

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
1	27-SEP	28-SEP	29-SEP	30-SEP	1-OCT
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					Inauguración del máster. Presentación
12:30					
13:30					
14:30					Casos prácticos en el sector empresarial
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
2	4-OCT	5-OCT	6-OCT	7-OCT	8-OCT
8:30					
9:30	Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	
10:30					
11:30	Problemas actuales en biomedicina BURJASSOT	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Problemas actuales en biomedicina BURJASSOT	
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen (1)	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen (2)	
15:30					
16:30	Biomedicina y sociedad		Biomedicina y sociedad		
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
3	11-OCT	12-OCT	13-OCT	14-OCT	15-OCT
8:30	DÍA LECTIVO SIN CLASE	FESTIVO			
9:30					
10:30			Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas
11:30			Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Problemas actuales en biomedicina BURJASSOT	Innovación en biotecnología: Economía y mercados
12:30					
13:30					
14:30			Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen (3)	Casos prácticos en el sector empresarial
15:30					
16:30			Biomedicina y sociedad	Tecnologías ómicas	
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
4	18-OCT	19-OCT	20-OCT	21-OCT	22-OCT
8:30					
9:30	Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados
10:30					
11:30	Problemas actuales en biomedicina BURJASSOT	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Problemas actuales en biomedicina BURJASSOT	Innovación en biotecnología: Economía y mercados
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen (4)	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 1 (A. Inf.)	Casos prácticos en el sector empresarial
15:30					
16:30	Biomedicina y sociedad		Biomedicina y sociedad		
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
5	25-OCT	26-OCT	27-OCT	28-OCT	29-OCT
8:30					
9:30		Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados
10:30					
11:30	Tecnologías ómicas	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 2 (A. Inf.)	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen (5)	Casos prácticos en el sector empresarial
15:30					
16:30	Biomedicina y sociedad		Biomedicina y sociedad		
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
6	1-NOV	2-NOV	3-NOV	4-NOV	5-NOV	
8:30	FESTIVO					
9:30		Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	
10:30						
11:30		Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	
12:30						
13:30						
14:30				Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA		Casos prácticos en el sector empresarial
15:30						
16:30			Biomedicina y sociedad			
17:30						
18:30						
19:30						
20:30						

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
7	8-NOV	9-NOV	10-NOV	11-NOV	12-NOV
8:30					
9:30					
10:30	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA
11:30	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 1 (A. Inf.)	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 2 (A. Inf.)	Técnicas de Análisis de Imagen (6)	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 1 (A. Inf.)	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 2 (A. Inf.)
15:30					
16:30					
17:30			Biomedicina y sociedad		
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8	15-NOV	16-NOV	17-NOV	18-NOV	19-NOV
8:30					
9:30					
10:30	Problemas actuales en biomedicina LA FE	Problemas actuales en biomedicina LA FE	Problemas actuales en biomedicina LA FE	Problemas actuales en biomedicina LA FE	Problemas actuales en biomedicina LA FE
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30	Problemas actuales en biomedicina LA FE	Problemas actuales en biomedicina LA FE	Problemas actuales en biomedicina LA FE	Problemas actuales en biomedicina LA FE	
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
9	22-NOV	23-NOV	24-NOV	25-NOV	26-NOV
8:30					
9:30					
10:30	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	
11:30	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	Problemas actuales en biomedicina INCLIVA	
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas de Análisis de Imagen (7)	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 1 (A. Inf.)	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 2 (A. Inf.)		Casos prácticos en el sector empresarial
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
10	29-NOV	30-NOV	1-DIC	2-DIC	3-DIC
8:30					
9:30	Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados
10:30					
11:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 1 (A. Inf.)	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 2 (A. Inf.)	Casos prácticos en el sector empresarial
15:30			Biomedicina y sociedad		
16:30	Biomedicina y sociedad				
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
11	6-DIC	7-DIC	8-DIC	9-DIC	10-DIC
8:30	FESTIVO	FIESTA DE CAMPUS	FESTIVO		
9:30					
10:30				Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas
11:30				Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina
12:30					
13:30					
14:30				Técnicas de Análisis de Imagen (Externo)	Casos prácticos en el sector empresarial
15:30				Biomedicina y sociedad	
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
12	13-DIC	14-DIC	15-DIC	16-DIC	17-DIC
8:30					
9:30		Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	Casos prácticos en el sector empresarial
10:30		Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	
11:30	Tecnologías ómicas				
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Tecnologías ómicas	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA		Casos prácticos en el sector empresarial
15:30					
16:30	Biomedicina y sociedad		Biomedicina y sociedad		
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
13	20-DIC	21-DIC	22-DIC	23-DIC	24-DIC
8:30					
9:30	Tecnologías ómicas	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina			FESTIVO
10:30					
11:30	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina			
12:30					
13:30					
14:30					
15:30	Biomedicina y sociedad				
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					