

CRONOGRAMA DE LAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS. CICLO 2024-0

UNIDAD TEMÁTICA I: FISIOLOGÍA CELULAR Y DEL SISTEMA NERVIOSO.

SEMANA	FECHA	TEMA	DÍAS INHÁBILES Y EXÁMENES	HORAS DE INSTRUCCIÓN
3	21 al 25 de agosto de 2023	Introducción a la Fisiología y Homeostasis		4
4	28 de agosto al 1ro de septiembre de 2023	Mecanismos de transporte a través de la membrana celular		4
5	4 al 8 de septiembre de 2023	Biofísica de membrana: Potencial de membrana y potencial de acción		4
6	11 al 15 de septiembre de 2023	VCN y fisiología de la contracción muscular	Vie 15: Día de asueto	4
7	18 al 22 de septiembre de 2023	Pares craneales 1		4
8	25 al 29 de septiembre de 2023	Pares craneales 2		4
9	2 al 6 de octubre de 2023	Fisiología de la actividad eléctrica del cerebro	Lun 02: Informática Biomédica II	4
10	9 al 13 de octubre de 2023	Control motor		4
11	16 al 20 de octubre de 2023	Paro de actividades		
12	23 al 27 de octubre de 2023			
Sábado 28 de octubre de 2023		Primer Examen Departamental.		

CRONOGRAMA DE LAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS. CICLO 2024-0

UNIDAD TEMÁTICA II:

FISIOLOGÍA CARDIOVASCULAR, RESPIRATORIA Y RENAL.

SEMANA	FECHA	TEMA	DÍAS INHÁBILES Y EXÁMENES	HORAS DE INSTRUCCIÓN
13	30 de octubre al 3 de noviembre de 2023	Paro de actividades		
14	6 al 10 de noviembre de 2023	Estudio de la actividad eléctrica del corazón (fundamentos de ECG) + Taller de ECG (actividades en aula virtual)		4
15	13 al 17 de noviembre de 2023	Ciclo cardiaco: Ecocardiografía	Mie 15: Microbiología y Parasitología	4
16	21 al 24 de noviembre de 2023	Gasto cardiaco	Lun 20: Día de asueto. Ma 21: Farmacología Jue 23: Promoción de la Salud en el Ciclo de Vida.	4
17	27 de noviembre al 1ro de diciembre de 2023	Hemodinamia	Mar 28: Fisiología	4
18	4 al 8 de diciembre de 2023	Mecánica de la ventilación pulmonar: Espirometría	Vie 8: Microbiología y parasitología	4
19	11 al 15 de diciembre de 2023	Transporte de O ₂ y CO ₂	Mar 12: Día de asueto	4
Del 18 de diciembre 2023 al 05 de enero 2024: Vacaciones administrativas decembrinas				
20	8 al 12 de enero de 2024	Mecanismos de concentración y dilución urinaria (regulación de la osmolaridad)	Mie 10: IBC II	4
21	15 al 19 de enero de 2024	Regulación ácido-base. Control respiratorio y renal del pH		4
22	22 al 26 de enero de 2024	Salud mental		4
23	29 de enero al 2 de febrero de 2024	Semana de evaluación y firma de actas	Jue 01: Inmunología	
Sábado 03 de febrero de 2023		Segundo Examen Departamental.		

*Recuerden invitar a sus alumnos al Aula Virtual, al menos deben cursar 1 hora por semana.

CRONOGRAMA DE LAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS. CICLO 2024-0

UNIDAD TEMÁTICA III: FISIOLOGÍA ENDOCRINA Y DIGESTIVA.

SEMANA	FECHA	TEMA	DÍAS INHÁBILES Y EXÁMENES	HORAS DE INSTRUCCIÓN
24	5 al 9 de febrero de 2024	Semana de reposición UT-II	Lun 05: Día de asueto. Vie 09: Microbiología y parasitología	4
25	12 al 16 de febrero de 2024	Semana de reposición UT-II		4
26	19 al 23 de febrero de 2024	Regulación de los ejes neuroendocrinos		4
27	26 de febrero al 1 de marzo de 2024	Efecto de las hormonas tiroideas y esteroideas		
28	4 al 8 de marzo de 2024	Regulación del peso corporal (composición y medidas antropométricas)		4
29	11 al 15 de marzo de 2024	Índice glucémico: Metabolismo de la función GI		4
30	18 al 22 de marzo de 2024	Salud mental II	Lun 18: Día de asueto	4
Del 25 al 29 de marzo del 2024: Vacaciones administrativas: Semana Santa				
31	1 al 5 de abril de 2024	Regulación de la función gastrointestinal		4
32	8 al 12 de abril de 2024	Digestión, absorción de nutrimentos y requerimientos nutricionales	Mar 09: IBC II Jue 11: Promoción de la Salud en el Ciclo de Vida	4
32	15 al 19 de abril de 2024	Semana de Evaluación Fisiología hepática		4
33	22 al 26 de abril de 2024	Semana de Evaluación y/o reposición (Registro de calificaciones)	Mar 23: Inmunología Jue 25: Microbiología y parasitología	4
Sábado 27 de abril de 2023		Tercer examen Departamental.		

