## Universidad Politécnica de Madrid ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural

## Programación académica curso 2025-26

Indicaciones generales

Inventario de aulas para docencia, edificios A, B y C

Horarios

#### Indicaciones generales

Esta programación ha sido aprobada por Junta de Escuela. Se admiten modificaciones de acuerdo con lo requerido por la marcha del curso. Información complementaria debe ser facilitada en plazo y forma por los coordinadores de las asignaturas.

Las actividades complementarias se anuncian en las guías de aprendizaje de las asignaturas o serán programadas por la comisión de coordinación de curso o semestre, preferiblemente en las franjas horarias reservadas para ello. No disponen de aula asignada.

En franjas horarias superiores a 1,5 horas de clase se podrán insertar descansos a convenir de acuerdo con el ritmo de la clase.

Asignaturas optativas pueden solaparse o pueden estar sujetas a horarios especiales.

Los horarios quedan establecidos en franjas de 15 minutos, indicando la hora de inicio y fin.

GIF Grado en Ingeniería Forestal.

PARS Programa Académico de Recorridos Sucesivos (Ingeniero de Montes)

GIMN Grado en Ingeniería del Medio Natural.

GITA Grado en Ingeniería de las Tecnologías Ambientales.

MIM Máster en Ingeniería de Montes.

Esp Clases impartidas en español.

Eng Clases impartidas en inglés. English classes.

Th Clases teóricas. Theoretical classes.

Pr Horarios

Aula / Class Aula o aulas / Classroom

A (Edificio A, anteriormente edificio montes y aulario), B (Edificio B, anteriormente edificio forestales)

Inf (aula informática), Dib (aula de dibujo), Pro (aula de proyectos), Lab (laboratorio), Sem (seminarios).

Calendario académico

En caso de no disponer de aula asignada, puede solicitarse a través de GESAL.

### Inventario de aulas para docencia, edificios A, B y C

#### **Edificio A**

Anteriormente M. Edificio Montes principal y nuevo, y Aulario

Principal: A1. A2. A3 inf. A4. A5. A6. A7. A8. A9. A10 inf

Nuevo: A10. A11. A12.

Aulario: A13. A14. A15. A16

#### **Edificio B**

Anteriormente F. Edificio Forestales

B1. B2 inf. B3. B4. B5. Dib inf. Pro inf

#### **Edificio C**

Anteriormente F. Edificio Forestales nuevo

C6. C7. C8 inf

Horarios

La numeración actual de las aulas en edificios A y B se corresponde con la misma numeración que tenían en los edificios M y F, respectivamente

Calendario académico

		GIF + PARS	2025-26	Curso 1° A	Semestre 01	Aula A8
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45			Química	Física	
8:45	9:00			2h	2h	
9:00	9:15		Física			Matemáticas
9:15	9:30		1.5h			1.5h
9:30	9:45					
	10:00					
10:00						
10:15						
10:30						
		Química	Matemáticas	Botánica	Química	Física
11:00			1.5h	1.5h	1.5h	1.5h
11:15						
11:30						
11:45						
12:00						
12:15				Datista	M-4	
		Botánica	Expresión gráfica	Botánica	Matemáticas	Expresión gráfica
12:45			1,5h	Pr 4.5h	1.5h	1,5h
13:00			Aula Dib	1.5h		Aula Dib
13:15			2,5 h	Aula A1 A2 A4		2,5 h
13:30						
13:45						
14:00 14:15						
14:30						
14:45						
		Actividades				
		complementarias				
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00	20:15					
20:15						

