

2amb1sem 2amb1sem,

lun 4 de sept – dom 10 de sept de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental, Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 4/9	mar 5/9	mié 6/9	jue 7/9	vie 8/9
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00	<p>Información sobre Calendario 15:00 - 15:30</p>	<p>Química-1 @ D. 0.1 15:00 - 16:00</p>	<p>Química-3 @ D. 0.1 15:00 - 16:00</p>	<p>Meteo-1 @ D. 0.1 15:00 - 16:00</p>	<p>Bases Ing-1 @ D.0.1 15:00 - 16:00</p>
16:00	<p>Presentación Microbiología 15:30 - 16:00</p>	<p>Química-2 @ D. 0.1 16:00 - 17:00</p>	<p>MicroAmb- 1 @ D. 0.1 16:00 - 17:00</p>	<p>Meteo-2 @ D. 0.1 16:00 - 17:00</p>	<p>Bases Ing-2 @ D.0.1 16:00 - 17:00</p>
17:00	<p>Presentación</p> <p>Descanso 16:30 - 17:00</p> <p>Presentación 16:45 - 17:00</p>	<p>Economía-1 @ D. 0.1 17:00 - 18:00</p>	<p>Ecología-1 @ D. 0.1 17:00 - 18:00</p>	<p>Ecología-2 @ D. 0.1 17:00 - 18:00</p>	<p>Meteo-3 @ D. 0.1 17:00 - 18:00</p>
18:00	<p>Presentación</p> <p>Presentación</p>	<p>Economía-2 @ D. 0.1 18:00 - 19:00</p>			<p>Meteo-4 @ D.0.1 18:00 - 19:00</p>
19:00					
20:00					
21:00					
22:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 11 de sept – dom 17 de sept de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 11/9	mar 12/9	mié 13/9	jue 14/9	vie 15/9
08:00					
09:00	Química PL3 (1-2) 09:00 - 11:00	Química PL2 (1-2) 09:00 - 11:00	Química PL1 (1-2) 09:00 - 11:00		Bases Ing S-A (1-2) 09:00 - 11:00
10:00				Economía S-A (1) 10:00 - 11:00	
11:00	MicroAmbPL1 (1-2) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL1 (3-4) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL1 (5-6) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL1 (7-8) 11:00 - 13:00	Bases Ing S-B (1-2) 11:00 - 13:00
12:00				Reuniones 12:00 - 14:00	
13:00					
14:00					
15:00	Química-4 @ D. 0.1 15:00 - 16:00	Química-5 @ D. 0.1 15:00 - 16:00		Química-6 @ D. 0.1 15:00 - 16:00	Bases Ing-3 @ D.0.1 15:00 - 16:00
16:00	MicroAmb-2 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Ecología-3 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Meteo 5 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Ecología-4 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Bases Ing-4 @ D.0.1 16:00 - 17:00
17:00	Economía-3 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Economía-5 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Meteo-6 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	MicroAmb-3 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	
18:00	Economía-4 @ D. 0.1 18:00 - 19:00	Economía-6 @ D. 0.1 18:00 - 19:00			
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 18 de sept – dom 24 de sept de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 18/9	mar 19/9	mié 20/9	jue 21/9	vie 22/9
08:00					
09:00	EcologíaPL2 (1-2) 09:00 - 11:00	EcologíaPL1 (1-2) 09:00 - 11:00	Química PL1 (3-4) 09:00 - 11:00	QuímicaPL1 (5-6) 09:00 - 11:00	Bases Ing Sem B (3-4) 09:00 - 11:00
