

CALENDARIO DE PRACTICAS TERCER CURSO GRADO EN BIOLOGÍA CURSO 2017-2018

SEMANA 1	L	M	X	J	V
SEPTIEMBRE	25	26	27	28	29
MAÑANA					
TARDE			FISIOL. VEG. I-1	FISIOL. VEG. I-1	
			1	1	
SEMANA 2	L	M	X	J	V
OCTUBRE	2	3	4	5	6
MAÑANA					ECOLOGÍA I-Doñana-1,2 (día completo)
					1,2
TARDE (16.00-20.00)	FISIOL. VEG. I-3	FISIOL. VEG. I-3	FISIOL. VEG. I-1	FISIOL. VEG. I-1	
	MICROBIOLOGÍA I-5 (15.00-18.00 h)				
	3,5	3,5	1,5	1,5	1,2
SEMANA 3	L	M	X	J	V
OCTUBRE	9	10	11	12	13
MAÑANA	ECOLOGÍA I-Doñana prueba-1,2 (8.30-9.00)			FIESTA NACIONAL DE ESPAÑA	
	1,2				
TARDE (16.00-20.00)	FISIOL. VEG. I-3	FISIOL. VEG. I-3	FISIOL. VEG. I-7		FISIOL. VEG. I-7
	MICROBIOLOGÍA I-4 (15.00-18.00 h)				MICROBIOLOGÍA I-4 (15.00-18.00 h)
		FISIOL. ANIMAL I INF. (1)-2 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL I INF. (1)-1 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)		
		FISIOL. ANIMAL I INF. (1)-8 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)	FISIOL. ANIMAL I INF. (1)-5 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)		
	3,4	3,4,2,8	7,4,1,5		7,4

SEMANA 4		M	X	J	V
OCTUBRE	16	17	18	19	20
MAÑANA					ECOLOGÍA I-Doñana-5,6 (día completo)
					5,6
TARDE (16.00-20.00)	FISIOLOGÍA VEG. I-14	FISIOLOGÍA VEG. I-14	FISIOLOGÍA VEG. I-7	FISIOLOGÍA VEG. I-7	
	ECOLOGÍA I (1)-3,4 Campo (16.00-18.00h)	ECOLOGÍA I (2)-3,4 Análisis	ECOLOGÍA I (1)-9,10 Campo (16.00-18.00h)	ECOLOGÍA I (2)-9,10 Análisis	
	MICROBIOLOGÍA I-12 (15.00-18.00 h)				
	FISIOLOGÍA ANIMAL I INF. (1)-10 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I INF. (1)-6 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I INF. (1)-4 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I INF. (1)-11 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	
	FISIOLOGÍA ANIMAL I INF. (1)-9 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I INF. (1)-7 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I INF. (1)-1 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)		
	AV. BOTÁNICA-2 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-2 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-2 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-2 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-2 (16-18h)
	14,3,4,12,10,9,2	14,3,4,12,6,7,2	7,9,10,12,4,1,2	7,9,10,12,11,2	12,2

SEMANA 5		M	X	J	V
OCTUBRE	L 23	24	25	26	27
MAÑANA	ECOLOGÍA I-Doñana prueba-5,6 (8.30-9.00)				ECOLOGÍA I-Doñana-9,10 (día completo)
	5,6				9,10
TARDE (16.00-20.00)	ECOLOGÍA I (1)-5,6 Campo (16.00-18.00h)	ECOLOGÍA I (2)-5,6 Análisis	ECOLOGÍA I (1)-1,2 Campo (16.00-18.00h)	ECOLOGÍA I (2)-1,2 Análisis	
	FISIOLOGÍA VEG. I-14	FISIOLOGÍA VEG. I-14	FISIOLOGÍA VEG. I-5	FISIOLOGÍA VEG. I-5	
	MICROBIOLOGÍA I-13 (15.00-18.00 h)				
		FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 1)-11 (15.00-18.00) Aula 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 1)-7 (15.00-18.00) Aula 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 1)-4 (15.00-18.00) Aula 2.03	
			FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 1)-3 (18.00-21.00) Aula 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 1)-6 (18.00-21.00) Aula 2.03	
	AV. BOTÁNICA-4 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-4 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-4 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-4 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-4 (16-18h)
	5,6,14,13,4	5,6,14,13,11,4	1,2,5,13,7,3,4	1,2,5,13,4,6,4	4

