Prácticas



2º Cuatrimestre Curso 1º: Grupo A – Aula 5*

Hora / Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes						
9-10					Seminarios Histología ¹						
10-11	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA						
11-12	TEOMA	TEORIA	TEORIA	TEORIA	C. Teórico/Prácticas Bioquímica y Biología Mol. Hum. ²						
12-13	Prácticas Laboratorio	Prácticas Laboratorio	Prácticas Laboratorio Histología#/	Prácticas Laboratorio	Prácticas en Aula Bioquímica B. M. H. ³						
13-14	Histología#/ Bioquímica M. y H.#	ANATOMÍA⁴	Bioquímica M. y H.#	Histología#/ Bioquímica M. y H.#	Prácticas en Aula Bioquímica B. M. H. ³						
		→Prá	cticas Laboratorio Histo	logía#							
Tarde: 15-20		→ Prácticas Laborator	icas Laboratorio Bioquímica y Biología Molecular Humana#								
	#(Distribución temporo	al de los 20 subgrupos (A	A1-A5, B1-B5, C1-C5 y D	1-D5) en documento adj	iunto)						

^{*}Aula utilizada para los Seminarios y clases Teórico/Prácticas dados al grupo completo. También para las Prácticas en Aula.

- 1. Se imparten 10 horas de Seminarios al grupo A completo (Subgrupos A1-A5). Profesora responsable: M. de Miguel Rguez.
- 2. Se imparten 15 horas de Clases Teórico/Prácticas al grupo A completo (Subgrupos A1-A5), a lo largo de las 15 semanas del cuatrimestre. Profesor responsable: V. Sánchez Margalet.
- 3. Se imparten 15 horas de Prácticas en Aula al grupo A subdividido en dos partes, usando el aula 5 y las dos horas asignadas. Profesor responsable: V. Sánchez Margalet.
- 4. Se imparten 20 horas de Prácticas de Anatomía al grupo A completo (Subgrupos A1-A5) en los laboratorios del departamento. Profesor responsable: Por determinar

Prácticas



2º Cuatrimestre Curso 1º: Grupo B – Aula 7*

Hora / Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes								
9-10 10-11	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA	Prácticas en Aula Bioquímica B. M. H. ³								
11-12					TEORÍA								
12-13	Prácticas Laboratorio	Prácticas Laboratorio	Prácticas Laboratorio	Prácticas Laboratorio	Seminarios Histología ¹								
13-14	ANATOMÍA ⁴	Histología#/ Bioquímica M. y H.#	Histología#/ Bioquímica M. y H.#	Histología#/ Bioquímica M. y H.#	C. Teórico/Prácticas Bioquímica y Biología Mol. Hum. ²								
		→ Prá	cticas Laboratorio Histo	ología#									
Tarde: 15-20	→ Prácticas Laboratorio Bioquímica y Biología Molecular Humana# #(Distribución temporal de los 20 subgrupos (A1-A5, B1-B5, C1-C5 y D1-D5) en documento adjunto)												

- 1. Se imparten 10 horas de Seminarios al grupo B completo (subgrupos B1-B5). Profesor responsable: J. M.ª Fernández Santos.
- 2. Se imparten 15 horas de Clases Teórico/Prácticas al grupo B completo (subgrupos B1-B5), a lo largo de las 15 semanas del cuatrimestre. Profesor responsable: V. Sánchez Margalet
- 3. Se imparten 15 horas de Prácticas en Aula al grupo B subdividido en dos partes, usando el aula 7 y las dos horas asignadas. Profesor responsable: V. Sánchez Margalet.
- 4. Se imparten 20 horas de Prácticas de Anatomía al grupo B completo (Subgrupos B1-B5) en los laboratorios del departamento. Profesores responsables M. Dorado

^{*}Aula utilizada para los Seminarios y clases Teórico/Prácticas dados al grupo completo. También para las Prácticas en Aula.

