

SECCIÓN 101

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biología General (4,2,1)	VACANTE (Perm. C-137-Ramiro Sánchez P.)	Sebastián Sánchez Suárez	X2
Física (3,2,0)	VACANTE (permiso SS) Jennifer López Chacón	Jennifer López Chacón(Int.)	X3
Química inorgánica (4,3,0)	Mauro Ramón Ballesteros (C-137)	Francisco Gaona Zamudio	B2
Funciones y estadística descriptiva (4,0,0)	Luis Humberto Escalera Vázquez (Ret)		
Métodos de aprendizaje e investigación (4,0,0)	Ma. Elena Granados García Perm. Prejub. José Luis Ábrego Aranda		

HORARIO SECCIÓN 101

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7-8	Funciones y estadística descriptiva	Física	Funciones y estadística descriptiva		LAB Física
8-9	Funciones y estadística descriptiva	Física	Funciones y estadística descriptiva		LAB Física
9-10		Física	Biología general		Métodos de aprendizaje e investigación
10-11	Química inorgánica		Biología general		Química inorgánica
11-12	Química inorgánica	LAB Q. inorgánica	Métodos de aprendizaje e investigación		Química inorgánica
12-13	Lab Biol. Gral	LAB Q. inorgánica	Métodos de aprendizaje e investigación	Biología general	
13-14	Lab Biol. Gral	LAB Q. inorgánica	Métodos de aprendizaje e investigación	Biología general	

SECCIÓN 102

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biología General (4,2,1)	Deneb García Avila	Gloria Solís Guzmán	X2
Física (3,2,0)	Jennifer López Chacón	Jennifer LópezChacón (Int.)	X3
Química Inorgánica (4,3,0)	Idolina Molina León (C-137)	Mariela RoqueFlores (Int.)	B2
Funciones y estadística descriptiva (4,0,0)	Mariela Gómez Romero (CC)		
Métodos de aprendizaje e Investigación (4,0,0)	Xavier Madrigal Guridi		

HORARIO SECCIÓN 102

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8			Física		
8-9	LAB Q. inorgánica	Métodos de aprendizaje e investigación	Física	Métodos de aprendizaje e investigación	
9-10	LAB Q. inorgánica	Métodos de aprendizaje e investigación	Física	Métodos de aprendizaje e investigación	LAB Física
10-11	LAB Q. inorgánica	Biología General	Funciones y estadística descriptiva	Funciones y estadística descriptiva	LAB Física
11-12		Biología General	Funciones y estadística descriptiva	Funciones y estadística descriptiva	
12-13	Biología General	LAB Biol. Gral	Química inorgánica	Química inorgánica	
13-14	Biología General	LAB Biol. Gral	Química inorgánica	Química inorgánica	

SECCION 103

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biología General (4,2,1)	Ricardo Miguel Pérez Munguía (C-137)	Sebastián Sánchez Suárez	X2
Física (3,2,0)	Francisco Estrada Chávez	Jennifer López Chacón (Int.).	R por definir
Química Inorgánica (4,3,0)	Margarito Islas Apolonio (C-137)	Rubén Hernández Morales	B2
Funciones y estadística descriptiva (4,0,0)	Luis Humberto Escalera Vázquez (Ret)		
Métodos de aprendizaje e investigación (4,0,0)	María Elena Granados García		

HORARIO SECCIÓN 103

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8	Química inorgánica		LAB Física	Química inorgánica	
8-9	Química inorgánica	LAB Q. inorgánica	LAB Física	Química inorgánica	
9-10	Métodos de aprendizaje e investigación	LAB Q. inorgánica	Funciones y estadística descriptiva	Funciones y estadística descriptiva	
10-11	LAB Biol. Gral	LAB Q. inorgánica	Funciones y estadística descriptiva	Funciones y estadística descriptiva	
11-12	LAB Biol. Gral	Métodos de aprendizaje e investigación	Biología General	Biología General	
12-13	Física	Métodos de aprendizaje e investigación	Física	Biología General	
13-14	Física	Métodos de aprendizaje e investigación		Biología General	

SECCION 104

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biología General (4,2,1)	Luis Felipe Mendoza Cuenca <i>Perm. J. Fernando Villaseñor Gómez- C-137</i>	Ma. Carmen López Maldonado	X2
Física (3,2,0)	<i>Francisco Estrada Chávez</i>	Jennifer LópezChacón (Int.)	R por definir
Química Inorgánica (4,3,0)	María Silvia AguileraRíos (C-137)	Mariela RoqueFlores (Int.)	B2
Funciones y estadística descriptiva (4,0,0)	<i>Jennifer López Chacón</i>		
Métodos de aprendizaje e investigación (4,0,0)	VACANTE Prejub. José Luis Abrego Aranda		

HORARIO SECCIÓN 104

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8				Funciones y estadística descriptiva	
8-9	LAB Biol. Gral	Biología general		Funciones y estadística descriptiva	
9-10	LAB Biol. Gral	Biología general	LAB Física	Química inorgánica	
10-11		Funciones y estadística descriptiva	LAB Física	Química inorgánica	
11-12	LAB Q. inorgánica	Funciones y estadística descriptiva	Química inorgánica	Métodos de aprendizaje e investigación	Métodos de aprendizaje e investigación
12-13	LAB Q. inorgánica	Física	Química inorgánica	Métodos de aprendizaje e investigación	Biología general
13-14	LAB Q. inorgánica	Física	Física	Métodos de aprendizaje e investigación	Biología general

SECCION 105

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biología General (4,2,1)	Omar Chassin Noria	Sebastián Sánchez Suarez	X2
Física (3,2,0)	Francisco Estrada Chávez	Jennifer López Chacón (Int.)	X2
Química inorgánica (4,3,0)	MC. Armando Talavera Alemán. (Permiso JAHA, C-137)	Martín Jesús Mejía (C-137)	B2
Funciones y estadística descriptiva (4,0,0)	Jennifer López Chacón		
Métodos de aprendizaje e investigación (4,0,0)	VACANTE Perm. SS-Maribel Nava Mendoza		