SEMANA 6	L	M	X	J	V
OCTUBRE/NOVIEMBRE	30	31	1	2	3
MAÑANA	ECOLOGÍA I-Doñana prueba-9,10 (8.30-9.00)		FIESTA DE TODOS LOS SANTOS		ECOLOGÍA I-Doñana-3,4 (día completo)
	9,10				3,4
TARDE (16.00-20.00)	ECOLOGÍA I (1)-7,8 Campo (16.00-18.00h)	ECOLOGÍA I (2)-7,8 Análisis		ECOLOGÍA I (1)-11,12 Campo (16.00-18.00h)	ECOLOGÍA I (2)-11,12 Análisis
	FISIOLOG. VEG. I-9	FISIOLOG. VEG. I-69		FISIOLOG. VEGETAL (1)-5	FISIOLOG. VEG. I-5
	MICROBIOLOGÍA I-1 (15.00-18.00 h)			MICROBIOLOGÍA I-1 (15.00-18.00 h)	
	FISIOLOG. ANIMAL I (problemas 1)-10 (15.00-18.00) Aula 2.03	FISIOLOG. ANIMAL I (problemas 1)-2 (15.00-18.00) Aula 2.03		FISIOLOG. ANIMAL I (problemas 1)-8 (15.00-18.00) Aula 2.03	
	FISIOLOG. ANIMAL I (problemas 1)-3 (18.00-21.00) Aula 2.03	FISIOLOG. ANIMAL I (problemas 1)-5 (18.00-21.00) Aula 2.03		FISIOLOG. ANIMAL I (problemas 1)-9 (18.00-21.00) Aula 2.03	
	7,8,9,1,10,3	7,8,9,1,2,5		11,12,5,1,8,9	11,12,5,1

SEMANA 7	M	X	J	V	
NOVIEMBRE	6	7	8	9	
MAÑANA	ECOLOGÍA I-Doñana prueba-3,4 (8.30-9.00)			ECOLOGÍA I-Doñana-7,8 (día completo)	
	3,4			7,8	
TARDE (16.00-20.00)	INMUNOLOGÍA-1 (16.30-19.00h)	INMUNOLOGÍA-1 (16.30-19.00h)	INMUNOLOGÍA-2 (16.30-19.00h)	INMUNOLOGÍA-2 (16.30-19.00h)	
	ECOLOGÍA I (1)-13,14 Campo (16.00-18.00h)	ECOLOGÍA I (2)-13,14 Análisis	ECOLOGÍA I (1)-15,16 Campo (16.00-18.00h)	ECOLOGÍA I (2)-15,16 Análisis	
	FISIOLOG. VEG. I-9	FISIOLOG. VEG. I-9	FISIOLOG. VEG. I-4	FISIOLOG. VEG. I-4	
	MICROBIOLOGÍA I-6 (15.00-18.00 h)				
	MICROBIOLOGÍA I-10 (15.00-18.00 h)				
	AV. BOTÁNICA-3 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-3 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-3 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-3 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-3 (16-18h)
	1,13,14,9,6,10,3	1,13,14,9,6,10,3	2,15,16,4,6,10,3	2,15,16,4,6,10,3	6,10,3

SEMANA 8	L	M	X	J	V	
NOVIEMBRE	13	14	15	16	17	
MAÑANA	ECOLOGÍA I-Doñana prueba-7,8. (8.30-9.00)		SAN ALBERTO MAGNO		ECOLOGÍA I-Doñana- 15,16 (día completo)	
	7,8				15,16	
TARDE (16.00-20.00)	INMUNOLOGÍA-4 (16.30-19.00h)	INMUNOLOGÍA-4 (16.30-19.00h)			INMUNOLOGÍA-3 (16.30-19.00h)	INMUNOLOGÍA-3 (16.30-19.00h)
	MICROBIOLOGÍA I-8 (15.00-18.00 h)				MICROBIOLOGÍA I-8 (15.00-18.00 h)	
	FISIOL. VEG. I-2	FISIOL. VEG. I-2			FISIOL. VEG. I-4	FISIOL. VEG. I-4
	FISIOL. ANIMAL I INF. (2)-5 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL I INF (2)-10 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)				
	FISIOL. ANIMAL I INF. (2)-9 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)	FISIOL. ANIMAL I INF. (2)-11 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)				
	4,8,2,5,9	4,8,2,10,11			3,8,4	3,8,4

