

SEGUNDO CUATRIMESTRE - 1º GRADO DE FISIOTERAPIA

Anatomía Humana Especial: 45 h teoría (x2) + 15 h. prácticas de laboratorio (x2)

Bioestadística: 45 h teoría (x2) + 8 h. Prácticas Informática (x4)

Biomecánica y Física Aplicada: 30 h teoría (x2) + 30 h. prácticas de laboratorio (x8)

Fisioterapia General: 30 h teoría (x2) + 30 h. prácticas de laboratorio (x8)

Ergonomía Aplicada: 45 h teoría (x1) + 15 h. prácticas de laboratorio (x4)

Prep. Física: 40 h. teoría (x1) + 10 h. Seminario (x4) + 10 h. prácticas de laboratorio (x4)

1ºA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8,00 - 8,30					Anatomía Especial (teoría) Aula Facultad Medicina por determinar 31 de enero y 14 febrero de 8,00 a 9,00
8,30 - 9,00					Anatomía Especial (práctica) Sala Disección 2ª planta Inst. Anatómico 21 febrero de 8,00 a 9,00
9,00 - 9,30	Fisioterapia General 1 laboratorio 2.2 Ergonomía Aplicada 2* laboratorio 0.5	Fisioterapia General 2 laboratorio 2.2 Biomecánica y Física Aplicada 1-3 Laboratorio 2.1 Laboratorio 2.3	Fisioterapia General 3 laboratorio 2.2 Biomecánica y Física Aplicada 2-4 Laboratorio 2.1 Laboratorio 2.4 Ergonomía Aplicada 1* laboratorio 0.5	Fisioterapia General 4 laboratorio 2.2	Anatomía Especial Aula Facultad Medicina por determinar
9,30 - 10,00					Anatomía Especial Sala Disección 2ª planta Inst. Anatómico
10,00 - 10,30					
10,30 - 11,00					
11,00 - 11,30	Anatomía Humana Especial Aula 1.1	Biomecánica y Física Aplicada Aula 1.1	Biomecánica y Física Aplicada Aula 1.1	Practicas bioestadística* Grupo 1 Semanas 17 y 27 Grupo 2 Semana 18 y 29 Aula 1.1	OPTATIVAS GRUPO ÚNICO Ergonomía aplicada* Aula 1.1 Preparación Física* Aula 1.2
11,30- 12,00	Bioestadística Aula 1.1	Bioestadística Aula 1.1	Anatomía Humana Especial Aula 1.1		
12,00 - 12,30	Bioestadística Aula 1.1	Fisioterapia General Aula 1.1	Fisioterapia General Aula 1.1		
12,30 - 13,00	Bioestadística Aula 1.1	Fisioterapia General Aula 1.1			
13,30 - 13,30					
13,30 - 14,00					
14,00 - 14,30	Bioestadística Aula 1.1 Lunes 3,10 y 17 febrero	Fisioterapia General Aula 1.1 Martes 4 de febrero			
14,30 - 15,00					
15,00 - 15,30					
15,30 - 16,00	Preparación Física 1* Anexo Aula Grados 0.0	Lunes 3 de febrero Fisioterapia General 1 laboratorio 2.2	Preparación Física 2* Anexo Aula Grados 0.0	15 mayo 15,30 a 17,30 Fisioterapia General 4 laboratorio 2.3	Viernes 7 marzo OPTATIVAS GRUPO ÚNICO Preparación Física 15,30 - 17,30 Aula 1.2
16,00 - 16,30		Martes 4 de febrero Fisioterapia General 2 laboratorio 2.2			
16,30 - 17,00		Martes 11 de febrero Biomecánica y Física Aplicada 1-3 Laboratorio 2.1 Laboratorio 2.3			
17,00 - 17,30					

