

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
<b>1</b>	<b>25-SEP</b>	<b>26-SEP</b>	<b>27-SEP</b>	<b>28-SEP</b>	<b>29-SEP</b>
8:30					
9:30	Reunión Bienvenida Aula AI 16A (Aulario interfacultativo, Campus de Burjassot)	Tut Inicio de curso Fund Biol Celular	Tut Inicio de curso Fund Biol Celular	Tut Inicio de curso Fund Biol Celular	Tut Inicio de curso Fund Biol Celular
10:30					
11:30					
12:30	Tut Inicio de curso Fund Biol Celular Aula AI 16A (Aulario interfacultativo, Campus de Burjassot)				
13:30					
14:30					
15:30	Tut Inicio de curso Fund Biol Celular	Tut Inicio de curso Fund Psicobiología Laboratorio 0.2.2 Fac. Psicología	Tut Inicio de curso Fund Psicobiología Laboratorio 0.2.2 Fac. Psicología	Tut Inicio de curso Fund Psicobiología Laboratorio 0.2.2 Fac. Psicología	Tut Inicio de curso Fund Psicobiología Laboratorio 0.2.2 Fac. Psicología
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
<b>2</b>	<b>02-OCT</b>	<b>03-OCT</b>	<b>04-OCT</b>	<b>05-OCT</b>	<b>06-OCT</b>
8:30					
9:30			NB Conducta Laboratorio 0.2.2 Fac. Psicología Tutoría	NB Sistemas Teoría JOANA MARTINEZ	
10:30					
11:30			NB Conducta Laboratorio 0.2.2 Fac. Psicología Teoría	NB Sistemas Teoría JOANA MARTINEZ	
12:30					
13:30					
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
3	09-OCT	10-OCT	11-OCT	12-OCT	13-OCT	
8:30	FESTIVO	NB Cel&Mol Teoría ENRIQUE LANUZA	NB Sistemas Teoría VICENT TERUEL	FESTIVO	LECTIVO SIN CLASE	
9:30						
10:30		NB Sistemas Teoría EVA GONZÁLEZ	NB Sistemas Teoría VICENT TERUEL			
11:30						
12:30		Comunicar las Neurociencias Teoría				
13:30						
14:30						
15:30						
16:30						
17:30						
18:30						
19:30						
20:30						
		L1	L2			L1

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
4	16-OCT	17-OCT	18-OCT	19-OCT	20-OCT	
8:30	NB Cel&Mol Teoría ENRIQUE LANUZA	NB Cel&Mol Teoría ENRIQUE LANUZA	NB Conducta Laboratorio 0.2.2 Fac. Psicología Teoría	NB Cel&Mol Teoría ENRIQUE LANUZA		
9:30						
10:30	NB Cel&Mol Teoría ENRIQUE LANUZA	NB Sistemas Teoría ALFONSO VALVERDE	NB Conducta Prácticas AL1	NB Cel&Mol Teoría ENRIQUE LANUZA		
11:30						
12:30	NB CelMol Prácticas AL2 Lab. 18 Bloc A (Fac CC Biol.)	NB Sistemas Imatge/sala Prácticas AL1 Sala dissecció / Dp. Anatomia	NB Sistemas Imatge/sala Prácticas AL1 Sala dissecció / Dp. Anatomia	NB CelMol Prácticas AL2 Lab. 18		
13:30						
14:30						
15:30						
16:30						
17:30						
18:30						
19:30						
20:30						
	L1	L2	L1	L2		L1