SEMANA 9	L	M	X	J	V
NOVIEMBRE	20	21	22	23	24
MAÑANA	ECOLOGÍA I-Doñana prueba-15,16. (8.30-9.00)				ECOLOGÍA I-Doñana-11,12 (día completo)
	15,16				11,12
TARDE (16.00-20.00)	INMUNOLOGÍA-5 (16.30-19.00h)	INMUNOLOGÍA-5 (16.30-19.00h)	INMUNOLOGÍA-6 (16.30-19.00h)	INMUNOLOGÍA-6 (16.30-19.00h)	
	ECOLOGÍA I INF.-10,12 AULA 1.04-2	ECOLOGÍA I INF.-6,14 AULA 1.04-2	ECOLOGÍA I INF.-7,8 AULA 1.04-2	ECOLOGÍA I INF.-5,11 AULA 1.04-2	
	FISIOL. ANIMAL I INF. (2)-6 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL I INF. (2)-7 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL I INF. (2)-13 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL I INF. (2)-8 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	
	FISIOL. ANIMAL I INF (2)-7 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)	FISIOL. ANIMAL I INF. (2)-4 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)	FISIOL. ANIMAL I INF (2)-3 A. INFORMÁTICA (*) (18.00-21.00)		
	FISIOL. VEG. I-2	FISIOL. VEG. I-2	FISIOL. VEG. I-12	FISIOL. VEG. I-12	
	MICROBIOLOGÍA I-3 (15.00-18.00 h)				
	AV. BOTÁNICA-1 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-1 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-1 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-1 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-1 (16-18h)
	5,10,12,6,7,2,3,1	5,6,14,7,4,2,3,1	6,7,8,13,3,12,3,1	6,5,11,8,12,3,1	3,1

SEMANA 10	L	M	X	J	V
NOVIEMBRE /DICIEMBRE	27	28	29	30	1
MAÑANA	ECOLOGÍA I-Doñana prueba-11,12 (8.30-9.00)				ECOLOGÍA I-Doñana- 13,14 (día completo)
	11,12				13,14
TARDE (16.00-20.00)	ECOLOGÍA I INF.-15,16 AULA 1.04-2	ECOLOGÍA I INF.- 3,4 AULA 1.04-2	ECOLOGÍA I INF.-1,9 AULA 1.04-2	ECOLOGÍA I INF.-13,2 AULA 1.04-2	
	FISIOL. VEGETAL-6	FISIOL. VEGETAL-6	FISIOL. VEG. I-12	FISIOL. VEG. I-12	
	MICROBIOLOGÍA I-7 (15.00-18.00 h)				
	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-3 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-1 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-6 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-9 (15.00-18.00)	
	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-4 (18.00-21.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-5 (18.00-21.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-11 (18.00-21.00)		
	AV. BOTÁNICA-5 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-5 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-5 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-5 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-5 (16-18h)
	15,16,6,7,3,4,5	3,4,6,7,1,5,5	1,9,12,7,6,11,5	13,2,12,7,9,5	7,5

SEMANA 11	L	M	X	J	V
DICIEMBRE	4	5	6	7	8
MAÑANA	ECOLOGÍA I-Doñana prueba-13,14. (8.30-9.00)		DIA DE LA CONSTITUCIÓN		INMACULADA CONCEPCIÓN
	13,14				
TARDE (16.00-20.00)	FISIOL. VEG. I-6	FISIOL. VEG. I-6			
	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-10 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-8 (15.00-18.00)			
	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-2 (18.00-21.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL I (1)-7 (18.00-21.00)			
	6,10,2	6,8,7			

