

## CURSO 2023/2024

### SEGUNDO CURSO GRADO EN FARMACIA (Aula 2.5)

Función	Nombre	Correo	Teléfono
Coordinador de curso	Marta Pastor Belda	marta.pastor@um.es	868 887413
Delegado de curso			

#### ASIGNATURAS

Asignatura	Tipo de asignatura (Cuatrimestre)	Coordinador	Correo	Teléfono
Fisiología Humana	Formación básica (Anual)	Bernardo López Cano	blopez@um.es	868 884396
Genética	Obligatoria (2C)	M <sup>a</sup> Carmen Polanco de la Puente	mpolanco@um.es	868 888275
Microbiología I	Obligatoria (1C)	Andrés Nuñez Hernández	andresnh@um.es	
Microbiología II	Obligatoria (2C)	Genoveva Yagüe Guirao	gyague@um.es	-
Parasitología	Obligatoria (1C)	Juana M <sup>a</sup> Ortiz Sánchez	jortiz@um.es	868 884718
Q. Analítica y Análisis instrumental	Formación básica (Anual)	Marta Pastor Belda	marta.pastor@um.es	868 887413
Química orgánica	Obligatoria (Anual)	María Pilar Sánchez Andrada	andrada@um.es	868 887488

## **PRIMER CUATRIMESTRE: 11 septiembre - 15 diciembre**

### **No lectivos**

---

Martes 12 de septiembre	Romería de Murcia
Lunes 25 de septiembre	Actividades del Grado en Farmacia
Lunes 2 de octubre (provisional)	Apertura Universitaria
Jueves 12 de octubre	El Pilar
Miércoles 1 de noviembre	Todos los Santos
Viernes 3 de noviembre	San Lucas
Miércoles 6 de diciembre	Constitución
Viernes 8 de diciembre	Inmaculada

---

### **HORARIO DE SESIONES TEÓRICAS**

<b>1C</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>8:30-9:30</b>	Q. Orgánica	Parasitología	Microbiología I	Microbiología I	Fisiología* Q. Orgánica*
<b>9:30-10:30</b>	Q. Analítica	Q. Analítica	Q. Analítica	Parasitología	Microbiología I
<b>10:30-11:30</b>	Parasitología	Q. Orgánica	Fisiología	Fisiología	Fisiología
<b>12:00-fin</b>	Prácticas	Prácticas	Prácticas	Prácticas	Prácticas

\*Uso compartido: Fisiología → Semanas 1,2,7,9,11 y 14

Química orgánica → Semanas 3,4,5,6,10,12

### HORARIO DE SESIONES PRÁCTICAS

Semana	Fecha	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	11/09-15/09		Romería			
2	18/09-22/09	Parasitología A	Parasitología B	Parasitología C	Parasitología A	Microbiología I A
3	25/09-29/09	Actividades Grado	Microbiología I A	Microbiología I A	Microbiología I A	Microbiología I A
			Parasitología B	Parasitología C	Fisiología B	Fisiología C
4	2/10-6/10	Microbiología I B+C*	Apertura universitaria	Microbiología I B+C*	Microbiología I B+C*	Microbiología I B+C*
				Fisiología A		Fisiología A
5	9/10-13/10	Microbiología I B+C*	Parasitología B	Parasitología C	Pilar	Sem. Fisiología A+B+C
		Parasitología A	Fisiología C	Fisiología B		
6	16/10-20/10	Q. Analítica A+B	Q. Analítica A+B	Q. Analítica A+B	Q. Analítica C	Sem. Fisiología A+B+C
7	22/10-27/10	Q. Analítica C	Q. Analítica C	Q. Analítica A+B	Q. Analítica A+B	Q. Analítica A+B
		Parasitología A	Parasitología B	Parasitología C		
8	30/10-3/11	Q. Analítica C	Q. Analítica C	Todos los Santos	Q. Analítica C	San Lucas
		Parasitología A	Parasitología B			
9	6/11-10/11	Parasitología C	Parasitología A	Parasitología B	Parasitología C	Sem. Fisiología A+B+C
		Fisiología A	Fisiología B	Fisiología C		
10	13/11-17/11	Parasitología A	Parasitología B	Parasitología C		Sem. Fisiología A+B+C
		Fisiología B	Fisiología C	Fisiología A		
11	20/11-24/11	Parasitología A	Parasitología B	Parasitología C		Sem. Fisiología A+B+C **
		Fisiología C	Fisiología A	Fisiología B		

12	27/11-1/12	Parasitología A	Parasitología B	Parasitología C	Parasitología C	Sem. Fisiología A+B+C **
		Fisiología C	Fisiología A	Fisiología B		
13	4/12-8/12	Parasitología A	Parasitología B	Constitución		Inmaculada
14	11/12-15/12					

\* Uno de los grupos se impartirá en horario de tarde, con horario a determinar por los profesores

\*\* Los seminarios de Fisiología señalados con \*\* (semanas 11 y 12) se impartirán en horario de 8:30-9:30h

#### PERIODO DE EXÁMENES DICIEMBRE-ENERO (19 días)

Diciembre 2023				
L 11	M 12	X 13	J 14	V 15
				Microbiología I
L 18	M 19	X 20	J 21	V 22
Microbiología II	Parasitología			Q. orgánica
Enero 2024				
L 8	M 9	X 10	J 11	V 12
				Q. Analítica
L 15	M 16	X 17	J 18	V 19
Genética				
L 22	M 23			
Fisiología				

