

PRIMER SEMESTRE (del 7 septiembre 2026 al 19 diciembre 2026)				
Sem.	Abrev.	Asignatura	C. teóricos	C. prácticos
1	BIO	BIOLOGÍA HUMANA	4,5	1,5
1	PSICOL	PSICOLOGÍA I	3	3
1	ANAT	ANATOMÍA I	3	3
1	HIST	HISTORIA Y DOCUMENTACIÓN DE LA FISIOTERAPIA	3	3
1	FFF	FUNDAMENTOS FÍSICOS EN FISIOTERAPIA	3	3

SEMANA 1		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		7/9/2026	8/9/2026	9/9/2026	10/9/2026	11/9/2026
8:30	9:20	JORNADA DE BIENVENIDA - COORDINADOR DEL TITULO Y DELEGADOS DE CURSO. ASISTENCIA OBLIGATORIA	ANAT1 - T1 Sujeto anatómico. Planos y ejes corporales. Movimientos - Prof. Echevarria.	PSICO 3 - T2 - Principios del Aprendizaje - Prof. Esteras	ANAT3 - T3 Introducción a la esplancnología. Generalidades. Cavidades corporales- Prof. Echevarria.	PSICO 5 - T3 - Condicionamiento Clásico - Prof. Esteras - 08.30 - 09.30 h.
9:30	10:20		ANAT2 - T2 Desarrollo - Prof. Echevarria.	PSICO 4 - T3 - Condicionamiento Clásico - Prof. Esteras	ANAT4 - T4 Circulatorio I. Corazón. Morfología externa e interna. Vascularización cardiaca. Pericardio - Prof. Echevarria.	PSICO 6 - T4 - Condicionamiento Instrumental - Prof. Esteras
10:30	11:00					
11:00	11:50	FFF1 - T1 Osc. y ondas - Profa. Caballero	FFF2 - T1 -Osc. y ondas - Profa. Caballero	ANAT5 - T5 Circulatorio II. Grandes vasos. Arteria aorta y sus ramas - Prof. Echevarria.	FFF4 - T1 -Osc. y ondas - Profa. Caballero	FFF5 - T1 -Osc. y ondas - Profa. Caballero
12:00	12:50	PSICOL1 - T1 Presentación - Prof. Esteras	HISTORIA 1 - T1 Introducción. Fisioterapia en el mundo actual - Prof. Bueno	BIOLOGIA 2 - U1.1.T1 Profa. Soto.	HISTORIA 2 - T2.1 La ciencia en su desarrollo histórico (1) - Prof. Bueno.	FFF6 - T2 Microondas - Profa. Caballero
13:00	13:50	PSICOL2 - T2 Introducción a la Psicología - Prof. Esteras	BIOLOGIA 1-U1.1 .T1 La célula. Evolución y clasificación. Células eucariotas, somáticas y germinales - Profa. Soto.	FFF3 - T1 -Osc. y ondas - Profa. Caballero	BIOLOGIA 3 - U1.2.T2 Membranas celulares. Compartimentos celulares - Profa. Soto.	BIOLOGIA 4 + U1.2.T2 Profa.Soto.

SEMANA 2		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
		14/9/2026	15/9/2026	16/9/2026	17/9/2026	18/9/2026	
9:30	11:30			INAGURACION DEL CURSO ACADÉMICO			
8:30	11:30	PSICOL P1 - G3-G1-G4				PSICOL P1 - G2-G5	
11:30	12:00						
12:00	12:50	FFF7 - T2 Microondas - Profa. Caballero	ANAT6 - T6 Circulatorio III. Grandes vasos. Sistema de las venas cavas - Prof. Echevarria.			ANAT7 - T7 Respiratorio I. Cavidad visceral del cuello, laringe, tiroides, traquea y grandes bronquios- Prof. Echevarria.	BIOLOGIA 6 +U1.3 .T3 Profa. Soto.
13:00	13:50	PSICO7 - T4 - Aprendizaje vicario - Prof. Esteras	BIOLOGIA 5 - U1.3.T3 Núcleo interfásico: estructura y función - Profa. Soto.			FFF9 - T3 Corrientes - Profa. Caballero	PSICOL9 - T8 Motivación - Prof. Esteras
14:00	14:50	PSICOL8 - T7 Motivación - Prof. Esteras	FFF8 - T3 Corrientes - Profa. Caballero		HISTORIA 3 - T2.1 La ciencia en su desarrollo histórico (2)- Prof. Bueno.	PSICOL10 - T9 Motivación - Prof. Esteras	

SEMANA 3		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		21/9/2026	22/9/2026	23/9/2026	24/9/2026	25/9/2026
9:30	11:30	FFF P1 G4 Informática	FFF P1 G2 Informática	FFF P1 G1 Informática	FFF P1 G5 Informática	FFF P1 G3 Informática
8:30	11:30	PSICOL P2 - G1-G3	PSICOL P3- G1-G3	PSICOL P2 - G4-G5-G2		PSICOL P3 - G4
11:30	12:00					
12:00	12:50	FFF10 - T4 Ondas corta por campo condensador - Profa. Caballero	ANAT8 T8 Respiratorio II. Arbol bronquial. Segmentos pulmonares- Prof. Echevarria.	ANAT9 - T9 Respiratorio III. Anatomía macroscópica de los pulmones. Pleuras- Prof. Echevarria.	ANAT10 - T10 Digestivo I. Generalidades. Esófago y mediastino - Prof. Echevarria	HISTORIA 5 - T2.2 Las peculiaridades del método científico en su aplicación a las Ciencias de la Salud (2) - Prof. Bueno.
13:00	13:50	PSICOL11 - T10 Motivación - Prof. Esteras	BIOLOGIA 7 - U1.4.T4 Ribosomas: estructura y función. Retículo endoplásmico. Profa. Soto.	PSICOL13 - T12 Procesos cognitivos - Prof. Esteras	BIOLOGIA 8 + U1.4.T4 Profa. Soto.	FFF11 - T4 Ondas corta por campo condensador - Profa. Caballero
14:00	14:50	PSICOL12 - T11 Procesos cognitivos - Prof. Esteras	HISTORIA 4 - T2.2 La peculiaridad del método científico en su aplicación a las Ciencias de la Salud (1) - Prof. Bueno.	PSICOL14 - T13 Procesos cognitivos - Prof. Esteras	BIOLOGIA 9 - U1.5.T5 Sistema vacuolar citoplásmico. Lisosomas. Peroxisomas. Microsomas. Endocitosis y Exocitosis. - Profa. Soto.	BIOLOGIA 10 - U1. 6.T6 Mitocondrias. Profa. Soto.
16:00	19:00	P1 ANATOMÍA I - G5				

SEMANA 4		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		28/9/2026	29/9/2026	30/9/2026	1/10/2026	2/10/2026
9:30	11:30			FFF P2 G4 laboratorio	FFF P2 G3 laboratorio	BIENVENIDA A LOS ESTUDIANTES (UMH Fest)
8:30	11:30	HISTORIA P1 - G3	HISTORIA P1 - G1	HISTORIA P1 - G2		
8:30	11:30	PSICOL P3 - G2	PSICOL P3 - G5			
11:30	12:00					
12:00	12:50	ANAT11 - T11 Disgestivo II. Estómago. Hígado y vías biliares. Duodeno, páncreas, bazo - Prof. Echevarria.	ANAT12 - T12 Digestivo III. Yeyuno e ileon. Intestino grueso, recto y ano- Prof. Echevarria.	ANAT13 - T13 Urogenital I. Aparato urinario. Riñón y glándulas suprarrenales. Ureter. Vejiga y uretra- Prof. Echevarria.	ANAT14 - T14 Urogenital II. Aparato genital masculino- Prof. Echevarria.	
13:00	13:50	HISTORIA 6 - T3.1 La ciencia y la práctica sanitaria en el espacio europeo occidental - Prof. Bueno.	FFF13 - T5 Campo magnético - Profa. Caballero	HISTORIA 8 - T3.2 Enfermedad y población (2) - Prof. Bueno.	FFF14 - T5 Campo magnético - Profa. Caballero	
14:00	14:50	FFF12 - T4 Ondas corta por campo condensador - Profa. Caballero	HISTORIA 7 -T3.2 Enfermedad y población (1) - Prof. Bueno.	BIOLOGIA 11 + U1. 6.T6 Profa. Soto.	BIOLOGIA 12 - U1. 7.T7 Citoesqueleto y motilidad celular. Profa. Soto.	
16:00	19:00	P1 ANATOMÍA I - G1	P1 ANATOMÍA I - G2	P1 ANATOMÍA I - G3	P1 ANATOMÍA I - G4	
						CONVOCATORIA ESPECIAL OCTUBRE (del 1 octubre 2026 al 31 octubre 2026)