SEMANA 12	L	M	X	J	V
DICIEMBRE	11	12	13	14	15
MAÑANA					
TARDE (16.00-20.00)	ECOLOGÍA I (Lab)-1,2	ECOLOGÍA I (Lab)-9,10	ECOLOGÍA I (Lab)-15,16	ECOLOGÍA I (Lab)-7,8	
	FISIOLOGÍA VEG. I-8	FISIOLOGÍA VEG. I-8	FISIOLOGÍA VEG. I-10	FISIOLOGÍA VEG. I-10	
	MICROBIOLOGÍA I-11 (15.00-18.00 h)				
	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-5 (15.00-18.00) 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-3 (15.00-18.00) 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-8 (15.00-18.00) 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-9 (15.00-18.00) 2.03	
	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-7 (18.00-21.00) 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-1 (18.00-21.00) 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-2 (18.00-21.00) 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-4 (18.00-21.00) 2.03	
	AV. BOTÁNICA-6 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-6 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-6 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-6 (16-18h)	AV. BOTÁNICA-6 (16-18h)
	1,2,8,11,5,7,6	9,10,8,11,3,1,6	15,16,10,11,8,2,6	7,8,10,11,9,4,6	6

SEMANA 13	L	M	X	J	V
DICIEMBRE	18	19	20	21	22
MAÑANA					
TARDE (16.00-20.00)	ECOLOGÍA I (Lab)-13,14	ECOLOGÍA I (Lab)-11,12	ECOLOGÍA I (Lab)-5,6	ECOLOGÍA I (Lab)-3,4	
	FISIOLOGÍA VEG. I-8	FISIOLOGÍA VEG. I-8	FISIOLOGÍA VEG. I-10	FISIOLOGÍA VEG. I-10	
	MICROBIOLOGÍA I-9 (15.00-18.00 h)				
	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-6 (15.00-18.00) 2.03	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-13 (15.00-18.00) 2.03			
	FISIOLOGÍA ANIMAL I (problemas 2)-11 (18.00-21.00) 2.03				
13,14,8,9,6,11	11,12,8,9,13	5,6,10,9	3,4,10,9	9	

SEMANA 14	L	M	X	J	V
ENERO	8	9	10	11	12
MAÑANA					AVANCES EN BOTÁNICA PRÁCTICA DE CAMPO (08.00-17.00)
TARDE (16.00-20.00)	FISIOLOGÍA VEG. I-11	FISIOLOGÍA VEG. I-11	FISIOLOGÍA VEG. I-13	FISIOLOGÍA VEG. I-13	
	MICROBIOLOGÍA I-14 (15.00-18.00 h)				
	11,14	11,14	13,14	13,14	

SEMANA 15	L	M	X	J	V
ENERO	15	16	17	18	19
MAÑANA					AVANCES EN BOTÁNICA PRÁCTICA DE CAMPO (08.00-17.00)
TARDE (16.00-20.00)	FISIOLOGÍA VEG. I-11	FISIOLOGÍA VEG. I-11	FISIOLOGÍA VEG. I-13	FISIOLOGÍA VEG. I-13	
	MICROBIOLOGÍA I-6 (15.00-18.00 h)				
	11,6	11,6	13,6	13,6	13,6

SEMANA 16	L	M	X	J	V
FEBRERO	12	13	14	15	16
MAÑANA				FISIOLOGÍA VEG. II-7 (10.00-12.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-11 (10.00-12.00h)
				FISIOLOGÍA VEG. II-8 (12.00-14.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-12 (12.00-14.00h)
				7,8	11,12
TARDE	ECOLOGÍA II (1)-5,6,7,8 Campo	ECOLOGÍA II (1)-7,8 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-7,8 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-5,6 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-5,6 ANÁLISIS
	FISIOLOGÍA VEG. II-1 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-3 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-5 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-9 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-13 (16.00-18.00h)
	FISIOLOGÍA VEG. II-2 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-4 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-6 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-10 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-14 (16.00-18.00h)
	MICROBIOLOGÍA II-4 (15.00-18.00 h)				
	5,6,7,8,1,2,4	7,8,3,4,4	7,8,5,6,4	5,6,9,10,4	5,6,13,14,4