Prácticas



2º Cuatrimestre Curso 1º: Grupo C – Aula 8*

Hora / Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes							
9-10					Seminarios Histología ¹							
10-11	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA							
11-12	TEOMA	TEORIA	TEORIA	TEORIA	C. Teórico/Prácticas Bioquímica y Biología Mol. Hum. ²							
12-13	Prácticas Laboratorio Histología#/	Prácticas Laboratorio Histología#/	Prácticas Laboratorio	Prácticas Laboratorio Histología#/	Prácticas en Aula Bioquímica B. M. H. ³							
13-14	Bioquímica M. y H.#	Bioquímica M. y H.#	ANATOMÍA⁴	Bioquímica M. y H.#	Prácticas en Aula Bioquímica B. M. H. ³							
		→ Prá	cticas Laboratorio Histo	logía#								
Tarde: 15-20		→ Prácticas Laborato	cticas Laboratorio Bioquímica y Biología Molecular Humana#									
	#(Distribución temporo	al de los 20 subgrupos (A	A1-A5, B1-B5, C1-C5 y D	1-D5) en documento adj	unto)							

^{*}Aula utilizada para los Seminarios y clases Teórico/Prácticas dados al grupo completo. También para las Prácticas en Aula.

- 1. Se imparten 10 horas de Seminarios al grupo C completo (subgrupos C1-C5). Profesora responsable: Victoria Vázquez Román
- 2. Se imparten 15 horas de Clases Teórico/Prácticas al grupo C completo (subgrupos C1-C5), a lo largo de las 15 semanas del cuatrimestre. Profesora responsable: Amalia Rubio Calvo
- 3. Se imparten 15 horas de Prácticas en Aula al grupo C subdividido en dos partes, usando el aula 8 y las dos horas asignadas. Profesora responsable: Amalia Rubio Calvo
- 4. Se imparten 20 horas de Prácticas de Anatomía al grupo C completo (Subgrupos C1-C5) en los laboratorios del departamento. Profesores responsables: Por determinar

Prácticas



2º Cuatrimestre Curso 1º: Grupo D – Aula 11*

Hora / Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10 10-11	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA	TEORÍA	Prácticas en Aula Bioquímica B. M. H. ³
11-12					TEORÍA
12-13	Prácticas Laboratorio	Prácticas Laboratorio	Prácticas Laboratorio	Prácticas Laboratorio	Seminarios Histología ¹
13-14	Histología#/ Bioquímica M. y H.#	Histología#/ Bioquímica M. y H.#	Histología#/ Bioquímica M. y H.#	ANATOMÍA ⁴	C. Teórico/Prácticas Bioquímica y Biología Mol. Hum. ²
		→ Prá	cticas Laboratorio Histo	logía#	
Tarde: 15-20	#(Distribución temporo		rio Bioquímica y Biologí A1-A5, B1-B5, C1-C5 y D.	a Molecular Humana [#] 1-D5) en documento adj	unto)

^{*}Aula utilizada para los Seminarios y clases Teórico/Prácticas dados al grupo completo. También para las Prácticas en Aula.

^{1.} Se imparten 10 horas de Seminarios al grupo D completo (Subgrupos 16-20). Profesor responsable: Ana Mª Moreno Fdez.

^{2.} Se imparten 15 horas de Clases Teórico/Prácticas al grupo D completo (Subgrupos D1-D5), a lo largo de las 15 semanas del cuatrimestre. Profesor responsable: Sergio Montserrat De la Paz

^{3.} Se imparten 15 horas de Prácticas en Aula al grupo D subdividido en dos partes, usando el aula 11 y las dos horas asignadas. Profesor responsable: Sergio Montserrat de la Paz

^{4.} Se imparten 20 horas de Prácticas de Anatomía al grupo D completo (Subgrupos D1-D5) en los laboratorios del departamento. Profesores responsables: Por determinar

Grado de Medicina Curso 2024-25 1º Curso, 2º Cuatrimestre



Grupos A, B, C y D
Campus MACARENA

CLASES PRÁCTICAS, SEMINARIOS, TALLERES, LABORATORIOS E INFORMÁTICA

HISTOLOGÍA (Histol.)*

Carga: 30 horas Prácticas Laboratorio a 20 Grupos

Profesores:

Coordinador - M.ª Victoria Barbado González Manuel de Miguel Rodríguez J. M. Fdez. Santos Ana Mª Moreno Fdez. Victoria Vázquez Román Manuel Marinero de los Santos

Distribución pormenorizada profesores y contenidos en Enseñanza Virtual

Horarios: 12:00 - 15:00 y 15:00 - 18:00

Ubicación: Laboratorio del Departamento

BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR HUMANA (Bioqui.)

