

**HORARIO DE ACTIVIDADES**  
**Primer semestre 2,022**

**QUINTO CICLO**

HORA/DIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a 9:00					Microbiología Lab. A y B
9 :00 a 10:00		Microbiología Laboratorio A y B		Microbiología Laboratorio A y B	Microbiología Laboratorio C y D
10 :00 a 11 :00		Microbiología Laboratorio C y D		Microbiología Laboratorio C y D	Microbiología Laboratorio E y F
11:00 a 12:00	Bioquímica I Sección A S12 salón 211	Microbiología Laboratorio E y F	Bioestadística II S12 salón 205	Microbiología Laboratorio E y F	Bioquímica I Teoría Sec A S12 salón 211
12:00 a 12 :15	Bioestadística II S12 salón 211			<b>Almuerzo</b>	Actividades programadas por Centenario de la Facultad
12 :15 a 13 :00		Bioquímica Secc. "B" Teoría B T11 102	Bioquímica I Teoría Sec.A S12 salón205	Bioquímica I Teoría Sección B S12 salón 211	
13 :00 a 13 :15	<b>Almuerzo</b>		<b>Almuerzo</b>		
13 :15 a 13 :45		<b>Almuerzo</b>		<b>Almuerzo</b>	
13 :45 a 14 :00	Met. yAnálisisInstru. Teoría T11 104	Microbiología Teoría * T11 104	Microbiología Teoría * T11 104	Microbiología Teoría T11 104	Met. Análisis Instrumental Teoría T11 104
14 :00 a 14 :45					
14 :45 a 15 :00		Fisicoquímica. Teoría T11 104	Met. Análisis Instrumental Teoría T11 104	Fisicoquímica Teoría T11 104	Fisicoquímica Teoría T11 104
15 :00 a 16 :00	Bioquímica B Teoría T11 104				
16 :00 a 17 :00	Anatomía y Fisiopatología A T-11 102 y B 103 Teoría	Met y Anal. InstruLab. A B  Lab.  Anato. Y Fisiopato	Anatomía y Fisiopatología I Teoría Secc. "A" T-11 102 "B" T-11 202	Anatomía y Fisiopato. I Teoría Secc A T-11 102 « B » T11-103	Met. y Análisis Instru. Labo. B  Lab. A Anato. Fisiopato.
17 :00 a 18 :00	Bioquímica I lab A		Bioquímica I Lab. B		
18 :00 a 19 :00	Lab Fisicoq A		Lab. B Fisicoq.		

ASIGNATURA	COORDINADOR	PERIODOS SEMANALES		CREDITOS
		Teoría	Laboratorio	
Fisicoquímica	Lic. Héctor Ordóñez	3	2	4
Anatomía y Fisiopatología I	Lic. Eliseo Albanés / MSc. Karla Lange Cruz	3	2	4
Microbiología General	M.A. Ricardo Andrés Figueroa Ceballos	3	3	5
Bioquímica I	Dr. Rubén Velásquez	3	2	4
Bioestadística	Dr. Jorge Luis De León	2	0	2
Métodos y Anal. Instrum.	Lic. Rodolfo Orozco			

