

semana 1	lunes 16-SEP				martes 17-SEP				miércoles 18-SEP				jueves 19-SEP				viernes 20-SEP								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30	Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.						
10:30	Genómica		Microbiología		Genómica		Microbiología		Genómica		Genómica		Genómica		Microbiología		Microbiología		Microbiología						
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Microbiología		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel						
13:30	Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética												
14:30																									
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana 2	lunes 23-SEP				martes 24-SEP				miércoles 25-SEP				jueves 26-SEP				viernes 27-SEP								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30	Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.						
10:30	Genómica		Microbiología		Genómica		Microbiología		Genómica		Genómica		Genómica		Microbiología		Microbiología		Microbiología						
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Microbiología		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel						
13:30	Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética												
14:30																									
15:30	Microbiol. AL1		Microbiol. AL4		Microbiol. AL2		Microbiol. AL3		Microbiol. AL1		Microbiol. AL4		Microbiol. AL2		Microbiol. AL3										
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana 3	lunes 30-SEP				martes 1-OCT				miércoles 2-OCT				jueves 3-OCT				viernes 4-OCT								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30	Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Genómica		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.						
10:30	Microbiología		Microbiología		Microbiología		Microbiología		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Genómica		Genómica		Genómica		Genómica						
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel						
13:30	Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Microbiología		Microbiología						
14:30																									
15:30	Microbiol. AL1		Microbiol. AL4		Microbiol. AL2		Microbiol. AL3		Microbiol. AL1		Microbiol. AL4		Microbiol. AL2		Microbiol. AL3										
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana 4	lunes 7-OCT				martes 8-OCT				miércoles 9-OCT				jueves 10-OCT				viernes 11-OCT								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30	Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.						
10:30	Genómica		Microbiología		Microbiología		Microbiología		Genómica		Genómica		Genómica		Genómica		Genómica		Genómica						
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Microbiología		Microbiología		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel						
13:30	Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética						
14:30									FESTIVO																
15:30	Microbiol. AL1		Microbiol. AL4		Microbiol. AL2		Microbiol. AL3				Microbiol. AL1		Microbiol. AL4		Microbiol. AL2		Microbiol. AL3								
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana 5	lunes 14-OCT				martes 15-OCT				miércoles 16-OCT				jueves 17-OCT				viernes 18-OCT								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30	Metabol. y regul.				P1 Prolif./Destino Cel		Tu3 Inf_Ge nómico		Metabol. y regul.				Tu1 Inf_Ge nómico		P2 Prolif./Destino Cel		Metabol. y regul.								
10:30	Genómica				Genómica				Genómica				Genómica				Genómica								
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel				Microbiología				Ing. Genética				Prolif./Destino Cel				Prolif./Destino Cel								
13:30	Ing. Genética						P2 Genómica		Tu2 Inf_Ge nómico		Ing. Genética AP2		P1 Genómica		Ing. Genética AP1				Tu4 Inf_Ge nómico						
14:30																									
15:30	Microbiol. AL1		Microbiol. AL4		Microbiol. AL2		Microbiol. AL3		Microbiol. AL1		Microbiol. AL4		Microbiol. AL2		Microbiol. AL3										
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana 6	lunes 21-OCT				martes 22-OCT				miércoles 23-OCT				jueves 24-OCT				viernes 25-OCT								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30	Metabol. y regul.				Ing. Genética				Metabol. y regul. AL1				Metabol. y regul. AL2		Metabol. y regul.										
10:30	Microbiología				Microbiología				Metabol. y regul.				Microbiología				Prolif./Destino Cel								
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel				Prolif./Destino Cel				Ing. Genética				Prolif./Destino Cel				Ing. Genética								
13:30			P1 Prolif./Destino Cel				P2 Prolif./Destino Cel		P1 Prolif./Destino Cel				P2 Prolif./Destino Cel												
14:30																									
15:30	Metabol. y regul. AL2		Metabol. y regul. AL2		Metabol. y regul. AL2		Metabol. y regul. AL2		Metabol. y regul. AL2		Metabol. y regul. AL2		Metabol. y regul. AL2		Metabol. y regul. AL2										
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana	lunes 28-OCT				martes 29-OCT				miércoles 30-OCT				jueves 31-OCT				viernes 1-NOV								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30	Genómica				Metabol. y regul.				Ing. Genética				Metabol. y regul.												
10:30	Microbiología				Genómica				Genómica				Microbiología												
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel				Ing. Genética				Prolif./Destino Cel				Prolif./Destino Cel												
13:30	Ing. Genética						P2 Genómica		P1 Genómica				Genómica												
14:30																			FESTIVO						
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana	lunes 4-NOV				martes 5-NOV				miércoles 6-NOV				jueves 7-NOV				viernes 8-NOV								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30	TUTORIA Genómica AL1				TUTORIA Genómica AL2				Ing. Genética AP1		TUTORIA Genómica AL3		Ing. Genética AP2				TUTORIA Genómica AL4								
10:30	Genómica		Microbiología						Metabol. y regul.				Genómica				Metabol. y regul.								
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel				Prolif./Destino Cel				Prolif./Destino Cel				Prolif./Destino Cel				Prolif./Destino Cel								
13:30	Ing. Genética				Ing. Genética				P1 Genómica				P2 Genómica				Ing. Genética								
14:30																									
15:30			Metabol. y regul. AL3 Ing. Genética AL4																						
16:30					Metabol. y regul. AL3 Ing. Genética AL4																				
17:30									Metabol. y regul. AL3 Ing. Genética AL4																
18:30													Metabol. y regul. AL3 Ing. Genética AL4												
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana 9	lunes 11-NOV				martes 12-NOV				miércoles 13-NOV				jueves 14-NOV				viernes 15-NOV									
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2							
8:30																										
9:30																										
10:30	Genómica				Microbiología				Prolif./Destino Cel				Genómica				Metabol. y regul.									
11:30																										
12:30	Prolif./Destino Cel				Prolif./Destino Cel				Genómica				Prolif./Destino Cel				Prolif./Destino Cel									
13:30	Ing. Genética				Ing. Genética AP1								Ing. Genética AP2				P1 Genómica				Ing. Genética					
14:30																										
15:30	Ing. Genética AL3		Metabol. y regul. AL4		Prolif./Destino Cel AL1				Ing. Genética AL3		Metabol. y regul. AL4		Prolif./Destino Cel AL1				Ing. Genética AL3		Metabol. y regul. AL4		Prolif./Destino Cel AL1		Ing. Genética AL3		Metabol. y regul. AL4	
16:30																										
17:30																										
18:30																										
19:30																										
20:30																										
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	