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
5	28-OCT	29-OCT	30-OCT	31-OCT	01-NOV
8:30	NB Cel&Mol Teoría ENRIQUE LANUZA	NB Cel&Mol Teoría VICENT TERUEL	NB Conducta Teoría	NB Cel&Mol Teoría VICENT TERUEL	
9:30					
10:30					
11:30	NB Sistemas Teoría ALFONSO VALVERDE	NB Sistemas Teoría ALFONSO VALVERDE		NB Sistemas Teoría ENRIQUE LANUZA	
12:30			NB Conducta Prácticas AL2		
13:30					
14:30					
15:30	NB CelMol Prácticas AL1 Lab. 18	NB Sistemas Imatge/sala Prácticas AL2 Sala dissecció / Dp. Anatomia	NB Sistemas Imatge/sala Prácticas AL2 Sala dissecció / Dp. Anatomia	NB CelMol Prácticas AL1 Lab. 18	NB CelMol Prácticas AL1 Lab. 18
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
6	30-OCT	31-OCT	01-NOV	02-NOV	03-NOV
8:30				NB Sistemas Teoría ENRIQUE LANUZA	
9:30		NB Conducta Teoría			
10:30				NB Cel&Mol Teoría ANA CERVERA	
11:30					
12:30					
13:30					
14:30			FESTIVO		
15:30					
16:30		NB CelMol Prácticas AL1 Lab. 18		NB CelMol Práctica Aula AL1+ AL2 Aula Informática	NB CelMol Prácticas AL2 Lab. 18
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
7	06-NOV	07-NOV	08-NOV	09-NOV	10-NOV
8:30	NB Sistemas Teoría ENRIQUE LANUZA	NB Cel&Mol Teoría JUAN NACHER	NB Conducta Teoría	NB Cel&Mol Teoría JUAN NACHER	
9:30					
10:30	NB Cel&Mol Teoría ANA CERVERA	NB Sistemas Teoría CARMEN AGUSTIN	NB Conducta Prácticas AL1	NB Sistemas Teoría CARMEN AGUSTIN	
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30	NB Sistemas Prácticas AL2 Lab. Dept. Anatomía	NB Sistemas Práctica de aula AL1+AL2 Laboratorio Sueño. Fac. Medicina	NB Sistemas Práctica de aula AL1+AL2 Neuroanatomía Fac. Medicina	NB Sistemas Prácticas AL1 Lab. Dept. Anatomía	
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8	13-NOV	14-NOV	15-NOV	16-NOV	17-NOV
8:30	NB Cel&Mol Teoría JUAN NACHER	NB Cel&Mol Teoría JUAN NACHER	NB Conducta Teoría	NB Cel&Mol Teoría JUAN NACHER	SESION DESPLAZADA AL 12 DICIEMBRE
9:30					
10:30	NB Sistemas Teoría CARMEN AGUSTIN	NB Sistemas Teoría CARMEN AGUSTIN	NB Conducta Prácticas AL2	NB Sistemas Teoría CARMEN AGUSTIN	
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30	NB Sistemas Prácticas AL1 Lab. 18	NB Sistemas Práctica de aula AL1+AL2 Seminario			
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9	20-NOV	21-NOV	22-NOV	23-NOV	24-NOV
8:30	NB Cel&Mol Teoría JUAN NACHER	NB Cel&Mol Teoría JUAN NACHER	NB Conducta Teoría	NB Sistemas Teoría CARMEN AGUSTIN	SESION DESPLAZADA AL 14 DICIEMBRE
9:30					
10:30	NB Sistemas Teoría CARMEN AGUSTIN	NB Sistemas Teoría CARMEN AGUSTIN	NB Conducta Prácticas AL1	NB Cel&Mol Teoría ROSANA SAEZ	
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
10	27-NOV	28-NOV	29-NOV	30-NOV	01-DIC
8:30	NB Sistemas Teoría CARMEN AGUSTIN	NB Sistemas Teoría JESUS MALO	NB Conducta Teoría	NB Cel&Mol Teoría RESERVA	NB Sistemas Teoría JESUS MALO
9:30					
10:30	NB Cel&Mol Teoría ROSANA SAEZ	NB Cel&Mol Teoría ROSANA SAEZ	NB Conducta Prácticas AL2	NB Sistemas Teoría JESUS MALO	
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30	NB Sistemas Prácticas AL2 Lab. 18				
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2	L1   L2

semana	lunes		martes		miércoles		jueves		viernes	
11	04-DIC		05-DIC		06-DIC		07-DIC		08-DIC	
8:30										
9:30			NB Conducta Teoría							
10:30										
11:30	NB Sistemas Teoría ENRIQUE LANUZA									
12:30										
13:30										
14:30					FESTIVO		FESTIVO		FESTIVO	
15:30	NB Sistemas Prácticas AL1 Lab. 18									
16:30			NB Sistemas Prácticas AL2 Lab. 18							
17:30										
18:30										
19:30										
20:30										
	L1	L2	L1	L2	L1	L2	L1	L2	L1	L2

semana	lunes		martes		miércoles		jueves		viernes	
12	11-DIC		12-DIC		13-DIC		14-DIC		15-DIC	
8:30										
9:30					NB Conducta Teoría Reserva					
10:30	NB Sistemas Teoría ENRIQUE LANUZA		PRACTIQUES SISTEMES NEURO COMPUTACIONAL				PRACTIQUES SISTEMES NEURO COMPUTACIONAL			
11:30										
12:30	NB Sistemas Teoría ENRIQUE LANUZA									
13:30										
14:30										
15:30										
16:30										
17:30										
18:30										
19:30										
20:30										
	L1	L2	L1	L2	L1	L2	L1	L2	L1	L2

semana	lunes		martes		miércoles		jueves		viernes	
13	18-DIC		19-DIC		20-DIC		21-DIC		22-DIC	
8:30										
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	L1	L2	L1	L2	L1	L2	L1	L2