

Grado en Biología Sanitaria – Tercer curso – Primer cuatrimestre

Magistral	Seminario	Problemas	Prácticas
-----------	-----------	-----------	-----------

Otros	Bas Cel Pat Neurobiología	Productos veg. interés biosan	Parasitología Sanitaria	B. Molecular/ Mol. biology
-------	------------------------------	-------------------------------------	----------------------------	----------------------------------

Versión: 14/09/21

Septiembre 2021					
Sem 0 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	6	7	8	9	10
9-11					
11-12					
Sem 1 Horas	13	14	15	16	17
9-10	1 Parasitología sanitaria	2 Parasitología sanitaria	3 Parasitología sanitaria	4 Parasitología sanitaria	5 Parasitología sanitaria
10-11	1 Productos veg interés biosan	2 Productos veg interés biosan	3 Productos veg interés biosan	4 Productos veg interés biosan	5 Productos veg interés biosan
11-12		1 Biología Molecular/ Molecular Biology	2 Biología Molecular/ Molecular Biology	3 Biología Molecular/ Molecular Biology	4 Biología Molecular/ Molecular Biology
12-13	1 Bas Cel Pat 1- Neurobiol	2 Bas Cel Pat 2-Neurobiol	3 Bas Cel Pat 3-Neurobiol	4 Bas Cel Pat 4-Neurobiol	5 Bas Cel Pat 5-neurobiol
13-14					
15-16	1 Pal CC 1 P M D	2 Pal CC 2 P M D 1-2 A D Mol (15-17)	3 Pal CC 3 P M D 3-4 A D Mol (15-17)	4 Pal CC 4 P M D	
Sem 2 Horas	20	21	22	23	24
9-10	6 Parasitología sanitaria	1 Par Sanit A 1 Prod veg Int B 1 B Mol/M Biol C	7 Parasitología sanitaria	8 Parasitología sanitaria	
10-11	6 Productos veg interés biosan	1 Par Sanit B 1 Prod veg Int C 1 B Mol/M Biol D	7 Productos veg interés biosan	8 Productos veg interés biosan	
11-12	5 Biología Molecular/ Molecular Biology	1 Neurobiol-1	6 Biología Molecular/ Molecular Biology	7 Biología Molecular/ Molecular Biology	
12-13	6-Bas Cel Pat 6- Neurobiol	7 Bas Cel Pat 1 Neurobiol-2	8 Bas Cel Pat 7-Neurobiol	9 Bas Cel Pat 8-Neurobiol	
13-14	1 Par Sanit C 1 Prod veg Int D 1 B Mol/M Biol A		1 Par Sanit D 1 Prod veg Int A 1 B Mol/M Biol B		
15-16	5 Pal CC 5 P M D	6 Pal CC 6 P M D 5-6 A D Mol (15-17)	7 Pal CC 7 P M D 7-8 A D Mol (15-17)	8 Pal CC 8 P M D	

Septiembre / Octubre 2021					
Sem 3 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	27	28	29	30	1
9-10	9 Parasitología sanitaria	2 Par Sanit A 2 Prod veg Int B 2 B Mol/M Biol C	10 Parasitología sanitaria	1 Parasitol sa B (9-11)	1 Parasitol sa A (9-11) 1 Pro veg bio D (9-11)
10-11	9 Productos veg interés biosan	2 Par Sanit B 2 Prod veg Int C 2 B Mol/M Biol D	10 Productos veg interés biosan		
11-12	8 Biología Molecular/ Molecular Biology	2 Neurobiol-1	9 Biología Molecular/ Molecular Biology	1 Parasitol sa C (11:30-13:30)	1 Parasitol sa D (11:30-13:30) 1 Pro veg bio A (11:30-13:30)
12-13	10-Bas Cel Pat 9- Neurobiol	11 Bas Cel Pat 2 Neurobiol-2	10-Neurobiol		
13-14	2 Par Sanit C 2 Prod veg Int D 2 B Mol/M Biol A		2 Par Sanit D 2 Prod veg Int A 2 B Mol/M Biol B		
15-16	9 Pal CC 9 P M D 9 A D Mol	10 Pal CC 10 P M D 10 A D Mol	11 Pal CC 11 P M D 11 A D Mol		
16:18					
Sem 4 Horas	4	5	6	7	8
9-10	11 Parasitología sanitaria	3 Par Sanit A 3 Prod veg Int B 3 B Mol/M Biol C	12 Parasitología sanitaria	13 Parasitología sanitaria	1 Pro veg bio C (9-11)
10-11	11 Productos veg interés biosan	3 Par Sanit B 3 Prod veg Int C 3 B Mol/M Biol D	12 Productos veg interés biosan	13 Productos veg interés biosan	
11-12	10 Biología Molecular/ Molecular Biology	3 Neurobiol-1	11 Biología Molecular/ Molecular Biology	12 Biología Molecular/ Molecular Biology	1 Pro veg bio B (11:30-13:30)
12-13	12 Bas Cel Pat 11- Neurobiol	13 Bas Cel Pat 3 Neurobiol-2	12 Neurobiol	13-Neurobiol	
13-14	3 Par Sanit C 3 Prod veg Int D 3 B Mol/M Biol A		3 Par Sanit D 3 Prod veg Int A 3 B Mol/M Biol B		
15-16	12 Pal CC 12 P M D	13 Pal CC 13 P M D 12- 13 A D Mol (15-17)	14 Pal CC 14 P M D 14-15 A D Mol (15-17)	15 Pal CC 15 P M D	
16-18					