SEMANA 17	L	M	X	J	V
FEBRERO	19	20	21	22	23
MAÑANA				FISIOLOGÍA VEG. II-7 (10.00-12.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-11 (10.00-12.00h)
				FISIOLOGÍA VEG. II-8 (12.00-14.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-12 (12.00-14.00h)
				7,8	11,12
TARDE	ECOLOGÍA II (1)-1,2,3,4 Campo	ECOLOGÍA II (1)-1,2 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-1,2 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-3,4 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-3,4 ANÁLISIS
	FISIOLOGÍA VEG. II-6 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-3 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-9 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-1 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-13 (16.00-18.00h)
	FISIOLOGÍA VEG. II-5 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-4 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-10 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-2 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-14 (16.00-18.00h)
	MICROBIOLOGÍA II-5 (15.00-18.00 h)				
	1,2,3,4,6,5,5	1,2,3,4,5	1,2,9,10,5	3,4,1,2,5	3,4,13,14,5

SEMANA 18	L	M	X	J	V
FEBRERO/MARZO	26	27	28	1	2
MAÑANA			DÍA DE ANDALUCÍA	FISIOLOGÍA VEG. II-7 (10.00-12.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-11 (10.00-12.00h)
				FISIOLOGÍA VEG. II-8 (12.00-14.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-12 (12.00-14.00h)
				7,8	11,12
TARDE	MICROBIOLOGÍA II-14 (15.00-18.00 h)			MICROBIOLOGÍA II-14 (15.00-18.00 h)	
	FISIOLOGÍA VEG. II-1 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-3 (16.00-18.00h)		FISIOLOGÍA VEG. II-9 (16.00-18.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-13 (16.00-18.00h)
	FISIOLOGÍA VEG. II-2 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-4 (18.00-20.00h)		FISIOLOGÍA VEG. II-10 (18.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-14 (18.00-20.00h)
	14,1,2	14,3,4		14,9,10	14,13,14

SEMANA 19	L	M	X	J	V
MARZO	5	6	7	8	9
MAÑANA				FISIOL. VEG. II-7 (10.00-14.00h)	FISIOL. VEG. II-11 (10.00-14.00h)
					FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-6 (10.30-13.30) Aula 2.03
		9,10,15,16		7	11,6
TARDE	FISIOL. VEG. II-5 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-1 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-3 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-5 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-9 (16.00-20.00h)
	FISIOL. VEG. II-6 (18.00-20.00h)				
	ECOLOGÍA II (1)-9,10,11,12 Campo	ECOLOGÍA II (1)-9,10 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-11,12 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-11,12 ANÁLISIS	
	ECOLOGÍA II (2)-15,16 Campo	ECOLOGÍA II (2)- 15,16 ANÁLISIS –			
	MICROBIOLOGÍA II-13 (15.00-18.00 h) MICROBIOLOGÍA II-2 (15.00-18.00 h)				
			FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-4 (17.30-20.30) Aula 2.03		
			FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-5 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-1 (15.00-18.00)	
	1,9,10,11,12,15,16,13,2	5,6,9,10,15,16,13,2	3,11,12,13,2,4,5	5,11,12,13,2,1	9,13,2

SEMANA 20	L	M	X	J	V
MARZO	12	13	14	15	16
MAÑANA				FISIOL. VEG. II-8 (10.00-14.00h)	FISIOL. VEG. II-12 (10.00-14.00h)
					FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-1 (10.30-13.30) Aula 2.03
				8	12,1
TARDE	ECOLOGÍA II (1)-13,14,15,16 Campo	ECOLOGÍA II (1)-13,14 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-13,14 ANÁLISIS -	ECOLOGÍA II (1)-15,16 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (1)-15,16 ANÁLISIS
	ECOLOGÍA II (2)-11,12 Campo	ECOLOGÍA II (2)- 11,12 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (2)- 11,12 ANÁLISIS		
	FISIOL. VEG. II-2 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-4 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-6 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-10 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-13 (16.00-20.00h)
	MICROBIOLOGÍA II-1 (15.00-18.00 h)				
	FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-7 (17.30-20.30) Aula 2.03		FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-9 (17.30-20.30) Aula 2.03		
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-6 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-2 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-3 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-4 (15.00-18.00)	
	13,14,15,16,11,12,2,1,7,6	13,14,11,12,4,1,2	13,14,11,12,6,1,9,3	15,16,10,1,4	15,16,13,1

