA JOSEFINA JÁQUEZ BARRAZA		
8 – 9		PRODUCCIÓN AVÍCOLA SALVADOR TORRES	ESPINOZA PRIETO	(801) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AVÍCOLA Ph.D. FEDERICO SALVADOR TORRES	PRÁCTICAS (801) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AVÍCOLA		
9 – 10	(831) TECNOLOGÍA DE LA LECHE M.S. GABRIELA CORRAL FLORES			PRÁCTICAS (725) ANÁLISIS DE RIESGO	Ph.D. FEDERICO SALVADOR TORRES		
10 – 11	(725) ANÁLISIS DE RIESGO M.C. NORMA JOSEFINA JÁQUEZ BARRAZA			M.C. NORMA JOSEFINA JÁQUEZ BARRAZA			
11 – 12	(805) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE PORCINOS Ph.D. CARLOS RODRÍGUEZ MUELA			PRÁCTICAS (805) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE PORCINOS Ph.D. CARLOS RODRÍGUEZ MUELA	(701) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE LECHE II		
12 – 1	(701) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE LECHE II Ph.D. OSCAR RUIZ BARRERA			Ph.D. OSCAR RUIZ BARRERA			
1-2	PRÁCTICAS (802) DIR. DE AGRONEGOCIOS M.C. JOSÉ ROBERTO	PRÁCTICAS (805) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE PORCINOS Ph.D. CARLOS RODRÍGUEZ MUELA	PRÁCTICAS (831) TECN. DE LA LECHE M.S. GABRIELA CORRAL		(701) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE II M.S. GERARDO BEZANILLA ENRÍQUEZ		
2-3	ESPINOZA PRIETO	WOLLY	FLORES		PRÁCTICAS (701) SIST. DE		
3 – 4 4 – 5					PROD. DE BOV. DE CARNE II M.S. GERARDO BEZANILLA E		





PROGRAMA:	INGENIERO EN ECOLOGÍA	GRUPO:	8º. "A"	SALÓN:	4 PG
-----------	-----------------------	--------	---------	--------	------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
7 - 8						PRÁCTICAS (834)
8 – 9	(727) MONITOREO DE IMPACTO AMBIENTAL Ph.D. TOUTCHA LEBGUE KELENG			PRÁCTICAS (727) MONITOREO DE IMPACTO AMBIENTAL Ph.D. TOUTCHA LEBGUE KELENG		MANEJO DE FAUNA SILVESTRE Ph.D. ALBERTO
9 – 10	(834) MANEJO DE Ph.D. ALBERTO LAFO	FAUNA SIL ON TERRAZA	VESTRE AS Salón 14			LAFÓN TERRAZAS Salón 14
10 – 11	(823) ORDENAMI M.C. JESÚS RICARDO MEN	(823) ORDENAMIENTO TERRITORIAL M.C. JESÚS RICARDO MENDOZA FERNÁNDEZ Salón CC1			PRÁCTICAS (823) ORDENAMIENTO TERRITORIAL M.C. JESÚS RICARDO MENDOZA FERNÁNDEZ CC1	
11 – 12	(626) AUDITORIA Y GESTIÓN AMBIENTAL I.Q. JUAN JOSÉ SÁNCHEZ NAVARRETE			PRÁCTICAS (626) AUDITORIA Y GESTIÓN AMBIENTAL I.Q. JUAN JOSÉ SÁNCHEZ NAVARRETE		ECOL. PRODUCTIVA M.C. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MTZ.
12 – 1	(822) ECOLOGÍA PRODUCTIVA M.C. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MARTÍNEZ			PRÁCTICAS (822) ECOL. PRODUCTIVA M.C. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MARTÍNEZ		
1 – 2	(821) PROBLEMÁTICA AMBIENTAL Ph.D. TOUTCHA LEBGUE KELENG	PR/	ÁCTICAS (821) PROBLEMÁ Ph.D. TOUTCHA LEBGU			
2 – 3	(804) MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS I.Q. JUAN JOSÉ SÁNCHEZ NAVARRETE			PRÁCTICAS (804) MANEJO DE RESI. PELIGROSOS I.Q. JUAN JOSÉ SÁNCHEZ NAVARRETE		
3 – 4			PRÁCTICAS (823) ORD. TERRITORIAL M.C. JESÚS RICARDO MENDOZA FERNÁNDEZ			