HORARIO SECCIÓN 105

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	LAB Q. inorgánica	LAB Física	Física	Funciones y estadística descriptiva	Química inorgánica
15-16	LAB Q. inorgánica	LAB Física	Física	Funciones y estadística descriptiva	Química inorgánica
16-17	LAB Q. inorgánica	Física	Química inorgánica	Biología general	
17-18	Biología general	Funciones y estadística descriptiva	Química inorgánica	Biología general	Métodos de aprendizaje e investigación
18-19	LAB Biol. Gral	Funciones y estadística descriptiva	Métodos de aprendizaje e investigación	Biología general	
19-20	LAB Biol. Gral		Métodos de aprendizaje e investigación		
20-21			Métodos de aprendizaje e investigación		

SECCION 106

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biología General (4,2,1)	VACANTE (Perm. Pedro García G.C-137)	Gloria Solís Guzmán.	X2
Física (3,2,0)	Francisco Estrada Chávez	Jennifer López Chacón (Int.)	X2
Química inorgánica (4,3,0)	Armando Talavera Alemán Prejub. Idolina Molina L.	Mariela RoqueFlores (Int.)	B2
Funciones y estadística descriptiva (4,0,0)	Eduardo González Pérez		
Métodos de aprendizaje e investigación (4,0,0)	VACANTE Perm.SS-Maribel Nava Mendoza		

HORARIO SECCIÓN 106

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Biología General	LAB Biol. Gral	Química inorgánica	Física	Funciones y estadística descriptiva
15-16	Biología General	LAB Biol. Gral	Química inorgánica	Funciones y estadística descriptiva	Funciones y estadística descriptiva
16-17		LAB Física	Física	Funciones y estadística descriptiva	Química inorgánica
17-18	LAB Q. inorgánica	Lab Física	Física		Química inorgánica
18-19	LAB Q. inorgánica			Métodos de aprendizaje e investigación	Métodos de aprendizaje e investigación
19-20	LAB Q. inorgánica		Biología General	Métodos de aprendizaje e investigación	
20-21			Biología General	Métodos de aprendizaje e investigación	

SECCION 107

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biología General (4,2,1)	María Gloria Solís Guzmán	Gloria Solís Guzmán	X2
Física (3,2,0)	Francisco Estrada Chávez	Jennifer López Chacón	R Por definir
Química Inorgánica (4,3,0)	Juan Pablo García Merinos	Mariela Roque Flores (Int.)	B2
Funciones y estadística descriptiva (4,0,0)	Jenifer López Chacón		
Métodos de Investigación y aprendizaje (4,0,0)	VACANTE (Prejub. Jose Luis Abrego aranda)		

HORARIO SECCIÓN 107

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	LAB Física	LAB Q. inorgánica	Biología general		Química inorgánica
15-16	LAB Física	LAB Q. inorgánica	Biología general	Física	Química inorgánica
16-17	LAB Biol. Gral	LAB Q. inorgánica	Química inorgánica	Física	Métodos de aprendizaje e investigación
17-18	LAB Biol. Gral	Métodos de aprendizaje e investigación	Química inorgánica	Funciones y estadística descriptiva	
18-19	Biología general	Métodos de aprendizaje e investigación	Funciones y estadística descriptiva	Funciones y estadística descriptiva	
19-20	Biología general	Física	Funciones y estadística descriptiva	Métodos de aprendizaje e investigación	
20-21					

SECCION 108

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biología General (4,2,1)	Francisco Méndez García(C-137)	Gloria Solís Guzmán	X2
Física (3,2,0)	<i>Francisco Estrada Chávez</i>	Jennifer López Chacón(I.).	R por definir
Química inorgánica (4,3,0)	Juan Pablo García Merinos	Mariela Roque Flores (Int.)	B2
Funciones y estadística descriptiva (4,0,0)	<i>Jennifer López Chacón</i>		
Métodos de aprendizaje e investigación (4,0,0)	VACANTE (Perm. SS-Maribel Nava Mendoza)		

HORARIO SECCIÓN 108

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	LAB Biol. Gral	Funciones y estadística descriptiva	Funciones y estadística descriptiva	Química inorgánica	
15-16	LAB Biol. Gral	Funciones y estadística descriptiva	Funciones y estadística descriptiva	Química inorgánica	
16-17	LAB Física		Métodos de aprendizaje e investigación	Química inorgánica	
17-18	LAB Física	LAB Q. inorgánica	Métodos de aprendizaje e investigación	Física	Métodos de aprendizaje e investigación
18-19	Física	LAB Q. inorgánica	Química inorgánica	Física	Métodos de aprendizaje e investigación
19-20	Biología general	LAB Q. inorgánica			Biología general
20-21	Biología general				Biología general

SECCION 301

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Bioquímica (3,3,0)	Sergio Torres Ochoa (C-137)	Nallely AlvaradoGómez	X1
Química analítica (3,2,0)	Ramon Guzmán Mejía Prej. IML	Francisco Gaona Zamudio	B2
Protostomados I (3,3,1)	Ma. Carmen López Maldonado	David Tafolla Venegas	X4
Climatología (4,0,2)	J. Gerardo A. Ceballos Corona		
Macroalgas y Briofitas (3,3,1)	J. Gerardo A. Ceballos Corona	Vacante	X3
Micología (3,3,1)	Víctor Manuel Gómez Reyes	Alba Ortega Gómez	X1

HORARIO SECCIÓN 301

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8		Climatología	Bioquímica	Climatología	Macroalgas y Briofitas
8-9	LAB Macroalgas y Briofitas	Climatología	LAB Micología	Climatología	Macroalgas y Briofitas
9-10	LAB Macroalgas y Briofitas	Micología	LAB Micología	Bioquímica	Macroalgas y Briofitas
10-11	LAB Macroalgas y Briofitas	Micología	LAB Micología	Bioquímica	Protostomados I
11-12	LAB Bioquímica	Micología	LAB Protostomados I	LAB Q. Analítica	Protostomados I
12-13	LAB Bioquímica	Químicaanalítica	LAB Protostomados I	LAB Q. Analítica	Protostomados I
13-14	LAB Bioquímica	Químicaanalítica	LAB Protostomados I	Química analítica	

