

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
1	14-SEP	15-SEP	16-SEP	17-SEP	18-SEP
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					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
2	21-SEP	22-SEP	23-SEP	24-SEP	25-SEP
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					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
3	28-SEP	29-SEP	30-SEP	1-OCT	2-OCT
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					Inauguración del máster. Presentación
12:30					
13:30					
14:30					
15:30					
16:30					Casos prácticos en el sector empresarial
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
4	5-OCT	6-OCT	7-OCT	8-OCT	9-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	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen	FESTIVO	
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	12-OCT	13-OCT	14-OCT	15-OCT	16-OCT
8:30	FESTIVO				
9:30		Tecnologías ómicas		Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas
10:30					
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	Casos prácticos en el sector empresarial
15:30		Técnicas de Análisis de Imagen			
16:30					
17:30			Biomedicina y sociedad		
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
6	19-OCT	20-OCT	21-OCT	22-OCT	23-OCT
8:30					
9:30	Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	
10:30					Innovación en biotecnología: Economía y mercados
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 TUTORÍAS 1	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 2	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen
15:30					Casos prácticos en el sector empresarial
16:30	Biomedicina y sociedad		Biomedicina y sociedad		
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes		miércoles	jueves	viernes
7	26-OCT	27-OCT		28-OCT	29-OCT	30-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 1	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 2	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen	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
8	2-NOV	3-NOV		4-NOV	5-NOV	6-NOV
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 1	Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 2	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen	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
9	9-NOV	10-NOV	11-NOV	12-NOV	13-NOV
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 1	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen	Casos prácticos en el sector empresarial
15:30		Técnicas de Análisis de Imagen TUTORÍAS 2	Biomedicina y sociedad		
16:30	Biomedicina y sociedad				
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
10	16-NOV	17-NOV	18-NOV	19-NOV	20-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					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
11	23-NOV	24-NOV	25-NOV	26-NOV	27-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
12	30-NOV	1-DIC	2-DIC	3-DIC	4-DIC
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					
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		
13	7-DIC	8-DIC	9-DIC	10-DIC	11-DIC		
8:30	FESTIVO	FESTIVO					
9:30					Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas	
10:30						Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas
11:30					Tecnologías ómicas	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina
12:30						Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina
13:30							
14:30						Técnicas de Análisis de Imagen	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
14	14-DIC	15-DIC	16-DIC	17-DIC	18-DIC
8:30					
9:30		Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	Casos prácticos en el sector empresarial
10:30				Tecnologías ómicas	
11:30	Tecnologías ómicas	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA		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
15	21-DIC	22-DIC	23-DIC	24-DIC	25-DIC
8:30					
9:30	Tecnologías ómicas	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina		FESTIVO	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					