

### HORARIO DE CLASES COORDINACIÓN MAZATLÁN SEMESTRE 2023-I

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 a.m.					
09:00 a.m.	Tecnología e inocuidad de alimentos acuícolas / <b>Parasitología</b> (9-11)	Seminario de investigación II (MC y DC) (9-11)	Biología computacional (8:30-10)	Seminario de investigación II (MC y DC) (9-12)	Biología computacional (8:30-10)
10:00 a.m.			Biología molecular (10-12)		Biología molecular (10-12)
11:00 a.m.	Taller para la comunicación científica (11-2)	SEMINARIO (11-12)	Tecnología e inocuidad de alimentos acuícolas / <b>Parasitología</b> / <b>Biología y producción de larvas de peces marinos</b> (12-2)	Técnicas básicas de biología molecular (12-2)	Diseño de experimentos (12-2)
12:00 p.m.		Diseño de experimentos (12-2)			
1:00 p.m.					
2:00 p.m.		Endocrinología de peces marinos (2-4)		Endocrinología de peces marinos (2-4)	
3:00 p.m.					
4:00 p.m.					

Clave	Nombre del curso	Nombre del profesor	Horario	Aula
203	Diseño de experimentos	Dr. César Alejandro Berlanga Robles	Martes y viernes 12-2	Aula de Usos Múltiples
204	Taller para la comunicación científica	Dr. Pablo Almazán Rueda	Lunes 11-2	Aula de Usos Múltiples
308	Seminario de Investigación II (DC)	Dra. María Isabel Abdo de la Parra	Martes 9-11 y jueves 9-12	Aula 2
407	Seminario de Investigación II (MC)	Dr. Miguel Betancourt Lozano	Martes 9-11 y jueves 9-12	Aula de Usos Múltiples
9081	Parasitología de peces marinos	Dra. Emma Josefina Fájér Ávila	Lunes 9-11 y Miércoles 12-2	Aula 4
9131	Biología computacional	Dr. Bruno Gómez Gil Rodríguez Sala	Miércoles y viernes 8:30-10	Aula de Usos Múltiples
9136	Biología y producción de larvas de peces marinos	Dra. María Isabel Abdo de la Parra	Miércoles 12-2	Aula 2
9146	Tec. Básicas de biología molecular	Dra. Silvia Alejandra García Gasca	Jueves 12-2	Aula de Usos Múltiples
9147	Biología Molecular	Dra. Silvia Alejandra García Gasca	Miércoles y viernes 10-12	Aula de Usos Múltiples
9179	Endocrinología de peces	Dr. Juan Manuel Martínez Brown	Martes y jueves 2-4	Aula 2
9182	Tecnología e inocuidad de alimentos acuícolas	Dra. Crisantema Hernández González	Lunes 9-11 y miércoles 12-2	Aula de Usos Múltiples
	SEMINARIO (avances de tesis)		Martes 11-12	Auditorio