

Turno matutino
SECCIÓN 201

R 3

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Carlos Jesús Cortes García	Francisco Javier Gaona Zamudio	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Rosenda Aguilar Aguilar Prejub. IML	Francisco Javier Gaona Zamudio	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Luis Humberto Escalera Vázquez (RET)		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	Omar Chassin Noria		
Biología de protistas (3,3,1)	Reyna Alvarado Villanueva	María Carmen López M.	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Ana Gabriela Zacarías (Javier Madrigal Guridi)		

HORARIO SECCIÓN 201

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7-8	Química Orgánica	Química Orgánica	Muestreo y prueba de hipótesis	Historia y Filosofía de la Ciencia	Química Orgánica
8-9	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas	Muestreo y prueba de hipótesis	Historia y Filosofía de la Ciencia	Química Orgánica
9-10	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Muestreo y prueba de hipótesis	Historia y Filosofía de la Ciencia
10-11	Fisicoquímica	Laboratorio de Biología de Protistas	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Muestreo y prueba de hipótesis	Historia y Filosofía de la Ciencia
11-12	Laboratorio de Fisicoquímica	Fisicoquímica	Laboratorio de Química Orgánica	Biología de Protistas	
12-13	Laboratorio de Fisicoquímica	Fisicoquímica	Laboratorio de Química Orgánica	Biología de Protistas	
13-14	Fisicoquímica		Laboratorio de Química Orgánica	Biología de Protistas	

SECCIÓN 202

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Ramón Guzmán Mejía Prejub. IML	Francisco Javier Gaona Zamudio	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	María Silvia Aguilera Ríos (C-137)	María Salud Rosas Murillo	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Javier Ponce Saavedra (C-137)		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	José Luis Abrego Aranda		
Biología de protistas (3,3,1)	Reyna Alvarado Villanueva Perm. Ma. ROM (C-137)	María Alejandra Sánchez Trejo (cláusula 137)	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Dra. Rocío del Carmen Montoya Pérez		

HORARIO SECCIÓN 202

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7-8		Muestreo y Prueba de hipótesis	Historia y Filosofía de la Ciencia		Muestreo y Prueba de hipótesis
8-9	Laboratorio de Biología de Protistas	Muestreo y Prueba de hipótesis	Laboratorio de Química Orgánica	Biología de Protistas	Muestreo y Prueba de hipótesis
9-10	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Laboratorio de Química Orgánica	Biología de Protistas	Química Orgánica
10-11	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Laboratorio de Química Orgánica	Biología de Protistas	Química Orgánica
11-12	Taller de Lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Fisicoquímica	Fisicoquímica	Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia
12-13	Taller de Lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Fisicoquímica	Fisicoquímica	Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia
13-14	Taller de Lectura de comprensión de textos en inglés	Taller de Lectura de comprensión de textos en inglés			Historia y Filosofía de la Ciencia

SECCIÓN 203

R5

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Idolina Molina León (C-137)	Francisco Javier Gaona Zamudio	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Margarito Islas Apolonio (C- 137)	José Luis Montañez Sánchez (Cláusula 137)	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Luis Humberto Escalera Vázquez (RET)		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	Pedro Guevara Fefer (Cláusula137)		
Biología de protistas (3,3,1)	Reyna Alvarado Villanueva	Sandy Fabiola Andrade	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Dra. Rocío del Carmen Montoya Pérez		

HORARIO SECCIÓN 203

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7-8	Fisicoquímica		Fisicoquímica		Historia y filosofía de la ciencia
8-9	Fisicoquímica	Laboratorio de Fisicoquímica	Fisicoquímica	Laboratorio de Química Orgánica	Historia y filosofía de la ciencia
9-10	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Fisicoquímica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Química Orgánica	Muestre o y prueba de hipótesis
10-11	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Historia y filosofía de la ciencia	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Química Orgánica	Muestre o y prueba de hipótesis
11-12	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Química Orgánica	Muestreo y Prueba de hipótesis	Biología de Protistas
12-13	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Química Orgánica	Muestreo y Prueba de hipótesis	Biología de Protistas
13-14	Laboratorio de Biología de Protistas	Historia y filosofía de la ciencia			Biología de Protistas

SECCIÓN 204

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Judith Araceli Aviña Verduzco	Francisco Javier Gaona Zamudio	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Rosenda Aguilar Aguilar	Francisco Javier Gaona Zamudio	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Eduardo González Pérez		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	Rubén Hernández Morales		
Biología de Protistas (3,3,1)	J. Gerardo A. Ceballos Corona	Sandy Fabiola Andrade Hernández	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Rebeca Aneli Rueda Jasso		

HORARIO SECCIÓN 204

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7-8				Muestreo y prueba de hipótesis R6	Muestreo y prueba de hipótesis R7
8-9	Laboratorio de Fisicoquímica		Taller de lectura de comprensión de textos en inglés R8	Muestreo y prueba de hipótesis R6	Muestreo y prueba de hipótesis R7
9-10	Laboratorio de Fisicoquímica	Fisicoquímica R6	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés R8	Química orgánica R6	Biología de Protistas R17
10-11	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés R6	Fisicoquímica R6	Fisicoquímica R8	Química orgánica R6	Biología de Protistas R17
11-12	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés R6	Laboratorio de Biología de Protistas	Fisicoquímica R8	Laboratorio de Química Orgánica	Biología de Protistas R17
12-13	Historia y filosofía de la Ciencia R6	Laboratorio de Biología de Protistas	Historia y filosofía de la Ciencia R8	Laboratorio de Química Orgánica	Química orgánica R3
13-14	Historia y filosofía de la Ciencia R6	Laboratorio de Biología de Protistas	Historia y filosofía de la Ciencia R8	Laboratorio de Química Orgánica	Química orgánica R3