SECCION 302

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Bioquímica (3,3,0)	Patricia Ríos Chávez	Nallely AlvaradoGómez	X1
Química analítica (3,2,0)	Juan Carlos Jiménez Cruz (PD) (Prejub. IML)	Francisco Gaona Zamudio	B2
ProtostomadosI (3,3,1)	Adriana Lechuga Granados	David Tafolla Venegas (Int.)	X4
Climatología (4,0,2)	Laura A. Chang Martínez		
Macroalgas y briofitas (3,3,1)	Reyna Alvarado Villanueva	Sandy Fabiola Andrade Hernández	X3
Micología (3,3,1)	Gerardo Rodríguez Alvarado	Violeta Rangel Osornio	X1

HORARIO SECCIÓN 302

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8		Climatología		Micología	Climatología
8-9	LAB Bioquímica	Climatología	LAB Protostomados I	LAB Q. Analítica	Climatología
9-10	LAB Bioquímica	Bioquímica	LAB Protostomados I	LAB Q. Analítica	Micología
10-11	LAB Bioquímica	Bioquímica	LAB Protostomados I	Bioquímica	Micología
11-12	LAB Macroalgas y Briofitas	ProtostomadosI	LAB Micología	Macroalgasy briofitas	Química analítica
12-13	LAB Macroalgas y Briofitas	ProtostomadosI	LAB Micología	Macroalgasy briofitas	Química analítica
13-14	LAB Macroalgas y Briofitas	ProtostomadosI	LAB Micología	Macroalgasy briofitas	Química analítica

SECCION 303

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Bioquímica (3,3,0)	Rosenda Aguilar Aguilar	Nallely Alvarado Gomez	X1
Química analítica (3,2,0)	Gabriela Rodríguez García	Francisco Gaona Zamudio	B2
Protostomados I(3,3,1)	Ma. Teresa Álvarez R.(C-137)	Luz Lilia Jiménez Rico	X4
Climatología (4,0,2)	Laura Alfonsina Chang Martinez		
Macroalgas y briofitas (3,3,1)	Reyna Alvarado Villanueva	Violeta Rangel Osornio	X3
Micología (3,3,1)	Víctor M. Gómez Reyes	Sebastián Sánchez Suárez	X1

HORARIO SECCIÓN 303

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8	Protostomados I	Química analítica	Química analítica		
8-9	Protostomados I	LAB Macroalgasy Briofitas	Química analítica	LAB Protostomados I	Micología
9-10	Protostomados I	LAB Macroalgasy Briofitas	Climatología	LAB Protostomados I	Micología
10-11	Bioquímica	LAB Macroalgasy Briofitas	Climatología	LAB Protostomados I	Micología
11-12	Bioquímica	LAB Bioquímica	LAB Q. Analítica	LAB Micología	Macroalgas y briofitas
12-13	Climatología	LAB Bioquímica	LAB Q. Analítica	LAB Micología	Macroalgas y briofitas
13-14	Climatología	LAB Bioquímica	Bioquímica	LAB Micología	Macroalgas y briofitas

SECCION 304

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Bioquímica (3,3,0)	Rosenda Aguilar Aguilar	Nallely Alavardo Gómez	X1
Química analítica (3,2,0)	Carlos Jesús Cortés García	Francisco Gaona Zamudio	B2
Protostomados I (3,3,1)	Adriana Lechuga Granados	Luz Lilia Jiménez Rico	X4
Climatología (4,0,2)	VACANTE CPT-J. Gerardo ACC		
Macroalgas y Briofitas (3,3,1)	Reyna Alvarado Villanueva	Sandy Fabiola Andrade Hernández	X3
Micología (3,3,1)	Maribel Nava Mendoza	Sebastián Sánchez Suárez	X1

HORARIO SECCIÓN 304

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8	Química Analítica		Química analítica	Química analítica	
8-9	Protostomados I	LAB Bioquímica	LAB Q. Analítica	LAB Micología	Micología
9-10	Protostomados I	LAB Bioquímica	LAB Q. Analítica	LAB Micología	Micología
10-11	Protostomados I	LAB Bioquímica	Micología	LAB Micología	Climatología
11-12	Climatología	LAB Macroalgas y Briofitas	Macroalgas y Briofitas	LAB Protostomados I	Climatología
12-13	Climatología	LAB Macroalgas y Briofitas	Macroalgas y Briofitas	LAB Protostomados I	Bioquímica
13-14	Bioquímica	LAB Macroalgas y Briofitas	Macroalgas y Briofitas	LAB Protostomados I	Bioquímica

SECCION 305

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Bioquímica (3,3,0)	Lourdes Iveth Macías Rodríguez	María de los Ángeles Beltran Nambo	X1
Química analítica (3,2,0)	Ramón Guzmán Mejía	Rubén Hernández Morales	B2
Protostomados I (3,3,1)	Ma. Carmen López Maldonado	David Tafolla Venegas	X4
Climatología (4,0,2)	VACANTE Laura A. Chang M. (CO)		
Macroalgas y Briofitas (3,3,1)	Reyna Alvarado Villanueva	Sandy Fabiola Andrade Hernández	X3
Micología (3,3,1)	Yazmín Carreón Abud (C-137)	Sebastián Sánchez Suárez	X1

HORARIO SECCIÓN 305

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Protostomados I	LAB Macroalgas y Briofitas	LAB Q. Analítica	LAB Protostomados I	Micología
15-16	Climatología	LAB Macroalgas y Briofitas	LAB Q. Analítica	LAB Protostomados I	Micología
16-17	Climatología	LAB Macroalgas y Briofitas	Climatología	LAB Protostomados I	Micología
17-18	LAB Bioquímica	Protostomados I	Climatología	LAB Micología	Macroalgas y briofitas
18-19	LAB Bioquímica	Protostomados I	Química analítica	LAB Micología	Macroalgas y briofitas
19-20	LAB Bioquímica	Bioquímica	Química analítica	LAB Micología	Macroalgas y briofitas
20-21		Bioquímica	Química analítica	Bioquímica	