SEMANA 5		Lunes 5/10/2026	Martes 6/10/2026	Miércoles 7/10/2026	Jueves 8/10/2026	Viernes 9/10/2026
9:30	11:30	FFF P2 G1 laboratorio	FFF P2 G2 laboratorio	FFF P2 G5 laboratorio	FFF P3 G4 laboratorio	DÍA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA
8:30	11:30	HISTORIA P1 - G4	HISTORIA P1 - G5	HISTORIA P2 - G3	HISTORIA P2 - G2	
8:30	11:30	PSICOL P4 - G2-G3-G5	PSICOL P5 - G1-G4		PSICOL P7 -G1	
8:30	11:30					
11:30	12:00					
12:00	12:50	FFF15 - T5 Campo magnético - Profa. Caballero	ANAT15 - T15 Urogenital III. Aparato genital femenino - Prof. Echevarria	ANAT16 - T16 Introducción al estudio del SNC. Desarroll y divisiones- Prof. Echevarria	HISTORIA 11 - T3.5 Los conocimientos sobre el cuerpo humano en estado de salud - Prof. Bueno.	
13:00	13:50	PSICOL15 - T13 Procesos cognitivos- Prof. Esteras	HISTORIA 9 - T3.3 Los retos demográficos en las sociedades occidentales desarrolladas: vejez y dependencia - Prof. Bueno.	BIOLOGIA 14 - U.1.8.T8 Espacio extracelular. Diferenciaciones de membrana plasmática. Vías de señalización celular. Profa. Soto.	BIOLOGIA 15 - U1.9.T9 Ciclo Celular. Cariotipo. Biología del cáncer Profa. Soto.	
14:00	14:50	PSICOL16 - T14 Procesos cognitivos - Prof. Esteras	BIOLOGIA 13 + U1. 7.T7 Profa. Soto.	HISTORIA 10 -T3.4 Las ciencias de la salud como sistema sociocultural - Prof. Bueno.	BIOLOGIA 16 + U1.9. T9 Profa. Soto.	
16:00	19:00	P2 ANATOMÍA I - G1				
CONVOCATORIA FINALIZACION ESTUDIOS - CONVOCATORIA ESPECIAL OCTUBRE (del 1 octubre 2026 al 31 octubre 2026)						

SEMANA 6		Lunes 12/10/2026	Martes 13/10/2026	Miércoles 14/10/2026	Jueves 15/10/2026	Viernes 16/10/2026
9:30	11:30	DÍA DE LA HISPANIDAD	FFF P3 G3 laboratorio	FFF P3 G5 laboratorio	FFF P3 G1 laboratorio	FFF P3 G2 laboratorio
8:30	11:30		HISTORIA P2 - G5	HISTORIA P2 - G1		HISTORIA P2 - G4
8:30	11:30		PSICOL P5 -G2		PSICOL P5 -G5	PSICOL P6 - G3-G5
11:30	12:00					
12:00	12:50		ANAT17 - T17 Piel, faneras y sentido del tacto - Prof. Echevarria.	ANAT18 - T18 Médula I. Desarrollo. Sustancia gris- Prof. Echevarria.	ANAT19 - T19 Médula II. Sustancia blanca. Morfología externa. Constitución de nervios raquídeos y vegetativos. Meninges y vascularización- Prof. Echevarria.	BIOLOGIA 20 - U2.1.T11 Profa. Soto.
13:00	13:50		BIOLOGIA 17 - U1.10.T10 Envejecimiento. Profa. Soto.	HISTORIA 13 - T3.7 La actuación terapéutica en sus coordenadas históricas- Prof. Bueno.	BIOLOGIA 19 - U2.1.T11 Tejidos humanos. Renovación y mantenimiento de los tejidos. Proliferación, supervivencia y muerte celular Profa. Soto.	HISTORIA 14 - T3.8 Higiene y Salud Pública. El Estado y la salud de la población - Prof. Bueno.
14:00	14:50		HISTORIA 12 - T3.6 Los conocimientos sobre el cuerpo humano en estado de enfermedad - Prof. Bueno.	BIOLOGIA 18 + U1.10.T10 Profa. Soto.	FFF16 - T6 Infrarrojo, ultravioleta y láser - Profa. Caballero	FFF17 - T6 Infrarrojo, ultravioleta y láser - Profa. Caballero
15:00	15:50					
16:00	19:00		P2 ANATOMÍA I - G2	P2 ANATOMÍA I - G3	P2 ANATOMÍA I - G4	P2 ANATOMÍA I - G5
CONVOCATORIA FINALIZACION ESTUDIOS - CONVOCATORIA ESPECIAL OCTUBRE (del 1 octubre 2026 al 31 octubre 2026)						

SEMANA 7		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		19/10/2026	20/10/2026	21/10/2026	22/10/2026	23/10/2026
9:30	11:30	FFF P4 G5 laboratorio	FFF P4 G2 laboratorio	FFF P4 G3 laboratorio	FFF 4 G4 laboratorio	FFF P4 G1 laboratorio
8:30	11:30	BIOLOGIA P1 - G1 Manejo_Microscopio_y epitelios - Lab. Biología Celular	BIOLOGIA P1-G3	BIOLOGIA P1-G2	BIOLOGIA P1-G5	BIOLOGIA P1-G4
8:30	11:30	HISTORIA P3 - G3	HISTORIA P3 - G1	HISTORIA P3 - G5		HISTORIA P3 - G2
8:30	11:30	PSICOL P7-G2-G4	PSICOL P7 - G3-G5	PSICOL P4 -G4-G1	PSICOL P5 - G3	
11:30	12:00					
12:00	12:50	HISTORIA 15 - T3.9 Las coordenadas históricas en las que se inscribe la asistencia al enfermo: modelos de sistemas sanitarios - Prof. Bueno.	ANAT20 - T20 Tronco de encéfalo I. División. Morfología interna. IV ventrículo. Núcleos motores y vegetativos. Formación reticular y sus núcleos- Prof. Echevarría.	ANAT21 - T21 Tronco de encéfalo II. Núcleos sensitivos. Vías. Morfología externa- Prof. Echevarría.	ANAT22 - T22 Pares craneales. Salida aparente y constitución- Prof. Echevarría.	BIOLOGIA 24 - U3.2.T15 Tejido conjuntivo compacto. Profa. Soto.
13:00	13:50	BIOLOGIA 21 - U2.2.T12 Tejido epitelial. Lesión intraepitelial y regeneración epitelial. Profa. Soto.	BIOLOGIA 23 - U3.1.T14 Tejido conjuntivo: características y clasificación. Tejido conjuntivo laxo. Profa. Soto.	PSICOL17 - T14 Procesos cognitivos - Prof. Esteras	FFF19 - T7 Leyes de Newton del movimiento - Profa. Caballero	FFF20 - T7 Leyes de Newton del movimiento - Profa. Caballero
14:00	14:50	BIOLOGIA 22 - U2.3.T13 Epitelios glandulares: características y clasificación. Profa. Soto.	FFF18 - T7 Leyes de Newton del movimiento - Profa. Caballero	PSICOL18 - T15 Procesos cognitivos - Prof. Esteras	PSICOL19 - T15 Procesos cognitivos- Prof. Esteras	PSICOL20 - T16 Procesos cognitivos - Prof. Esteras
15:00	15:50					
16:00	19:00	P3 ANATOMÍA I - G1 -	P3 ANATOMÍA I - G2	P3 ANATOMÍA I - G3	P3 ANATOMÍA I - G4	P3 ANATOMÍA I - G5
CONVOCATORIA FINALIZACIÓN ESTUDIOS - CONVOCATORIA ESPECIAL OCTUBRE (del 1 octubre 2026 al 31 octubre 2026)						