Octubre 2021							
Sem 5 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
	11	12	13	14	15		
9-10	Día del Pilar	Día del Pilar	14 Parasitología sanitaria	2 Parasitol sa A (9-11) 2 Pro veg bio D (9-11)	2 Parasitol sa B (9-11) 2 Pro veg bio C (9-11)		
10-11			14 Productos veg interés biosan				
11-12			13 Biología Molecular/ Molecular Biology	2 Parasitol sa D (11:30-13:30) 2 Pro veg bio A (11:30-13:30)	2 Parasitol sa C (11:30-13:30) 2 Pro veg bio B (11:30-13:30)		
12-13			14 Bas Cel Pat 14 Neurobiol				
13-14							
15-16					16 Pal CC 16 P M D 16 A D Mol	17 Pal CC 17 P M D 17 A D Mol	
16-18							
Sem 6 Horas			18	19	20	21	22
9-10	15 Parasitología sanitaria	4 Par Sanit A 4 Prod veg Int B 4 B Mol/M Biol C	16 Parasitología sanitaria	3 Parasitol sa B (9-11) 3 Pro veg bio C (9-11)	3 Parasitol sa A (9-11) 3 Pro veg bio D (9-11)		
10-11	15 Productos veg interés biosan	4 Par Sanit B 4 Prod veg Int C 4 B Mol/M Biol D	16 Productos veg interés biosan				
11-12	14 Biología Molecular/ Molecular Biology	4 Neurobiol -1	15 Biología Molecular/ Molecular Biology	3 Parasitol sa C (11:30-13:30) 3 Pro veg bio B (11:30-13:30)	3 Parasitol sa D (11:30-13:30) 3 Pro veg bio A (11:30-13:30)		
12-13	15 Bas Cel Pat 15 Neurobiol	16 Bas Cel Pat 4- Neurobiol-2	17-Bas Cel Pat 16 Neurobiol				
13-14	4 Par Sanit C 4 Prod veg Int D 4 B Mol/M Biol A		4 Par Sanit D 4 Prod veg Int A 4 B Mol/M Biol B				
15-16	18 Pal CC 18 P M D 18 A D Mol	19 Pal CC 19 P M D 19 A D Mol	20 Pal CC 20 P M D 20 A D Mol	21 Pal CC 21 P M D 21 A D Mol	Pro veg bio EXAMEN (Aula A)		
16-18							