SECCION 306

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Bioquímica (3,3,0)	Ernesto García Pineda	María de los Ángeles Beltran Nambo	X1
Química analítica (3,2,0)	Omar González López	Rubén Hernández Morales	B2
Protostomados I (3,3,1)	Ma. Carmen López Maldonado	David Tafolla Venegas	X4
Climatología (4,0,2)	Rubén Hernández Morales		
Macroalgas y Briofitas (3,3,1)	Rubén Hernández Morales	Sandy Fabiola Andrade Hernández	X3
Micología (3,3,1)	Nuria Gómez Dorantes	Martín Mejía Zavala (C-137)	X1

HORARIO SECCIÓN 306

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Química analítica	Protostomados I	LAB Micología	Bioquímica	Macroalgas y Briofitas
15-16	Protostomados I	Química analítica	LAB Micología	Bioquímica	Macroalgas y Briofitas
16-17	Protostomados I	Química analítica	LAB Micología	LAB Q. Analítica	Macroalgas y Briofitas
17-18	LAB Macroalgas y Briofitas	LAB Bioquímica	LAB Protostomados I	LAB Q. Analítica	Micología
18-19	LAB Macroalgas y Briofitas	LAB Bioquímica	LAB Protostomados I	Climatología	Micología
19-20	LAB Macroalgas y Briofitas	LAB Bioquímica	LAB Protostomados I	Climatología	Micología
20-21	Bioquímica		Climatología	Climatología	

SECCION 307

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Bioquímica (3,3,0)	Homero Reyes de la Cruz	María de los Ángeles Beltran Nambo	X1
Química analítica (3,2,0)	Jesús Salvador LópezBucio	Rubén Hernández Morales	B2
Protostomados I (3,3,1)	Arely Ramírez García	David Tafolla Venegas	X4
Climatología (4,0,2)	Laura A. Chang Martínez		
Macroalgas y Briofitas(3,3,1)	Rubén HernándezMorales	Sandy Fabiola Andrade Hernández	X3
Micología (3,3,1)	Sylvia Fernández Pavía	Violeta Rangel Osornio	X1

HORARIO SECCIÓN 307

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	LAB Bioquímica	Micología	Químicaanalítica	LAB Micología	Climatología
15-16	LAB Bioquímica	Micología	Químicaanalítica	LAB Micología	Climatología
16-17	LAB Bioquímica	Micología	LAB Q. Analítica	LAB Micología	Climatología
17-18	Climatología	LAB Macroalgas y Briofitas	LAB Q. Analítica	LAB Protostomados I	Macroalgas y briofitas
18-19	Protostomados I	LAB Macroalgas y Briofitas	Bioquímica	LAB Protostomados I	Macroalgas y briofitas
19-20	Protostomados I	LAB Macroalgas y Briofitas	Bioquímica	LAB Protostomados I	Macroalgas y briofitas
20-21	Protostomados I	Química analítica	Bioquímica		

SECCION 308

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Bioquímica (3,3,0)	Ramón Pelagio Flores	Manuel Medina Barriga C-137	X1
Química analítica (3,2,0)	Carlos Jesús Cortés García	Rubén Hernández Morales	B2
Protostomados I (3,3,1)	Arely Ramírez García	Luz Lilia Jiménez Rico	X4
Climatología (4,0,2)	J. Gerardo A. Ceballos Corona		
Macroalgas y Briofitas (3,3,1)	J. Gerardo A. Ceballos Corona	VACANTE	X3
Micología (3,3,1)	Nuria Gómez Dorantes	Violeta Rangel Osornio	X1

HORARIO SECCIÓN 308

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	LAB Macroalgas y Briofitas	LAB Bioquímica	LAB Protostomados I	LAB Q. Analítica	Micología
15-16	LAB Macroalgas y Briofitas	LAB Bioquímica	LAB Protostomados I	LAB Q. Analítica	Micología
16-17	LAB Macroalgas y Briofitas	LAB Bioquímica	LAB Protostomados I	Climatología	Micología
17-18	Climatología	Protostomados I	LAB Micología	Climatología	Macroalgas y briofitas
18-19	Climatología	Protostomados I	LAB Micología	Química analítica	Macroalgas y briofitas
19-20	Bioquímica	Protostomados I	LAB Micología	Química analítica	Macroalgas y briofitas
20-21	Bioquímica		Bioquímica	Química analítica	

SECCION 501

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Diseño y análisis experimental (4,0,0)	Eduardo González Pérez		
Angiospermas (3,3,1)	Patricia Silva Sáenz	Federico Hernández Valencia	X3
Biología Molecular(3,3,0)	Hugo AlejandroFarias	Marco Aurelio Arciga Sosa	X5
Artrópodos (3,3,1)	MargaritaVargas Sandoval	Luz Lilia Jiménez Rico	X4
Edafología (3,3,1)	Lenin Medina Orozco	Juan Luis Mora Rosas	X2

HORARIO SECCIÓN 501

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8					Edafología
8-9	LAB Artrópodos	LAB Biol.Mol.	Artrópodos	LAB Edafología	Edafología
9-10	LAB Artrópodos	LAB Biol.Mol.	Artrópodos	LAB Edafología	Edafología
10-11	LAB Artrópodos	LAB Biol.Mol.	Artrópodos	LAB Edafología	
11-12	Angiospermas	Biología Molecular	LAB Angiospermas		
12-13	Angiospermas	Biología Molecular	LAB Angiospermas	Diseño y análisis experimental	Diseño y análisis experimental
13-14	Angiospermas	Biología Molecular	LAB Angiospermas	Diseño y análisis experimental	Diseño y análisis experimental

