

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
<b>1</b>	<b>9-SEP</b>	<b>10-SEP</b>	<b>11-SEP</b>	<b>12-SEP</b>	<b>13-SEP</b>
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
<b>2</b>	<b>16-SEP</b>	<b>17-SEP</b>	<b>18-SEP</b>	<b>19-SEP</b>	<b>20-SEP</b>
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
<b>3</b>	<b>23-SEP</b>	<b>24-SEP</b>	<b>25-SEP</b>	<b>26-SEP</b>	<b>27-SEP</b>
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
<b>4</b>	<b>30-SEP</b>	<b>1-OCT</b>	<b>2-OCT</b>	<b>3-OCT</b>	<b>4-OCT</b>
8:30					
9:30	Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	
10:30					
11:30	Problemas actuales en biomedicina <b>BURJASSOT</b>	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Problemas actuales en biomedicina <b>BURJASSOT</b>	Innovación en biotecnología: Economía y mercados
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen	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
5	7-OCT	8-OCT	9-OCT	10-OCT	11-OCT
8:30			FESTIVO		
9:30	Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas			
10:30					
11:30	Problemas actuales en biomedicina <b>BURJASSOT</b>	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina			
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA				
15:30					
16:30	Biomedicina y sociedad				
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
6	14-OCT	15-OCT	16-OCT	17-OCT	18-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 <b>BURJASSOT</b>	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Problemas actuales en biomedicina <b>BURJASSOT</b>	Innovación en biotecnología: Economía y mercados
12:30					
13:30					
14:30	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen	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
7	21-OCT	22-OCT	23-OCT	24-OCT	25-OCT
8:30					
9:30		Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	
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 <b>TUTORÍAS 1</b>	Técnicas de Análisis de Imagen <b>TUTORÍAS 2</b>	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen
15:30					
16:30	Biomedicina y sociedad				Casos prácticos en el sector empresarial
17:30			Biomedicina y sociedad		
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8	28-OCT	29-OCT	30-OCT	31-OCT	1-NOV
8:30					
9:30		Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	
10:30					
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 de Análisis de Imagen <b>TUTORÍAS 1</b>	Técnicas de Análisis de Imagen <b>TUTORÍAS 2</b>	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen
15:30					
16:30	Biomedicina y sociedad				FESTIVO
17:30			Biomedicina y sociedad		
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
9	4-NOV	5-NOV	6-NOV	7-NOV	8-NOV	
8:30						
9:30		Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas		
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 <b>TUTORÍAS 1</b>	Técnicas de Análisis de Imagen <b>TUTORÍAS 2</b>	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen	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		
10	11-NOV	12-NOV	13-NOV	14-NOV	15-NOV		
8:30							
9:30		Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas			
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 <b>TUTORÍAS 1</b>	Técnicas de Análisis de Imagen <b>TUTORÍAS 2</b>	Técnicas bioinformáticas AULA INFORMÁTICA	Técnicas de Análisis de Imagen <b>TUTORÍAS 1</b>	Técnicas de Análisis de Imagen <b>TUTORÍAS 2</b>	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
11	18-NOV	19-NOV	20-NOV	21-NOV	22-NOV
8:30					
9:30					
10:30	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>
11:30	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>
12:30					
13:30					
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
12	25-NOV	26-NOV	27-NOV	28-NOV	29-NOV
8:30					
9:30		Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Tecnologías ómicas	Casos prácticos en el sector empresarial
10:30					
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	Biomedicina y sociedad	Técnicas de Análisis de Imagen	Biomedicina y sociedad		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	2-DIC	3-DIC	4-DIC	5-DIC	6-DIC
8:30					<b>FESTIVO</b>
9:30					
10:30	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	
11:30	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	Problemas actuales en biomedicina <b>INCLIVA</b>	
12:30					
13:30					
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

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

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
15	16-DIC	17-DIC	18-DIC	19-DIC	20-DIC
8:30					
9:30	Tecnologías ómicas	Tecnologías ómicas	Innovación en biotecnología: Economía y mercados	Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	Casos prácticos en el sector empresarial
10:30					
11:30				Casos prácticos en biotecnología y biomedicina	
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
16	6-ENE	7-ENE	8-ENE	9-ENE	10-ENE
8:30	FESTIVO				
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
<b>17</b>	<b>13-ENE</b>	<b>14-ENE</b>	<b>15-ENE</b>	<b>16-ENE</b>	<b>17-ENE</b>
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
<b>18</b>	<b>20-ENE</b>	<b>21-ENE</b>	<b>22-ENE</b>	<b>23-ENE</b>	<b>24-ENE</b>
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					
13:30					
14:30			FESTIVO		
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
<b>19</b>	<b>27-ENE</b>	<b>28-ENE</b>	<b>29-ENE</b>	<b>30-ENE</b>	<b>31-ENE</b>
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
<b>20</b>	<b>3-FEB</b>	<b>4-FEB</b>	<b>5-FEB</b>	<b>6-FEB</b>	<b>7-FEB</b>
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					