SEMANA 8		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		26/10/2026	27/10/2026	28/10/2026	29/10/2026	30/10/2026
9:30	11:30	FFF P5 G2 aula	FFF P5 G5 aula	FFF P5 G4 aula	FFF P5 G3 aula	FFF P5 G1 aula
8:30	11:30		HISTORIA P3 - G4	HISTORIA P4 - G1		HISTORIA P4 - G2
8:30	11:30				PSICOL P6 - G1 -G2-G4	
11:30	12:00					
12:00	12:50	FFF21 - T8 Estática - Profa. Caballero	ANAT23 - T23 Cerebelo. Sistematización. Morfología externa e interna. Vías. Vascularización del tronco del encéfalo y del cerebelo- Prof. Echevarría.	ANAT24 - T24 Diencefalo I. Sistematización. III Ventrículo. Epitálamo. Glándula pineal. Tálamo y sus proyecciones- Prof. Echevarría.	ANAT25 - T25 Diencefalo II. Subtálamo. Hipotálamo e Hipófisis- Prof. Echevarría.	HISTORIA 18 - T4.1 Cinesiterapia (2) - Prof. Bueno.
13:00	13:50	PSICOL21 - T17 Emoción - Prof. Esteras	BIOLOGIA 25 - U3.3.T16 Tejido cartilaginoso. Profa. Soto.	HISTORIA 17 - T4.1 Cinesiterapia (1) - Prof. Bueno.	FFF22 - T8 Estática - Profa. Caballero	BIOLOGIA 28 -U4.1. T18 Profa. Soto.
14:00	14:50	PSICOL22 - T18 Emoción - Prof. Esteras	HISTORIA 16 - T3.10 Las instituciones asistenciales- Prof. Bueno.	BIOLOGIA 26 - U3.4.5.17 Tejido óseo. Osteogénesis. Profa. Soto.	BIOLOGIA 27 - U4.1.T8 Tejido muscular. Músculo liso. Profa. Soto.	FFF23 - T8 Estática - Profa. Caballero
15:00	15:50					
16:00	19:00	P4 ANATOMÍA I - G1 -	P4 ANATOMÍA I - G2	P4 ANATOMÍA I - G3	P4 ANATOMÍA I - G4	P4 ANATOMÍA I - G5
CONVOCATORIA FINALIZACIÓN ESTUDIOS - CONVOCATORIA ESPECIAL OCTUBRE (del 1 octubre 2026 al 31 octubre 2026)						

SEMANA 9		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		2/11/2026	3/11/2026	4/11/2026	5/11/2026	6/11/2026
9:30	11:30	FFF P6 G2 aula	FFF P6 G3 aula	FFF P6 G4 aula	FFF P6 G5 aula	FFF P6 G1 aula
8:30	11:30	BIOLOGIA P2-G5 Tejido_Conjuntivo - Lab. Biología Celular	BIOLOGIA P2 - G1	BIOLOGIA P2-G2	BIOLOGIA P2-G3	BIOLOGIA P2-G4
8:30	11:30	HISTORIA P4 - G3	HISTORIA P4 - G4	HISTORIA P4 - G5		HISTORIA P5 - G2
11:30	12:00					
12:00	12:50	FFF24 - T9 Equilibrio de los cuerpos deformables - Profa. Caballero	ANAT26	ANAT27 - T27 Telencéfalo II. Morfología interna. Ventrículos laterales. Núcleos basales. Fibras de asociación de proyección y comisurales- Prof. Echevarría.	ANAT28 - T28 Telencéfalo III. Vascularización. Meninges. Senos de la duramadre - Prof. Echevarría	HISTORIA P6 - G1 a G5 - AULA Seminario 1 - Prof. Bueno.
13:00	13:50	PSICOL23 - T19 Emoción - Prof. Esteras	BIOLOGIA 29 - U4.2.T19 Músculo esquelético. Receptores sensoriales de músculo y tendón. Profa. Soto.	HISTORIA 20 - T4.3 Hidroterapia (1) - Prof. Bueno.	FFF25 - T9 Equilibrio de los cuerpos deformables - Profa. Caballero	
14:00	14:50	PSICOL24 - T20 Emoción - Prof. Esteras	HISTORIA 19 - T4.2 Masoterapia - Prof. Bueno.	BIOLOGIA 30 + U4.2.T19 Profa. Soto.	HISTORIA 21 - T4.3 Hidroterapia (2) - Prof. Bueno.	
15:00	15:50					
16:00	19:00	P5 ANATOMÍA I - G1 -	P5 ANATOMÍA I - G2	P5 ANATOMÍA I - G3	P5 ANATOMÍA I - G4	P5 ANATOMÍA I - G5

SEMANA 10		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		9/11/2026	10/11/2026	11/11/2026	12/11/2026	13/11/2026
9:30	11:30	FFF P7 G2 laboratorio	FFF P7 G3 laboratorio	FFF P7 G4 laboratorio	FFF P7 G5 laboratorio	FFF P7 G1 laboratorio
8:30	11:30	BIOLOGIA P3-G5 Tejido Óseo - Lab. Biología Celular	BIOLOGIA P3-G1	BIOLOGIA P3-G2	BIOLOGIA P3-G3	BIOLOGIA P3-G4
8:30	11:30	HISTORIA P5 - G4	HISTORIA P5 - G5			HISTORIA P5 - G3
11:30	12:00					
12:00	12:50	FFF26 - T9 Equilibrio de los cuerpos deformables - Profa. Caballero	ANAT29 - T29 Sentidos especiales I. Olfato, gusto y visión - Prof. Echevarría	ANAT30 - T30 Sentidos especiales II. Audición y equilibrio - Prof. Echevarría.		HISTORIA 24 - T4.5 Electroterapia - Prof. Bueno.
13:00	13:50	PSICOL25 - T21 Emoción - Prof. Esteras.	BIOLOGIA 31 - U5.1.T20 Tejido nervioso. Tipos - Profa. Soto.	HISTORIA 23 - T4.4 Clima, luz y calor (2) - Prof. Bueno.	BIOLOGIA 33 - U5.3.T22 Sinaptogénesis. Profa. Soto.	BIOLOGIA 34 - U5.4.5.T23 SNC y SNP. Profa. Soto.
14:00	14:50	PSICOL26 - T21 Emoción - Prof. Esteras	HISTORIA 22 - T4.4 Clima, luz y calor (1) - Prof. Bueno.	BIOLOGIA 32 - U5.2.T21 Glia. Tipos - Profa. Soto.		
15:00	15:50					
16:00	19:00	P6 ANATOMÍA I - G1 -	P6 ANATOMÍA I - G2	P6 ANATOMÍA I - G3	P6 ANATOMÍA I - G4	P6 ANATOMÍA I - G5

