

## SEGUNDO SEMESTRE – MATUTINO

Sección 201			
Materia	Profesor	Técnico	Lab
Química orgánica (4,3,0)	Carlos Jesús Cortes García	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		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	<b>VACANTE</b>		
Biología de protistas (3,3,1)	J. Gerardo A. Ceballos Corona X-3	Sandy Fabiola Andrade	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Sabina Irene Lara Cabrera		

Sección 201 R-3					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8	Química orgánica		Historia y filosofía de la ciencia	Química orgánica	Biología de protistas <b>X 3</b>
8-9	Química orgánica	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Historia y filosofía de la ciencia	Química orgánica	Biología de protistas
9-10	Taller de lectura de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Taller de lectura de textos en inglés		Biología de protistas <b>X 3</b>
10-11	Taller de lectura de textos en inglés	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Taller de lectura de textos en inglés	Fisicoquímica	Fisicoquímica <b>X 3</b>
11-12	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Fisicoquímica	Fisicoquímica
12-13	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	
13-14	Historia y filosofía de la ciencia	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Actividades académicas diversas

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)	Ricardo Miguel Pérez Munguía		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	José Ramón López García		
Biología de protistas (3,3,1)	María del Rosario Ortega Murillo	María Alejandra Sánchez Trejo	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	José Fernando Villaseñor Gómez		

Sección 202 R-4					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7-8	Historia y filosofía de la ciencia	Historia y filosofía de la ciencia			
8-9	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Química orgánica
9-10	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Taller de lectura de textos en inglés	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Química orgánica
10-11	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Taller de lectura de textos en inglés	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Fisicoquímica	Fisicoquímica
11-12	Muestreo y prueba de hipótesis <b>Centro de Computo Edif. X</b>	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Biología de protistas	Fisicoquímica	Fisicoquímica
12-13	Muestreo y prueba de hipótesis <b>Centro de Computo Edif. X</b>	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Biología de protistas	Taller de lectura de textos en inglés	Historia y filosofía de la ciencia
13-14	Química orgánica	Química orgánica	Biología de protistas	Taller de lectura de textos en inglés	Actividades académicas diversas

<b>Sección 203</b>			
<b>Materia</b>	<b>Profesor</b>	<b>Técnico</b>	<b>Lab</b>
<b>Química orgánica (4,3,0)</b>	Idolina Molina León	Francisco J. Gaona Zamudio	B-2
<b>Fisicoquímica (4,2,0)</b>	Margarito Islas Apolonio	José Luis Montañez Sánchez	B-2
<b>Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)</b>	Ricardo Pérez Munguía		
<b>Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)</b>	José Fernando Villaseñor Gómez		
<b>Biología de protistas (3,3,1)</b>	Reyna Alvarado Villanueva	Sandy Fabiola Andrade	X-3
<b>Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)</b>	Xavier Madrigal Guridi		

<b>Sección 203 R-6</b>					
<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
7-8	Fisicoquímica		Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis	Muestreo y prueba de hipótesis
8-9	Fisicoquímica	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Fisicoquímica	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis
9-10	Química orgánica	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis
10-11	Química orgánica	Taller de lectura de textos en inglés	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	
11-12	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Taller de lectura de textos en inglés	Biología de protistas	Taller de lectura de textos en inglés	
12-13	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Historia y filosofía de la ciencia	Biología de protistas	Taller de lectura de textos en inglés	Química orgánica
13-14	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Historia y filosofía de la ciencia	Biología de protistas	Química orgánica	Actividades académicas diversas

<b>Sección 204</b>			
<b>Materia</b>	<b>Profesor</b>	<b>Técnico</b>	<b>Lab</b>
<b>Química orgánica (4,3,0)</b>	Judith Araceli Aviña Verduzco	José Luis Montañez Sánchez	B-2
<b>Fisicoquímica (4,2,0)</b>	Ulises Huerta Silva	Francisco J. Gaona Zamudio	B-2
<b>Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)</b>	Eduardo González Pérez (Física)		
<b>Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)</b>	María del Rosario Ortega Murillo		
<b>Biología de protistas (3,3,1)</b>	Reyna Alvarado Villanueva	Juan Diego Sánchez	X-3
<b>Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)</b>	Rebeca Aneli Rueda Jasso		

<b>Sección 204 R-5</b>					
<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
7-8		Muestreo y prueba de hipótesis	Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis	Química orgánica
8-9	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis	Química orgánica
9-10	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Taller de lectura de textos en inglés	Historia y filosofía de la ciencia	Taller de lectura de textos en inglés	
10-11	Fisicoquímica	Taller de lectura de textos en inglés	Historia y filosofía de la ciencia	Taller de lectura de textos en inglés	Biología de Protistas
11-12	Fisicoquímica	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)		Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Biología de Protistas
12-13	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Química orgánica	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Biología de Protistas
13-14	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Química orgánica	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Actividades académicas diversas

## SEGUNDO SEMESTRE – 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	Martín Jesús Mejía	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Ricardo Miguel Pérez Munguía		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	Daniel Lázaro Sánchez		
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		

