

## HORARIO 4º GRADO EN BIOLOGÍA Segundo cuatrimestre

### Semana 1 (del 27 al 31 de Enero)

Horario	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30	VIERNES 31	
9 – 10				Gestión de empresas	Salida campo 1 Edafología (4h)	
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16		TU Bot. Apli.	Inmuno	TU Bot. Apli.	Inmuno	
16 – 17		Edafología	Orga. Acui.	Edafología	Acuicultura	
17 – 18		Conser. Fauna		Nutrición		Gestión MN
18 – 19						Micro Apl.
19 – 20		Gestión MN		Gestión MN		

### Semana 2 (del 3 al 7 de Febrero)

Horario	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7		
9 – 10					Gestión de empresas		
10 – 11							
11 – 12							
12 – 13				<b>Actividades de Facultad</b>			
13 – 14							
14 – 15							
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Micro Apl.		
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Orga. Acui.	Edafología		
17 – 18	Gestión MN		Conser. Fauna		Nutrición		Gestión MN
18 – 19							
19 – 20		Gestión MN		Gestión MN	Cult. in vitro		

Semana 3 (del 10 al 14 de Febrero)

Horario	LUNES 10		MARTES 11		MIÉRCOLES 12		JUEVES 13	VIERNES 14
9 – 10							Práct. 1C Cultivo in vitro (2h)	Gestión de empresas
10 – 11					Seminario 1 Edafología (2h)			
11 – 12						Práct.1 Edafología (2h)		
12 – 13			Práct. 1A Cultivo in vitro (2h)		Práct. 1B Cultivo in vitro (2h)			
13 – 14								
14 – 15								
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Micro Apl.			
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Orga. Acui.	Edafología	Acuicultura	Práct.1 Grupo II Nutrición	
17 – 18	Conser. Fauna		Gestión MN	Cultivo in vitro	Práct.1 Grupo I Nutrición			
18 – 19							Gestión MN	
19 – 20	Cultivo in vitro				Cultivo in vitro			

Semana 4 (del 17 al 21 de Febrero)

Horario	LUNES 17		MARTES 18		MIÉRCOLES 19		JUEVES 20	VIERNES 21
9 – 10							Práct.1 Bot. Apli (2h)	Gestión de empresas
10 – 11					Práct. 2A Cultivo in vitro (2h)			
11 – 12						Práct. 2C Cultivo in vitro (2h)		
12 – 13					Práct. 2B Cultivo in vitro (2h)			
13 – 14								
14 – 15								
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Inmuno		Cultivo in vitro	
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Orga. Acui.	Edafología	Orga. Acui.	Práct.1 Acuicultura (2h)	
17 – 18	Conser. Fauna		Gestión MN		Nutrición			
18 – 19				Cult. in vitro			Práct.1 Orga. Acui (2h)	
19 – 20	Gestión MN				Gestión MN	Cult. in vitro		

Semana 5 (del 24 al 28 de Febrero)

Horario	LUNES 24		MARTES 25		MIÉRCOLES 26		JUEVES 27		VIERNES 28
9 – 10							Práct.1 2 Micro (3h)	Pr.2 Bot.Apli (2h)Microaula	Práct.2 2 Micro (3h)
10 – 11									
11 – 12							<b>Actividades de Facultad</b>		
12 – 13									
13 – 14									
14 – 15									
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Micro Apl.				
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Orga. Acui.	Edafología	Acuicultura			
17 – 18	Conser. Fauna		Gestión MN	Cult. in vitro	Nutrición		Gestión MN	Cult. in vitro	
18 – 19									
19 – 20					Cultivo in vitro				

Semana 6 (del 3 al 7 de Marzo)

Horario	LUNES 3		MARTES 4		MIÉRCOLES 5		JUEVES 6		VIERNES 7
9 – 10							Práct. 3C Cultivo in vitro (2h)	Salida Campo 1 Gestión MN (9h)	
10 – 11					Práct. 3A Cultivo in vitro (2h)	Práct.2 Edafología (2h)			
11 – 12					Práct. 3B Cultivo in vitro (2h)				
12 – 13									
13 – 14									
14 – 15									
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Inmuno		Cultivo in vitro		
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Orga. Acui.	Edafología	Orga. Acui.	Práct.2 Acuicultura (2h)		
17 – 18	Práct.Grupo I Nutrición Microaula		Práct.1 Cons. Fauna		Práct.2 Grupo II Nutrición Microaula		Práct.2 Orga. Acui (2h)		
18 – 19									
19 – 20	Gestión MN		Gestión MN		Gestión MN	Cult. in vitro			

Semana 7 (del 10al 14de Marzo)

Horario	LUNES 10		MARTES 11		MIÉRCOLES 12		JUEVES 13	VIERNES 14
9 – 10								Salida Campo 1 Botánica Aplicada (4h)
10 – 11								
11 – 12								
12 – 13							Práct.3 Bot. Apli (2h) Microaula	
13 – 14								
14 – 15								
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Micro Apl.		Gestión de empresas	Práct.1 Inmuno (4h)
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Orga. Acui.	Edafología	Acuicultura		
17 – 18	Conser. Fauna		Gestión MN	Cultivo in vitro	Nutrición			
18 – 19								
19 – 20	Gestión MN	Cultivo in vitro			Cultivo in vitro			

Semana 8 (del 17 al 21 de Marzo)