Carga: 9 horas Prácticas Laboratorio a 20 Grupos

Profesores:

Cintia Roodveldt (grupo A) V. Sánchez Margalet (grupo B) Coordinadora: Amalia Rubio Calvo (grupo C) Juan Antonio Flores Cordero (grupo D)

Distribución pormenorizada profesores y contenidos en Enseñanza Virtual

Horarios: 12:00 - 15:00 y 15:00 - 20:00 Ubicación: Laboratorio del Departamento

ANATOMÍA HUMANA I (ANATOMÍA)

Carga: 20 horas Prácticas Laboratorio a 4 Grupos

Profesores:

Por determinar (grupo A) M. Dorado (grupo B) Por determinar (grupo C) Por determinar (grupo D) Coordinador: F. Prada

Distribución pormenorizada profesores y contenidos en Enseñanza Virtual

Horarios: 12:00 - 14:00

Ubicación: Laboratorio del Departamento

ENERO							GRADO	MED	ICINA: Curs	o 1º, 2	º Cuatri	imestre										
Grupos>			A1	A2	А3	A4	A5	B1	B2	В3	В4	B5	C1	C2	С3	C4	C5	D1	D2	D3	D4	D5
	1																	1	1			
lunes	1																				'	
martes	2																					
miércoles	1																					
jueves	3																					
viernes sábado																						
	4 5																					
domingo	- 1													1		1	1			1		
lunes	6 7																					
martes																						
miércoles	8																					
jueves	9																					—
	10															1	1			1		
	11																					
domingo	12 13			1												ı	ı	ı	ı	ı		
																						<u> </u>
	14																					
	15 16																					
viernes	17 18																					
	19 20			ĺ										1		1	1	ı	ı	1		
	21																					
	22																					
	23																					
	24																					
	25													L		1	l	l	l	1		
	26																					
		mañana																				
lunes	27	tarde												I		l	1	1	1	l		
		mañana														1				1		
martes	28	tarde														1	1	1	1	1		
			HISTOLOGÍA	12											ANATON	ΛίΔ				I		
miércoles	29	tarde	IIIJIOLOGIA		HISTOLOGÍA	1ª									ANAION					l		
		mañana			IIISTOLOGIA		HISTOLOGÍA	1ª											_	NATOMÍ	Δ	
jueves	30	tarde							HISTOLOGÍA	1ª				l								
viernes	31	mañana							IIISTOLOGIA													
vierries	ЭТ	manana																				