Octubre/Noviembre 2021					
Sem 7 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	25	26	27	28	29
9-10	17 Parasitología sanitaria	5 Par Sanit A 5 Prod veg Int B 5 B Mol/M Biol C	18 Parasitología sanitaria	4 Parasitol sa A (9-11) 4 Pro veg bio D (9-11)	4 Parasitol sa B (9-11)
10-11	17 Productos veg interés biosan	5 Par Sanit B 5 Prod veg Int C 5 B Mol/M Biol D	18 Productos veg interés biosan		4 Pro veg bio C (9-11)
11-12	16 Biología Molecular/ Molecular Biology	5 Neurobiol -1	17 Biología Molecular/ Molecular Biology	4 Parasitol sa D (11:30-13:30) 4 Pro veg bio A (11:30-13:30)	4 Parasitol sa C (11:30-13:30)
12-13	18-Bas Cel Pat 17- Neurobiol	19- Bas Cel Pat 5 Neurobiol-2	20-Bas Cel Pat 18-Neurobiol		4 Pro veg bio B (11:30-13:30)
13-14	5 Par Sanit C 5 Prod veg Int D 5 B Mol/M Biol A		5 Par Sanit D 5 Prod veg Int A 5 B Mol/M Biol B		
15-16	22 Pal CC 22 P M D	23 Pal CC 23 P M D 22 A D Mol	24 Pal CC 24 P M D 23-24 A D Mol (15-17)	Bas Cel Pat EXAMEN (Aula A) (15:00-17:00)	
16-18					
Sem 8 Horas	1	2	3	4	5
9-10	Día de Todos los Santos			5 Parasitol sa B (9-11)	5 Parasitol sa A (9-11)
10-11		19 Parasitología sanitaria	20 Parasitología sanitaria	5 Pro veg bio C (9-11)	5 Pro veg bio D (9-11)
11-12		19 Productos veg interés biosan	20 Productos veg interés biosan	5 Parasitol sa C (11:30-13:30)	5 Parasitol sa D (11:30-13:30)
12-13		18 Biología Molecular/ Molecular Biology	19 Biología Molecular/ Molecular Biology	5 Pro veg bio B (11:30-13:30)	5 Pro veg bio A (11:30-13:30)
13-14		19- Neurobiol	20- Neurobiol		
15-16		25 Pal CC 25 P M D 25 A D Mol	26 Pal CC 26 P M D 26 A D Mol	27 Pal CC 27 P M D 27 A D Mol	B. Molecular/ Mol. Biology EXAMEN (15:00-17:00H) (Aula A y B)
16-19					

Noviembre 2021					
Se 9 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	8	9	10	11	12
9-10	21 Parasitología sanitaria	6 Par Sanit A 6 Prod veg Int B 6 B Mol/M Biol C	22 Parasitología sanitaria		Día de San Alberto Magno
10-11	21 Productos veg interés biosan	6 Par Sanit B 6 Prod veg Int C 6 B Mol/M Biol D	22 Productos veg interés biosan		
11-12	20 Biología Molecular/ Molecular Biology	6 Neurobiol -1	21 Biología Molecular/ Molecular Biology		
12-13	21 Bas Cel Pat 21 Neurobiol	22 Bas Cel Pat 6 Neurobiol-2	22- Neurobiol		
13-14	6 Par Sanit C 6 Prod veg Int D 6 B Mol/M Biol A		6 Par Sanit D 6 Prod veg Int A 6 B Mol/M Biol B		
15-16	28 Pal CC 28 P M D 28 A D Mol I	29 Pal CC 29 P M D 29 A D Mol I			
16-18	1 Neurobiología			2 Neurobiología	
Se 10 Horas	15	16	17	18	19
9-10	23 Parasitología sanitaria	7 Par Sanit A 7 Prod veg Int B 7 B Mol/M Biol C	24 Parasitología sanitaria	6 Parasitol sa A (9-11) EXAMEN	6 Parasitol sa B (9-11) EXAMEN 6 Pro veg bio C (9-11)
10-11	23 Productos veg interés biosan	7 Par Sanit B 7 Prod veg Int C 7 B Mol/M Biol D	24 Productos veg interés biosan		
11-12	22 Biología Molecular/ Molecular Biology	7 Neurobiol -1	23 Biología Molecular/ Molecular Biology	6 Parasitol sa D (11:30-13:30) EXAMEN	6 Parasitol sa C (11:30-13:30) EXAMEN 6 Pro veg bio B (11:30-13:30)
12-13	23 Bas Cel Pat 23-Neurobiol	24 Bas Cel Pat 7-Neurobiol-2	24-Neurobiol		
13-14	7 Par Sanit C 7 Prod veg Int D 7 B Mol/M Biol A		7 Par Sanit D 7 Prod veg Int A 7 B Mol/M Biol B		
15-16	30 Pal CC 30 A D Mol 1 P M D	31 Pal CC 31 A D Mol 2 P M D	32 Pal CC 32 A D Mol 3 P M D		
16-18	3 Neurobiología			4 Neurobiología	