SEMANA 11		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		16/11/2026	17/11/2026	18/11/2026	19/11/2026	20/11/2026
9:30	11:30	FFF P8 G2 laboratorio	FFF P8 G3 laboratorio	FFF P8 G4 laboratorio	FFF P8 G5 laboratorio	FFF P8 G1 laboratorio
8:30	11:30	BIOLOGIA P4-G3 Tejido Nervioso - Lab. Biología Celular	BIOLOGIA P4-G4	BIOLOGIA P4-G2	BIOLOGIA P4-G1	BIOLOGIA P4-G5
8:30	11:30	HISTORIA P5 - G1				
11:30	12:00					
12:00	12:50	FFF27 - T10 Energía y metabolismo-Prof. Caballero			PSICOL P8 - G1 a G5 - AULA	HISTORIA 27 - T5.3 Las discapacidades y la Fisioterapia (1) - Prof. Bueno.
13:00	13:50	HISTORIA 25 - T5.1 Los inicios y la consolidación de la Fisioterapia como profesión. Factores que explican su aparición - Prof. Bueno.	BIOLOGIA 36 + U6.1.T24 Prof. Soto.	PSICOL27 - T22 AgrePSICOL26 - T21 Emoción - Prof. Esterassividad - Prof. Pendiente.		BIOLOGIA 37 - U6.2.T25 Sistema Inmune. Prof. Soto.
14:00	14:50	BIOLOGIA 35 - U6.1.T24 La sangre. Hematopoyesis. Aparato circulatorio. Prof. Soto.	HISTORIA 26 - T5.2 El desarrollo institucional de la Fisioterapia en el conjunto de las Ciencias de la Salud - Prof. Bueno.	PSICOL28 - T23 Emoción - Prof. Esteras		
15:00	15:50					
16:00	19:00	P7 ANATOMÍA I - G1 - .	P7 ANATOMÍA I - G2	P7 ANATOMÍA I - G3	P7 ANATOMÍA I - G4	P7 ANATOMÍA I - G5

SEMANA 12		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		23/11/2026	24/11/2026	25/11/2026	26/11/2026	27/11/2026
8:30	11:30	PSICOL P9 - G1 a G5 - AULA	BIOLOGIA P5-G5 Organografía - Lab. Biología Celular	BIOLOGIA P5-G1	BIOLOGIA P5-G3	HISTORIA P7 - G1 a G5 - AULA Semianrio 2 - Prof. Bueno.
9:30	11:30		FFF P9 G4 laboratorio	FFF P9 G5 laboratorio	FFF P9 G1 laboratorio	
11:30	12:00					
12:00	12:50	FFF28 - T10 Energía y metabolismo-Prof. Caballero	BIOLOGIA 38 - U6.3.T26 Apto Circulatorio. Prof. Soto.	HISTORIA 28 - T5.3 Las discapacidades y la Fisioterapia (2) - Prof. Bueno.	PSICOL P10 - G1 a G5 - AULA	BIOLOGIA 41 + U7. 1.T27 Prof. Soto.
13:00	13:50	PSICOL29 - T24 Emoción - Prof. Esteras	BIOLOGIA 39 + U6.3.T26 Prof. Soto.	BIOLOGIA 40 - U7. 1.T27 Estructura de la piel. Prof. Soto.		HISTORIA 29 -T5.4 El deporte y la Fisioterapia (1) - Prof. Bueno.
14:00	14:50	PSICOL30 - T24 Emoción - Prof. Esteras	FFF29 - T10 Energía y metabolismo-Prof. Caballero	FFF30 - T10 Energía y metabolismo-Prof. Caballero		
14:00	15:50					
16:00	19:00	P8 ANATOMÍA I - G1 -	P8 ANATOMÍA I - G2	P8 ANATOMÍA I - G3	P8 ANATOMÍA I - G4	P8 ANATOMÍA I - G5
16:00	19:00	BIOLOGIA P5-G2				BIOLOGIA P5-G4

SEMANA 13		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		30/11/2026	1/12/2026	2/12/2026	3/12/2026	4/12/2026
9:30	11:30	FFF P10 G1-G2-G3 aula 09.30 - 11.30 h	FFF P10 G4-G5 aula - 09.30 - 11.30 h	SESIÓN DE SEGUIMIENTO DEL PRIMER CURSO	HISTORIA P9 - G1 a G5 - Seminario 4 - Prof. Bueno AULA	HISTORIA P10 - G1 a G5 - Seminario 5 - Prof. Bueno AULA
8:30	11:30					
11:30	12:00					
12:00	12:50	FFF P11 G1 a G5 aula	BIOLOGIA 43 + U7.2.T28 Profa. Soto.	HISTORIA P8 - G1 a G5 - Seminario 3 - Prof. Bueno AULA	BIOLOGIA 44 - U8.1.T29 Histología del aparato respiratorio. Maduración pulmonar. Profa. Soto.	HISTORIA 30 - T5.4 El deporte y la Fisioterapia (2) - Prof. Bueno.
13:00	13:50	BIOLOGIA 42 - U7.2.T28 Anejos cutáneos. Receptores sensoriales. Cicatrización. Profa. Soto.	FFF P12 G1 a G5 aula		BIOLOGIA 45 + U8.1.T29 Profa. Soto.	FFF P13 G1 a G5 aula
14:00	14:50					
15:00	15:50					
16:00	19:00	P9 ANATOMÍA I - G1 -	P9 ANATOMÍA I - G2	P9 ANATOMÍA I - G3	P9 ANATOMÍA I - G4	P9 ANATOMÍA I - G5

SEMANA 14		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		7/12/2026	8/12/2026	9/12/2026	10/12/2026	11/12/2026
8:30	11:30		FESTIVIDAD INMACULADA CONCEPCIÓN			
9:30	11:30	FFF P14 G1-G2-G3 aula		FFF P14 G4-G5 aula	FFF P9 G2 laboratorio	FFF P9 G3 laboratorio
11:30	12:00					
12:00	12:50	FFF P15 G1 a G5 aula		P10 ANATOMÍA I - G5	FFF P16 G1 a G5 aula	FFF P17 G1 a G5 aula
13:00	13:50					
14:00	14:50					
15:00	15:50					
16:00	19:00	P10 ANATOMÍA I - G1 -		P10 ANATOMÍA I - G2	P10 ANATOMÍA I - G3	P10 ANATOMÍA I - G4

SEMANA 15		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		14/12/2026	15/12/2026	16/12/2026	17/12/2026	18/12/2026
11:30	12:00					
12:00	12:50					
13:00	13:50					
14:00	14:50					
15:00	15:50					

SEMANA 16		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		21/12/2026	22/12/2026	23/12/2026	24/12/2026	25/12/2026
		EXÁMENES - Ord 1er sem: OPCIÓN CENTRO			NAVIDAD	

SEMANA 17		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		28/12/2026	29/12/2026	30/12/2026	31/12/2026	1/1/2027
		NAVIDAD				

SEMANA 18	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	4/1/2027	5/1/2027	6/1/2027	7/1/2027	8/1/2027
	NAVIDAD			EXÁMENES - Convocatoria Ordinaria 1er	

SEMANA 19	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	11/1/2027	12/1/2027	13/1/2027	14/1/2027	15/1/2027
EXÁMENES - Convocatoria Ordinaria 1er semestre (del 7 enero 2027 al 18 enero 2027)					

SEMANA 20	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	18/01/2027	19/01/2027	20/01/2027	21/01/2027	22/01/2027
EXÁMENES - Convocatoria Ordinaria 1er semestre (del 7 enero 2027 al 18 enero 2027)					

SEMANA 21	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	25/01/2027	26/01/2027	27/01/2027	28/01/2027	29/01/2027
				SANTO TOMÁS DE AQUINO	
EXÁMENES - Convocatoria Extraordinaria 1er semestre (del 25 enero 2027 al 6 febrero 2027)					

SEMANA 22	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	01/02/2027	02/02/2027	03/02/2027	04/02/2027	05/02/2027
EXÁMENES - Convocatoria Extraordinaria 1er semestre (del 25 enero 2027 al 6 febrero 2027)					

SEGUNDO SEMESTRE (del 8 febrero 2027 al 29 mayo 2027)

