

**CURSO 2022/2023**  
**SEGUNDO DE FARMACIA**

**PLAN DE ESTUDIOS 21. ADAPTACIÓN CURSO 22/23**

1er QTM	ECTS	2º QTM	ECTS
QUÍMICA ORGÁNICA (6+6)			12
PARASITOLOGÍA	6	GENÉTICA	6
FISIOLOGÍA HUMANA (6+6)			12
MICROBIOLOGÍA I	6	MICROBIOLOGÍA II	6
QUÍMICA ANALÍTICA Y ANÁLISIS INSTRUMENTAL (6+6)			12
TOTAL = 60			

**Coordinador de curso y Delegado de curso.**

Función	Nombre	Correo	Teléfono
Coordinador curso			
Delegado curso			

**Coordinadores de asignaturas.**

Asignatura	Nombre	Correo	Teléfono
Fisiología Humana	Bernardo López Cano	blopez@um.es	
Genética	M <sup>a</sup> Carmen Polanco de la Puente	mpolanco@um.es	868888275
Microbiología I	Ruth Sánchez	ruth.sanchez1@um.es	
Microbiología II	Genoveva Yagüe Guirao	gyague@um.es	8685263
Parasitología	Juana M <sup>a</sup> Ortiz Sánchez	jortiz@um.es	
Química analítica y Análisis instrumental	Marta Pastor Belda	marta.pastor@um.es	868887413
Química orgánica	Alberto Tárraga Tomas	atarraga@um.es	868887499

**Observaciones.**

Las clases teóricas de Genética y Farmacognosia se impartirán, a la vez, en 2º y 4º curso.

Farmacognosia se impartirá por la tarde, fuera del horario habitual de horas de Lección Magistral, debido a que en este curso 22/23, al ser una asignatura de 4º curso en el nuevo plan de estudios, y al haberse impartido en el curso 20/21 en 2º y en el curso 21/22, fuera de horario de mañana, contarán previsiblemente con un número muy reducido de matriculados.

## HORARIO CLASES TEÓRICAS

**Primer Cuatrimestre: del 5 de Septiembre al 9 de Diciembre**

### PRIMER CUATRIMESTRE

1 <sup>er</sup> CMT	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:30	Parasitología	Parasitología	Microbiología I	Microbiología I	Fisiología/ Q.orgánica
9:30-10:30	Q.analítica	Q.analítica	Q.analítica	Parasitología	Microbiol. I
10:30-11:30	Q.orgánica	Q.órganica	Fisiología	Fisiología	Fisiología
12:00 -	Prácticas	Prácticas	Prácticas	Prácticas	Prácticas

**Uso compartido: Fisiología (Semanas 1,2,7,8,12 y 13)**  
**Química orgánica (Semanas 3,4,5,6,10,11)**

**Segundo Cuatrimestre: del 23 de Enero al 11 de Mayo**

### SEGUNDO CUATRIMESTRE

2 <sup>o</sup> CMT	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:30	Microbiolog. II	Fisiología	Fisiología	Fisiología	Microbiolog. II
9:30-10:30	Q.orgánica	Q.analítica	Q.analítica	Microbiolog. II	Q.analítica
10:30-11:30	Genética	Genética	Genética	Q.orgánica	Q.orgánica
12:00 -	Prácticas	Prácticas	Prácticas	Prácticas	Prácticas
16:30-17:30	Farmacognosia		Farmacognosia		