FEBRERO									GRADO MEDICI	NA: Curso 1º	, 2º Cuatrimestre									\top		\Box
Grupos>			A1	A2	A3	A4	A5	B1	B2	В3	B4	B5	C1	C2	C3	C4	C5	D1	D2	D3	D4	D5
sábado	1				_	1				1						1						
domingo	2																					
lunes	2	mañana	Bioqui-P1							ANATOMÍA			HISTOLOGÍA	1ª								
idiles	,	tarde		Bioqui-P1							HISTOLOGÍA	1ª								البسيا		4.
martes	4	mañana			ANATOMÍA			Bioqui-P1							HISTOLOGÍA	1ª				\perp		
		tarde					1		Bioqui-P1								HISTOLOGÍA	1ª				4
miércoles	5	mañana			Bioqui-P1	n: : n4								1	ANATOMÍA				HISTOLOGÍA	1ª		
		tarde mañana			LUCTOL OCÍA	Bioqui-P1 2ª			1	Diami Da						1	1			NATOMÍA	HISTOLOGÍA	1ª
jueves	6	tarde	HISTOLOGÍA	2 <u>ª</u>	HISTOLOGÍA	Z=		1		Bioqui-P1	Bioqui-P1		l	1	1	1	1		A	NATOWIA	•	
	\vdash	mañana	HISTOLOGIA	2-						I	Bioqui-F1											
viernes	7	tarde					Bioqui-P1															
sábado	8																					
domingo	9																					
luma.	10	mañana								ANATOMÍA			Bioqui-P1				HISTOLOGÍA	2ª				
lunes	10	tarde										Bioqui-P1							HISTOLOGÍA	2ª		
martes	11	mañana			ANATOMÍA				HISTOLOGÍA	2ª												
martes		tarde			1	1	HISTOLOGÍA	2ª		1										4		4
miércoles	12	mañana						1			HISTOLOGÍA	2ª			ANATOMÍA					\perp		
		tarde				1	1		1	1			HISTOLOGÍA	2ª								
jueves	13	mañana				1		I.							HISTOLOGÍA	2ª			A	NATOMÍA		22
	\vdash	tarde mañana																			HISTOLOGÍA	2ª
viernes	14	tarde												Bioqui-P1								
sábado	15													Dioqui-11								
	16																					
_		mañana			HISTOLOGÍA	3 <u>a</u>				ANATOMÍA					Bioqui-P1							
lunes	17	tarde	HISTOLOGÍA	3ª										1		Bioqui-P1						
markes	18	mañana			ANATOMÍA				HISTOLOGÍA	3ª												
martes	10	tarde					HISTOLOGÍA	3 <u>ª</u>														
miércoles	19	mañana									HISTOLOGÍA	3ª			ANATOMÍA							
mereores		tarde			1	1			1	1			HISTOLOGÍA	3ª								
jueves	20	mañana						l							HISTOLOGÍA	3ª			A	NATOMÍA	l .	
•	\vdash	tarde															HISTOLOGÍA	3 <u>ª</u>				
viernes	21	mañana tarde																				
sábado	22																					
domingo	23																					
	1	mañana				1				ANATOMÍA									HISTOLOGÍA	3 <u>a</u>		
		tarde				1	1											1			HISTOLOGÍA	3 <u>a</u>
		mañana			ANATOMÍA													ΙI				
martes	25	tarde							1	·	1			1	1	·	1	' '		<u> </u>		
miércoles	26	mañana	HISTOLOGÍA	4 ª																		
iniercoles		tarde			HISTOLOGÍA	4ª													·			
jueves	27	mañana																		$\bot\bot$		Ш
		tarde						I														
viernes	28																					

