

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sabao
1	21-OCT	22-OCT	23-OCT	24-OCT	25-OCT	26-Oct
8:30						
9:30		Ambientes Sedimentarios y Registro Fósil LABORATORIO-SALIDA AL CAMPO	Ambientes Sedimentarios y Registro Fósil LABORATORIO-SALIDA AL CAMPO	Ambientes Sedimentarios y Registro Fósil LABORATORIO-SALIDA AL CAMPO		
10:30						
11:30						
12:30						
13:30	PRESENTACIÓN MÁSTER					
14:30						
15:30		Ambientes Sedimentarios y Registro Fósil TEORIA	Ambientes Sedimentarios y Registro Fósil TEORIA	Ambientes Sedimentarios y Registro Fósil TEORIA		
16:30						
17:30		Ambientes Sedimentarios y Registro Fósil TEORIA	Ambientes Sedimentarios y Registro Fósil TEORIA	Ambientes Sedimentarios y Registro Fósil TEORIA		
18:30						
19:30						
20:30						

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
2	28-OCT	29-OCT	30-OCT	31-OCT	1-NOV
8:30					
9:30	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 1	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 3	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 5	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 7	
10:30					
11:30					
12:30	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 2	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 4	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 6	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 8	
13:30					
14:30					FIESTA
15:30	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos LAB. F. Boisset 1H TEMA 1	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. F. Boisset 2 H TEMA 2		Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. V. Atienza 2 H TEMA 3	
16:30					
17:30	Cartografía Geológica para Paleontólogos TEORIA		Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO		
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
<b>3</b>	<b>4-NOV</b>	<b>5-NOV</b>	<b>6-NOV</b>	<b>7-NOV</b>	<b>8-NOV</b>
8:30					
9:30	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 9	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 11	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 13		
10:30					
11:30					
12:30	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 10	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 12	Morfología y Diversidad Animal LABORATORIO Sesión 14		Examen Morfología y Diversidad Animal
13:30					
14:30	Cartografía Geológica para Paleontólogos TEORIA				Cartografía Geológica para Paleontólogos TEORIA
15:30		Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. F. Boisset 2 H TEMA 4	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB.F. Boisset TEMA 5 2H	
16:30					
17:30					
18:30		Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos LAB. F. Boisset TEMA 5 2H		Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. F. Puche TEMA 6 2 H	
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
<b>4</b>	<b>11-NOV</b>	<b>12-NOV</b>	<b>13-NOV</b>	<b>14-NOV</b>	<b>15-NOV</b>
8:30					
9:30		Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO
10:30					
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. F. Puche TEMA 7 2 H	Cartografía Geológica para Paleontólogos TEORIA	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos LAB. F. Puche T9 1H	Cartografía Geológica para Paleontólogos TEORIA
16:30					
17:30					
18:30	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. F. Puche TEMA 8 2 H		Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. M. Guara TEMA 10 2H	
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
5	18-NOV	19-NOV	20-NOV	21-NOV	22-NOV

8:30					
9:30		Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. M. Guara TEMA 12 2H	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO	
10:30					
11:30		Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO		Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	
12:30			Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. TEMA 13 M. Guara 2H		
13:30					
14:30					
15:30	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO		Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO		
16:30					
17:30					
18:30	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. M. Guara TEMA 11 2H	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos TEORIA/LAB. IM. Guara TEMA 12 2H	Cartografía Geológica para Paleontólogos TEORIA		
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
6	25-NOV	26-NOV	27-NOV	28-NOV	29-NOV

8:30					
9:30		Bioestratigrafía LABORATORIO- SALIDA AL CAMPO	Bioestratigrafía LABORATORIO- SALIDA AL CAMPO	Bioestratigrafía LABORATORIO- SALIDA AL CAMPO	Trabajo de campo en Paleontología LABORATORIO- SALIDA AL CAMPO
10:30	Bioestratigrafía TEORIA				
11:30					
12:30					
13:30	Bioestratigrafía TEORIA				
14:30					Bioestratigrafía LABORATORIO. Salida de campo
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
7	2-DIC	3-DIC	4-DIC	5-DIC	6-DIC
8:30	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	<b>FESTIVO</b>
9:30					
10:30					
11:30	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA	Cartografía Geológica para Paleontólogos TEORIA	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA		
12:30					
13:30	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA	Diversidad y Filogenia de Vegetales y Hongos SEMINARIO M. Guara 2 H	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA	
14:30					
15:30	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO				
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8	9-DIC	10-DIC	11-DIC	12-DIC	13-DIC
8:30	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO		Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO
9:30					
10:30					
11:30	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA		Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA	Cartografía Geológica para Paleontólogos TEORIA	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA
12:30					
13:30	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA		Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA
14:30					
15:30	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO		Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
<b>9</b>	<b>16-DIC</b>	<b>17-DIC</b>	<b>18-DIC</b>	<b>19-DIC</b>	<b>20-DIC</b>
8:30	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO	Aplicaciones SIG en Paleontología TEORIA/LABORATORIO			
9:30					
10:30					
11:30					
12:30	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA	Cartografía Geológica para Paleontólogos LABORATORIO	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA	
13:30					
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
<b>10</b>	<b>6-ENE</b>	<b>7-ENE</b>	<b>8-ENE</b>	<b>9-ENE</b>	<b>10-ENE</b>	
8:30	<b>FESTIVO</b>					
9:30				Trabajo de campo en Paleontología LABORATORIO-SALIDA AL CAMPO (J. BASTIDA)		
10:30		Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA				
11:30					Paleobiología y sistemática paleontológica LABORATORIO	
12:30		Paleobiología y sistemática paleontológica LABORATORIO	Paleobiología y sistemática paleontológica LABORATORIO			
13:30						
14:30						
15:30				Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA	Paleobiología y sistemática paleontológica LABORATORIO	Paleobiología y sistemática paleontológica TEORIA
16:30						
17:30						
18:30						
19:30						
20:30						

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
11	13-ENE	14-ENE	15-ENE	16-ENE	17-ENE	18-ENE
8:30					Tafonomía e Icnología <b>SALIDA CAMPO</b>	Bioestratigrafía <b>SALIDA AL CAMPO</b>
9:30	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO		
10:30						
11:30		Tafonomía e Icnología LABORATORIO	Tafonomía e Icnología LABORATORIO	Tafonomía e Icnología LABORATORIO		
12:30	Tafonomía e Icnología LABORATORIO					
13:30						
14:30						
15:30	Bioestratigrafía TEORIA	Bioestratigrafía TEORIA	Bioestratigrafía TEORIA			
16:30						
17:30						
18:30						
19:30						
20:30						

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado
12	20-ENE	21-ENE	22-ENE	23-ENE	24-ENE	25-ENE
8:30	Tafonomía e Icnología <b>SALIDA CAMPO</b>				Trabajo de campo en Paleontología LABORATORIO-SALIDA AL CAMPO	Trabajo de campo en Paleontología LABORATORIO-SALIDA AL CAMPO
9:30		Tafonomía e Icnología LABORATORIO	Tafonomía e Icnología LABORATORIO	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO		
10:30						
11:30			Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO	Tafonomía e Icnología LABORATORIO		
12:30			Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO			
13:30				Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO		
14:30						
15:30						
16:30			Bioestratigrafía TEORIA	Técnicas Laboratorio y Métodos Analíticos en Paleontología LABORATORIO		
17:30						
18:30						
19:30						
20:30						

Lugar donde se imparte la docencia

Universitat d'Alicant