10:00	Química PL3 (3-4) 09:00 - 11:00	Química PL2 (3-4) 09:00 - 11:00	Química PL1 (3-4) 09:00 - 11:00		
11:00	MicroAmbPL1 (9-10) 11:00 - 13:00	EcologíaPL4 (1-2) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL1 (11-12) 11:00 - 13:00	EcologíaPL3 (1-2) 10:00 - 12:00	Economía S-A (2) 11:00 - 12:00
12:00			MicroAmbPL1 (13-14-15) 11:00 - 14:00	REUNIONES 12:00 - 14:00	Bases Ing Sem A (3-4) 11:00 - 13:00
13:00					
14:00					
15:00	Química-7 @ D. 0.1 15:00 - 16:00	Química-8 @ D. 0.1 15:00 - 16:00		Meteo-7 @ D. 0.1 15:00 - 16:00	Bases Ing-5 @ D.0.1 15:00 - 16:00
16:00	MicroAmb-4 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Ecología-5 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	MicroAmb-5 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Meteo-8 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Bases Ing-6 @ D.0.1 16:00 - 17:00
17:00	Economía-7 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Economía-9 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Química-9 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Ecología-6 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Meteo-9 @ D.0.1 17:00 - 18:00
18:00	Economía-8 @ D. 0.1 18:00 - 19:00	Economía-10 @ D. 0.1 18:00 - 19:00		Química-10 @ D.0.1 18:00 - 19:00	Meteo-10 @ D.0.1 18:00 - 19:00
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 25 de sept – dom 1 de oct de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 25/9	mar 26/9	mié 27/9	jue 28/9	vie 29/9
08:00					
09:00	EcologíaPL2 (3-4) 09:00 - 11:00	EcologíaPL1 (3-4) 09:00 - 11:00	EcologíaPL4 (3-4) 09:00 - 11:00	QuímicaPL3 (7-8) 09:00 - 11:00	Bases Ing Sem A (5-6) 09:00 - 11:00
10:00	QuímicaPL3 (5-6) 09:00 - 11:00	QuímicaPL2 (5-6) 09:00 - 11:00	QuímicaPL2 (7-8) 09:00 - 11:00		
11:00	MicroAmbPL2 (1-2) 11:00 - 13:00	EcologíaPL3 (3-4) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL2 (5-6) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL2 (7-8) 11:00 - 13:00	Bases Ing Sem B (5-6) 11:00 - 13:00
12:00				QuímicaPL1 (7-8) 11:00 - 13:00	
13:00		Economía S-A (3) 13:00 - 14:00			
14:00					
15:00	Ecología-7 @ D. 0.1 15:00 - 16:00	Química-11 @ D.0.1 15:00 - 16:00		Química-13 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Meteo-11 @ D. 0.1 15:00 - 16:00
16:00	MicroAmb-6 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Ecología-8 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	MicroAmb-7 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Química-14 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Meteo-12 @ D. 0.1 16:00 - 17:00
17:00	Economía-11 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Economía-13 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Ecología-9 @ D. 0.1 17:00 - 18:00		Bases Ing-7 @ D.0.1 17:00 - 18:00
18:00	Economía-12 @ D. 0.1 18:00 - 19:00	Economía-14 @ D. 0.1 18:00 - 19:00	Química-12 @ D.0.1 18:00 - 19:00		Bases Ing-8 @ D.0.1 18:00 - 19:00
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental, Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