SECCION 502

Materia	Profesor	Técnicos	Lab
Diseño y análisis Experimental (4,0,0)	Eduardo González Pérez		
Angiospermas (3,3,1)	Patricia Silva Saénz	Rosa Isabel Fuentes Ch.	X3
Biología Molecular (3,3,0)	Josué Altamirano Hernández	Marco Aurelio Arciga Sosa	X5
Artrópodos (3,3,1)	VACANTE AMMC	Ana Leticia Escalante	X4
Edafología (3,3,1)	<i>Lenin Medina Orozco</i>	Juan Luis Mora Rosas	X2

HORARIO SECCIÓN 502

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8	Angiospermas		Diseño y análisis experimental		Artrópodos
8-9	Angiospermas		LAB Edafología	Diseño y análisis experimental	Artrópodos experimental
9-10	Angiospermas		LAB Edafología	Diseño y análisis experimental	Artrópodos experimental
10-11			LAB Edafología	Diseño y análisis experimental	Edafología
11-12	LAB Artrópodos	LAB Biol. Mol.	Biología molecular	LAB Angiospermas	Edafología
12-13	LAB Artrópodos	LAB Biol. Mol.	Biología molecular	LAB Angiospermas	Edafología
13-14	LAB Artrópodos	LAB Biol. Mol.	Biología molecular	LAB Angiospermas	

SECCION 503

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Diseño y análisis experimental (4,0,0)	Javier Ponce Saavedra (C-137)		
Angiospermas (3,3,1)	Sabina Irene Lara Cabrera	Federico Hernández Valencia	X3
Biología Molecular (3,3,0)	Josúe Altamirano Hernández	Marco Aurelio Arciga Sosa	X5
Artrópodos (3,3,1)	José Isaac Figueroa dela Rosa	Luz Lilia Jiménez Rico	X4
Edafología (3,3,1)	María Alcalá de Jesús	Juan Luis Mora Rosas	X2

HORARIO SECCIÓN 503

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8				LAB Angiospermas	
8-9	Angiospermas	LAB Artrópodos	Artrópodos	LAB Angiospermas	Diseño y análisis experimentalxs
9-10	Angiospermas	LAB Artrópodos	Artrópodos	LAB Angiospermas	Diseño y análisis experimental
10-11	Angiospermas	LAB Artrópodos	Artrópodos	Diseño y análisis experimental	Diseño y análisis experimental
11-12	LAB Biol. Mol.	Edafología	LAB Edafología	Biología Molecular	
12-13	LAB Biol. Mol.	Edafología	LAB Edafología	Biología Molecular	
13-14	LAB Biol. Mol.	Edafología	LAB Edafología	Biología Molecular	

SECCION 504

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Diseño y análisis experimental (4,0,0)	Eduardo González Pérez		
Angiospermas (3,3,1)	Juan Carlos Montero Castro	Federico Hernandez Valencia.	X3
Biología Molecular (3,3,0)	Hugo Alejandro Farias Chagoya	Marco Aurelio Arciga Sosa	X5
Artrópodos (3,3,1)	Margarita Vargas Sandoval	Ana Leticia Escalante	X4
Edafología (3,3,1)	Juan Carlos González Cortés	Juan Luis Mora Rosas	X2

HORARIO SECCIÓN 504

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8			LAB Angiospermas		Diseño y análisis experimental R15
8-9	LAB Biol. Mol.		LAB Angiospermas		Diseño y análisis experimental R15
9-10	LAB Biol. Mol.		LAB Angiospermas	Angiospermas R16	Diseño y análisis experimental R13
10-11	LAB Biol. Mol.	Angiospermas R15	Edafología R16	Angiospermas R16	
11-12	Artrópodos R18	LAB Artrópodos	Edafología R16	LAB Edafología	Biología molecular R16
12-13	Artrópodos R18	LAB Artrópodos	Edafología R16	LAB Edafología	Biología molecular R16
13-14	Artrópodos R18	LAB Artrópodos	Diseño y análisis experimental R13	LAB Edafología	Biología molecular R16

SECCION 505

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Diseño y análisis experimental (4,0,0)	Eduardo González Pérez		
Angiospermas (3,3,1)	Patricia Silva Saézn	Rosa Isabel Fuentes Ch.	X3
Biología molecular (3,3,0)	Hugo Alejandro Farias Chagoya	Nallely Alvarado Gómez	X5
Artrópodos (3,3,1)	Margarita Vargas Sandoval	Ana Leticia Escalante Jiménez	X4
Edafología (3,3,1)	VACANTE Prejub. Ma. Salud Rosas	María Salud Rosas Murillo C-137	X2

HORARIO SECCIÓN 505

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	LAB Artrópodos	Biología molecular	LAB Angiospermas	LAB Edafología	Edafología
15-16	LAB Artrópodos	Biología molecular	LAB Angiospermas	LAB Edafología	Edafología
16-17	LAB Artrópodos	Biología molecular	LAB Angiospermas	LAB Edafología	Diseño y análisis experimental
17-18	LAB Biol. Mol.	Angiospermas	Diseño y análisis experimental	Artrópodos	Diseño y análisis experimental
18-19	LAB Biol. Mol.	Angiospermas	Diseño y análisis experimental	Artrópodos	
19-20	LAB Biol. Mol.	Angiospermas	Edafología	Artrópodos	
20-21					

SECCION 506

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Diseño y análisis experimental (4,0,0)	Rodolfo Pérez Rodríguez		
Angiospermas (3,3,1)	Eduardo Cuevas García	Rosa Isabel Fuentes Chavez	X3
Biología molecular (3,3,0)	Josué Altamirano Hernández	Nallely Alvarado Gómez C-18	X5
Artrópodos (3,3,1)	VACANTE CPT. Ana Leticia Escalante Jiménez	Víctor Samuel Mondragón Noguez (C-137)	X4
Edafología (3,3,1)	María Alcalá de Jesús	Vacante	X2

HORARIO SECCIÓN 506

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Edafología	LAB Biol. Mol.	Diseño y análisis experimental	LAB Angiospermas	Artrópodos
15-16	Edafología	LAB Biol. Mol.	Diseño y análisis experimental	LAB Angiospermas	Artrópodos
16-17	Edafología	LAB Biol. Mol.	Diseño y análisis experimental	LAB Angiospermas	Artrópodos
17-18	LAB Artrópodos	Angiospermas	LAB Edafología	Biología molecular	Diseño y análisis experimental
18-19	LAB Artrópodos	Angiospermas	LAB Edafología	Biología molecular	
19-20	LAB Artrópodos	Angiospermas	LAB Edafología	Biología molecular	
20-21					