Sem.	Abrev.	Asignatura	C. teóricos	C. prácticos
2	FISIOLOGIA	FISIOLOGÍA HUMANA	4,5	1,5
2	ANAT	ANATOMÍA II	4,5	1,5
2	BMN	BIOQUÍMICA, METABOLISMO Y NUTRICIÓN	3	3
2	PSICOL	PSICOLOGÍA II	3	3
2	AFCH	ANÁLISIS FISIOTERAPÉUTICO DEL CUERPO HUMANO	3	3

SEMANA 23		Lunes 08/02/2027	Martes 09/02/2027	Miércoles 10/02/2027	Jueves 11/02/2027	Viernes 12/02/2027
8:30	9:20	PSICOL II 1 - Introducción a la Psicología Social de la Salud. - Profa. Lledó.	BMN1 - T1 Historia de la nutrición. Conceptos básicos de metabolismo, nutrición y dietética - Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 3 - T1 Introducción a la Fisiología Celular - Prof. Martini.	BMN3 - T2.2 Nutrición y metabolismo de los hidratos de carbono- Profa. Fuentes.	PSICOL II 3 - La dimensión social de la salud: desigualdades y género- Profa. Lledó.
9:30	10:20	PSICOL II 2 - T1.1 Introducción a la Psicología Social de la Salud. - Profa. Lledó.	BMN2 - T2.1 Componente del metabolismo energético- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 4 - T2 Homeostasis y Sistemas de Control - Prof. Martini.	BMN4 - T2.2 Nutrición y metabolismo de los hidratos de carbono- Profa. Fuentes.	PSICOL II 4 - La dimensión social de la salud: desigualdades y género - Profa. Lledó.
11:00	11:50	FISIOLOGIA 1 - T1 Introducción a la Fisiología Celular - Prof. Martini.	ANATOMÍA II 1 - T1 Generalidades I. Osteología y miología - Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 3 - T3 Raquis I. Osteología de la c. vertebral. Curvaturas- Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 5 - T5 Músculos dorsales intrínsecos - Profª. Pilar Madrigal	FISIOLOGIA 5 - T2 Homeostasis y Sistemas de Control - Prof. Martini.
12:00	12:50	FISIOLOGIA 2 - T1 Introducción a la Fisiología Celular - Prof. Martini.	ANATOMÍA II 2 - T2 Generalidades II. Artrología y sismología. Clasificación articulaciones - Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 4 - T4 Taquis II. Articulaciones de la c. vertebral- Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 6 - T6 Tórax óseo. Articulaciones. Músculos propios: segmentarios y no segmentarios- Profª. Pilar Madrigal	FISIOLOGIA 6 - T2 Homeostasis y Sistemas de Control - Prof. Martini.
13:00	13:50		AFCH1 - T1 Definición. Concepto. Evolución histórica de la Fisioterapia - Profa. Miñano.		AFCH3 - T3 Planos y ejes de movimiento articular - Profa. Miñano.	
14:00	14:50		AFCH2 - T2 Ejercicio profesional de la Fisioterapia en la actualidad - Profa. Miñano.		AFCH4 . T4 Tipos de articulaciones y su clasificación general - Profa. Miñano.	
16.00	20.00				JORNADAS DE EMPLEO EN FISIOTERAPIA	

SEMANA 24		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		15/02/2027	16/02/2027	17/02/2027	18/02/2027	19/02/2027
8:30	9:20	PSICOL II 5 - La discapacidad: aproximación psicosocial - Profa. Lledó.	BMN5 - T2.3 Nutrición y metabolismo de los lípidos- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 9 - T2 Homeostasis y Sistemas de Control - Prof. Martini.	BMN7 - T2.4 Nutrición y metabolismo de las proteínas- Profa. Fuentes.	PSICOL II 7 - Apoyo Social. - Profa. Lledó.
9:30	10:20	PSICOL II 6 - La discapacidad: aproximación psicosocial- Profa. Lledó.	BMN6 - T2.3 Nutrición y metabolismo de los lípidos- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 10 - T2 Homeostasis y Sistemas de Control - Prof. Martini.	BMN8 - T2.4 Nutrición y metabolismo de las proteínas- Profa. Fuentes.	PSICOL II 8 - Apoyo Social. - Profa. Lledó.
11:00	11:50	FISIOLOGIA 7 - T2 Homeostasis y Sistemas de Control - Prof. Martini.	ANATOMÍA II 7 - T7 Músculo toracoabdominal o diafragma - Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 9 - T9 Músculos anMartinez St. Johnaterales del cuello-Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 11 - T11 Estudio de la arteria subclavia - Profª. Pilar Madrigal	FISIOLOGIA 11 - T2 Homeostasis y Sistemas de Control - Prof. Martini.
12:00	12:50	FISIOLOGIA 8 - T2 Homeostasis y Sistemas de Control - Prof. Martini.	ANATOMÍA II 8 - T8 Musculatura abdominal. Puntos débiles del abdomen- Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 10 - T10 Nervios raquídeos. Generalidades. Plexo cervical. Nervio espinal - Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 12 - T12 Anatomía funcional del conjunto tronco y cuello - Profª. Pilar Madrigal	FISIOLOGIA 12 - T2 Homeostasis y Sistemas de Control- Prof. Martini.
13:00	13:50		AFCH5 - T5 Tipos de movimiento analítico en las articulaciones. Tipos de contracción muscular - Profa. Miñano.		AFCH7 - T7 Examen morfoestático del miembro inferior. Plano frontal y sagital - Profa. Miñano.	
14:00	14:50		AFCH6 - T6 Examen morfoestático del miembro superior. Plano frontal y sagital - Profa. Miñano.		AFCH8 - T8 - T9 La postura y el examen morfoestático del raquis. Planos frontal, sagital y lateral - Profa. Miñano.	

SEMANA 25		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		22/02/2027	23/02/2027	24/02/2027	25/02/2027	26/02/2027
8:30	10:00	ANAT P1 G1	ANAT P1 G2	ANAT P1 G3	ANAT P1 G4	ANAT P1 G5
8:30	11:30	AFCH P1 G2_EEII_Prof. Moreno	AFCH P1 G3_EEII_Prof. Moreno	AFCH P1 G4_EEII_Prof. Moreno	AFCH P1 G5_EEII_Prof. Moreno	AFCH P1 G1_EEII_Prof. Moreno
8:30	11:30	PSICOL P1 - G3 - Desigualdades en salud: análisis de datos. - Profa. Lledó.	PSICOL P1 - G4	PSICOL P1 - G5	PSICOL P1 - G1	PSICOL P1 - G2
8:30	11:30	BMN P1 - G4	BMN P1 - G5	BMN P1 - G1	BMN P1 - G2	BMN P1 - G3
8:30	11:30					FISIOLOGIA P1 - G4
12:00	12:50	FISIOLOGIA 13 - T3 Fisiología del Sistema Cardiovascular - Prof. Martini.	PSICOL II 9 - Conducta de enfermedad - Profa. Lledó.	ANATOMÍA II 14 - T14 Músculos de la cadera I- Profª. Pilar Madrigal	BMN9 - T2.5 Nutrición y metabolismo de las vitaminas- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 15 - T3 Fisiología del Sistema Cardiovascular - Prof. Martini.
13:00	13:50	FISIOLOGIA 14 - T3 Fisiología del Sistema Cardiovascular - Prof. Martini.	PSICOL II 10 - Conducta de enfermedad - Profa. Lledó.	AFCH9 - T10 Análisis biomecánico del raquis. El raquis en conjunto - Prof. Miguel Delicado	BMN10 - T2.5 Nutrición y metabolismo de las vitaminas- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 16 - T3 Fisiología del Sistema Cardiovascular - Prof. Martini.
14:00	14:50		ANATOMÍA II 13 - T13 Pélvis ósea. Articulación de la cadera - Profª. Pilar Madrigal	AFCH10 - T10 Análisis biomecánico del raquis. El raquis en conjunto - Prof. Miguel Delicado	ANATOMÍA II 15 - T15 Músculos de la cadera II- Profª. Pilar Madrigal	