lun 2 de oct – dom 8 de oct de 2017 (Madrid)




























	lun 2/10	mar 3/10	mié 4/10	jue 5/10	vie 6/10
				San Froilán	
09:00	EcologTU3 (5-6) 09:00 - 11:00	EcologTU2 (5-6) 09:00 - 11:00	QuímicaPL2 (9-10) 09:00 - 11:00		Bases Ing Sem B (7) 09:00 - 10:00
10:00					Bases Ing Sem A (7) 10:00 - 11:00
11:00	EcologTU1 (5-6) 11:00 - 13:00	EcologTU3 (5-6) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL2 (13-14-15) 11:00 - 14:00		
12:00	MicroAmbPL2 (9-10) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL2 (11-12) 11:00 - 13:00			
13:00		Economía S-A (4) 13:00 - 14:00			
14:00					
15:00	Ecología-10 15:00 - 16:00	Química-15 @ D.0.1 15:00 - 16:00			Bases Ing-9 @ D.0.1 15:00 - 16:00
16:00	MicroAmb-8 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Química-16 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Ecología-11 16:00 - 17:00		Bases Ing-10 @ D.0.1 16:00 - 17:00
17:00	Economía-15 @ D.0.1 17:00 - 18:00		MicroAmb-9 @ D.0.1 17:00 - 18:00		Meteo-13 @ D.0.1 17:00 - 18:00
18:00	Economía-16 @ D.0.1 18:00 - 19:00		Química-17 @ D.0.1 18:00 - 19:00		Meteo-14 @ D.0.1 18:00 - 19:00
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 9 de oct – dom 15 de oct de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 9/10	mar 10/10	mié 11/10	jue 12/10	vie 13/10
				EL PILAR	
09:00	 Ecol gíaPO4 (7-8) 09:00 - 11:00	 Quími caPL3 (9-10) 09:00 - 11:00	 Ecol gíaPO3 (7-8) 09:00 - 11:00	 Quími caPL1 (9-10) 09:00 - 11:00	
10:00					 Bases Ing S-A (8-9) 10:00 - 12:00
11:00	 Ecol gíaPO2 (7-8) 11:00 - 13:00	 MicroA mbPL3 (1-2) 11:00 - 13:00	 Ecol gíaPO1 (7-8) 11:00 - 13:00	 MicroA mbPL3 (3-4) 11:00 - 13:00	
12:00			 MicroAmbPL3 (5- 6) 11:00 - 13:00		 Bases Ing S-B (8-9) 12:00 - 14:00
13:00	 Economía S-A (5) 13:00 - 14:00				
14:00					
15:00	 Química-18 @ D.0.1 15:00 - 16:00	 Química-19 @ D.0.1 15:00 - 16:00	 Ecología-12 @ D.0.1 15:00 - 16:00		 Meteo-17 @ D. 0.1 15:00 - 16:00
16:00	 MicroAmb-10 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	 Química-20 @ D.0.1 16:00 - 17:00	 Meteo-15 @ D.0.1 16:00 - 17:00		 Meteo-18 @ D. 0.1 16:00 - 17:00
17:00	 Economía-17 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	 MicroAmb-11 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	 Meteo-16 @ D.0.1 17:00 - 18:00		 Bases Ing-11 @ D.0.1 17:00 - 18:00
18:00	 Economía-18 @ D. 0.1 18:00 - 19:00		 Química-21 @ D.0.1 18:00 - 19:00		 Bases Ing-12 @ D.0.1 18:00 - 19:00
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 16 de oct – dom 22 de oct de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica


























	lun 16/10	mar 17/10	mié 18/10	jue 19/10	vie 20/10
08:00					
09:00	EcologíaPL1 (9-10) 09:00 - 11:00	EcologíaPL3 (9-10) 09:00 - 11:00	Economía S-A (6) 09:00 - 10:00	Seminario Trabajo MicroAmb. 09:00 - 10:00	Bases Ing S-A (10-11) 09:00 - 11:00
10:00			Economía S-A (7) 10:00 - 11:00		
11:00	EcologíaPL4 (9-10) 11:00 - 13:00	EcologíaPL2 (9-10) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL3 (11-12) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL3 (13-14-15) 11:00 - 14:00	Bases Ing S-B (10-11) 11:00 - 13:00
12:00	MicroAmbPL3 (7-8) 11:00 - 13:00	MicroAmbPL3 (9-10) 11:00 - 13:00			
13:00					
14:00					
15:00	Química-22 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Química-23 @ D.0.1 15:00 - 16:00		Meteo-19 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Meteo-21 @ D.0.1 15:00 - 16:00
16:00	MicroAmb-12 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Ecología-13 @ D.0.1 16:00 - 17:00	MicroAmb-13 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Meteo-20 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Meteo-22 @ D.0.1 16:00 - 17:00
17:00	Economía-19 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Economía-21 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Ecología-14 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Química-25 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Bases Ing-13 @ D.0.1 17:00 - 18:00
18:00	Economía-20 @ D.0.1 18:00 - 19:00	Economía-22 @ D.0.1 18:00 - 19:00	Química-24 @ D.0.1 18:00 - 19:00		Bases Ing-14 @ D.0.1 18:00 - 19:00
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 23 de oct – dom 29 de oct de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica





