MARZO									GRADO MEDIC	NA: Curso 1º	, 2º Cuatrimestre											
Grupos>			A1	A2	А3	A4	A5	B1	B2	B3	B4	B5	C1	C2	СЗ	C4	C5	D1	D2	D3	D4	D5
	1 2																					
	maña	na B i	oqui-P2				l .			ANATOMÍA					ı	ĺ	Bioqui-P1			1 1		1
lunes	3 tard			Bioqui-P2		'	HISTOLOGÍA	4≅						1				Bioqui-P1		•		
martes	4 maña				ANATOMÍA			Bioqui-P2	HISTOLOGÍA	42						ļ						
	tard				Bioqui-P2		1	1	1	I	HISTOLOGÍA	42			ANATOMÍA				HISTOLOGÍA	4 ª		1
miércoles	5 tard				Dioqui-r 2	Bioqui-P2			1	1	l	1	HISTOLOGÍA	4≅	ANATONIA				IIISTOLOGIA			
jueves	6 maña						Bioqui-P2								HISTOLOGÍA	42				ANATOMÍA		
jucies	tard									Bioqui-P2							HISTOLOGÍA	42				
viernes	7 maña tard																		Bioqui-P1			
sábado	8																		Dioqui i I			
domingo	9																		,			
lunes	10 maña tard						ļ			ANATOMÍA			Bioqui-P2	Diami Da			l			Bioqui-P1	HISTOLOGÍA	4ª
	maña				ANATOMÍA				I	1	Bioqui-P2			Bioqui-P2		I	ſ	ı	l	1	Bioqui-P1	4
martes	11 tard									1		Bioqui-P2						•		'		
miércoles	12 maña		TOLOGÍA	5ª											ANATOMÍA			Bioqui-P2				
	tard				HISTOLOGÍA	52	HISTOLOGÍA	5ª		1	1	1		ı	Bioqui-P2		ı		Bioqui-P2	ANATOMÍA		
jueves	13 tard			ļ.		1	HISTOLOGIA	5=	HISTOLOGÍA	5 <u>a</u>		1		Į.	Bioqui-P2	Bioqui-P2				ANATOWIA		
viernes	14 maña	na																				
	tard	e																				Bioqui-P1
	15 16																					
	maña	na				1	1			ANATOMÍA			HISTOLOGÍA	5ª		İ	Bioqui-P2					1
lunes	17 tard					'					HISTOLOGÍA	5ª										
martes	18 maña				ANATOMÍA							l			HISTOLOGÍA	5ª					Bioqui-P2	
	tard			1		I	1	1	Bioqui-P2		ı				ANATOMÍA		HISTOLOGÍA	5ª	HISTOLOGÍA	5 <u>ª</u>		
miércoles	19 tard					1	1	1	Dioqui i E		1	1			AllAronia				morozodia		HISTOLOGÍA	5ª
jueves	20 maña		TOLOGÍA	6ª								l					I			ANATOMÍA		
jucies	tard				HISTOLOGÍA	6ª																
viernes	21 maña tard																					
sábado	22																					
domingo	23																					
lunes	24 maña tard		oqui-P3			1	1			ANATOMÍA			HISTOLOGÍA	6ª	HISTOLOGÍA	6ª				Bioqui-P2		Bioqui-P2
	maña				ANATOMÍA			Bioqui-P3	HISTOLOGÍA	6ª		I		I	HISTOLOGIA	D=		ı	l	1 1		Bioqui-P2
martes	25 tard						HISTOLOGÍA	6ª						1			•	•				
miércoles	26 maña			Bioqui-P3							HISTOLOGÍA	6ª			ANATOMÍA							
	tard				Diami D2				1	T	ı			ı		1	HISTOLOGÍA	6ª		ANIATONAÍA		
jueves	27 tard				Bioqui-P3		1	ļ.	1	1	ļ.	1		1	l	1	1			ANATOMÍA	HISTOLOGÍA	6ª
viornos	naña	na																				
	tard	e																				
	29 30																					
domingo	maña	na		ı		Bioqui-P3				ANATOMÍA				1	1	1	1	1	HISTOLOGÍA	6ª		1
lunes	31 mana																					

	1	1	1											_							
ABRIL										1º, 2º Cuatrimes											
rupos>		A1	A2	A3	A4	A5	B1	B2	B3	B4	B5	C1	C2	C3	C4	C5	D1	D2	D3	D4	D5
nartes 1	mañana			ANATOMÍA				Bioqui-P3							1	1		l .			
	tarde	usto ocía		HISTOLOGÍA	7≗					D1: . 1 D2				********						ı	4
iércoles 2	mañana tarde	HISTOLOGÍA	7≘			HISTOLOGÍA	7ª			Bioqui-P3				ANATOMÍA				1			
	mañana			1		HISTOLOGIA	/=	HISTOLOGÍA	7≘			Bioqui-P3		1	1	1			ANATOMÍA		
ueves 3	tarde						1	HISTOLOGIA	/-	HISTOLOGÍA	7≘	Bioqui-ra			1	1			ANATOWIA		
ernes 4	mañana									111516266114	•										
bado 5																					
mingo 6	5																				
unes 7	, mañana								ANATOMÍ	A				Bioqui-P3		HISTOLOGÍA	7≘				
unes 7	tarde											HISTOLOGÍA	7≘				Bioqui-P3				
artes 8	mañana			ANATOMÍA														Bioqui-P3		HISTOLOGÍA	7:
	tarde	1				1								HISTOLOGÍA	7ª				Bioqui-P3		
ércoles 9	mañana							1		1	1			ANATOMÍA				HISTOLOGÍA	7ª	Bioqui-P3	
	tarde	1	1	HISTOLOGÍA	8ª	LUCTOLOGÍA	03		1	1	1	1	1	1	n' ' na				ANATOMÍA		Bioqu
ieves 1	o mañana tarde		ļ			HISTOLOGÍA	8 <u>a</u>	HISTOLOGÍA	83		1				Bioqui-P3	Bioqui-P3			ANATOMIA		
arnos 1	1 mañana							HISTOLOGIA	0-							Bioqui-F3					
bado 1																					
mingo 1																					
unes 1																					
artes 1	5																				
ércoles 1	6																				
ueves 1																					
ernes 1																					
ibado 1																					
mingo 2		LUCTOLOGÍA	03				1	1		1		1	1						1	1	4
unes 2	1 manana tarde	HISTOLOGÍA	8 <u>a</u>					l.		HISTOLOGÍA	8ª		1			1		l.	Į.		
				ANATOMÍA				1	Bioqui-P3	HISTOLOGIA	0-		1	1	1	1	1	1	1	Ì	_
nartes 2	2 tarde			ANATOMIA				1	Dioqui-13		Bioqui-P3	HISTOLOGÍA	89		1	1	1	1			
		1	1				1			1				ANATOMÍA				1			
ércoles 2	tarde		'	'			1				•						_		1		
ueves 2	_ mañana			1		HISTOLOGÍA	92						Bioqui-P3			1			ANATOMÍA		
	tarde		•					HISTOLOGÍA	9ª		•	*									
	5 mañana																				
ibado 2																					
mingo 2			1	1									1							1	
unes 2	8 mañana	1	1						ANATOMÍ	A			1	HISTOLOGÍA	8ª	LUCTOL OCÍA			1		
-	tarde			ANATORES				1	1	1	1	1	1	1	1	HISTOLOGÍA	8ª	LUCTOL OCÍA	Oa .		7
nartes 2	9 mañana tarde			ANATOMÍA				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	HISTOLOGÍA	8ª	HISTOLOGÍA	8 <u>a</u>
	mañan	HISTOLOGÍA	9ª	1		1	1	1	1	1	i			ANATOMÍA				1	1	HISTOLOGIA	0-
iércoles 3	o tarde	HISTOLOGIA		HISTOLOGÍA	92		1	1	1	1	1			ANATOWIA				1	1	·	_
	tarde			J.OLOGIA	<u> </u>																