Prácticas	Ergonomía Aplicada: * Prácticas de la semana 21 a la 30 de 9,30 a 11,00
	Preparación física: * Prácticas y Seminarios de la semana 21 a la 30
	Bioestadística: Grupo 1: Semanas 17 y 27 ---- Grupo 2: Semana 18 y 29
Teoría	Ergonomía Aplicada: *Semanas de la 16 a la 30 de 11,30 a 14,30 h.
	Preparación Física: *Semanas de la 16 a la 25 de 11,30 a 14,30 - Semanas de la 26 a la 30 de 11,30 a 13,30

1ºB

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8,00 - 8,30	Bioestadística Aula 1.2 Lunes 3,10 y 17 febrero		Fisioterapia General Aula 1.2 Miércoles 29 de enero	Bioestadística* Grupo 3 Semanas 19 y 26 Grupo 4 Semana 20 y 30 Aula 1.2	Anatomía Especial (práctica) Sala Disección 2ª planta Inst. Anatómico 14 marzo 8,00 a 9,00
8,30 - 9,00					
9,00 - 9,30	Bioestadística Aula 1.2	Bioestadística Aula 1.2	Fisioterapia General Aula 1.2		Anatomía Especial Sala Disección 2ª planta Inst. Anatómico
9,30 - 10,00					
10,00 - 10,30	Bioestadística Aula 1.2	Biomecánica y Física Aplicada Aula 1.2	Biomecánica y Física Aplicada Aula 1.2		Anatomía Especial Aula Facultad Medicina por determinar
10,30 - 11,00					
11,00 - 11,30	Anatomía Humana Especial Aula 1.2	Fisioterapia General Aula 1.2	Anatomía Humana Especial Aula 1.2		
11,30 - 12,00					
12,00 - 12,30	Fisioterapia General 5 laboratorio 2.4 Ergonomía Aplicada 4* laboratorio 0.6	Fisioterapia General 6 laboratorio 2.4 Biomecánica y Física Aplicada 5-7 Lab. 2.1 y Anexo 0.0 Aula grados	Fisioterapia General 7 laboratorio 2.4 Biomecánica y Física Aplicada 6-8 Laboratorio 2.1 y Anexo 0.0 Aula grados Ergonomía Aplicada 3* laboratorio 0.6	Fisioterapia General 8 laboratorio 2.4	OPTATIVAS GRUPO ÚNICO Ergonomía aplicada* Aula 1.1 Preparación Física* Aula 1.2
12,30 - 13,00					
13,30 - 13,30					
13,30 - 14,00					
14,00 - 14,30					
14,30 - 15,00					
15,00 - 15,30					
15,30 - 16,00	Lunes 3 de febrero Fisioterapia General 5 laboratorio 2.4	Preparación Física 3* Anexo Aula Grados 0.0	14 mayo 15,30 a 17,30 Fisioterapia General 8 laboratorio 2.4	Preparación Física 4* Anexo Aula Grados 0.0	7 marzo OPTATIVAS GRUPO ÚNICO Preparación Física 15,30 - 17,30 Aula 1.2
16,00 - 16,30	Martes 4 de febrero Fisioterapia General 6 laboratorio 2.4				
16,30 - 17,00	Martes 18 de febrero Biomecánica y Física Aplicada 5-7 Lab. 2.1 y Anexo 0.0 Aula grados				
17,00 - 17,30					

Prácticas	Ergonomía Aplicada: * Prácticas de la semana 21 a la 30 de 12,00 a 13,30
	Preparación física: * Prácticas y Seminarios de la semana 21 a la 30
Teoría	Bioestadística: Grupo 3: Semanas 19 y 26 ---- Grupo 4: Semana 20 y 30 Ambos de 8 a 12,00 horas
	Ergonomía Aplicada: *Semanas de la 16 a la 30 de 11,30 a 14,30 h. Preparación Física: *Semanas de la 16 a la 25 de 11,30 a 14,30 - Semanas de la 26 a la 30 de 11,30 a 13,30