SECCION 507

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Diseño y análisis experimental (4,0,0)	VACANTE Prej. Javier Ponce S.		
Angiospermas (3,3,1)	Patricia Silva Sáenz	Rosa Isabel Fuentes Ch.	X3
Biología Molecular(3,3,0)	Elda Castro Mercado Perm. Miguel M.T C-137	Nallely Alvarado Gómez	X5
Artrópodos (3,3,1)	Cesar Marco Aurelio Jurado Vargas C-137	Ana Leticia Escalante Jiménez	X4
Edafología (3,3,1)	Lenin E. Medina Orozco	Vacante	X2

HORARIO SECCIÓN 507

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	LAB Biol. Mol.	Angiospermas	Edafología	Diseño y análisis experimental	Biología molecular
15-16	LAB Biol. Mol.	Angiospermas	Edafología	Diseño y análisis experimental	Biología molecular
16-17	LAB Biol. Mol.	Angiospermas	Edafología	Diseño y análisis experimental	Biología molecular
17-18	Artrópodos	LAB Artrópodos	LAB Angiospermas	LAB Edafología	Diseño y análisis experimental
18-19	Artrópodos	LAB Artrópodos	LAB Angiospermas	LAB Edafología	
19-20	Artrópodos	LAB Artrópodos	LAB Angiospermas	LAB Edafología	
20-21					

SECCION 508

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Diseño y análisis experimental (4,0.0)	Miguel Ángel Salinas Melgoza		
Angiospermas (3,3,1)	Rosa Isabel Fuentes Chávez	Rosa Isabel Fuentes Chavez	X3
Biología Molecular (3,3,0)	Hugo Alejandro Farias Chagoya	Nallely Alvarado Gómez	X5
Artrópodos (3,3,1)	Samuel Pineda Guillermo	VACANTE	X4
Edafología (3,3,1)	Juan Carlos González Cortés	Vacante	X2

HORARIO SECCIÓN 508

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Artrópodos	LAB Artrópodos	LAB Edafología	Edafología	Biología Molecular
15-16	Artrópodos	LAB Artrópodos	LAB Edafología	Edafología	Biología Molecular
16-17	Diseño y análisis experimental	LAB Artrópodos	LAB Edafología	Edafología	Biología Molecular
17-18	Diseño y análisis experimental	LAB Biol.Mol.	Diseño y análisis experimental	LAB Angiospermas	Angiospermas
18-19	Artrópodos	LAB Biol. Mol.	Diseño y análisis experimental	LAB Angiospermas	Angiospermas
19-20		LAB Biol.Mol.		LAB Angiospermas	Angiospermas
20-21					

SECCIÓN 701

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Fisiología animal (3,3,0)	Román Soria Baltazar (C-137)	Juan Felipe Charre Medellin	X4
Fisiología Vegetal (3,3,0)	Irene Avila Díaz (C-137)	Rubén Hernández Morales (Int.)	X5
Recursos Naturales (5,0,1)	Omar Domínguez Domínguez		
Ecología de Comunidades y ecosistemas (5,0,1)	VACANTE (Perm. Sonia Glez. Santoyo C-137)		

HORARIO SECCIÓN 701

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8					
8-9	Ecología de comunidades y ecosistemas	Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Vegetal		LAB Fisiología Animal
9-10	Ecología de comunidades y ecosistemas	Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Vegetal		LAB Fisiología Animal
10-11	Ecología de comunidades y ecosistemas	Recursos Naturales	LAB Fisiología Vegetal		LAB Fisiología Animal
11-12	Recursos Naturales	Recursos Naturales	Fisiología animal	Fisiología vegetal	
12-13	Recursos Naturales	Recursos Naturales	Fisiología animal	Fisiología vegetal	
13-14			Fisiología animal	Fisiología vegetal	Actividades académicas

SECCION 702

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Fisiología animal (3,3,0)	Adriana Lechuga Granados	Ramón Cancino Murillo (C-137)	X4
Fisiología vegetal (3,3,0)	María Elena Granados García	Norma Patricia Reyes Martínez	X5
Recursos Naturales (5,0,1)	Josefina Cendejas Guizar		
Ecología de comunidades y ecosistemas (5,0,1)	Xavier Madrigal Guridi		

HORARIO SECCIÓN 702

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8					
8-9	Recursos Naturales			Fisiología animal	Ecología de comunidades y ecosistemas
9-10	Recursos Naturales			Fisiología animal	Ecología de comunidades y ecosistemas
10-11	Recursos Naturales	Ecología de comunidades y ecosistemas		Fisiología animal	Ecología de comunidades y ecosistemas
11-12	Fisiología vegetal	Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Vegetal		LAB Fisiología Animal
12-13	Fisiología vegetal		LAB Fisiología Vegetal	Recursos Naturales	LAB Fisiología Animal
13-14	Fisiología vegetal		LAB Fisiología Vegetal	Recursos Naturales	LAB Fisiología Animal

SECCION 703

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Fisiología Animal (3,3,0)	Salvador Manzo A.	Juan Felipe Charre Medellín (Int)	X4
Fisiología Vegetal (3,3,0)	José Luis Abrego Aranda C-137	Norma Patricia Reyes (Int.)	X5
Recursos Naturales (5,0,1)	Rebeca Aneli Rueda Jasso		
Ecología de comunidades y ecosistemas (5,0,1)	VACANTE Perm. Martina Medina Nava (C-137)		

HORARIO SECCIÓN 703

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8					
8-9	Recursos Naturales R6		Recursos Naturales	LAB Fisiología Vegetal	
9-10	Recursos Naturales R6		Recursos Naturales	LAB Fisiología Vegetal	
10-11			Recursos Naturales	LAB Fisiología Vegetal	
11-12	Fisiología vegetal R9	Fisiología Animal	Ecología de comunidades y ecosistemas	Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Animal
12-13	Fisiología vegetal R9	Fisiología Animal	Ecología de comunidades y ecosistemas	Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Animal
13-14	Fisiología vegetal R9	Fisiología Animal	Ecología de comunidades y ecosistemas		LAB Fisiología Animal