**SÉPTIMO CICLO**

HORA/DIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09 :00-10 :00					Biología Molecular
10 :00 a 11 :00				Biología Molecular	Laboratorio C y D
11 :00 a 12 :00	Micología (Teoría) S13 Salón 2	Microbiología Industrial S13 2	Micología Teoría S13 2	Laboratorio A y B	
12 :00 a 13 :00	Microbiología Industrial Teoría S13 salón 2	Bacteriología I Teoría S13-2	Biología Molecular A S13-2 B S13-3		Actividades programadas por Centenario de la Facultad
13:00 a 14 :00	<b>Micología Lab. A y B</b>	Micología Laboratorio C y D	Investigación I Teoría Sección "A" S13 2	Micología Laboratorio A y B	
14:00 a 15:00	C y D Química Clínica	Lab. Inmuno A y B	Lab. Inmun. Sec. C y D	Micología Laboratorio C y D	Bacteriología I Teoría T-11 102
15 :00 a 16 :00	Micro Ind. Lab. C y D	Microbiología Industrial *Laboratorio A y B	Micro Industrial *Laboratorio C y D	Investigación I Laboratorio Teorico	Biología Molecular A T-11-202 B T11 102
16 :00 a 16 :30					
16 :30 a 17 :00	Química Clínica Lab. A y B		Micro Industrial *Laboratorio A y B	A S-13 salón 3 B S-13 salón 2	Inmunología A S13-2 B T11 102
17 :00 a 18 :00	Química Clínica Teoría S13 Salón 2	Inmuno e Inmunopa. teoría A T11 103 B T11 102		Inmunología Teoría A S-13 #2 B T11 202	Bacteriología I Laboratorio C y D
18 :00 a 19 :00		Investigación Teoría	Bacteriología I Laboratorio A y B	Bacteriología I Laboratorio A y B	Bacteriología I Laboratorio A y B
19 :00 a 20 :00		<b>Sección B T11 103</b>	Bacteriología I Laboratorio C y D	Bacteriología I Laboratorio C y D	

\*NOTA: En el curso de Microbiología Industrial se organizan laboratorios de campo durante fines de semana, de acuerdo con la programación del curso. Cuando se indique las 4 secciones se presentan a ese horario.

ASIGNATURA	COORDINADOR	PERIODOS SEMANALES		CREDITOS
		Teoría	Laboratorio	
Micología	MSc. Osberth Isaac Morales Esquivel	2	3	4
Biología Molecular	Dra. Patricia Saravia / MSc. Rosario Hernández	2	3	4
Investigación I	MSc. Gerardo Arroyo/Licda. Claudia Mata	2	2	3
Inmunología e Inmunopatología	M.A. Isabel Gaitán/ MSc. Karla Lange	3	2	4
Química Clínica I	MSc. Alba Marina Valdés de García	2	3	4
Bacteriología	MSc. Martín Gil Carrera	2	3	4
Microbiología Industrial	Licda. María del Carmen Bran González	2	4	4

**HORARIO DE ACTIVIDADES**  
**Primer semestre 2,022**

**NOVENO CICLO**

HORA/DIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12:00 a 14:00					Actividades de Integración
14:00 a 15:00	**Epidemiología Lab.práct. A, B, ***	Sustancias Interferentes en el Laboratorio Teoría  Multimedia	**Epidemiología  Lab.práct. C,D,  ** Lab. Teórico G, H T11 202 "A" T11 Salón 105 "B"	Análisis y Control Microbiológico de Procesos Industriales  T-11 Salón 202	*Lab. ACM de Procesos Industriales T-11 Salón 202
15:00 a 16:00					**Lab. teórico E, F S13 Salón 2 "A" T11 Salón 103 "B"
16:00 a 17:00	*Epidemiología  Teoría S13 Salón 2	*Epidemiología Teoría S13 Salón 2		Correlación Clínico Diagnóstico Teoría	
17:00 A 18:00					

- **NOTA:** Únicamente se necesitan 3 viernes hábiles de una hora cada uno para el curso de ACM de Procesos Industriales.
- \*\*\* **NOTA:** *Curso de Epidemiología*, se necesitan dos salones los dos días lunes y miércoles en los horarios de laboratorio.

ASIGNATURA	COORDINADOR	PERIODOS Teoría	SEMANALES Laboratorio	CREDITOS
Análisis y Control Microbiológico de Procesos Industriales	Dra. Karin Herrera Aguilar	2	0	2
Correlación Clínico Diagnóstico	MSc. Alba Marina Valdés de García	2	0	2
Sustancias Interferentes en el Laboratorio.	MSc. Jorge Rodolfo Pérez	2	0	0
Epidemiología	MSc. Blanca Samayoa *	2	3	4

Dir..QB. Eugenia