



Grado en Biología		Curso Académico 2023-2024	
2º Curso – 1º Cuatrimestre		Aula: 0.5	Aprobado en Junta de Facultad: 8 de junio de 2023
Coordinación y profesorado		SA: Seminario Aula. SMA: Seminario Microaula. SC: Seminario Campo. SL: Seminario Laboratorio. T: Tutoría. PL: Práctica Laboratorio. PA: Práctica Aula. MA: Práctica de Microaula. PC: Práctica de Campo.	
Coordinadora de curso: Elena Romera Lozano			
Código	Asignatura	Profesor/a Coordinador/a	Email
6215	BIOQUÍMICA II (BQ)	Josefa Escribano Cebrián	pepa@um.es
6219	FISIOLOGÍA VEGETAL (FV) (ANUAL)	Mª José de Jesús Quiles Ródenas	mjqiles@um.es
6216	GENÉTICA MOLECULAR (GE)	Mª Carmen Polanco de la Puente	mpolanco@um.es
6218	MICROBIOLOGÍA (MI) (ANUAL)	Mª Jerónima Vicente Soler	jerovic@um.es
6217	ZOOLOGÍA (ZO) (ANUAL)	Elena Romera Lozano	eromera@um.es

Semana 1	11 de septiembre-15 de septiembre				
	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
9 – 10			GE T1	GE 1	GE 2
10 – 11			MI 1	MI 2	MI 3
11 – 12			FV T1	FV 1	FV 2
12 – 13			BQ T1	BQ 1	BQ 2
13 – 14			ZO T1	ZO 1	ZO 2
14 – 15		FESTIVO: ROMERIA			
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					

Semana 2	18 de septiembre-22 de septiembre				
	LUNES 18	MARTES 19	MIÉRCOLES 20	JUEVES 21	VIERNES 22
9 – 10	GE 3	GE 4	GE 5	GE 6	GE 7
10 – 11	MI 4	MI 5	MI 6	MI 7	MI 8
11 – 12	FV 3	FV 4	FV 5	FV 6	FV 7
12 – 13	BQ 3	BQ 4	BQ 5	BQ 6	BQ 7
13 – 14	ZO 3	ZO 4	ZO 5	ZO 6	ZO 7
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					

Semana 3	25 de septiembre-29 de septiembre				
	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
9 – 10		GE 8	GE 9	GE 10	GE 11
10 – 11	MI 9	MI 10	MI 11	MI 12	MI 13
11 – 12	FV 8	FV 9	FV 10	FV 11	FV 12
12 – 13	BQ 8	BQ 9	BQ 10	BQ 11	BQ 12
13 – 14	ZO 8	ZO 9	ZO 10	Zoo SA 1 GA (G1+G2+G3)	Zoo SA 1 GB (G4+G5+G6)
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					



Semana 4	2 de octubre-6 de octubre					
	LUNES 2	MARTES 3	MIÉRCOLES 4	JUEVES 5	VIERNES 6	
9 – 10		MI 14	GE 12	GE T2	GE 13	
10 – 11	GE PL 1 G3+G4 Lab G9	BQ PL 1 G1+G2 Lab A1 y A2 Dto Bioquímica	GE PL 1 G5+G6 Lab G9	MI 15	MI 16	MI 17
11 – 12				FV 13	FV 14	FV 15
12 – 13	BQ PL 1 G3+G4 Lab A1 y A2 Dto Bioquímica	BQ PL 1 G 5+G6 Lab A1 y A2 Dto Bioquímica	GE PL 1 G1+G2 Lab G9	BQ 13	ACTIVIDADES FORMATIVAS: TÉCNICAS DE ESTUDIO	BQ 14
13 – 14				ZO 11		ZO 12
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17			GE-Problemas 1. Todos juntos			
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

Semana 5	9 de octubre-13 de octubre				
	LUNES 9	MARTES 10	MIÉRCOLES 11	JUEVES 12	VIERNES 13
9 – 10	GE 14	GE 15	APERTURA DEL CURSO	FESTIVO: DÍA DE LA HISPANIDAD	
10 – 11	BQ PL 2 G1+G2 Lab A1 y A2 Dto Bioquímica	BQ PL 2 G5+G6 Lab A1 y A2 Dto Bioquímica			
11 – 12					
12 – 13	BQ PL 2 G3+G4				
13 – 14	BQ PL 2 Lab A1 y A2 Dto Bioquímica				
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17	Parcial zoología				
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					

Semana 6	16 de octubre-20 de octubre				
	LUNES 16	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20
9 – 10	GE 16	GE 17	GE 18	GE 19	
10 – 11	MI T1	Mi 18	MI 19	MI 20	MI 21
11 – 12	FV 16	FV 17	FV 18	FV 19	FV 20
12 – 13	BQ 15	BQ 16	BQ 17	BQ 18	BQ 19
13 – 14	ZO 13	ZO 14	ZO 15	ZO 16	ACTIVIDADES FACULTAD
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17				GE-Problemas 2. Todos juntos	
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					