		GIF	2025-26	Curso 1º B	Semestre 01	Aula A9
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45			Química	Física	
8:45	9:00			2h	2h	
9:00	9:15	Botánica	Física			Matemáticas
9:15	9:30	1.5h	1.5h			1.5h
9:30	9:45					
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00	Química	Matemáticas	Botánica	Química	Física
11:00	11:15	1.5h	1.5h	Pr	1.5h	1.5h
	11:30			1.5h		
11:30	11:45			Aula A1 A2 A4		
	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45		Botánica		Matemáticas	Expresión gráfica
12:45	13:00		2h	Expresión gráfica	1.5h	1,5h
13:00				1,5h		Aula Dib
	13:30			Aula Dib		2,5 h
	13:45			2,5 h		
	14:00			,		
	14:15					
14:15						
	14:45					
	15:00					
		Actividades				
		complementarias				
	15:45					
	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
	17:00					
17:00						
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00						
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45						
19:00	19:15					
19:15	19:30					
	19:45					
19:45	20:00					
	20:15					
	20:30					
20.10	20.00		1		<u> </u>	

		GIF + PARS	2025-26	Curso 1º A	Semestre 02	Aula A8
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45			Geología y		Física II
8:45	9:00			edafología		2h
9:00	9:15	Zoología y entomología	Matemáticas II	2h	Zoología y entomología	
9:15		1.5h Th Esp	1.5h		1.5h Pr Esp	
9:30	9:45				Lab	
9:45	10:00	Zoology entomology			Zoology entomology	
10:00		1.5 Th Eng			1.5h Th Eng	
10:15		Class A2			Class A8	
10:30						
10:45	11:00	Matemáticas II	Zoología y entomología	Física II	Climatología	Climatología
11:00			1.5h Th Esp	1.5h	1.5h	1h
11:15				-		
11:30			Zoology entomology			
11:45			1.5 Pr Eng			
12:00			Lab			Zoología y entomología
12:15						1.5h Pr Esp
		Geología y	Bioquímica y	Matemáticas II	Bioquímica y	Lab
		edafología	biotecnología	1.5h	biotecnología	
13:00			2h	-	2h	
13:15					Aula A8 A9	
13:30						
13:45						
14:30	14:45					
14:45						
		Geología y	Actividades			
		edafología	complementarias			
15:30			,			
15:45						
16:00	16:15					
16:15	16:30	( · /				
16:30	16:45					
16:45						
17:00						
	17:45					
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00						
20:15						
20.10	20.50					

<sup>(1)</sup> Sólo hay clase en febrero

Curso 1º B

Semestre 02

Aula A9

2025-26

Martes Miércoles Viernes Lunes Jueves 8:30 8:45 Geología y Física II 8:45 9:00 edafología 2h 9:15 Zoología y entomología Matemáticas II Zoología y entomología 9:00 2h 9:30 1.5h Th Esp 9:15 1.5h 1.5h Pr Esp 9:30 9:45 9:45 10:00 10:00 10:15 10:15 10:30 10:30 10:45 10:45 11:00 Matemáticas II Zoología y entomología Física II Climatología Climatología 11:00 11:15 1.5h 1.5h Th Esp 1.5h 1.5h 1h 11:15 11:30 11:30 11:45 11:45 12:00 12:00 12:15 Zoología y entomología 1.5h Pr Esp 12:15 12:30 Matemáticas II Bioquímica y 12:30 12:45 Geología y Bioquímica y Lab 12:45 13:00 edafología biotecnología 1.5h biotecnología 13:00 13:15 2h 2h 2h 13:15 13:30 Aula A8 A9 13:30 13:45 13:45 14:00 14:00 14:15 14:15 14:30 14:30 14:45 14:45 15:00 15:00 15:15 Geología y Actividades 15:15 15:30 edafología complementarias 15:30 15:45 2h Pr 15:45 16:00 (1) 16:00 16:15 16:15 16:30 16:30 16:45 16:45 17:00 17:00 17:15 17:15 17:30 17:30 17:45 17:45 18:00 18:00 18:15 18:15 18:30 18:30 18:45 18:45 19:00 19:00 19:15 19:15 19:30 19:30 19:45 19:45 20:00 20:00 20:15 20:15 20:30

