

Turno matutino SECCIÓN 201

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Carlos Jesús Cortes García (IIQB)	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Idolina Molina León	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)	J. Gerardo A. Ceballos Corona	Sandy Fabiola Andrade	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Xavier Madrigal Guridi		

HORARIO SECCIÓN 201

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7-8	Muestreo y prueba de hipótesis		Muestreo y prueba de hipótesis	Química Orgánica	Química Orgánica
8-9	Muestreo y prueba de hipótesis	Laboratorio de Biología de Protistas	Muestreo y prueba de hipótesis	Química Orgánica	Biología de Protistas (X3)
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	Química Orgánica	Biología de Protistas (X3)
10-11	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés		Biología de Protistas (X3)
11-12	Laboratorio de Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia	Laboratorio de Química Orgánica	Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia
12-13	Laboratorio de Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia	Laboratorio de Química Orgánica	Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia
13-14	Fisicoquímica	Fisicoquímica	Laboratorio de Química Orgánica		

SECCIÓN 202

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Idolina Molina León	Francisco Javier Gaona Zamudio	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	María Silvia Aguilera Ríos	María Salud Rosas Murillo	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis(4,0,0)	Javier Ponce Saavedra		
Historia y filosofía de la ciencia(4,0,0)	Maribel Nava Mendoza (c18)		
Biología de protistas (3,3,1)	María del Rosario Ortega Murillo	María Alejandra Sánchez Trejo (cláusula 137)	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Rocío del Carmen Montoya (IIQB)		

HORARIO SECCIÓN 202

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

SECCIÓN 203

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Idolina Molina León	Francisco Javier Gaona Zamudio	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Margarito Islas Apolonio	José Luis Montañez Sánchez (Cláusula 137)	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis(4,0,0)	Javier Ponce Saavedra		
Historia y filosofía de la ciencia(4,0,0)	Pedro Guevara Fefer		
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)	Luis Humberto Escalera Vázquez (RET)		

HORARIO SECCIÓN 203

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7-8	Fisicoquímica		Fisicoquímica		Muestreo y prueba de hipótesis
8-9	Fisicoquímica	Laboratorio de Fisicoquímica	Fisicoquímica	Laboratorio de Química Orgánica	Muestreo y prueba de hipótesis
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	Muestreo 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	Muestreo y prueba de hipótesis
11-12	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Química Orgánica	Biología de Protistas	Historia y filosofía de la Ciencia
12-13	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Química Orgánica	Biología de Protistas	Historia y filosofía de la Ciencia
13-14	Laboratorio de Biología de Protistas			Biología de Protistas	Historia y filosofía de la Ciencia

SECCIÓN 204

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Judith Araceli Aviña Verduzco (IIQB)	Francisco Javier Gaona Zamudio	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Ulises Huerta Silva (IIQB)	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)	Reyna Alvarado Villanueva	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	Muestreo y prueba de hipótesis
8-9	Laboratorio de Fisicoquímica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Muestreo y prueba de hipótesis	Muestreo y prueba de hipótesis
9-10	Laboratorio de Fisicoquímica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Fisicoquímica	Fisicoquímica
10-11	Historia y filosofía de la ciencia	Historia y filosofía de la ciencia	Historia y filosofía de la ciencia	Fisicoquímica	Fisicoquímica
11-12	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Biología de Protistas	Biología de Protistas	Laboratorio de Química Orgánica	
12-13	Química Orgánica	Laboratorio de Biología de Protistas	Biología de Protistas	Laboratorio de Química Orgánica	Química Orgánica
13-14	Química Orgánica	Laboratorio de Biología de Protistas	Biología de Protistas	Laboratorio de Química Orgánica	Química Orgánica