semana 10	lunes 18-NOV				martes 19-NOV				miércoles 20-NOV				jueves 21-NOV				viernes 22-NOV									
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2							
8:30																										
9:30																										
10:30	Metabol. y regul.				Microbiología				Metabol. y regul.				Prolif./Destino Cel				Metabol. y regul.									
11:30																										
12:30	Prolif./Destino Cel				Metabol. y regul.				Prolif./Destino Cel				Genómica				Microbiología									
13:30	P1 Genómica				Ing. Genética								P2 Genómica				Ing. Genética				Ing. Genética					
14:30																										
15:30	Metabol. y regul. AL1				Metabol. y regul. AL1		Prolif./Destino Cel AL2				Metabol. y regul. AL1		Prolif./Destino Cel AL2				Metabol. y regul. AL1		Prolif./Destino Cel AL2				Metabol. y regul. AL1		Prolif./Destino Cel AL2	
16:30																										
17:30																										
18:30																										
19:30																										
20:30																										
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	

semana 11	lunes 25-NOV				martes 26-NOV				miércoles 27-NOV				jueves 28-NOV				viernes 29-NOV								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30									P2 Genómica		P1 Genómica								TUTORIA Genómica AL4						
10:30	Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Ing. Genética		Prolif./Destino Cel		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.						
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Ing. Genética		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel						
13:30	Microbiología		Genómica		Genómica		Genómica		Ing. Genética AP2		Ing. Genética AP1		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética						
14:30																									
15:30	Ing. Genética AL2		Ing. Genética AL2		Prolif./Destino Cel AL4		Ing. Genética AL2		Prolif./Destino Cel AL4		Ing. Genética AL2		Prolif./Destino Cel AL4		AL2 Ing. Genética		Prolif./Destino Cel AL4		Prolif./Destino Cel AL4						
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana 12	lunes 2-DIC				martes 3-DIC				miércoles 4-DIC				jueves 5-DIC				viernes 6-DIC								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30															Tut Micr AL3										
9:30	Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.		Metabol. y regul.				Tutoría Genómica AL3										
10:30	Genómica		Microbiología		Genómica		Genómica		Genómica		Genómica														
11:30																									
12:30	Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel		Microbiología		Microbiología														
13:30	Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Ing. Genética		Prolif./Destino Cel		Prolif./Destino Cel														
14:30																									
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

