

Cronograma B101_2025		Semana	TP (Lunes)	Fecha	Práctico
Fecha	Teórico				
4-mar	Día no laborable	1			
6-mar	Presentación del curso. El origen de la vida. Agua y Macromoléculas	1			
11-mar	Celula eukariota y procariota. Membrana plasmática. Transporte	2			
13-mar	Organelas. Sistema vacuolar. Ribosomas. Citoesqueleto	2			
18-mar	Introducción al ADN. Generalidades. Replicación. Transcripción	3	TP Microscopía	10-mar	TP. Microscopía
20-mar	Traducción. Regulación de la expresión de genes. Aplicaciones Biología Molecular	3			Recuperatorio Jueves 13/3
25-mar	Diversidad. Sistemática. Los 3 dominios. Homologías y analogías	4	TP ADN	17-mar	TP. ADN
27-mar	Principios de clasificación biológica. Biodiversidad: conceptos y niveles. La variabilidad	4			Recuperatorio Jueves 20/3
1-abr	Fuentes de variabilidad. Evolución: Microevolución y macroevolución. Recombinación sexual	5	TP Microbiología	31-mar	TP. Microbiología
3-abr	Mutaciones. Selección natural y deriva génica. Extinción	5			Recuperatorio Jueves 3/4
8-abr	Sel. Natural. Deriva genica. Transferencia lateral. El origen endosimbiótico de las organelas	6	TP Biodiv	7-abr	TP. Biodiversidad
10-abr	Bioenergética	6	*aula Houssay		Recuperatorio Jueves 17/4
15-abr	PARCIAL I	7			Consultas sobre monografía
17-abr	Día no laborable	7	TP Biodiversidad	14-abr	Recuperatorio Jueves 17/4
22-abr	Introducción Fisiología. Descripción de los sistemas. Sistema Respiratorio	8	TP Fotosíntesis	21-abr	TP. Fotosíntesis
24-abr	Día no laborable	8			Recuperatorio Jueves 24/4
29-abr	Jornadas JECEN	9	TP Optativo PCR	28-abr	TP. PCR
1-may	Día no laborable	9			Recuperatorio Jueves 8/5
6-may	Respiratorio y circulatorio.	10	TP. Optativo Uso de espectrofotómetro	5-may	TP. Espectrofotómetro
8-may	Sistemas Digestivo.	10			Recuperatorio Jueves 8/5
13-may	Sistema Renal	11	Recuperatorio extra de laboratorios.	12-may	Recuperatorio extra Lunes 12 de mayo en el primer turno
15-may	Sistemas Nervioso y endocrino	11			
20-may	S. Endocrino reproductivo.	12			
22-may	Reproducción. Aparato reproductor	12			
27-may	Introducción a la ecología. Poblaciones. Estrategias r y k. Poblaciones y comunidades.	13			
29-may	Cadenas y redes tróficas. Interacciones ecológicas. Desarrollo y sustentabilidad. Ciclos biogeoquímicos	13			
3-jun	Estratigrafía. Paleontología. Biogeografía.	14			
5-jun	PARCIAL II	14			
10-jun		15			
12-jun	Coloquio	15			