	lun 23/10	mar 24/10	mié 25/10	jue 26/10	vie 27/10
08:00					
09:00	 EcologíaPO1 (11-12) 09:00 - 11:00	 EcologíaPO2 (11-12) 09:00 - 11:00		 Seminario Trabajo MicroAmb 09:00 - 10:00	 Bases Ing S-B (12-13) 09:00 - 11:00
10:00					
11:00	 EcologíaPO3 (11-12) 11:00 - 13:00	 EcologíaPO4 (11-12) 11:00 - 13:00			 Bases Ing S-A (12-13) 11:00 - 13:00
12:00				 REUNIONES 12:00 - 14:00	
13:00					
14:00					
15:00	 Ecología-15 @ D.0.1 15:00 - 16:00	 Química-26 @ D.0.1 15:00 - 16:00	 Química-28 @ D.0.1 15:00 - 16:00	 Meteo-23 @ D.0.1 15:00 - 16:00	 Bases Ing-15 @ D.0.1 15:00 - 16:00
16:00	 MicroAmb-14 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	 Química-27 @ D.0.1 16:00 - 17:00	 MicroAmb-15 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	 Meteo-24 @ D.0.1 16:00 - 17:00	 Bases Ing-16 @ D.0.1 16:00 - 17:00
17:00	 Economía-23 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	 Economía-25 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	 Ecología-16 @ D.0.1 17:00 - 18:00	 Química-29 @ D.0.1 17:00 - 18:00	 Meteo-25 @ D.0.1 17:00 - 18:00
18:00	 Economía-24 @ D. 0.1 18:00 - 19:00	 Economía-26 @ D. 0.1 18:00 - 19:00			 Meteo-26 @ D.0.1 18:00 - 19:00
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 30 de oct – dom 5 de nov de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 30/10	mar 31/10	mié 1/11	jue 2/11	vie 3/11
			LOS SANTOS		
09:00	 EcologíaTU2 (13-14) 09:00 - 11:00	 EcologíaTU1 (13-14) 09:00 - 11:00		 MeteoPL2 (1-2) 09:00 - 11:00	 Bases Sem A (14-15) 09:00 - 11:00
10:00					
11:00	 EcologíaTU3 (13-14) 11:00 - 13:00	 EcologíaTU4 (13-14) 11:00 - 13:00		 MeteoPL1 (1-2) 11:00 - 13:00	 Bases Sem B (14-15) 11:00 - 13:00
12:00					
13:00	 Economía S-A (8) 13:00 - 14:00				
14:00					
15:00					
16:00	 Ecología-17 @ D.0.1 16:00 - 17:00	 Química-31 @ D.0.1 16:00 - 17:00		 Ecología-18 @ D.0.1 16:00 - 17:00	 Bases Ing-17 @ D.0.1 15:00 - 16:00
17:00	 Química-30 @ D.0.1 17:00 - 18:00	 MicroAmb-16 @ D.0.1 17:00 - 18:00		 MeteoPL3 (1-2) 17:00 - 19:00	 Meteo-27 @ D.0.1 17:00 - 18:00
18:00	 Economía-27 @ D.0.1 18:00 - 19:00				 Meteo-28 @ D.0.1 18:00 - 19:00
19:00	 Economía-28 @ D.0.1 19:00 - 20:00				
20:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 6 de nov – dom 12 de nov de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 6/11	mar 7/11	mié 8/11	jue 9/11	vie 10/11
08:00					
09:00		MeteoPL2 (3-4) 09:00 - 11:00	MeteoPL1 (3-4) 09:00 - 11:00		Bases Ing Sem B (16-17) 09:00 - 11:00
10:00					
11:00		MeteoPL3 (3-4) 11:00 - 13:00	Economía S-A (9) 11:00 - 12:00		Base Ing Sem A (16-17) 11:00 - 13:00
12:00			Economía S-A (10) 12:00 - 13:00		
13:00					
14:00					
15:00		Química-32 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Química-33 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Meteo-29 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Bases Ing-19 @ D.0.1 15:00 - 16:00
16:00	MicroAmb-17 @ D.0.1 16:00 - 17:00	MicroAmb-18 @ D.0.1 16:00 - 17:00	MicroAmb-19 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Meteo-30 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Bases Ing-20 @ D.0.1 16:00 - 17:00
17:00	Economía-29 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Economía-31 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Ecología- Prueba parcial 17:00 - 19:00	Química-34 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Meteo-31 @ D.0.1 17:00 - 18:00
