

				Lunes 12	Martes 13	Miércoles 14	Jueves 15	Viernes 16						
GRADO EN MEDICINA														
34442	EMBRIOLOGÍA	AR	1	10-11h	A. Numéricas	Profª. Calabuig	A. Estructurales	Prof. Monleón						
		B	2	11-12h	A. Numéricas	Profª. Calabuig	A. Estructurales	Profª. Calabuig						
		C	7	08-09h	A. Numéricas	Prof. Morales	A. Estructurales	Profª. Martorell						
		V	5	09-10h			A. Numéricas	Prof. Morales	A. Numéricas	Prof. Morales				
34442	EMBRIOLOGÍA Prácticas	S. Micros. 1		10:00 a 12:00		Subgrupo L4 Anomalías Numéricas Profes. Martorell/Pardo/Calabuig		Subgrupo L1 Anomalías Numéricas Profes. Montoliu/López/Monleón	Subgrupo L2 Anomalías Numéricas Profes. Montoliu/López/Monleón					
		S. Micros. 1		12:30 a 14:30	Subgrupo L3 Anomalías Numéricas Profes. Martorell/Pardo/Calabuig	Subgrupo L8 Anomalías Numéricas Profes. San Miguel/Arenas/Boix	Subgrupo L6 Anomalías Numéricas Profes. Morales/M. Martín/López	Subgrupo L5 Anomalías Numéricas Profes. Morales/M. Martín/López	Subgrupo L7 Anomalías Numéricas Profes. San Miguel/Arenas/Boix					
34443	HISTOLOGÍA GENERAL	AI	1	09-10h	T04 Conjunto I	Profª. Sancho-Tello	T05 Conjunto II	Profª. Sancho-Tello						
		B	2	10-11h	T04 Conjunto I	Profª. Sancho-Tello	T05 Conjunto II	Profª. Sancho-Tello						
		V	5	08-09h			T04 Conjunto I	Profª. Sancho-Tello	T05 Conjunto II	Profª. Sancho-Tello				
		C	7	09-10h			T04 Conjunto I	Profª. Sancho-Tello	T05 Conjunto II	Profª. Sancho-Tello				
34443	HISTOLOGÍA GENERAL Tutoría	Tutoría 1		12:30-14:30h	Tutoría 1		Tutoría 1		Tutoría 1					
		Tutoría 1		16-18h	Tutoría 1		Tutoría 1		Tutoría 1					
34467	ANATOMÍA PATOLÓGICA ESPECIAL	AI	8	11-12h	Patología pancreática: neoplásica	Profª. Alfaro	Patología renal inflamatoria. Glomerular	Profª. Alfaro	Patología uterina neoplásica	Profª. Alfaro	Patología ovárica neoplásica	Profª. Alfaro	Patología tiroidea	Profª. Alfaro
		B	3	12-13h		Profª. Terrádez		Profª. Terrádez		Profª. Terrádez		Profª. Terrádez		
		V	15	08-9h		Profª. Martínez		Profª. Martínez		Profª. Martínez		Profª. Martínez		
		C	13	09-10h		Prof. Navarro		Prof. Navarro		Prof. Navarro		Prof. Navarro		
34467	A.P.E. Prácticas microscópicas	S. Micros. 1		16 a 17:30	Subgrupo AR-L1 Pract. 1: Patología cardiaca y pulmonar Profes.: Navarro/Alfaro	Subgrupo B-L3 Pract. 1: Patología cardiaca y pulmonar Profes.: Cremades/Terrádez/Agustí	Subgrupo C-L7 Pract. 1: Patología cardiaca y pulmonar Profes.: Monteagudo/Ferrández/Martínez	Subgrupo V-L5 Pract. 1: Patología cardiaca y pulmonar Profes.: Mayordomo/Giner/Ramos						
		S. Micros. 1		17:30 a 19	Subgrupo AR-L2 Pract. 1: Patología cardiaca y pulmonar Profes.: Navarro/Alfaro	Subgrupo B-L4 Pract. 1: Patología cardiaca y pulmonar Profes.: Cremades/Terrádez/Agustí	Subgrupo C-L8 Pract. 1: Patología cardiaca y pulmonar Profes.: Monteagudo/Ferrández/Martínez	Subgrupo V-L6 Pract. 1: Patología cardiaca y pulmonar Profes.: Mayordomo/Giner/Ramos						
34474	INMUNOLOGÍA E INMUNOPAT.	AI	8	09-10h			Enfermedades autoinmunes	Profª. Alfaro						
		B	3	11-12h				Prof. Agustí						
		C	13	08-09h				Prof. Ferrández						
		V	15	13-14h				Profª. Alfaro						
34504	NUEVAS TECN. EN BIOMEDICINA	7		17-18h		Tema 12	Prof. Mata							
34473	ONCOLOGÍA Y GENÉTICA MÉDICA	AR	12	13-14h	Herencia Monogénica 3	Prof. Monleón	H. Ligada X	Prof. Monleón	Citog. Clin. 1	Prof. Monleón	Citog. Clin. 2	Prof. Monleón	H. multifactorial	Prof. Monleón
		B	14	11-12h		Profª. López/Montoliu		Profª. Montoliu		Profª. López/Montoliu		Prof. Morales		
		V	9	12-13h		Profª. Calabuig		Profª. Calabuig		Profª. Calabuig		Prof. Morales		
		C	A.Cajal	08-09h		Profª. San Miguel		Profª. San Miguel		Profª. San Miguel		Prof. Morales		
GRADO EN ODONTOLOGÍA														
34701	HISTOLOGÍA	A	Info-1	09-10h		T06 - Oseo 1	Profª. Carda	T07 - Oseo 2	Profª. Carda	T07 - Oseo 3	Profª. Carda			
34701	HISTOLOGÍA Prácticas	S. Micros 2		10-12h		Seminario 1 Grupo 2 Profes. Carda/Milian		Seminario 1 Grupo 1 Profes. Carda/Ríos						
34713	ANAT. PATOLÓGICA	A	10	08-09h		Tema 5	Prof. Ferrández	Tema 6	Prof. Ferrández					
34713	ANAT. PATOLÓGICA Prácticas	S. Micros 2		11h-13h	Práctica 1 Prof. Ferrández									
	ANAT. PATOLÓGICA Seminarios	Aula 10		11-13h	Seminario 1:Trastornos del metabolismo Profª Alfaro									
GRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA														
39999	MORF. NIVEL CELULAR	B	B2 (antigua Fac. Enf y Podol.)	09-11h	Introducción	Prof. Morales	Técnicas de observación	Profª. Calabuig						
		A	B1 (antigua Fac. Enf y Podol.)	11-13h	Introducción	Profª. San Miguel	Técnicas de observación	Prof. Boix						
39999	MORF. NIVEL CELULAR Prácticas	S. Micros 2		16-20:10h	Microscopio óptico Profes. Calabuig/Rocha									
39997	BASES DIAG. Y TRAT.	Seminario F		13-15h		Tema 1: Concepto de Anatomía Patológica	Prof. Ramos	Tema 2: Lesiones celulares elementales	Prof. Ramos					