FESTIVO

semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
13	9-DIC				10-DIC				11-DIC				12-DIC				13-DIC								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30	Tut Micr AL1				Tut Micr AL2																				
9:30	TUTORIA Genética AL1				TUTORIA Genética AL2																				
10:30	AL1 TUTORIA Metabol. y regul.				AL2 TUTORIA Metabol. y regul.				<b>PRESENTACIONES JOURNAL CLUB</b>																
11:30																									
12:30			Tut Micr AL4																						
13:30																									
14:30			AL4 TUTORIA Metabol. y regul.				Prolif./Destino Cel AL3		Ing. Genética AL1		Prolif./Destino Cel AL3		Ing. Genética AL1		Prolif./Destino Cel AL3		AL1 Ing. Genética		Prolif./Destino Cel AL3						
15:30	Ing. Genética AL1				Ing. Genética AL1																				
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4
		11			12		11			12		11			12		11			12		11			12
semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
14	16-DIC				17-DIC				18-DIC				19-DIC				20-DIC								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30																									
10:30																									
11:30													<b>Evaluación RPDC</b>												
12:30																									
13:30																									
14:30																									
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
1	27-ENE				28-ENE				29-ENE				30-ENE				31-ENE								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30	Microbiol. AL1						Microbiol. AL4			Microbiol. AL2		Microbiol. AL3			Microbiol. AL1		Microbiol. AL4			Microbiol. AL2		Microbiol. AL3			
9:30		P2 Téc. Anal. Genét.	P1 Téc. Anal. Genét.																						
10:30	Genét. Desarrollo				Microbiología				Genét. Desarrollo				Genét. Desarrollo				Microbiología								
11:30																									
12:30	Fisiol. humana				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				Fisiol. humana								
13:30	Téc. Anal. Celular				Fisiol. humana				Téc. Anal. Celular				Fisiol. humana				Téc. Anal. Celular								
14:30																									
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4
	11		12		11		12		11		12		11		12		11		12		11		12		
semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
2	3-FEB				4-FEB				5-FEB				6-FEB				7-FEB								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30	Microbiol. AL1						Microbiol. AL4			Microbiol. AL2		Microbiol. AL3			Microbiol. AL1		Microbiol. AL4			Microbiol. AL2		Microbiol. AL3			
9:30		P2 Téc. Anal. Genét.	P1 Téc. Anal. Genét.																						
10:30	Genét. Desarrollo				Microbiología				Genét. Desarrollo				Genét. Desarrollo				Microbiología								
11:30																									
12:30	Fisiol. humana				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				Fisiol. humana								
13:30	Téc. Anal. Celular				Fisiol. humana				Téc. Anal. Celular				Fisiol. humana				B.Molecular de Plantas								
14:30																									
15:30	Téc. Anal. Genét. AL1																								
16:30		Fisiol. humana AL3																							
17:30			Fisiol. humana AL1	Téc. Anal. Genét. AL2																					
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4
	11		12		11		12		11		12		11		12		11		12		11		12		



semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
3	10-FEB				11-FEB				12-FEB				13-FEB				14-FEB								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30			P2 Téc. Anal. Genét.		P1 Téc. Anal. Genét.																				
10:30	Genét. Desarrollo				Microbiología																				
11:30																									
12:30	Fisiol. humana				Téc. Anal. Celular																				
13:30	Téc. Anal. Celular				Fisiol. humana																				
14:30									CIB				CIB				CIB								
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
4	17-FEB				18-FEB				19-FEB				20-FEB				21-FEB								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30	Microbiol. AL1							Microbiol. AL4	Microbiol. AL2		Microbiol. AL3		Microbiol. AL1		Microbiol. AL4		Microbiol. AL2		Microbiol. AL3						
9:30			P2 Téc. Anal. Genét.		P1 Téc. Anal. Genét.																				
10:30	Genét. Desarrollo				Microbiología				Genét. Desarrollo				Genét. Desarrollo				Microbiología								
11:30																									
12:30	Fisiol. humana				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				Fisiol. humana								
13:30	Téc. Anal. Celular				Fisiol. humana				Téc. Anal. Celular				Fisiol. humana				Téc. Anal. Celular								
14:30																									
15:30	Téc. Anal. Genét. AL1																								
16:30		Téc. Anal. Celular AL2		Fisiol. humana AL3		Fisiol. humana AL1	Téc. Anal. Genét. AL2			Téc. Anal. Celular AL4				Téc. Anal. Celular AL3	Fisiol. humana AL4			Téc. Anal. Celular AL1	Fisiol. humana AL2						
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
5	24-FEB				25-FEB				26-FEB				27-FEB				28-FEB								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30	Microbiol. AL1						Microbiol. AL4			Microbiol. AL2		Microbiol. AL3		Microbiol. AL1		Microbiol. AL4			Microbiol. AL2		Microbiol. AL3				
9:30		P2 Téc. Anal. Genét.			P1 Téc. Anal. Genét.																				
10:30	Genét. Desarrollo				Microbiología				Genét. Desarrollo				Genét. Desarrollo				Microbiología								
11:30																									
12:30	Fisiol. humana				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				Fisiol. humana								
13:30	Téc. Anal. Celular				Fisiol. humana				Téc. Anal. Celular				Fisiol. humana				Téc. Anal. Celular								
14:30																									
15:30	Téc. Anal. Genét. AL1																								
16:30		Téc. Anal. Celular AL2																							
17:30			Fisiol. humana AL3																						
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4
		I1		I2			I1		I2			I1		I2			I1		I2			I1		I2	

  

semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
6	3-MAR				4-MAR				5-MAR				6-MAR				7-MAR								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30		P2 Téc. Anal. Genét.			P1 Téc. Anal. Genét.																				
10:30	Genét. Desarrollo				Microbiología				Genét. Desarrollo				Genét. Desarrollo				Fisiol. humana								
11:30																									
12:30	Fisiol. humana				Fisiol. humana				Fisiol. humana				Fisiol. humana				Microbiología								
13:30	Téc. Anal. Celular				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				Téc. Anal. Celular								
14:30																									
15:30	Téc. Anal. Genét. AL1																								
16:30		Téc. Anal. Celular AL2																							
17:30			Fisiol. humana AL3																						
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4
		I1		I2			I1		I2			I1		I2			I1		I2			I1		I2	

semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
7	10-MAR				11-MAR				12-MAR				13-MAR				14-MAR								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30			P2 Téc. Anal. Genét.		P1 Téc. Anal. Genét.						P2 Téc. Anal. Genét.		P1 Téc. Anal. Genét.												
10:30	Genét. Desarrollo				Microbiología				Genét. Desarrollo				Genét. Desarrollo						Microbiología						
11:30																									
12:30	Fisiol. humana				Fisiol. humana				Fisiol. humana				Fisiol. humana						Fisiol. humana						
13:30	Téc. Anal. Celular				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas						Genét. Desarrollo						
14:30																									
15:30	Téc. Anal. Genét. AL1		Téc. Anal. Celular AL2		Fisiol. humana AL3																				
16:30			Fisiol. humana AL1		Téc. Anal. Genét. AL2				Téc. Anal. Celular AL4																
17:30											Téc. Anal. Celular AL3		Fisiol. humana AL4		Téc. Anal. Celular AL1		Fisiol. humana AL2		Téc. Anal. Genét. AL3						
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
8	17-MAR				18-MAR				19-MAR				20-MAR				21-MAR								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30																									
10:30																			Evaluación Fisiología Humana						
11:30																									
12:30																			Fisiol. humana						
13:30																			Téc. Anal. Celular						
14:30	FALLAS				FALLAS				FALLAS																
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana 9	lunes 24-MAR				martes 25-MAR				miércoles 26-MAR				jueves 27-MAR				viernes 28-MAR			
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2	
8:30					Tut TAG AL1															
9:30		Tut TAG AL3							P2 Téc. Anal. Genét.					Tut TAG AL4				Tut TAG AL2		
10:30	Genét. Desarrollo				P1 Téc. Anal. Genét.				Téc. Anal. Celular				Genét. Desarrollo				Genét. Desarrollo			
11:30																				
12:30	Microbiología				Fisiol. humana				Fisiol. humana				Fisiol. humana				Fisiol. humana			
13:30	B.Molecular de Plantas				B.Molecular de Plantas				Microbiología				Téc. Anal. Celular				B.Molecular de Plantas			
14:30																				
15:30	Téc. Anal. Genét. AL1																			
16:30		Téc. Anal. Celular AL2			Fisiol. humana AL1															
17:30			Fisiol. humana AL3			Téc. Anal. Genét. AL2														
18:30																				
19:30																				
20:30																				
	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4