SECCION 704

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Fisiología Animal (3,3,0)	Salvador Manzo Avalos	Juan Felipe Charre Medellín (Int)	X4
Fisiología Vegetal (3,3,0)	María de Lourdes Ballesteros Almanza	Norma Patricia Reyes Martínez	X5
Recursos Naturales (5,0,1)	Antonio Campos Mendoza Sab, José Arnulfo Blanco García		
Ecología de comunidades y ecosistemas (5,0,1)	Alejandro Salinas Melgoza		

HORARIO SECCIÓN 704

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8					
8-9		Fisiología vegetal		Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Animal
9-10	Ecología de comunidades y ecosistemas	Fisiología vegetal	Recursos Naturales	Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Animal
10-11	Ecología de comunidades y ecosistemas	Fisiología vegetal	Recursos Naturales		LAB Fisiología Animal
11-12	Ecología de comunidades y ecosistemas	Recursos Naturales	Fisiología animal	LAB Fisiología Vegetal	
12-13		Recursos Naturales	Fisiología animal	LAB Fisiología Vegetal	
13-14		Recursos Naturales	Fisiología animal	LAB Fisiología Vegetal	Actividades académicas

SECCION 705

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Fisiología Animal (3,3,0)	David Afolla Venegas	Juan Felipe Charre Medellin (Int.)	X4
Fisiología Vegetal (3,3,0)	María de Lourdes Ballesteros Almanza	Norma Patricia Reyes Martínez	X5
Recursos Naturales (5,0,1)	Carlos delgado Trejo		
Ecología de comunidades y ecosistemas (5,0,1)	Yvonne Herrerías Diego		

HORARIO SECCIÓN 705

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Recursos naturales	Fisiología vegetal	LAB Fisiología Vegetal		Actividades académicas
15-16	Recursos Naturales	Fisiología vegetal	LAB Fisiología Vegetal		Fisiología animal
16-17	Fisiología animal	Fisiología vegetal	LAB Fisiología Vegetal		Fisiología animal
17-18	Ecología de comunidades y ecosistemas	Ecología de comunidades y ecosistemas	Recursos naturales		LAB Fisiología Animal
18-19	Ecología de comunidades y ecosistemas	Ecología de comunidades y ecosistemas	Recursos naturales		LAB Fisiología Animal
19-20	Ecología de comunidades y ecosistemas		Recursos naturales		LAB Fisiología Animal
20-21					

SECCION 706

Materia	Profesores	Técnicos	Lab
Fisiología animal (3,3,0)	Rocío del Carmen Montoya	Juan Felipe Charre Medellín (Int.)	X4
Fisiología Vegetal (3,3,0)	María de Lourdes Ballesteros Almanza	Norma Patricia Reyes Martínez	X5
Recursos naturales (5,0,1)	Federico Hernández Valencia		
Ecología de comunidades y ecosistemas (5,0,1)	Tiberio Cesar Monterrubio		

HORARIO SECCIÓN 706

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Fisiología vegetal	Recursos Naturales	Recursos Naturales		LAB Fisiología Animal
15-16	Fisiología vegetal	Recursos Naturales	Recursos Naturales		LAB Fisiología Animal
16-17	Fisiología vegetal	Recursos Naturales		Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Animal
17-18	Fisiología animal	Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Vegetal	Ecología de comunidades y ecosistemas	
18-19	Fisiología animal	Ecología de comunidades y ecosistemas	LAB Fisiología Vegetal	Ecología de comunidades y ecosistemas	
19-20	Fisiología animal		LAB Fisiología Vegetal		
20-21					

SECCION 707

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Fisiología Animal (3,3,0)	David Tafolla Venegas	Juan Felipe Charre Medellín (Int)	X4
Fisiología vegetal (3,3,0)	María de Lourdes Ballesteros Almanza	Marco Aurelio Arciga Sosa	X5
Recursos Naturales (5,0,1)	Antonio Campos Mendoza		
Ecología de comunidades y ecosistemas (5,0,1)	VACANTE (Prejub-MMN.)		

HORARIO SECCIÓN 707

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15		Fisiología animal	Fisiología vegetal	LAB Fisiología Vegetal	LAB Fisiología Animal
15-16		Fisiología animal	Fisiología vegetal	LAB Fisiología Vegetal	LAB Fisiología Animal
16-17		Fisiología animal	Fisiología vegetal	LAB Fisiología Vegetal	LAB Fisiología Animal
17-18	Recursos Naturales	Recursos Naturales	Ecología de comunidades y ecosistemas	Ecología de comunidades y ecosistemas	
18-19	Recursos Naturales	Recursos Naturales	Ecología de comunidades y ecosistemas	Ecología de comunidades y ecosistemas	
19-20	Recursos Naturales			Ecología de comunidades y ecosistemas	
20-21					

SECCION 901

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biogeografía (4,0,0)	Gabriela Domínguez Vázquez		
Paleontología (4,2,0)	VACANTE Ren-C-137 MLGC	J. Ramon Lopez García	X2
Sistemas de Información Geográfica (3,2,1)	Gerardo Ruiz Sevilla		
Biología de la Conservación (5,0,1)	Ileri Suazo Ortuño		

HORARIO SECCIÓN 901

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8		LAB Paleontología			
8-9		LAB Paleontología			
9-10	Biología de la conservación	Sistemas de información geográfica		Sistemas de información geográfica	
10-11	Biología de la conservación	Sistemas de información geográfica	Biología de conservación	Sistemas de información geográfica	
11-12	Biología de la conservación	Sistemas de información geográfica	Biología de conservación		
12-13	Biogeografía	Paleontología	Paleontología	Biogeografía	
13-14	Biogeografía	Paleontología	Paleontología	Biogeografía	Actividades académicas