Noviembre/Diciembre 2021					
Se 11 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	22	23	24	25	26
9-10	25 Parasitología sanitaria	8 Par Sanit A 8 Prod veg Int B 8 B Mol/M Biol C	26 Parasitología sanitaria		6 Pro veg bio D (9-11)
10-11	25 Productos veg interés biosan	8 Par Sanit B 8 Prod veg Int C 8 B Mol/M Biol D	26 Productos veg interés biosan		
11-12	24 Biología Molecular/ Molecular Biology	8 Neurobiol -1	25 Biología Molecular/ Molecular Biology		6 Pro veg bio A (11:30-13:30)
12-13	25 Bas Cel Pat 25-Neurobiol	26 Bas Cel Pat 8- Neurobiol-2	26-Neurobiol		
13-14	8 Par Sanit C 8 Prod veg Int D 8 B Mol/M Biol A		8 Par Sanit D 8 Prod veg Int A 8 B Mol/M Biol B		
15-16	33 Pal CC 33 A D Mol 4 P M D	34 Pal CC 1 A D Mol 5 P M D	35 Pal CC 2 A D Mol 6 P M D	36 Pal CC 3 A D Mol 7 P M D	
16-18	5 Neurobiología				
Se 12 Horas	29	30	1	2	3
9-10	27 Parasitología sanitaria	9 Par Sanit A 9 Prod veg Int B 9 B Mol/M Biol C	28 Parasitología sanitaria		
10-11	27 Productos veg interés biosan	9 Par Sanit B 9 Prod veg Int C 9 B Mol/M Biol D	28 Productos veg interés biosan		
11-12	26 Biología Molecular/ Molecular Biology	9 Neurobiol -1	27 Biología Molecular/ Molecular Biology		
12-13	27 Bas Cel Pat 27-Neurobiol	28 Bas Cel Pat 9 Neurobiol-2	28- Neurobiol		
13-14	9 Par Sanit C 9 Prod veg Int D 9 B Mol/M Biol A		9 Par Sanit D 9 Prod veg Int A 9 B Mol/M Biol B		
15-16	37 Pal CC 4 A D Mol 8 P M D	38 Pal CC 5 A D Mol 9 P M D	39 Pal CC 6 A D Mol	40 Pal CC 7 A D Mol	
16-18	6 Neurobiología	Biología Molecular Molecular Biology A/B/C/D	Biología Molecular Molecular Biology A/B/C/D	Biología Molecular Molecular Biology A/B/C/D	Biología Molecular Molecular Biology A/B/C/D

Diciembre 2021					
Se 13 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	6	7	8	9	10
9-10	Día de la Constitución		Día de la Inmaculada	1 Bas Cel Pat-1 (9-11)	
10-11					
11-12				1 Bas Cel Pat-2 (11:30-13:30)	
12-13					
13-14					
15-16					41 Pal CC 8 A D Mol
15:18					
Se 14 Horas	13	14	15	16	17
9-10	2 Bas Cel Pat-1 (9-11)	3 Bas Cel Pat-1 (9-11)	4 Bas Cel Pat-1 (9-11)	5 Bas Cel Pat-1 (9-11)	6 Bas Cel Pat-1 (9-11)
10-11					
11-12	28 Biología Molecular/ Molecular Biology	29 Biología Molecular/ Molecular Biology			B. Molecular/ Mol. Biology EXAMEN (11:00-13:00H) (Aulas F y G)
12-13					
13-14					
15-16	42 Pal CC 9 A D Mol	43 Pal CC 10 A D Mol	44 Pal CC 11 A D Mol	45 Pal CC 12 A D Mol	13 A D Mol
15:18					

Diciembre 2021 / Enero 2022					
Se 15 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	20	21	22		
9-10	29 Parasitología sanitaria	30 Parasitología sanitaria		Navidad	
10-11	29 Productos veg interés biosan	30 Productos veg interés biosan	Prácticas Pro veg bio EXAMEN		
11-12					
12-13	29 Bas Cel Pat	29- Neurobiol			
13-14			Pro veg bio EXAMEN (Aulas E y F) (13:30-15:30)		
15-18	1 P M D 14 -15 A D Mol	2 P M D 16 -17 A D Mol			
Se 15 Horas	10	11	12	13	14
9-10					
10-11	1 Bas Cel Pat	3 Bas Cel Pat	5 Bas Cel Pat	7 Bas Cel Pat	9 Bas Cel Pat
11-12	2 Bas Cel Pat	4 Bas Cel Pat	6 Bas Cel Pat	8 Bas Cel Pat	
12-13	2 Bas Cel Pat-2	3 Bas Cel Pat-2	4 Bas Cel Pat-2	5 Bas Cel Pat-2	6 Bas Cel Pat-2
13-14					
15-18	3 P M D	4 P M D			TRANVERSAL examen Pal CC (Aula G) PMD (Aula H) AD Mol (Aula I)

Los alumnos que cursen *Mol Biology* estarán en el grupo A y B

Asignaturas transversales:

“Las palabras de la Ciencia: etimologías del léxico médico-biológico” (Pal CC).

“Paleoecología - Macroevolución y Diversificación” (PMD)

“Introducción al Análisis Bioinformático de Datos Moleculares” (A D Mol)