SEMANA 26		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		01/03/2027	02/03/2027	03/03/2027	04/03/2027	05/03/2027
8:30	10:00	ANAT P2 G1	ANAT P2 G2	ANAT P2 G3	ANAT P2 G4	FIESTA DE LA PRIMAVERA (PAELLAS)
8:30	11:30	AFCH P2 G2_EEII_Prof. Víctor Moreno	AFCH P2 G3_EEII_Prof. Víctor Moreno	AFCH P2 G4_EEII_Prof. Víctor Moreno	AFCH P2 G5_EEII_Prof. Víctor Moreno	
8:30	11:30	PSICOL P2 - G3 - El contexto sanitario: análisis de casos y resolución de ejercicios. - Profa. Lledó.	PSICOL P2 - G4	PSICOL P2 - G5	PSICOL P2 - G1	
8:30	11:30	BMN P2 - G4	BMN P2 - G5	BMN P2 - G1	BMN P2 - G2	
8:30	11:30	FISIOL P1 - G5 - Fisiología del Sistema Cardiovascular - Prof. Martini.	FISIOL P1 - G1	FISIOL P1 - G2	FISIOL P1 - G3	
12:00	12:50	FISIOLOGIA 17 - T3 Fisiología del Sistema Cardiovascular - Prof. Martini.	PSICOL II 11 - Estrés y afrontamiento - Profa. Lledó.	ANATOMÍA II 17 - T17 Pierna y pie óseo. Articulación del tobillo. Otras articulaciones del pie- Profª. Pilar Madrigal		
13:00	13:50	FISIOLOGIA 18 - T3 Fisiología del Sistema Cardiovascular - Prof. Martini.	PSICOL II 12 - Estrés y afrontamiento - Profa. Lledó.	AFCH11 - T11 La pelvis y las articulaciones sacroiliacas - Prof. Miguel Delicado		
14:00	14:50		ANATOMÍA II 16 - T16 Osteo-artrología de la rodilla. Músculos del muslo- Profª. Pilar Madrigal	AFCH12 - T12 El raquis lumbar - Prof. Miguel Delicado		

SEMANA 27		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		08/03/2027	09/03/2027	10/03/2027	11/03/2027	12/03/2027
8:30	10:00	ANAT P3 G1	ANAT P3 G2	ANAT P3 G3		ANAT P2 G5
8:30	11:30	AFCH P3 G2_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P3 G3_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P3 G4_EESS_Prof. Miguel Delicado		AFCH P3 - G1_EESS_Prof. Miguel Delicado
8:30	11:30	PSICOL P3 - G5- La medicalización: documental y ejercicios. - Profa. Lledó.	PSICOL P3 - G4	PSICOL P3 - G2		PSICOL P2 - G2
8:30	11:30	BMN P3 - G4	BMN P3 - G5	BMN P3 - G1		BMN P2 - G3
12:00	12:50	FISIOLOGIA 19 - T3 Fisiología del Sistema Cardiovascular - Prof. Martini.	PSICOL II 13 - Adherencia terapéutica - Profa. Lledó.	ANATOMÍA II 19 - T19 Músculos de la pierna II. Posteriores- Profª. Pilar Madrigal		FISIOL SEMINARIO 1 - G1 a G5 - Evaluación continua- Prof. Martini. Aula grande a reservar.
13:00	13:50	FISIOLOGIA 20 - T3 Fisiología del Sistema Cardiovascular - Prof. Martini.	PSICOL II 14 -Adherencia terapéutica - Profa. Lledó.	AFCH13 - T13 Análisis biomecánico del miembro superior: Hombro I - Profa. Miñano.		
14:00	14:50		ANATOMÍA II 18 - T18 Músculos de la pierna I. Antero externos- Profª. Pilar Madrigal	AFCH14 - T14 Hombro II - Profa. Miñano.		

SEMANA 28		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		15/03/2027	16/03/2027	17/03/2027	18/03/2027	19/03/2027
8:30	10:00	ANAT P3 G4	ANAT P4 G1	ANAT P4 G2		FESTIVIDAD SAN JOSÉ
8:30	11:30	AFCH P3 G5_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P4 - G2_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P4 - G3_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P4 - G1_EESS_Prof. Miguel Delicado	
8:30	11:30	PSICOL P3 - G3		PSICOL P3 - G1		
8:30	11:30	BMN P3 - G2	BMN P4 - G4	BMN P4 - G5	BMN P4 - G3	
12:00	12:50	FISIOLOGIA 21 - T4 Fisiología del Sistema Respiratorio - Prof. Martini.	PSICOL II 15 - La calidad de vida en procesos crónicos - Profa. Lledó.	ANATOMÍA II 21 - T21 Inervación de la extremidad inferior. Profª. Pilar Madrigal	BMN12 - T2.7 Hidratación y salud corporal- Profa. Fuentes.	
13:00	13:50	FISIOLOGIA 22 - T4 Fisiología del Sistema Respiratorio - Prof. Martini.	PSICOL II 16 - La calidad de vida en procesos crónicos - Profa. Lledó.	AFCH15 - T15 El raquis dorsal -Prof. Miguel Delicado	BMN13- T2.8 Valor nutritivo de los alimentos- Profa. Fuentes.	
14:00	14:50	BMN11 - T2.6 Nutrición y metabolismo de los minerales- Profa. Fuentes.	ANATOMÍA II 20 - T20 Músculos cortos del pie- Profª. Pilar Madrigal	AFCH16 - T16 El raquis cervical - Prof. Miguel Delicado.	ANATOMÍA II 22 - T22 Ramas terminales del plexo lumbosacro- Profª. Pilar Madrigal	
16:00	19:00		PSICOL P4 AULA - G1 a G5 - Vídeo proyección película - Conducta de enfermedad, afrontamiento y apoyo social (I): Análisis de caso - Profa. Lledó.			

SEMANA 29		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		22/03/2027	23/03/2027	24/03/2027	25/03/2027	26/03/2027
8:30	10:00	ANAT P4 G3	ANAT P4 G4	ANAT P3 G5		SEMANA SANTA
8:30	11:30	AFCH P4 - G4_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P4 G5_EESS Prof. Miguel Delicado	AFCH P2 G1_EEII_Prof. Víctor Moreno		
8:30	11:30	BMN P4 - G1	BMN P4 - G2	BMN P3 - G3		
12:00	12:50	ANATOMÍA II 23 - T23 Vascularización de la extremidad superior- Profª. Pilar Madrigal	BMN14 - T2.9. Integración metabólica- Profa. Fuentes.	ANATOMÍA II 25 - T25 Osteo-artrología de la cintura escapular y articulación escápulo-humeral-Profª. Pilar Madrigal		
13:00	13:50	FISIOLOGIA 23 - T4 Fisiología del Sistema Respiratorio - Prof. Martini.	BMN15 - T2.9. Integración metabólica- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 25 - T4 Fisiología del Sistema Respiratorio - Prof. Martini.		
14:00	14:50	FISIOLOGIA 24 - T4 Fisiología del Sistema Respiratorio - Prof. Martini.	ANATOMÍA II 24 - T24 Anatomía funcional del miembro inferior - Profª. Pilar Madrigal	FISIOLOGIA 26 - T4 Fisiología del Sistema Respiratorio - Prof. Martini.		

