

Cronograma de Actividades

Nombre del Curso: Morfología e identificación de ascidias (Tunicata: Ascidiacea).

FECHA	HORA	TEMA	EXPOSITOR
Lunes 9 de diciembre, 2024	09:00 – 09:30 09:30 – 09:45 09:45 – 11:00 11:00 – 11:15 11:15 – 11:45 11:45 – 12:45 12:45– 13:00 13:00–15:00	1. Breve presentación 2. Breve introducción: filogenia de Tunicata 3. Generalidades de Clase Ascidiacea 3.1 Ciclo de vida 3.2 Ecología 3.3 Aplicaciones 3.4 Su rol como especie invasora Descanso 4. Protocolo del manejo de ascidias en campo 4.1 Identificación morfológica 4.2 Identificación molecular 5. Protocolo para la disección de organismos 5.1 Organismos coloniales 5.2 Espículas 5.3 Organismos solitarios 6. Revisión de caracteres morfológicos para la diagnosis de especies	Dra. Betzabé Berenice Moreno Dávila
Martes 10 de diciembre, 2024	09:00 – 11:00 11:00 – 11:15 11:15– 15:00	7. Morfología del Orden Aplousobranchia Descanso 8. Revisión de ejemplares de la familia Aplousobranchia en el estereoscopio y microscopio	Dra. Betzabé Berenice Moreno Dávila

Cronograma de Actividades

Miércoles 11 de diciembre, 2024	09:00 – 11:00 11:00 – 11:15 11:15– 15:00	9. Morfología del Orden Phlebobranchia Descanso 10. Revisión de ejemplares de la familia Phlebobranchia en el estereoscopio	Dra. Betzabé Berenice Moreno Dávila
Jueves 12 de diciembre, 2024	09:00 – 11:00 11:00 – 11:15 11:15– 14:30 14:30–15:00	11. Morfología del Orden Stolidobranchia Descanso 12. Revisión de ejemplares de la familia Stolidobranchia en el estereoscopio 13. Cierre del curso	Dra. Betzabé Berenice Moreno Dávila Stolidobranchia