SECCION 902

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biogeografía (4,0,0)	Juan Carlos Montero Castro		
Paleontología (4,2,0)	Alejandro Hiram Marín Leyva (Ret)	J. Ramon Lopez García	X2
Sistemas de información geográfica (3,2,1)	Alberto Gómez-Tagle Chávez		
Biología de la conservación (5,0,1)	Xavier Madrigal Guridi		

HORARIO SECCIÓN 902

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8		Sistemas de información geográfica			
8-9	Biología de la Conservación	Sistemas de información geográfica		Sistemas de información geográfica	
9-10	Biología de la Conservación	LAB Paleontología		Sistemas de información geográfica	
10-11	Biología de la Conservación	LAB Paleontología	Biología de la Conservación	Sistemas de información geográfica	
11-12		Biogeografía	Biología de la Conservación		
12-13	Paleontología	Biogeografía	Paleontología	Biogeografía	
13-14	Paleontología		Paleontología	Biogeografía	Actividades académicas

SECCION 903

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biogeografía (4,0,0)	Clementina González Zaragoza		
Paleontología (4,2,0)	Alejandro Hiram Marín Leyva (Ret)	J. Ramon Lopez García	X2
Sistemas de información geográfica (3,2,1)	Alberto Gómez-Tagle Chávez		
Biología de la Conservación (5,0,1)	Alejandro Salinas Melgoza		

HORARIO SECCIÓN 903

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8					
8-9	Sistemas de información Geográfica			Biogeografía	Sistemas de información Geográfica R18
9-10	Sistemas de información Geográfica	Biología de la Conservación		Biogeografía	Sistemas de información Geográfica R18
10-11	Sistemas de información Geográfica	Biología de la Conservación		Biología de la Conservación	LAB Paleontología
11-12		Biología de la Conservación		Biología de la Conservación	LAB Paleontología
12-13	Biogeografía	Paleontología		Paleontología	
13-14	Biogeografía	Paleontología		Paleontología	

SECCION 904

Materia	Profesor	Técnico	Lab
Biogeografía (4,0,0)	Rodolfo Pérez Rodríguez		
Paleontología (4,2,0)	Gabriela Domínguez Vázquez Prejub. César M. Aurelio Jurado Vargas	Juan Luis Mora Rosas	X2
Sistemas de información geográfica (3,2,1)	Eduardo Mendoza Ramírez		
Biología de la conservación (5,0,1)	Tiberio Cesar Monterrubio R		

HORARIO SECCIÓN 904

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8					
8-9				Biogeografía	
9-10	Biología de la Conservación			Biogeografía	Sistemas de información geográfica
10-11	Biología de la Conservación	Biogeografía		Paleontología	Sistemas de información geográfica
11-12	Sistemas de información geográfica	Biogeografía	Biología de la Conservación	Paleontología	
12-13	Sistemas de información geográfica	Paleontología	Biología de la Conservación		LAB Paleontología
13-14	Sistemas de información geográfica	Paleontología	Biología de la Conservación		LAB Paleontología

SECCION 905

Materia	Profesor	Técnicos	Lab
Biogeografía (4,0,0)	Clementina González Zaragoza Prejub. José Fernando Villaseñor		
Paleontología (4,2,0)	Robert Diego Lystad Gray	Robert Diego Lystad Gray (Int.)	X-2
Sistemas de información geográfica (3,2,1)	VACANTE Juan Felipe Charre Medellín(CO)		
Biología de la conservación (5,0,1)	Xavier Madrigal Guridi		

HORARIO SECCIÓN 905

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Biogeografía	Sistemas de información geográfica	Sistemas de información geográfica		
15-16	Biogeografía	Sistemas de información geográfica	Sistemas de información geográfica		
16-17	Paleontología	Biología de la conservación	Sistemas de información geográfica	Biología de la conservación	LAB Paleontología
17-18	Paleontología	Biología de la conservación	Paleontología	Biología de la conservación	LAB Paleontología
18-19		Biogeografía	Paleontología	Biología de la conservación	
19-20		Biogeografía			
20-21					

SECCION 906

Materia	Profesor	Técnicos	Lab
Biogeografía (4,0,0)	Deneb García Ávila		
Paleontología (4,2,0)	Alejandro Hiram Marín Leyva (Ret)	Robert Diego Lystad Gray (Int.)	X2
Sistemas de información geográfica (3,2,1)	VACANTE Juan Felipe Charre Medellín (CO)		
Biología de la conservación (5,0,1)	Javier Salgado Ortiz		

HORARIO SECCIÓN 906

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Paleontología	Paleontología	Biología de la conservación	Sistemas de información geográfica	LAB Paleontología
15-16	Paleontología	Paleontología	Biología de la conservación	Sistemas de información geográfica	LAB Paleontología
16-17	Biogeografía	Biogeografía	Biología de la conservación	Sistemas de información geográfica	
17-18	Biogeografía	Biogeografía	Sistemas de información geográfica		
18-19	Biología de la conservación		Sistemas de información geográfica		
19-20	Biología de la conservación				
20-21					

SECCION 907

Materia	Profesor	Técnicos	Lab
Biogeografía (4,0,0)	Rodolfo Pérez Rodríguez		
Paleontología (4,2,0)	J. RAMON LOPEZ GARCIA	Robert Diego Lystad Gray (Int.)	X2
Sistemas de información geográfica (3,2,1)	Gerardo Ruiz Sevilla		
Biología de la Conservación (5,0,1)	Xavier Madrigal Guridi		

HORARIO SECCIÓN 907

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Sistemas de información geográfica	Paleontología		Paleontología	
15-16	Sistemas de información geográfica	Paleontología	Sistemas de información geográfica	Paleontología	
16-17	Sistemas de información geográfica	LAB Paleontología	Sistemas de información geográfica	Biogeografía	
17-18	Biología de la conservación	LAB Paleontología	Biología de la conservación	Biogeografía	
18-19	Biología de la conservación	Biogeografía	Biología de la conservación		
19-20	Biología de la conservación	Biogeografía			
20-21					