MAYO							GRAD	O MED	DICINA: C	urso 1º, 2	2º Cuatr	imestre	<u>:</u>									
Grupos>			A1	A2	А3	Α4	A5	B1	В2	В3	В4	B5	C1	C2	СЗ	C4	C5	D1	D2	D3	D4	D5
jueves	1					,				' '									'			
viernes	2																					
sábado	3																					
domingo	4																					
lunes	6																					
martes	7																					
miércoles	8																					
jueves	9																					
viernes	10																					
sábado	11																					
domingo	12	mañana							Δ.	NATOMÍA		шс	TOLOGÍA	9ª								
lunes	11	mañana tarde				1			Α		OLOGÍA	9 <u>a</u>	TOLOGIA	9=								
		mañana			ANATOMÍA					11131	OLOGIA	9-						1	HISTOLOGÍA	9 <u>a</u>		
martes	12	tarde			AIVATOWIA										HISTOLOGÍA	9 <u>a</u>			MISTOLOGIA	J _		
		mañana										1			ANATOMÍA						HISTOLOGÍA	9 <u>a</u>
miércoles	13	tarde				1				- 1 - 1						F	IISTOLOGÍA	9 <u>a</u>				
*	4.4	mañana			HISTOLOGÍA	10ª														ATON	1ÍA	
jueves	14	tarde	HISTOLOGÍA	10ª						' '				,								
viernes	15	mañana																				
sábado	16																					
domingo	17		r.	ļ.,		,												,				
lunes	18	mañana							Α	NATOMÍA		HIS	TOLOGÍA	10ª								
		tarde					HISTOLOGÍA	10ª	,					1		1		1	T.			
martes	19	mañana			ANATOMÍA			HIS	STOLOGÍA	10ª												
		tarde	I					1 1		HIST	OLOGÍA	10ª								100		
miércoles	20	mañana				1									ANATOMÍA		UCTOL O CÍA		HISTOLOGÍA	10⁴		
		tarde	I			1	l	1 1		1 1		1 1			LUCTOLOCÍA		IISTOLOGÍA	10ª		ATOR	aí A	
jueves	21	mañana tarde				1									HISTOLOGÍA	10ª			AN	ATON	HISTOLOGÍA	108
viernes	22	mañana																			HISTOLOGIA	10ª
sábado	23																					
domingo	24																					
uoninigo	24																					