SEMANA 30		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		29/03/2027	30/03/2027	31/03/2027	01/04/2027	02/04/2027
SEMANA SANTA						

SEMANA 31		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		05/04/2027	06/04/2027	07/04/2027	08/04/2027	09/04/2027
8:30	10:00	ANAT P4 G5	ANAT P5 G3	ANAT P5 G2	FIESTA LOCAL CAMPUS SANT JOAN - SANTA FAZ	
8:30	11:30	AFCH P5 G1_EEII_Prof. Moreno	AFCH P5 G2_EEII_Prof. Moreno	AFCH P5 G3_EEII_Prof. Moreno		
8:30	11:30		PSICOL P5 - G5	PSICOL P5 - G4		
8:30	11:30		BMN P5 - G1	BMN P5 - G5		
12:00	12:50	FISIOLOGIA 27 - T4 Fisiología del Sistema Respiratorio - Prof. Martini.	BMN16 - T3.1 Los requerimientos nutricionales del ser humano- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 29 - T5 Fisiología del Sistema Renal - Prof. Martini.		
13:00	13:50	FISIOLOGIA 28 - T5 Fisiología del Sistema Renal - Prof. Martini.	BMN17 - T3.2 Criterios para diseñar una dieta adecuada- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 30 - T5 Fisiología del Sistema Renal - Prof. Martini.		
14:00	14:50	PSICOL II 17 - El dolor como proceso discapacitante - Profa. Lledó.	ANATOMÍA II 26 - T26 Miología de las regiones del hombro I- Profª. Pilar Madrigal	PSICOL II 18 - El dolor como proceso discapacitante - Profa. Lledó.		

SEMANA 32		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		12/04/2027	13/04/2027	14/04/2027	15/04/2027	16/04/2027
8:30	10:00	ANAT P5 G4	ANAT P5 G1	ANAT P5 G5		
8:30	11:30	AFCH P5 G5_EEII_Prof. Moreno	AFCH P5 G4_EEII_Prof. Moreno			
8:30	11:30	PSICOL P5 - G1	PSICOL P5 - G3 - Conducta de enfermedad, afrontamiento y apoyo social (II): Análisis de caso. - Profa. Lledó.	PSICOL P5 - G2		
8:30	11:30	BMN P5 - G2	BMN P5 - G4	BMN P5 - G3		
12:00	12:50	ANATOMÍA II 27 - T27 Miología de las regiones del hombro II- Profª. Pilar Madrigal	BMN18 - T3.3 Nutrición durante el embarazo y la lactancia- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 31 - T5 Fisiología del Sistema Renal - Prof. Martini.		
13:00	13:50	AFCH17 - T17 Codo I - Profa. Miñano.	BMN19- T3.4 Nutrición en la infancia y adolescencia- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 32 - T5 Fisiología del Sistema Renal - Prof. Martini.		
14:00	14:50	AFCH18 - T18 Codo II - Profa. Miñano.	ANATOMÍA II 28 - T28 Osteo-artrología del brazo y del codo. Músculos de la regiones del brazo- Profª. Pilar Madrigal			

SEMANA 33		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		19/04/2027	20/04/2027	21/04/2027	22/04/2027	23/04/2027
8:30	10:00	ANAT P6 G4	ANAT P6 G1	ANAT P6 G3	ANAT P6 G5	ANAT P6 G2
8:30	11:30	AFCH P6 - G5_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P6 G2_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P6 G4_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P6 G1_EESS_Prof. Miguel Delicado	AFCH P6 G3_EESS_Prof. Miguel Delicado
8:30	11:30	PSICOL P6 - G1	PSICOL P6 - G3 - Actividad sobre la	PSICOL P6 - G5	PSICOL P6 - G2	PSICOL P6 - G4
8:30	11:30	BMN P6 - G2	BMN P6 - G4	BMN P6 - G1	BMN P6 - G3	BMN P6 - G5
8:30	11:30	FISIOLOGIA P2 - G3 - Fisiología del Sistema Respiratorio.	FISIOLOGIA P2 - G5	FISIOLOGIA P2 - G2	FISIOLOGIA P2 - G4	FISIOLOGIA P2 - G1
12:00	12:50	ANATOMÍA II 29 - T29 Osteo-artrología del antebrazo y de la mano. Articulaciones de la muñeca y de la mano- Profª. Pilar Madrigal	FISIOLOGIA 33 - T5 Fisiología del Sistema Renal - Prof. Martini.	PSICOL II 19 - Comunicación profesional de la salud-usuario- Profa. Lledó.	ANATOMÍA II 31- T31 Músculos del antebrazo II. Dorsales - Profª. Pilar Madrigal	BMN21 - T3.5 Nutrición en el envejecimiento- Profa. Fuentes.
13:00	13:50	AFCH19 - T19 Muñeca I - Profa. Miñano.	FISIOLOGIA 34 - T5 Fisiología del Sistema Renal - Prof. Martini.	PSICOL II 20 - Comunicación profesional de la salud-usuario - Profa. Lledó.	AFCH21 - T21 Mano I - Profa. Miñano.	PSICOL II 21 - La relación profesional de la salud-usuario - Profa. Lledó.
14:00	14:50	AFCH20 - T20 Muñeca II - Profa. Miñano.	BMN20 - T3.5 Nutrición en el envejecimiento- Profa. Fuentes.	ANATOMÍA II 30 - T30 Músculos del antebrazo I. Ventrals - Profª. Pilar Madrigal	AFCH22 - T22 Mano II - Profa. Miñano.	PSICOL II 22 - La relación profesional de la salud-usuario- Profa. Lledó.
16:00	18:50					

SEMANA 34		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		26/04/2027	27/04/2027	28/04/2027	29/04/2027	30/04/2027
8:30	10:00	ANAT P7 G2	ANAT P7 G5	ANAT P7 G1	ANAT P7 G3	
8:30	11:30	AFCH P7 G1_EEII_Prof. Moreno	AFCH P7 G2_EEII_Prof. Moreno	AFCH P7 G3_EEII_Prof. Moreno	AFCH P7 G5_EEII_Prof. Moreno	AFCH P8 G2_EESS_Prof. Edgar Ferrández
8:30	11:30	PSICOL P7 - G5	PSICOL P7 - G3 - Actividad sobre la comunicación 1. - Profa. Lledó.	PSICOL P7 - G4	PSICOL P7 - G1	
8:30	11:30	BMN P7 - G3	BMN P7 - G4	BMN P7 - G5	BMN P7 - G2	
12:00	12:50	FISIOLOGIA SEMINARIO 2 - G1 a G5 - Evaluación continua - Prof. Martini. Aula grande a reservar.	ANATOMÍA II 32 - T32 Músculos cortos de la mano- Profª. Pilar Madrigal	PSICOL II 23 - Grupos- Profa. Lledó.	PSICOL II 25 - Liderazgo.- Profa. Lledó.	
13:00	13:50		FISIOLOGIA 35 - T7 Fisiología del Sistema Nervioso - Prof. Martini.	PSICOL II 24 - Grupos - Profa. Lledó.	PSICOL II 26 -Liderazgo. - Profa. Lledó.	
14:00	14:50		FISIOLOGIA 36 - T7 Fisiología del Sistema Nervioso - Prof. Martini.	ANATOMÍA II 33 - T33 Inervación de la extremidad superior. Plexo braquial. Ramas colaterales- Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 34 - T34 Ramas terminales del plaxo braquial- Profª. Pilar Madrigal	
16:00	18:50					

SEMANA 35		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		03/05/2027	04/05/2027	05/05/2027	06/05/2027	07/05/2027
8:30	10:00	ANAT P7 G4	ANAT P8 G1	ANAT P8 G2	ANAT P8 G3	
8:30	11:30	AFCH P8 G5_EESS_Prof. Edgar Ferrández			AFCH P7 G4_EEII_Prof. Moreno	AFCH P8 G4_EESS_Prof. Edgar Ferrández
8:30	11:30		PSICOL P8 - G3 - Dinámicas grupales 1 - Profa. Lledó.	PSICOL P8 - G4	PSICOL P8 - G5	PSICOL P7 - G2
8:30	11:30	BMN P7 - G1	BMN P8 - G4	BMN P8 - G5	BMN P8 - G1	BMN P8 - G3
12:00	12:50	FISIOLOGIA 37 - T7 Fisiología del Sistema Nervioso - Prof. Martini.	ANATOMÍA II 35 - T35 Vascularización de la extremidad superior- Profª. Pilar Madrigal	FISIOLOGIA 39 - T7 Fisiología del Sistema Nervioso - Prof. Martini.	FISIOLOGIA 41 - T7 Fisiología del Sistema Nervioso - Prof. Martini.	BMN23- T4.2 Adaptación de la alimentación en las distintas fases del periodo deportivo- Profa. Fuentes.
13:00	13:50	FISIOLOGIA 38 - T7 Fisiología del Sistema Nervioso - Prof. Martini.	AFCH23 - T23 Análisis biomecánico del miembro inferior: La cadera I - Profa. Miñano.	FISIOLOGIA 40 - T7 Fisiología del Sistema Nervioso - Prof. Martini.	FISIOLOGIA 42 - T7 Fisiología del Sistema Nervioso - Prof. Martini.	BMN24 - T5.1 Nutrición y obesidad- Profa. Fuentes.
14:00	14:50	BMN22 - T4.1 Nutrición equilibrada y actividad física- Profa. Fuentes.	AFCH24 - T24 Cadera II - Profa. Miñano.			ANATOMÍA II 36 - T36 Anatomía funcional del conjunto del miembro superior - Profª. Pilar Madrigal
16:00	18:50					