## SEGUNDO DE FARMACIA. SESIONES PRÁCTICAS

Primer Cuatrimestre: del 5 de Septiembre al 9 de Diciembre

Semana	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1 (5/09 – 9/09)					
2 (12/09 – 16/09)	Parasit A	13.Romería	Parasit B	Parasit C	
3 (19/09 – 23/09)	Parasit A	Parasit B	Parasit C/FisioA	Fisio B	Microb A/Fisio C
4 (26/09-30/09)	Microbiol A	Microbiol A	Micro A/ Fisio C	Micro A/Fisio B	Micro B/ Fisio A Microbiol C
5 (03/10-07/10)	3. Apertura	Microbiol B Microbiol C	Microbiol. B Microbiol C	Microbiol. B Microbiol C	Microbiol B Microbiol C
6 (10/10-14/10)	Parasit A	Parasit B	12.Pilar	ParaC/Sem.FisA	ParaA/Sem.FisioB
7 (17/10-21/10)	Q.analit A	Q.analA/ParaB	Q.analA/ParaC	Q.analit A	Sem.Fisio A* Q.analA/Sem Fis B
8 (24/10-28/10)	QanA /ParaB	Q.an.B/Para.A	Q.an.B/ParaC	Q.analit B	Q.analB/
9 (31/11-04/11)	Q.an.B/Para B	1.Santos	Q.an.B/Para A	Q.ana.B/ParaC	4. S. Lucas
10 (7/11-12/11)	Para A/FisioB	Para B/Fisio C	Para C/Fisio A		Sem. Fisio A Sem. Fisio B
11 (14/11-18/11)	Para A/FisioB	Para B/Fisio C	Para C/Fisio A		Sem. Fisio B Sem. Fisio A
12 (21/11-25/11)	Parasit A	Para B/Fisio C	Para C/Fisio A	Fisiología B	Sem.Fisio A+B*
13 (29/11-2/12)	Parasit A	Para B/Fisio C	Parasit C	Fisiología A	Sem.Fisio A+B* Fisiología B
14 (5/11-09/12)		6. Constitución		8.Inmaculada	
(12/12-16/12)					
(19/12-23/12)					
(26/12-30/12)					
(02/01- 06/01)					
(09/01 – 13/01)					
(16/01 – 20/01)					

\*Horario 8:30 – 9:30

**Segundo Cuatrimestre: del 23 de Enero al 11 de Mayo**

Semana	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1 (23/01-27/01)	Microbiol B	Microbiol B	Microbiol B	Microbiol B	27. Sto Tomás
2 (30/01-03/02)	Microbiol B	Microbiol A	Microbiol A	Microbiol A	Microbiol A
3 (6/02-10/02)	Microbiol A	Fisiología A	Fisiología B	Fisiología C	Sem.Fisio A Sem.Fisio B
4 (13/02-17/02)	Q.analit B	Q.analit B	Q.analit B	Q.analit B	Q.analit B
5 (20/03-24/03)	Q.analit B	Q.analit B	Q.analit A	Q.analit A	Q.analit A
6 (27/03-03/03)	Q.analit A	Q.analit A	Q.analit A	Q.analit A	
7 (06/03-10/03)	Fisiología A	Fisiología B	Genét.A1/Fisio C	Genét. B1	Sem.Fisio. B Sem.Fisio A
8 (13/03-17/03)	Fisiología A	Fisiología B	Genét.A2/Fisio C	Genética. B2	Sem.Fisio A Sem Fisio B
9 (20/03-24/03)	Fisiología A	Fisiología B	Genét.A3/ Fisio C	Genética. A3	Sem Fisio B Sem Fisio A
10 (27/03-31/04)			Genética.B3	Genética. B3	
(03/04-07/04)	Sem. Santa	Sem. Santa	Sem. Santa	Sem. Santa	Sem. Santa
(10/04-14/04)	F. Primavera	F. Primavera	F. Primavera	F. Primavera	F. Primavera
11 (17/04-21/04)	Genética. A4	Genétic. A4	Genética.B4	Genética. B4	Fisiología C
12 (24/05-29/04)	Fisiología A	Fisiología B	Q. Org A+B	Q. Org A+B	Q. Org A+B
13 (02/05-06/05)	1 Trabajo	Q. Org A+B Fisiología A	Q. Org A+B Fisiología B	Q. Org A+B Fisiología C	Q. Org A+B
14 (08/05-12/05)	Q. Org A+B	Q. Org A+B	Q. Org A+B	Sem. Fis. A Sem. Fisio. B	Sem. Fisio B Sem. Fisio. A
(15/05 - 19/05)					
(22/05 - 26/05)					
(29/05 - 03/06)					
(05/06 - 09/06)					
(12/06 - 19/06)					
(19/06 - 23/06)					
(26/06 - 30/06)					
(03-07 - 08/07)					