semana 10	lunes 31-MAR				martes 1-ABR				miércoles 2-ABR				jueves 3-ABR				viernes 4-ABR			
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2	
8:30																				
9:30					Tu1 GenDes															
10:30	Microbiología				P1 Téc. Anal. Genét.				BMP U3				BMP U2				P2 Téc. Anal. Genét.			
11:30									Tu3 GenDes				P1 Téc. Anal. Genét.				BMP U4			
12:30	Fisiol. humana				Microbiología				Fisiol. humana				Fisiol. humana				Fisiol. humana			
13:30	B.Molecular de Plantas				Genét. Desarrollo				B.Molecular de Plantas				Microbiología				Genét. Desarrollo			
14:30																				
15:30																				
16:30		Téc. Anal. Celular AL2			Fisiol. humana AL3															
17:30			BMP L4		Fisiol. humana AL1															
18:30																				
19:30																				
20:30																				
	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4

semana 11	lunes 7-ABR				martes 8-ABR				miércoles 9-ABR				jueves 10-ABR				viernes 11-ABR			
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2	
8:30																				
9:30	Tut Fis AL1		Tu2 GenDes				Tut Fis AL3		Tu4 GenDes		Tu3 GenDes		Tu1 GenDes				Tut Fis AL4		Tut Fis AL2	
10:30																				
11:30																				
12:30	Fisiol. humana				Fisiol. humana				Fisiol. humana				Fisiol. humana				Genét. Desarrollo			
13:30	B.Molecular de Plantas				Microbiología				Genét. Desarrollo				B.Molecular de Plantas				Microbiología			
14:30																				
15:30																				
16:30																				
17:30																				
18:30																				
19:30																				
20:30																				
	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4

semana 12	lunes 14-ABR				martes 15-ABR				miércoles 16-ABR				jueves 17-ABR				viernes 18-ABR			
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2	
8:30																				
9:30			Tut Fis AL3		Tu4 GenDes		BMP U4				BMP U3		Tut Fis AL4							
10:30	Tu1 GenDes				Tut Fis AL1		Tu2 GenDes				Tu3 GenDes									
11:30	BMP U1		P2 Téc. Anal. Genét.		BMP U2		P1 Téc. Anal. Genét.		Tut Fis AL2											
12:30																				
13:30	Microbiología								REUNION INFORMATIVA PRÁCTICAS EXTERNAS ADEIT											
14:30																				
15:30																				
16:30																				
17:30																				
18:30																				
19:30																				
20:30																				
	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4	L1	L2	L3	L4

PASCUA

semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
13	28-ABR				29-ABR				30-ABR				1-MAY				2-MAY								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;">PASCUA</div> <div style="width: 40%;">EXAMEN PRÁCTICAS FISIOLÓGIA HUMANA</div> <div style="width: 20%;">FESTIVO</div> <div style="width: 20%;"></div> </div>																								
9:30																									
10:30																									
11:30																									
12:30																									
13:30																									
14:30																									
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana	lunes				martes				miércoles				jueves				viernes								
14	5-MAY				6-MAY				7-MAY				8-MAY				9-MAY								
	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 40%;">PRESENTACIONES JOURNAL CLUB</div> <div style="width: 20%;"></div> <div style="width: 20%;">Evaluación BMP</div> </div>																								
9:30																									
10:30																									
11:30																									
12:30																									
13:30																									
14:30																									
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4

semana	lunes 12-MAY				martes 13-MAY				miércoles 14-MAY				jueves 15-MAY				viernes 16-MAY								
15	P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2		P1		P2						
8:30																									
9:30																									
10:30																									
11:30																	VALORACIÓN TERCER CURSO ----- ----- SESIÓN INFORMATIVA SOBRE ASIGNATURAS OPTATIVAS DE 4º CURSO Y TFG								
12:30																									
13:30																									
14:30																									
15:30																									
16:30																									
17:30																									
18:30																									
19:30																									
20:30																									
	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4	L1	L2	L5	L3	L4
		I1		I2			I1		I2			I1		I2			I1		I2			I1		I2	