

**HORARIOS. 1º CURSO GRADO EN FISIOTERAPIA 2019/20**

Teóricas/ Seminarios	1º CUATRIMESTRE				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>8.30-9.30</b>	Fisiología Humana Básica (Semanas 2-15)	Anatomía Básica y del Tronco (Semanas 2-15)	Fisiología Humana Básica (Semanas 1-15)	Fisiología Humana Básica (Semanas 1-15)	Bioquímica y Biología Molecular (Semanas 1-15)
<b>9.30-10.30</b>	Anatomía Básica y del Tronco (2-15)	Bioquímica y Biología Molecular (Semanas 2-15)	Anatomía Básica y del Tronco (1-15)	Bioquímica y Biología Molecular (Semanas 1-15)	Fisiología Humana Básica (Semanas 1-15)
<b>10.30-11.30</b>	Fundamentos de Fisioterapia (Semanas 2-15)	Biología Celular e Histología (Semanas 2-15)	Biología Celular e Histología (Semanas 1-15)	Fundamentos de Fisioterapia (Semanas 1-15)	Biología Celular e Histología (Semanas 1-15)
<b>11.30-12.00</b>	Descanso				
Seminarios*	1º CUATRIMESTRE				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>12.00-14.30</b>	Fundamentos de Fisioterapia (10 seminarios)			Fundamentos de Fisioterapia (10 seminarios)	
Prácticas*	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>12.00-14.00</b>	Biología Celular e Histología (8 prácticas/ 4 grupos)				
	Fisiología Básica (4 prácticas/ 4 grupos)				
		Bioquímica y Biología Molecular (4 prácticas/ 4 grupos)			
<b>16.00-17.30</b>	Anatomía Básica y del Tronco (11 prácticas/ 4 grupos)				

\*Cada estudiante estará citado sólo un día de la semana para la práctica/seminario de cada asignatura. Consultar cronograma una vez comenzado el cuatrimestre

Teóricas/ Seminarios	2º CUATRIMESTRE				AULA 4 - FACULTAD DE MEDICINA			
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES				
8.30-9.30	Biofísica Aplicada (Semanas 2-14)	Biofísica Aplicada (Semanas 1-14)	Afecciones Médico-Quirúrgicas I (Semanas 1-14)	Proc. G. Fisioterapia I (Semanas 1-14)				
9.30-10.30	Valoración en Fisioterapia I (Semanas 2-8)	Anat. del Ap. Loc. y de los Miemb. (Semanas 1-14)	Afecciones Médico-Quirúrgicas I (Semanas 1-14)	Valoración en Fisioterapia I (Semanas 1-8)				
10.30-11.30	Estructura del Control Motor (Semanas 2-13)	Anat. del Ap. Loc. y de los Miemb. (Semanas 1-14)	Anat. del Ap. Loc. y de los Miemb. (Semanas 1-14)	Estructura del Control Motor (Semanas 1-12)				
11.30-12.00	Descanso							
Seminarios*	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES				
16.00-20.00		Biofísica Aplicada (4 seminarios/ 2 grupos)		Biofísica Aplicada (4 seminarios/2 grupos)				
16.00-19.00		Afecciones Méd.-Quirúrgicas I (4 seminarios/ 2 grupos)		Afecciones Méd.-Quirúrgicas I (4 seminarios/ 2 grupos)				
Prácticas *	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
9.00-12.00					Proc. G. Fisioterapia I			
					Valoración en Fisioterapia I			
					A.Médico-Quirúrgicas I			
12.00-15.00	Valoración en Fisioterapia I (8 prácticas)							
	Procedimientos Generales Fisioterapia I (8 prácticas)							
16.00-19.00	Afecciones Médico-Quirúrgicas I (6 prácticas)							
16.00-17.30	Anatomía del Aparato Locomotor y de los Miembros (10 prácticas/ 4 grupos)							
16.00-18.30	Estructura del Control Motor (3 prácticas/ 4 grupos)							
16.00-20.00	Biofísica Aplicada (4 prácticas / 4 grupos)							

\*Cada estudiante estará citado sólo un día de la semana para la práctica/seminario de cada asignatura. Consultar cronograma una vez comenzado el cuatrimestre.