Semana 7	23 de octubre-27 de octubre				
	LUNES 23	MARTES 24	MIÉRCOLES 25	JUEVES 26	VIERNES 27
9 – 10			GE TU 3	GE	GE 21
10 – 11	BQ PL 3 G1+G2	ZO PL 1 G3+G4 Lab F1	BQ PL 3 G5+G6 Lab A1 y A2 Dto Bioquímica	MI	MI 24
11 – 12	Lab A1 y A2 Bioquímica			FV T2	FV 22
12 – 13	BQ PL 3 G3+G4	ZO PL 1 G1+G2 Lab F1	ZO PL 1 G5 +G6 Lab F1	BQ 20	BQ 21
13 – 14	Lab A1 y A2 Bioquímica			ZO 17	ZO 18
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17	GE PL 2 G1 +G2 Lab G9	GE PL 2 G1 +G2 Lab G9	GE PL 2 G5+G6 Lab G9	GE PL 2 G5+G6 Lab G9	
17 – 18					
18 – 19	GE PL 2 G3+G4 Lab G9	GE PL 2 G3+G4 Lab G9			
19 – 20					

Semana 8	30 de octubre-3 de noviembre					
	LUNES 30	MARTES 31	MIÉRCOLES 1	JUEVES 2	VIERNES 3	
9 – 10			FESTIVO: DÍA DE TODOS LOS SANTOS	GE 22	GE 23	
10 – 11	BQ 23	BQ PL 4 G1+G2 Lab A1 y A2 Bioquímica		ZO PL 2 G5+G6 Lab F1	MI	MI 26
11 – 12	FV 23				FV 24	FV 25
12 – 13	BQ PL 4 G3+G4	ZO PL 2 G1+G2 Lab F1		BQ PL 4 G5+G6 Lab A1 y A2 Bioquímica	ZO PL 2 G3+G4 Lab F1	BQ 24
13 – 14	Lab A1 y A2 Bioquímica				ZO 20	ZO 21
14 – 15						
15 – 15:30						
15:30-16					GE-Problemas 3. Todos juntos	
16 – 16:30	GE PL 3 G1+G2 Lab G9	GE PL 3 G1+G2 Lab G9				GE PL 3 G5+G6 Lab G9
16:30-17						
17 – 18				GE PL 3 G5+G6 Lab G9		
18 – 19	GE PL 3 G3+G4 Lab G9	GE PL 3 G3+G4 Lab G9				
19 – 20						

Semana 9	6 de noviembre -10 de noviembre				
	LUNES 6	MARTES 7	MIÉRCOLES 8	JUEVES 9	VIERNES 10
9 – 10	BQ 26	BQ PL 5 G1+G2 Lab A1 y A2 Bioquímica	ZO PL 3 G5+G6 Lab F1	GE 24	GE 25
10 – 11	FV 26			MI 27	MI 28
11 – 12	BQ PL G3+G4	ZO PL 3 G1+G2 Lab F1	BQ PL 5 G5+G6 Lab A1 y A2 Bioquímica	ZO PL 3 G3+G4 Lab F1	FV 27
12 – 13	Lab A1 y A2 Bioquímica				FV 28
13 – 14				BQ 27	BQ 28
14 – 15				ZO 22	ZO 23
15 – 15:30					ZO 24
15:30-16		MI PL 1 G1+G2 (de 15 a 17:30 h) Lab G10			
16 – 17	GE PMA 4 G5+G6 (de 15:30 a 18:30)			GE PMA 4 G3+G4 (de 15:30 a 18:30)	MI PL 1 G5+G6 (de 15:30 a 18 h) Lab G10
17-17:70			GE PMA 4 G1+G2 (de 15:30 a 18:30)		GE-Problemas 4. Todos juntos (3h30)
17 – 18		MI PL 1 G3+G4 (de 17:30 a 20h) Lab G10			
18 – 18:30					
18:30-19					
19 – 20					



Semana 10	13 de noviembre -17 de noviembre						
	LUNES 13	MARTES 14		MIÉRCOLES 15	JUEVES 16	VIERNES 17	
9 – 10		BQ 31				FESTIVO: SAN ALBERTO	
10 – 11	BQ 30	BQ PL 6 G1+G2	ZO 4 PI G5+G6 Lab F1	MI T2	MI 30		
11 – 12	FV 30	Lab A1 y A2 Bioquímica		FV 31	FV 32		
12 – 13	BQ P6 G3+G4	ZO PI 4 G1+G2	BQ PI 6 G5+G6	ZO PI 4 G3+G4	BQ 32		BQ 33
13 – 14	Lab A1 y A2 Bioquímica	Lab F1	Lab A1 y A2 Bioquímica	Lab F1	ZO		ZO 26
14 – 15							
15 – 16	MI PI 2 G1+G2 (de 15 a 17:30 h)	MI PI 2 G1+G2 (de 15 a 17:30 h)					
16 – 17	Lab G10	Lab G10	GE PI 5 G1+G2 Lab G9	MI PI 2 G5 +G6 (de 16 a 18:30 h)	MI PI 2 G5 +G6 (de 16 a 18:30 h)		Lab G10
17:30-18							
18 – 18:30	MI PI 2 G3+G4 (de 17:30 a 20h)	GE PI 5 G5+G6 Lab G9	MI PI 2 G3+G4 (de 17:30 a 20h)	GE PI 5 G3+G4 Lab G9			
18:30-19	Lab G10						
19 – 20							