Sección 205 R-3					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Fisicoquímica	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Fisicoquímica	Actividades académicas diversas
15-16	Fisicoquímica	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Fisicoquímica	Taller de lectura de textos en inglés
16-17	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Taller de lectura de textos en inglés	Taller de lectura de textos en inglés
17-18	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Biología de protistas	Química orgánica	Química orgánica
18-19	Muestreo y prueba de hipótesis <b>Centro de Computo Edif. X</b>	Muestreo y prueba de hipótesis	Biología de protistas	Química orgánica	Química orgánica
19-20	Muestreo y prueba de hipótesis <b>Centro de Computo Edif. X</b>	Taller de lectura de textos en inglés	Biología de protistas	Historia y filosofía de la ciencia	Historia y filosofía de la ciencia
20-21				Historia y filosofía de la ciencia	Historia y filosofía de la ciencia

<b>Sección 206</b>			
<b>Materia</b>	<b>Profesor</b>	<b>Técnico</b>	<b>Lab</b>
<b>Química orgánica (4,3,0)</b>	Rosa Elva del Río Torres	Mariela roque Flores	B-2
<b>Fisicoquímica (4,2,0)</b>	María Guadalupe Soto Molina	Mariela Roque Flores	B-2
<b>Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)</b>	Eduardo González Pérez		
<b>Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)</b>	Daniel Lázaro Sánchez		
<b>Biología de protistas (3,3,1)</b>	María del Rosario Ortega Murillo	Sandy Fabiola Andrade	X-3
<b>Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)</b>	Vacante		

<b>Sección 206 R-4</b>					
<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
14-15	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Fisicoquímica	Actividades académicas diversas
15-16	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis
16-17	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Biología de protistas	Fisicoquímica	Fisicoquímica	Muestreo y prueba de hipótesis
17-18	Taller de lectura de textos en inglés	Biología de protistas	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Historia y filosofía de la ciencia	Química orgánica
18-19	Taller de lectura de textos en inglés	Biología de protistas	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Historia y filosofía de la ciencia	Química orgánica
19-20	Química orgánica	Química orgánica	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Taller de lectura de textos en inglés	
20-21		Historia y filosofía de la ciencia	Historia y filosofía de la ciencia	Taller de lectura de textos en inglés	

<b>Sección 207</b>			
<b>Materia</b>	<b>Profesor</b>	<b>Técnico</b>	<b>Lab</b>
<b>Química orgánica (4,3,0)</b>	Juan Pablo García Merinos	Mariela Roque Flores	B-2
<b>Fisicoquímica (4,2,0)</b>	Sandra Gabriela Barbosa Muñoz	Martín Jesús Mejía	B-2
<b>Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)</b>	Eduardo González Pérez		
<b>Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)</b>	María del Rosario Ortega Murillo		
<b>Biología de protistas (3,3,1)</b>	Rubén Hernández Morales	Sandy Fabiola Andrade	X-3
<b>Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)</b>	Jorge Alejandro Pérez Arteaga		

<b>Sección 207 R-5</b>					
<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
14-15	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Fisicoquímica	Laboratorio de Química orgánica (B-2)	Actividades académicas diversas
15-16	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Muestreo y prueba de hipótesis	Fisicoquímica	Laboratorio de Química orgánica (B-2)	Taller de lectura de textos en inglés
16-17	Fisicoquímica	Taller de lectura de textos en inglés	Fisicoquímica	Laboratorio de Química orgánica (B-2)	Taller de lectura de textos en inglés
17-18	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Historia y filosofía de la ciencia	Muestreo y prueba de hipótesis	Taller de lectura de textos en inglés
18-19	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Historia y filosofía de la ciencia	Muestreo y prueba de hipótesis	Química orgánica
19-20	Química orgánica	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Química orgánica	Biología de protistas	Química orgánica
20-21	Biología de protistas			Biología de protistas	

Sección 208			
Materia	Profesor	Técnico	Lab
Química orgánica (4,3,0)	Juan Pablo García Merinos	Mariela Roque Flores	B-2
Fisicoquímica (4,2,0)	María Guadalupe Soto Molina	Mariela Roque Flores	B-2
Muestreo y prueba de hipótesis (4,0,0)	Luis Humberto Escalera Vázquez		
Historia y filosofía de la ciencia (4,0,0)	<b>VACANTE</b>		
Biología de protistas (3,3,1)	J. Gerardo A. Ceballos Corona (X3)	Sandy Fabiola Andrade	X-3
Taller de lectura de comprensión de textos en inglés (4,0,0)	Alejandro Hiram Marín Leyva		

Sección 208 R-6					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14-15	Muestreo y prueba de hipótesis	Muestreo y prueba de hipótesis	Química orgánica	Química orgánica	Actividades académicas diversas
15-16	Muestreo y prueba de hipótesis	Muestreo y prueba de hipótesis	Química orgánica	Química orgánica	Biología de protistas <b>X 3</b>
16-17	Fisicoquímica	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Historia y filosofía de la ciencia		Biología de protistas <b>X 3</b>
17-18	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Laboratorio de Fisicoquímica (B-2)	Historia y filosofía de la ciencia	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Biología de protistas <b>X 3</b>
18-19	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Historia y filosofía de la ciencia	Taller de lectura de textos en inglés	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Taller de lectura de textos en inglés
19-20	Laboratorio de Biología de Protistas (X-3)	Historia y filosofía de la ciencia	Taller de lectura de textos en inglés	Laboratorio de Química Orgánica (B-2)	Taller de lectura de textos en inglés
20-21		Fisicoquímica	Fisicoquímica	Fisicoquímica	