

## CRONOGRAMA

FECHA	TEMA DE LA CLASE	TIPO
Lunes 1 de diciembre	Presentación – Simbiosis: discusión de terminología. Examen de invertebrados involucrados en simbiosis	Teórico Práctico
Martes 2 de diciembre	Grupos parásitos Conceptos parasitológicos	Teórico Trabajo Práctico con apunte de cátedra y bibliografía
Miércoles 3 de diciembre	Grupos parásitos	Trabajo Práctico con bibliografía
Viernes 5 de diciembre	Grupos parásitos: Observación de parásitos vivos. Disección de peces	Teórico y Trabajo Práctico
Martes 9 de diciembre	Parasitoides Exposición de lecturas	Charla especialista Seminario
Miércoles 10 de diciembre	Estrategias parasíticas	Teórico y Trabajo Práctico
Jueves 11 de diciembre	Ciclos de vida: paratenia y transmisión post cíclica. Experimentos con ciclos de vida	Teórico Práctico
Viernes 12 diciembre	Experimento en salmonicultura. Ciclos de vida	Trabajo Práctico
Lunes 15 de diciembre	Cambios de comportamiento mediados por parásitos	Teórico y Trabajo Práctico
Martes 16 de diciembre	Ecología poblacional y comunitaria	Teórico y Trabajo Práctico
Miércoles 17 de diciembre	Co- Invasiones Conservación Repaso	Teóricos
Viernes 19 de diciembre	Parcial	