SEMANA 21	L	M	X	J	V
MARZO	19	20	21	22	23
MAÑANA				FISIOL. VEG. II-7 (10.00-14.00h)	FISIOL. VEG. II-11 (10.00-14.00h)
					FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-8 (10.30-13.30) Aula 2.03
				7	11,8
TARDE	ECOLOGÍA II (2)-9,10 Campo	ECOLOGÍA II (2)-9,10 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (2)-9,10 ANÁLISIS		
	FISIOL. VEG. II-14 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-7 (16.00-17.00h)	FISIOL. VEG. II-11 (16.00-17.00h)	FISIOL. VEG. II-1 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-2 (16.00-20.00h)
		FISIOL. VEG. II-1 (18.00-19.00h)	FISIOL. VEG. II-2 (18.00-19.00h)		
	MICROBIOLOGÍA II-6 (15.00-18.00 h)				
	FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-12 (17.30-20.30) Aula 2.03		FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-5 (17.30-20.30) Aula 2.03		
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-8 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-12 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-7 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-10 (15.00-18.00)	
	FISIOL. ANIMAL II INF. (1)-6 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL II INF. (1)-3 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL II INF. (1)-12 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL II INF. (1)-7 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	
	9,10,14,6,12,8,13	9,10,7,1,6,12,3	9,10,11,2,6,5,7,12	1,6,10,7	2,6

SEMANA 22	L	M	X	J	V
ABRIL	2	3	4	5	6
MAÑANA				FISIOL. VEG. II-12 (10.00-14.00h)	FISIOL. VEG. II-8 (10.00-14.00h)
					FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-2 (10.30-13.30) Aula 2.03
				12	8,2
TARDE	ECOLOGÍA II (2)-1,2 Campo	ECOLOGÍA II (2)-1,2 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (2)-1,2 ANÁLISIS		
		FISIOL. VEG. II-12 (16.00-17.00h)	FISIOL. VEG. II-8 (16.00-17.00h)	FISIOL. VEG. II-3 (16.00-20.00h)	FISIOL. VEG. II-4 (16.00-20.00h)
		FISIOL. VEG. II-3 (18.00-19.00h)	FISIOL. VEG. II-4 (18.00-19.00h)		
	MICROBIOLOGÍA II-7 (15.00-18.00 h)				
	FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-10 (17.30-20.30) Aula 2.03		FISIOL. ANIMAL II (problemas 1)-11 (17.30-20.30) Aula 2.03		
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-13 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-11 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-9 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (1)-14 (15.00-18.00)	
	FISIOL. ANIMAL II INF. (1)-11 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL II INF. (1)-8 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMAL II INF. (1)-10 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOL. ANIMALII INF. (1)-4 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	
	1,2,7,10,6,11	1,2,12,3,7,11,8	1,2,8,4,7,11,9,10	3,7,14,4	4,7

SEMANA 23	L	M	X	J	V
ABRIL	9	10	11	12	13
MAÑANA				FISIOLOGÍA VEG. II-5 (10.00-14.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-9 (10.00-14.00h)
					FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 1)-3 (10.30-13.30) Aula 2.03
				5	9,3
TARDE	ECOLOGÍA II (2)-3,4 Campo	ECOLOGÍA II (2)-3,4 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (2)-3,4 ANÁLISIS		
		FISIOLOGÍA VEG. II-5 (16.00-17.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-9 (16.00-17.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-6 (16.00-20.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-10 (16.00-20.00h)
		FISIOLOGÍA VEG. II-6 (18.00-19.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-10 (18.00-19.00h)		
	MICROBIOLOGÍA II-8 (15.00-18.00 h)				
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 1)-13 (17.30-20.30) Aula 2.03				
	FISIOLOGÍA ANIMAL II INF. (1)-2 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II INF. (1)-13 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II INF. (1)-5 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II INF. (1)-9 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)	
	3,4,8,13,2	3,4,5,6,8,13	3,4,9,10,8,5	6,8,9	10,8