18:00	Economía-30 @ D.0.1 18:00 - 19:00	Economía-32 @ D.0.1 18:00 - 19:00		Ecología-19 @ D.0.1 18:00 - 19:00	Meteo-32 @ D.0.1 18:00 - 19:00
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 13 de nov – dom 19 de nov de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental, Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 13/11	mar 14/11	mié 15/11	jue 16/11	vie 17/11
					SAN ALBERTO MAGNO
09:00	Eco PO1 (15-16) 09:00 - 11:00	Eco PO2 (15-16) 09:00 - 11:00	Meteo PL3 (5-6) 09:00 - 11:00	Meteo PL2 (5-6) 09:00 - 11:00	
10:00					
11:00	Eco PO3 (15-16) 11:00 - 13:00	Eco PO4 (15-16) 11:00 - 13:00		Meteo PL1 (5-6) 11:00 - 13:00	
12:00					
13:00					
14:00					
15:00		Química-35 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Química-36 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Meteo-33 @ D.0.1 15:00 - 16:00	
16:00	MicroAmb-20 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Ecología-20 @ D.0.1 16:00 - 17:00	MicroAmb-21 @ D. 0.1 16:00 - 17:00	Química-37 @ D.0.1 16:00 - 17:00	
17:00	Economía-33 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Economía-35 @ D. 0.1 17:00 - 18:00	Ecología-21 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Ecología-22 17:00 - 18:00	
18:00	Economía-34 @ D. 0.1 18:00 - 19:00	Economía-36 @ D. 0.1 18:00 - 19:00			
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 20 de nov – dom 26 de nov de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental, Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 20/11	mar 21/11	mié 22/11	jue 23/11	vie 24/11
08:00					
09:00	Eco PO2 (17-18) 09:00 - 11:00	Eco PO3 (17-18) 09:00 - 11:00	MeteoPL1 (7-8) 09:00 - 11:00		Seminario B (18-19) 09:00 - 11:00
10:00				Meteo PL3 (7-8) 10:00 - 12:00	
11:00	Eco PO1 (17-18) 11:00 - 13:00	Eco PO4 (17-18) 11:00 - 13:00	MeteoPL2 (7-8) 11:00 - 13:00		Ing Amb Sem A (18-19) 11:00 - 13:00
12:00				REUNIONES 12:00 - 14:00	
13:00					
14:00					
15:00	Ecología-23 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Química-38 @ D.0.1 15:00 - 16:00	Química-39 @ D.0.1 15:00 - 16:00		Bases Ing-21 @ D.0.1 15:00 - 16:00
16:00	MicroAmb-22 @ D.0.1 16:00 - 17:00	MicroAmb-23 @ D.0.1 16:00 - 17:00	MicroAmb-24 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Química-40 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Bases Ing-22 @ D.0.1 16:00 - 17:00
17:00	Economía-37 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Ecología-24 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Ecología-25 @ D.0.1 17:00 - 18:00		
18:00	Economía-38 @ D.0.1 18:00 - 19:00				
19:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 27 de nov – dom 3 de dic de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 27/11	mar 28/11	mié 29/11	jue 30/11	vie 1/12
08:00					
09:00	Eco TU1 (19-20) 09:00 - 11:00	Eco TU3 (19-20) 09:00 - 11:00			Bases Ing S-A (20-21) 09:00 - 11:00
10:00					
11:00	Eco TU2 (19-20) 11:00 - 13:00	Eco TU4 (19-20) 11:00 - 13:00			Bases Ing S-B (20-21) 11:00 - 13:00
12:00					
13:00					
14:00					
15:00				Meteo-34 @ D.0.1 15:00 - 16:00	
16:00	MicroAmb-25 @ D.0.1 16:00 - 17:00		MicroAmb-26 @ D.0.1 16:00 - 17:00	Meteo-35 @ D.0.1 16:00 - 17:00	
17:00				MicroAmb-27 @ D.0.1 17:00 - 18:00	Bases Ing-23 @ D.0.1 17:00 - 18:00
18:00					Bases Ing-24 @ D.0.1 18:00 - 19:00
19:00					