Turno Vespertino

SECCIÓN 205

R3

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Mauro Ramón Ballesteros(C-137)	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Ramón Guzmán Mejía	María Salud RosasMurillo	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Jennifer López Chacón		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	José Fernando Villaseñor (DLS)		
Biología de protistas (3,3,1)	Reyna Alvarado Villanueva	Sandy Fabiola Andrade	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Xavier Madrigal Guridi		

HORARIO SECCIÓN 205

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14-15	Biología de Protistas	Laboratorio de Biología de Protistas	Laboratorio de Química Orgánica	Muestreo y Prueba de hipótesis	Fisicoquímica
15-16	Biología de Protistas	Laboratorio de Biología de Protistas	Laboratorio de Química Orgánica	Muestreo y Prueba de hipótesis	Fisicoquímica
16-17	Laboratorio de Fisicoquímica	Laboratorio de Biología de Protistas	Laboratorio de Química Orgánica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés
17-18	Laboratorio de Fisicoquímica	Biología de Protistas	Historia y Filosofía de la Ciencia	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Historia y Filosofía de la Ciencia
18-19	Muestreo y Prueba de hipótesis	Química orgánica	Historia y Filosofía de la Ciencia	Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia
19-20	Muestreo y Prueba de hipótesis	Química orgánica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Fisicoquímica	Química orgánica
20-21		Química orgánica			

SECCIÓN 206

R4

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Rosa Elva del Río Torres	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Armando Talavera Alemán	Mariela Roque Flores	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Eduardo González Pérez		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	Marco Aurelio Arciga Sosa		
Biología de protistas (3,3,1)	J. Gerardo A. Ceballos Corona	Sandy Fabiola Andrade	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Dra. Ana Gabriela Zacarias		

HORARIO SECCIÓN 206

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14-15	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Historia y filosofía de la ciencia	Muestreo y prueba de hipótesis	Muestreo y prueba de hipótesis
15-16	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Historia y filosofía de la ciencia	Muestreo y prueba de hipótesis	Muestreo y prueba de hipótesis
16-17	Laboratorio de Biología de Protistas	Laboratorio de Fisicoquímica	Historia y filosofía de la ciencia	Fisicoquímica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés
17-18	Química Orgánica	Laboratorio de Fisicoquímica	Laboratorio de Química Orgánica	Fisicoquímica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés
18-19	Química Orgánica		Laboratorio de Química Orgánica	Historia y filosofía de la ciencia	Biología de Protistas
19-20	Fisicoquímica		Laboratorio de Química Orgánica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Biología de Protistas
20-21	Fisicoquímica			Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Biología de Protistas

SECCIÓN 207

R5

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Juan Pablo García Merinos	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Juan Carlos Jiménez Cruz (PD)	Mariela Roque Flores	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Eduardo González Pérez		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	Marco Aurelio Arciga Sosa		
Biología de protistas (3,3,1)	Rubén Hernández Morales	Sandy Fabiola Andrade	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Xavier Madrigal Guridi		

HORARIO SECCIÓN 207

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14-15	Biología de protistas	Laboratorio de Fisicoquímica	Química Orgánica	Laboratorio de Química Orgánica	Historia y Filosofía de la Ciencia
15-16	Biología de protistas	Laboratorio de Fisicoquímica	Química Orgánica	Laboratorio de Química Orgánica	Historia y Filosofía de la Ciencia
16-17	Biología de protistas	Historia y Filosofía de la Ciencia	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Química Orgánica	Historia y Filosofía de la Ciencia
17-18	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Muestreo y prueba de hipótesis	Muestreo y prueba de hipótesis
18-19	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas	Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis	Muestreo y prueba de hipótesis
19-20	Química Orgánica	Laboratorio de Biología de Protistas	Fisicoquímica	Fisicoquímica	Química Orgánica
20-21				Fisicoquímica	

SECCIÓN 208

R6

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Juan Pablo García Merinos	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Armando Talavera Alemán Perm. JAHA (C-137)	Martín Jesús Mejía (cláusula137)	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Eduardo González Pérez		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	Maribel Nava Mendoza		
Biología de protistas (3,3,1)	J. Gerardo A. Ceballos Corona	María Carmen López Maldonado	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Alejandro Hiram Marín Leyva (RET)		

HORARIO SECCIÓN 208

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14-15	Laboratorio de Fisicoquímica	Química Orgánica	Fisicoquímica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Biología de Protistas
15-16	Laboratorio de Fisicoquímica	Química Orgánica	Muestreo y prueba de hipótesis	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Biología de Protistas
16-17	Fisicoquímica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Muestreo y Prueba de hipótesis	Muestreo y Prueba de hipótesis	Biología de Protistas
17-18	Laboratorio de Biología de Protistas	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Muestreo y prueba de hipótesis	Laboratorio de Química Orgánica	Química Orgánica
18-19	Laboratorio de Biología de Protistas	Historia y Filosofía de la Ciencia	Historia y Filosofía de la Ciencia	Laboratorio de Química Orgánica	Química Orgánica
19-20	Laboratorio de Biología de Protistas	Historia y Filosofía de la Ciencia	Historia y Filosofía de la Ciencia	Laboratorio de Química Orgánica	Fisicoquímica
20-21					Fisicoquímica