**SEGUNDO CUATRIMESTRE: 24 enero – 17 mayo**

No lectivos

---

Viernes 26 de enero	Sto. Tomás de Aquino
Viernes 15 de marzo	Excursiones del Grado en Farmacia
Martes 19 de marzo	San José
Miércoles 1 de mayo	Día del Trabajo

---

**HORARIO DE SESIONES TEÓRICAS**

<b>2C</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>8:30-9:30</b>	Microbiología II	Fisiología	Fisiología	Microbiología II	Microbiología II
<b>9:30-10:30</b>	Q. Orgánica	Q. Analítica	Q. Analítica	Fisiología	Q. Analítica
<b>10:30-11:30</b>	Genética	Genética	Genética	Q. Orgánica	Q. Orgánica
<b>12:00-fin</b>	Prácticas	Prácticas	Prácticas	Prácticas	Prácticas

### HORARIO DE SESIONES PRÁCTICAS

Semana	Fecha	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	22/01-26/01	Periodo de exámenes	Periodo de exámenes	Microbiología II <b>A</b>	Microbiología II <b>A</b>	<b>Sto. Tomás</b>
2	29/01-2/02	Microbiología II <b>A</b>	Microbiología II <b>A</b>	Microbiología II <b>A</b>	Microbiología II <b>B</b>	Microbiología II <b>B</b>
3	5/02-9/02	Microbiología II <b>B</b>	Microbiología II <b>B</b>	Fisiología <b>B</b>	Microbiología II <b>B</b>	Sem. Fisiología <b>A+B+C</b>
		Fisiología <b>A</b>	Fisiología <b>C</b>		Q. Analítica <b>A</b>	
4	12/02-16/02	Microbiología II <b>C</b>	Microbiología II <b>C</b>	Microbiología II <b>C</b>	Microbiología II <b>C</b>	Sem. Fisiología <b>A+B+C</b>
		Q. Analítica <b>A</b>	Q. Analítica <b>A</b>	Q. Analítica <b>A</b>	Q. Analítica <b>B</b>	
5	19/02-23/02	Q. Analítica <b>B</b>	Q. Analítica <b>B</b>	Q. Analítica <b>B</b>	Q. Analítica <b>B</b>	Q. Analítica <b>B</b>
6	26/02-1/03	Q. Analítica <b>C</b>	Q. Analítica <b>C</b>	Q. Analítica <b>C</b>	Q. Analítica <b>C</b>	
7	4/03-8/03	Genética <b>A</b>	Genética <b>B</b>	Genética <b>C</b>	Fisiología <b>C</b>	Sem. Fisiología <b>A+B+C</b>
		Q. Analítica <b>C</b>	Q. Analítica <b>C</b>			
		Fisiología <b>B</b>	Fisiología <b>A</b>			
8	11/03-15/03	Genética <b>A</b>	Genética <b>B</b>	Genética <b>C</b>	Sem. Fisiología <b>A+B+C</b>	Excursiones Grado
		Fisiología <b>B</b>	Fisiología <b>C</b>	Fisiología <b>A</b>		
9	18/03-23/03	Fisiología <b>A</b>	<b>San José</b>	Fisiología <b>B</b>	Fisiología <b>C</b>	Sem. Fisiología <b>A+B+C</b>
<b>SEMANA SANTA Y FIESTAS DE PRIMAVERA</b>						

10	8/04-12/04	Genética A	Genética A	Genética C	Genética C	
11	15/04-19/04	Genética B	Genética B	Genética A	Genética A	Sem. Fisiología A+B+C
			Fisiología A	Fisiología C	Fisiología B	
12	22/04-26/04	Genética C	Genética C	Genética B	Genética B	Q. Orgánica A+B+C
13	29/04-3/05	Q. Orgánica A+B+C	Q. Orgánica A+B+C	<b>Día del Trabajo</b>	Q. Orgánica A+B+C	Q. Orgánica A+B+C
14	6/05-10/05	Q. Orgánica A+B+C	Q. Orgánica A+B+C	Q. Orgánica A+B+C	Q. Orgánica A+B+C	Q. Orgánica A+B+C
15	13/05-17/05	Fisiología A	Fisiología B	Fisiología C	Sem. Fisiología A+B+C	

**PERIODO DE EXÁMENES MAYO-JUNIO (18 días)**

<b>Mayo 2024</b>				
L 20	M 21	X 22	J 23	V 24
	Q. orgánica			Microbiología I
L 27	M 28	X 29	J 30	V 31
Microbiología II		Parasitología		Genética
<b>Junio 2024</b>				
L 3	M 4	X 5	J 6	V 7
Q. analítica				Fisiología

**PERIODO DE EXÁMENES JUNIO-JULIO (12 días)**

<b>Junio 2024</b>				
L 24	M 25	X 26	J 27	V 28
Q. orgánica	Parasitología		Microbiología I	Microbiología II
<b>Julio 2024</b>				
L 1	M 2	X 3	J 4	V 5
Genética		Q. analítica		Fisiología