Horario	LUNES 17		MARTES 18		MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
9 – 10							Salida de Campo 2 Gestión MN (9h)
10 – 11			Práct. 4A Cultivo in vitro (2h)			Práct. 4C Cultivo in vitro (2h)	
11 – 12							
12 – 13			Práct. 4B Cultivo in vitro (2h)			<b>Actividades de Facultad</b>	
13 – 14							
14 – 15							
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Inmuno			Cultivo in vitro	
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Orga. Acui.		Práct.3 Acuicultura (2h)	
17 – 18	Gestión MN	Cultivo in vitro	Nutrición				
18 – 19			Seminario 1 Nutrición				
19 – 20			Gestión MN	Cultivo in vitro			

Semana 9 (del 24 al 28 de Marzo)

Horario	LUNES 24		MARTES 25		MIÉRCOLES 26		JUEVES 27		VIERNES 28
9 – 10								Práct. 5C Cultivo in vitro (2h)	Jornadas de Investigación (Créditos CRAU)
10 – 11									
11 – 12						Práct. 5A Cultivo in vitro (2h)			
12 – 13							Práct.3 Edafología (2h)		
13 – 14						Práct. 5B Cultivo in vitro (2h)			
14 – 15									
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Micro Apl.				
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Orga. Acui.	Edafología	Acuicultura			
17 – 18	Práct.3 Grupo I Nutrición		Gestión MN	Cultivo in vitro	Práct.3 Grupo II Nutrición		Práct. Micro (1.5h por grupo)		
18 – 19									
19 – 20	Gestión MN	Cultivo in vitro			Cultivo in vitro				

Semana 10 (del 31 de Marzo al 4 de Abril)

Horario	LUNES 31		MARTES 1		MIÉRCOLES 2		JUEVES 3		VIERNES 4
9 – 10								Práct. 6A, B y C Cultivo in vitro (2h)	Jornadas de Investigación (Créditos CRAU)
10 – 11									
11 – 12							Práct. 4 Edafología (2h)		
12 – 13									
13 – 14									
14 – 15									
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Inmuno		Cultivo in vitro		
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Orga. Acui.	Orga. Acui.		Práct.4 (2h)	Seminario 2 Edafología	
17 – 18	Conser. Fauna		Gestión MN	Cult. in vitro	Nutrición		Práct.3 Orga. Acui (2h)		
18 – 19									
19 – 20	Gestión MN	Cult. in vitro			Cultivo in vitro				

Semana 11 (del 7 al 11 de Abril)

Horario	LUNES 7		MARTES 8		MIÉRCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11
9 – 10							Gestión de empresas
10 – 11						Práct.4 Bot. Apli (2h)	
11 – 12						<b>Actividades de Facultad</b>	
12 – 13							
13 – 14							
14 – 15							
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Micro Apl.	Inmuno	
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Seminario Orga. Acui. (2h)	Práct.4 Grupo I Nutrición Microaula	Práct.4 Grupo II Nutrición Microaula	
17 – 18	Conser. Fauna						
18 – 19			Cultivo in vitro		Cultivo in vitro		
19 – 20	Cultivo in vitro				Acuicultura	Práct.4 Orga. Acui (2h)	

Semana 12 (del 28 de Abril al 2 de Mayo)

Horario	LUNES 28		MARTES 29		MIÉRCOLES 30	JUEVES 1	VIERNES 2	
9 – 10					Práct. 7A, B y C Cultivo in vitro (2h)		Salida Campo 2 Botánica Aplicada (4h)	Pract.2 Inmuno (4h)
10 – 11								
11 – 12					Práct. 5 Edafología (2h)			
12 – 13								
13 – 14								
14 – 15								
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Gestión de empresas			
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología					
17 – 18	Seminario	Cultivo in vitro	Nutrición					
18 – 19	Gest. MN	Seminario Orga. Acui.	Seminario Nutrición					
19 – 20			Cultivo in vitro					

Semana 13 (del 5 al 9 de Mayo)

Horario	LUNES 5		MARTES 6		MIÉRCOLES 7	JUEVES 8		VIERNES 9
9 – 10						Práct. 8C Cultivo in vitro (2h)		Salida Campo Conserv. Fauna (8h)
10 – 11					Práct. 8A Cultivo in vitro (2h)			
11 – 12								
12 – 13					Práct. 8B Cultivo in vitro (2h)	Práct.5 Bot. Apli (2h) Microaula		
13 – 14								
14 – 15								
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Micro Apl.	Inmuno		
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología		Práct.5 Grupo II Nutrición Microaula	Práct.5 Acuicultura (2h)	Seminario 3 Edafología (2h)	
17 – 18	Práct.5 Grupo I Nutrición Microaula		Práct.2 Conserv. Fauna		Cultivo in vitro	Seminario Gestión MN	Cultivo in vitro	
18 – 19								
19 – 20	Cultivo in vitro		Cultivo in vitro					

Semana 14 (del 12 al 16 de Mayo)

Horario	LUNES 12		MARTES 13		MIÉRCOLES 14	JUEVES 15		VIERNES 16
9 – 10						Práct.6 Bot. Apli (2h)		Salida Campo 2 Edafología (4h)
10 – 11								
11 – 12								
12 – 13								
13 – 14								
14 – 15								
15 – 16	Bot. Apli.	Micro Apl.	Bot. Apli.	Inmuno	Inmuno			
16 – 17	Edafología	Acuicultura	Edafología	Seminario Orga. Acui. (1'5h)	Seminario Nutrición	Seminario 4 Edafología (2h)		
17 – 18	Conserv. Fauna							
18 – 19			Cultivo in vitro		Cultivo in vitro	Seminario Gestión MN	Cult. in vitro	
19 – 20	Cultivo in vitro		Conserv. Fauna		Conserv. Fauna			