SEMANA 36		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		10/05/2027	11/05/2027	12/05/2027	13/05/2027	14/05/2027
8:30	10:00	ANAT P8 G4	ANAT P8 G5	ANAT P9 G1	ANAT P9 G2	ANAT P9 G3
8:30	11:30	AFCH P9 - G5_RAQUIS_MM	AFCH P8 G1_EESS_Prof. Edgar Ferrández	AFCH P9 G2_RAQUIS_Profa. Miñano	AFCH P8 G3_EESS_Prof. Edgar Ferrández	AFCH P9 G4_RAQUIS_Profa. Miñano
8:30	11:30	PSICOL P8 - G1	PSICOL P8 - G2	PSICOL P9 - G3 - Dinámicas grupales 2 - Profa. Lledó.	PSICOL P9 - G4	PSICOL P9 - G5
8:30	11:30	BMN P8 - G2	BMN P9 - G3	BMN P9 - G4	BMN P9 - G5	BMN P9 G1
8:30	11:30	FISIOLOGIA P3 - G3 - Fisiología del Sistema Nervioso.	FISIOLOGIA P3 - G4	FISIOLOGIA P3 - G5	FISIOLOGIA P3 - G1	FISIOLOGIA P3 - G2
12:00	12:50	PSICOL II 27 -Relaciones intergrupales- Profa. Lledó.	ANATOMÍA II 38 - T38 Cráneo óseo II- Profª. Pilar Madrigal	BMN25 - T5.1 Nutrición y obesidad- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 43 - T6 Fisiología del Sistema Digestivo - Prof. Martini.	PSICOL II 29 - Calidad de vida en profesionales sanitarios - Profa. Lledó.
13:00	13:50	PSICOL II 28 - Relaciones intergrupales - Profa. Lledó.	AFCH25 - T25 Rodilla I - Profa. Miñano.	BMN26 - T5.2 Nutrición y diabetes- Profa. Fuentes.	FISIOLOGIA 44 - T6 Fisiología del Sistema Digestivo - Prof. Martini.	PSICOL II 30 - Calidad de vida en profesionales sanitarios - Profa. Lledó.
14:00	14:50	ANATOMÍA II 37 - T37 Cráneo óseo- Profª. Pilar Madrigal	AFCH26 - T26 Rodilla II - Profa. Miñano.	ANATOMÍA II 39 - T39 Articulación temporomandibular. Músculos derivados del 1º arco- Profª. Pilar Madrigal		ANATOMÍA II 40 - T40 Regiones cavitarias. Órbita. Fosas nasales - Profª. Pilar Madrigal
16:00	18:50					

SEMANA 37		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		17/05/2027	18/05/2027	19/05/2027	20/05/2027	21/05/2027
8:30	10:00	ANAT P9 G4	ANAT P9 G5	ANAT P10 G1	ANAT P10 G2	
8:30	11:30	AFCH P10 G3 _EESS_Prof. Edgar Ferrández		AFCH P10 G2_EESS_Prof. Edgar Ferrández	AFCH P9 G1_RAQUIS_Profa. Miñano	AFCH P10 G5_EESS_Prof. Edgar Ferrández
8:30	11:30	PSICOL P9 - G1	PSICOL P9 - G2	PSICOL P10 - G3	PSICOL P10 - G4	
8:30	11:30	BMN P9 - G2	BMN P10 - G3	BMN P10 - G4	BMN P10 - G5	BMN P10 - G1
12:00	12:50	ANATOMÍA II 41 - T41 Músculos derivados del 2º arco-Profª. Pilar Madrigal	BMN27- T5.2 Nutrición y diabetes- Profª. Fuentes.	FISIOLOGIA 45 - T6 Fisiología del Sistema Digestivo - Prof. Martini.	BMN29- T5.4 Nutrición y síndrome metabólico- Profª. Fuentes.	FISIOL SEMINARIO 3 - G1 a G5 - Evaluación continua - Prof. Martini. Aula grande a reservar.
13:00	13:50	AFCH27 - T27 Tobillo I - Profª. Miñano.	BMN28- T5.3 Nutrición y enfermedades cardiovasculares- Profª. Fuentes.		BMN30- T5.5 Nutrición y salud ósea- Profª. Fuentes.	
14:00	14:50	AFCH28 - T28 Tobillo II- Profª. Miñano.	ANATOMÍA II 42 - T42 Cavidad bucal. Faringe- Profª. Pilar Madrigal			
16:00	18:50					

SEMANA 38		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		24/05/2027	25/05/2027	26/05/2027	27/05/2027	28/05/2027
8:30	10:00	ANAT P10 G3	ANAT P10 G4	ANAT P10 G5		
8:30	11:30	AFCH P10 G1_EESS_Prof. Edgar Ferrández	AFCH P9 G3_RAQUIS_Profa. Miñano	AFCH P10 G4_EESS_Prof. Edgar Ferrández		
8:30	11:30	PSICOL P10 - G5	PSICOL P10 - G1	PSICOL P10 - G2		
8:30	11:30	BMN P10 - G2				
12:00	12:50	ANATOMÍA II 43 - T43 Inervación cráneo-facial- Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 44 - Vascularización cráneo- facial- Profª. Pilar Madrigal	ANATOMÍA II 45 - T45 Anatomía funcional del conjunto de las regiones cefálicas - Profª. Pilar Madrigal		
13:00	13:50		AFCH29 - T29 Pie I - Profª. Miñano.			
14:00	14:50		AFCH30 - T30 Pie II - Profª. Miñano.			

SEMANA 39		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		31/05/2027	01/06/2027	02/06/2027	03/06/2027	04/06/2027
EXÁMENES - Convocatoria Ordinaria 2º semestre (del 31 mayo 2027 al 15 junio 2027)						

SEMANA 40		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		07/06/2027	08/06/2027	09/06/2027	10/06/2027	11/06/2027
EXÁMENES - Convocatoria Ordinaria 2º semestre (del 31 mayo 2027 al 15 junio 2027)						

SEMANA 41		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		14/06/2027	15/06/2027	16/06/2027	17/06/2027	18/06/2027
EXÁMENES - Convocatoria Ordinaria 2º semestre (del 31 mayo 2027 al 15 junio 2027)						

SEMANA 42		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		21/06/2027	22/06/2027	23/06/2027	24/06/2027	25/06/2027
				FIESTA LOCAL CAMPUS SANT JOAN	FESTIVIDAD DE SAN JUAN	

SEMANA 43	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	28/06/2027	29/06/2027	30/06/2027	01/07/2027	02/07/2027
EXÁMENES - Convocatoria Extraordinaria 2º semestre (del 28 junio 2027 al 10 julio 2027)					

SEMANA 44	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	05/07/2027	06/07/2027	07/07/2027	08/07/2027	09/07/2027
EXÁMENES - Convocatoria Extraordinaria 2º semestre (del 28 junio 2027 al 10 julio 2027)					