Semana 11	20 de noviembre -24 de noviembre				
	LUNES 20	MARTES 21	MIÉRCOLES 22	JUEVES 23	VIERNES 24
9 – 10	BQ34	BQ 35		GE 26	GE27
10 – 11	ZO SA 2 GA (G1+G2+G3) (1H 30')	ZO SA 2 GB (G4+G5+G6) (1H 30')	MI 31	MI 32	MI 33
11 – 12			FV 33	FV 34	BQ T 2
12 – 13	FV PL G1 +G2 Lab G14	FV PL G1 +G2 Lab G14	FV PLG3+G4 Lab G14	ACTIVIDADES FORMATIVAS: MOVILIDAD ESTUDIANTES	GE-Problemas 5. Todos juntos
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17	FV PL G5+G6 Lab G14	FV PL G5+G6 Lab G14	GE PL 5 G3+G4 Lab G9	FV PL G3+G4 Lab G14	GE PL 5 G1 +G2 Lab G9
17 – 18					
18 – 19			GE PL 5 G5+G6 Lab G9		
19 – 20					

Semana 12	27 de noviembre -1 de diciembre					
	LUNES 27	MARTES 28		MIÉRCOLES 29	JUEVES 30	VIERNES 1
9 – 10		GE 28		GE 29	GE 30	ZO SA 3 GA (G1+G2+G3) (1H 30')
10 – 11	FV PL G1+G2	ZO PL 5 G3+G4	FV PL G1+G2	ZO PL 5 G5 +G6	MI 34	MI 35
11 – 12	Lab G14	Lab F1	Lab G14	Lab F1	FV 35	FV 36
12 – 13	FV PL G3+G4	ZO PL 5 G1+G2	FV PL G3+G4		BQ 36	BQ 37
13 – 14	Lab G14	Lab F1	Lab G14		ZO	ZO 28
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17	Parcial Bioquímica	FV PL G5+G6 Lab G14	FV PL G5+G6 Lab G14			
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

Semana 13	4 de diciembre -8 de diciembre				
	LUNES 4	MARTES 5	MIÉRCOLES 6	JUEVES 7	VIERNES 8
9 – 10	GE T 4		FESTIVO: CONSTITUCIÓN ESPAÑOLA		FESTIVO: INMACULADA CONCEPCIÓN
10 – 11	MI 36	MI 37			
11 – 12	FV 37	FV 38			
12 – 13	BQ 38	BQ 39			
13 – 14	ZO 29	ZO 30			
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17	GE-Problemas 6. Todos juntos				
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					

Semana 14	11 de diciembre -15 de diciembre				
	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
9 – 10	BQ 40	BQ 41			
10 – 11	FV PL G1+G2 Lab G14	FV PL G1+G2 Lab G14	MI 38	MI 39	MI T3
11 – 12			FV 39	FV 40	FV T3
12 – 13	FV PL G3+G4 Lab G14	FV PL G3+G4 Lab G14	BQ 42	BQ 43	BQ T3
13 – 14			ZO 31	ZO 32	ZO 33
14 – 15					
15 – 16			MI PL 3 G1 +G2 (de 15 a 17:30 h) Lab G10	MI PL 3 G1 +G2 (de 15 a 17:30 h) Lab G10	
16 – 17	Parcial Zoología	FV PL G5+G6 Lab G14	FV PL G5+G6 Lab G14	MI PL 3 G3+G4 (de 17:30 a 20h) Lab G10	MI PL 3 G5+G6 (de 16 a 18:30 h) Lab G10
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					

ACTIVIDADES FORMATIVAS (horas)	Clases magistrales	Prácticas de Laboratorio	Prácticas de Microaula	Prácticas de Campo	Seminarios	Tutorías	Exámenes	Total
	GUÍA DOCENTE							
BIOQUÍMICA II (BQ)	43	12				3	2	60
FISIOLOGÍA VEGETAL (FV)	80	28				6	6	120
GENÉTICA MOLECULAR (GE)	30	15	2		6	4	3	60
MICROBIOLOGÍA (MI)	75	30				6		120
ZOOLOGÍA (ZO)	63	30		6	10	3	8	120

Consultar los espacios reservados en: <https://www.um.es/biologia/Aulas>