Turno Vespertino

SECCIÓN 205

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Mauro Ramón Ballesteros	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Ramón Guzmán Mejía (IIQB)	María Salud Rosas Murillo	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	<i>Jennifer López Chacón</i>		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	Fernando Villaseñor Gómez		
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	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas	Laboratorio de Química Orgánica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Fisicoquímica
15-16	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas	Laboratorio de Química Orgánica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Fisicoquímica
16-17	Laboratorio de Fisicoquímica	Laboratorio de Biología de Protistas	Laboratorio de Química Orgánica	Biología de Protistas	Química orgánica
17-18	Laboratorio de Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia	Historia y Filosofía de la Ciencia	Biología de Protistas	Química orgánica
18-19	Muestreo y prueba de hipótesis	Historia y Filosofía de la Ciencia	Historia y Filosofía de la Ciencia	Biología de Protistas	Química orgánica
19-20	Muestreo y prueba de hipótesis	Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis	Muestreo y prueba de hipótesis	Química orgánica
20-21		Fisicoquímica			

SECCIÓN 206

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Rosa Elva del Río Torres (IIQB)	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	Idolina Molina León	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)	Víctor Gómez Reyes		
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)	Ana Gabriela Zacarias (Pd. INIRENA)		

HORARIO SECCIÓN 206

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14-15	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Fisicoquímica	Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis
15-16	Laboratorio de Biología de Protistas	Química Orgánica	Fisicoquímica	Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis
16-17	Laboratorio de Biología de Protistas	Laboratorio de Fisicoquímica	Taller de lectura de textos en inglés	Muestreo y prueba de hipótesis	Taller de lectura de textos en inglés
17-18	Historia y filosofía de la ciencia		Laboratorio de Química Orgánica	Muestreo y prueba de hipótesis	Biología de Protistas (X3)
18-19	Historia y filosofía de la ciencia	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Química Orgánica	Taller de lectura de textos en inglés	Biología de Protistas (X3)
19-20	Taller de lectura de textos en inglés	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Química Orgánica	Química Orgánica	Biología de Protistas (X3)
20-21				Química Orgánica	

SECCIÓN 207

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Juan Pablo García Merinos (IIQB)	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	María Guadalupe Soto Molina (IIQB)	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 (c18)		
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	Fisicoquímica	Laboratorio de Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis	Laboratorio de Química Orgánica	Química Orgánica
15-16	Fisicoquímica	Laboratorio de Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis	Laboratorio de Química Orgánica	Química Orgánica
16-17	Química Orgánica	Química Orgánica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Química Orgánica	Muestreo y prueba de hipótesis
17-18	Historia y Filosofía de la Ciencia	Laboratorio de Biología de Protistas	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Historia y Filosofía de la Ciencia	Muestreo y prueba de hipótesis
18-19	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas	Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia	Biología de Protistas
19-20	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas	Fisicoquímica	Historia y Filosofía de la Ciencia	Biología de Protistas
20-21					Biología de Protistas

SECCIÓN 208

MATERIA	PROFESOR	TÉCNICO	LAB
Química orgánica (4,3,0)	Juan Pablo García Merinos (IIQB)	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	José Antonio Hernández Anguiano	Martín Jesús Mejía (clausula 137)	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Luis Humberto Escalera Vázquez		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	Maribel Nava Mendoza ©		
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)	Alejandro Hiram Marín Leyva (RET)		

HORARIO SECCIÓN 208

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14-15	Laboratorio de Fisicoquímica	Química Orgánica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Química orgánica	Biología de Protistas (X3)
15-16	Laboratorio de Fisicoquímica	Química Orgánica	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Fisicoquímica	Biología de Protistas (X3)
16-17	Muestreo y prueba de hipótesis	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés		Fisicoquímica	Biología de Protistas (X3)
17-18	Laboratorio de Biología de Protistas	Taller de lectura de comprensión de textos en inglés	Fisicoquímica	Laboratorio de Química Orgánica	Muestreo y Prueba de hipótesis
18-19	Laboratorio de Biología de Protistas	Historia y Filosofía de la Ciencia	Fisicoquímica	Laboratorio de Química Orgánica	Muestreo y Prueba de hipótesis
19-20	Laboratorio de Biología de Protistas	Historia y Filosofía de la Ciencia	Química Orgánica	Laboratorio de Química Orgánica	Muestreo y Prueba de hipótesis
20-21		Historia y Filosofía de la Ciencia	Historia y Filosofía de la Ciencia		