SEMANA 24	L	M	X	J	V
ABRIL	23	24	25	26	27
MAÑANA				FISIOLOGÍA VEG. II-14 (10.00-14.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-13 (10.00-14.00h)
				14	13
TARDE	ECOLOGÍA II (2)-7,8 Campo	ECOLOGÍA II (2)-7,8 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (2)-7,8 ANÁLISIS		
		FISIOLOGÍA VEG. II-14 (16.00-17.00h)	FISIOLOGÍA VEG. II-13 (16.00-17.00h)		
	MICROBIOLOGÍA II-9 (15.00-18.00 h)				
	FISIOLOGÍA ANIMAL II INF. (1)-1 A. INFORMÁTICA (*) (15.00-18.00)				
7,8,9,1	7,8,14,9	7,8,13,9	9	9	

SEMANA 25	L	M	X	J	V
ABRIL/MAYO	30	1	2	3	4
TARDE		DÍA DEL TRABAJO		FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-1 (15.00-18.00) A. INFORMATICA (*)	
			FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-14 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-1 (15.00-18.00)	
			14	1,3	

SEMANA 26	L	M	X	J	V
MAYO	7	8	9	10	11
TARDE	ECOLOGÍA II (2)-13,14 Campo	ECOLOGÍA II (2)-13,14 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (2)-13,14 ANÁLISIS		
	MICROBIOLOGÍA II-3 (15.00-18.00 h) MICROBIOLOGÍA II-12 (15.00-18.00 h)				
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-2 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-8 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-4 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-13 (15.00-18.00)	
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-6 (15.00-18.00) A. INFORMATICA (*)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-13 (15.00-18.00) A. INFORMATICA (*)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-2 (15.00-18.00) A. INFORMATICA (*)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-3 (15.00-18.00) A. INFORMATICA (*)	
	13,14,3,12,2,6	13,14,3,12,8,13	13,14,3,12,4,2	1,12,13	

SEMANA 27	L	M	X	J	V	
MAYO	14	15	16	17	18	
TARDE	ECOLOGÍA II (2)-5,6 Campo	ECOLOGÍA II (2)-5,6 ANÁLISIS	ECOLOGÍA II (2)-5,6 ANÁLISIS			
	GENÉTICA MOLECULAR (2)-1 (16.00-17.00) GENÉTICA MOLECULAR (2)-2 (17.00-18.00) GENÉTICA MOLECULAR (2)-3 (18.00-19.00)					
	MICROBIOLOGÍA II-11 (15.00-18.00 h)					
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-12 (15.00-18.00) A. INFORMÁTICA (*)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-9 (15.00-18.00) A. INFORMÁTICA (*)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-10 (15.00-18.00) A. INFORMÁTICA (*)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-5 (15.00-18.00) A. INFORMÁTICA (*)		
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-5 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-10 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-12 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-6 (15.00-18.00)		
5,6,1,2,3,11,12,5	5,6,1,2,3,11,9,10	1,2,3,11,10,12	1,2,3,11,5,6		1,2,3,11	

SEMANA 28	L	M	X	J	V	
MAYO	21	22	23	24	25	
TARDE	MICROBIOLOGÍA II-10 (15.00-18.00 h)					
	GENÉTICA MOLECULAR (1)-1 (16.00-17.00) GENÉTICA MOLECULAR (1)-2 (17.00-18.00) GENÉTICA MOLECULAR (1)-3 (18.00-19.00)					
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-7 (15.00-18.00) A. INFORMÁTICA (*)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-8 (15.00-18.00) A. INFORMÁTICA (*)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-4 (15.00-18.00) A. INFORMÁTICA (*)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (problemas 2)-11 (15.00-18.00) A. INFORMÁTICA (*)		
	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-3 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-9 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-11 (15.00-18.00)	FISIOLOGÍA ANIMAL II (2)-7 (15.00-18.00)		
	10,1,2,3,7,3	10,1,2,3,8,9,	10,1,2,3,4,11	10,1,2,3,11,7		10,1,2,3,

SEMANA 29	L	M	X	J	V
MAYO	28	29	30	31	1
TARDE			SAN FERNANDO *	CORPUS	

*Con carácter provisional hasta su aprobación por el Ayuntamiento de Sevilla

SEMANA 30	L	M	X	J	V
JUNIO	4	5	6	7	8
TARDE					