	lun 4/12	mar 5/12	mié 6/12	jue 7/12	vie 8/12
			LA CONSTITUCIÓN		LA INMACULADA
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00	MicroAmb-28 17:00 - 18:00	Ecología- Examen de Prácticas @ D.0.1 16:00 - 17:00 MicroAmb-29 17:00 - 18:00			
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					
22:00					

2amb1sem 2amb1sem,



lun 11 de dic – dom 17 de dic de 2017 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 11/12	mar 12/12	mié 13/12	jue 14/12	vie 15/12
08:00					
09:00					
10:00				Bases Ing S-A (22-23) 10:00 - 12:00	Bases Ing S-A (24-25) 10:00 - 12:00
11:00					
12:00			REUNIONES 12:00 - 14:00	Bases Ing S-B (22-23) 12:00 - 14:00	Bases Ing S-B (24-25) 12:00 - 14:00
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	MicroAmb-30 16:00 - 17:00	MicroAmb-31 16:00 - 17:00	MicroAmb-32 16:00 - 17:00		
17:00				Bases Ing (25) 17:00 - 18:00	
18:00					
19:00					

2amb1sem 2amb1sem, **lun 18 de dic – dom 24 de dic de 2017 (Madrid)**
BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,
Meterorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 18/12	mar 19/12	mié 20/12	jue 21/12	vie 22/12
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00			 PRU-Final-Ord- ECOLOGÍA DE POBLACIONES 16:00 - 18:00	 PRU-Final-Ord- QUÍMICA ANALÍTICA 16:00 - 19:00	
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					
22:00					
23:00					

2amb1sem 2amb1sem, **lun 25 de dic – dom 31 de dic de 2017 (Madrid)**
BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,
Meterorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 25/12	mar 26/12	mié 27/12	jue 28/12	vie 29/12
06:00					
07:00					
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

2amb1sem 2amb1sem, **lun 1 de ene – dom 7 de ene de 2018 (Madrid)**
BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,
Meterorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica



	lun 1/1	mar 2/1	mié 3/1	jue 4/1	vie 5/1
06:00					
07:00					
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 8 de ene – dom 14 de ene de 2018 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 8/1	mar 9/1	mié 10/1	jue 11/1	vie 12/1
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00		 PRU-Final-Ord- MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL 16:00 - 19:00	PRU-Final-Ord- ECONOMÍA AMBIENTAL 16:00 - 19:00	PRU-Final-Ord- METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA 16:00 - 19:00	 PRU-Final-Ord- BASES INGENIERÍA AMBIENTAL 16:00 - 19:00
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					
22:00					
23:00					

2amb1sem 2amb1sem, **lun 15 de ene – dom 21 de ene de 2018 (Madrid)**
BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,
Meterorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica






	lun 15/1	mar 16/1	mié 17/1	jue 18/1	vie 19/1
06:00					
07:00					
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 22 de ene – dom 28 de ene de 2018 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 22/1	mar 23/1	mié 24/1	jue 25/1	vie 26/1
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00	<p> PRU-Final 2ª Ord-ECOLOGÍA DE POBLACIONES 16:00 - 19:00</p>	<p> PRU-Final-2ª Ord-QUÍMICA ANALÍTICA 16:00 - 19:00</p>	<p> PRU-Final-2ª Ord- MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL 16:00 - 19:00</p>	<p> PRU-Final-2ª Ord-ECONOMÍA AMBIENTAL 16:00 - 19:00</p>	<p> PRU-Final-2ª Ord- METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA 16:00 - 19:00</p>
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					
22:00					
23:00					

	lun 29/1	mar 30/1	mié 31/1	jue 1/2	vie 2/2
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00	<div><p>■ PRU-Final-2^a Ord-BASES INGENIERÍA AMBIENTAL 16:00 - 19:00</p></div>				
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					
22:00					
23:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 5 de feb – dom 11 de feb de 2018 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 5/2	mar 6/2	mié 7/2	jue 8/2	vie 9/2
06:00					
07:00					
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

2amb1sem 2amb1sem, **lun 12 de feb – dom 18 de feb de 2018 (Madrid)**
BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,
Meterorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 12/2	mar 13/2	mié 14/2	jue 15/2	vie 16/2
06:00					
07:00					
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 19 de feb – dom 25 de feb de 2018 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 19/2	mar 20/2	mié 21/2	jue 22/2	vie 23/2
06:00					
07:00					
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

2amb1sem 2amb1sem,

lun 26 de feb – vie 2 de mar de 2018 (Madrid)

BasesIngenieriaAmbiental, Ecología de las poblaciones, Economía Ambiental,

Meteorología y climatología, Microbiología ambiental, Química Analítica

	lun 26/2	mar 27/2	mié 28/2	jue 1/3	vie 2/3
06:00					
07:00					
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					