GIF

<sup>(1)</sup> Sólo hay clase en febrero

		GIF + PARS	2025-26	Curso 2º A	Semestre 03	Aula A6
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45		Hidráulica	Estadística	Estadística	
8:45	9:00		2h	2h	2h	
9:00	9:15	Electrotecnia				Electrotecnia
9:15	9:30	y electrificación				y electrificación
9:30	9:45	1.5h				1.5h
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00	Informática	Anatomía y fisiología	Informática	Economía general	Economía general
11:00	11:15	y modelización	1.5h	y modelización	y forestal	y forestal
11:15	11:30	1.5h		1.5h	1.5h	1.5h
11:30	11:45		Structure and function	Aula A10 inf		
11:45	12:00		of woody plants			
12:00	12:15		1.5h Class A2			
	12:30					
12:30	12:45	Anatomía y fisiología	Informática	Actividades	Hidráulica	Estadística
12:45	13:00	2h	y modelización	complementarias	2h	1h
13:00	13:15		1.5h	2h		
13:15	13:30		Aula A10 inf			
13:30		Structure and function				
13:45	14:00	of woody plants				
14:00		2h Eng				
14:15	14:30	Class A2				
14:30	14:45					
		Anatomía y fisiología	Anatomía y fisiología	Mecánica y	Mecánica y	Actividades
15:15			3h	mecanismos (1)	mecanismos (1)	complementarias
15:30			Lab	(sólo repetidores)	(sólo repetidores)	
	16:00			Aula A5	Aula A5	
		Structure and function	Structure and function			
		of woody plants	of woody plants			
16:30			3h			
16:45			Lab			
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00						
20:15	20:30	Manázia				

<sup>(1)</sup> Mecánica y mecanismos, semestre 03 sólo para repetidores.

GIF 2025-26 Curso 2º B Semestre 03 Aula A7 Miércoles Viernes Lunes Martes Jueves 8:30 8:45 Hidráulica Estadística Estadística 2h 8:45 9:00 2h 2h 9:15 Electrotecnia Electrotecnia 9:00 y electrificación 9:15 9:30 y electrificación 9:30 9:45 1.5h 1.5h 9:45 10:00 10:00 10:15 10:15 10:30 10:30 10:45 10:45 11:00 Anatomía y fisiología Informática Economía general Actividades Economía general 11:00 11:15 1.5h y forestal y modelización complementarias y forestal 11:15 11:30 1.5h 1.5h 1.5h 1.5h 11:30 11:45 Aula A10 inf 11:45 12:00 12:00 12:15 12:15 12:30 12:30 12:45 Informática Anatomía y fisiología Informática Hidráulica Estadística 12:45 13:00 y modelización 2h 2h y modelización 1h 13:00 13:15 1.5h 1.5h 13:15 13:30 Aula A10 inf 13:30 13:45 13:45 14:00 14:00 14:15 14:15 14:30 14:30 14:45 14:45 15:00 15:00 15:15 Anatomía y fisiología Anatomía y fisiología Mecánica y Mecánica y Actividades 15:15 15:30 3h mecanismos (1) mecanismos (1) 3h complementarias 15:30 15:45 Lab Lab (sólo repetidores) (sólo repetidores) 15:45 16:00 Aula A5 Aula A5 16:00 16:15 16:15 16:30 16:30 16:45 16:45 17:00 17:00 17:15 17:15 17:30 17:30 17:45 17:45 18:00 18:00 18:15 18:15 18:30 18:30 18:45 18:45 19:00 19:00 19:15 19:15 19:30 19:30 19:45 19:45 20:00 20:00 20:15 20:15 20:30

<sup>(1)</sup> Mecánica y mecanismos, semestre 03 sólo para repetidores.

		GIF + PARS	2025-26	Curso 2º A+PA	Semestre 04	Aula A6
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45	Dasometría (1)			Geobotánica ibérica	Actividades
8:45	9:00				y macaronésica	complementarias
9:00	9:15		Ecología	Termodinámica,	1h Pr Subgrupo A1	
9:15	9:30		1.5h	motores y maquinaria	Aula A1 y A4	
9:30	9:45			1.5h		un!
9:45	10:00				1h Pr Subgrupo A2	
10:00	10:15				Aula A1 y A4	
10:15	10:30					
10:30						
10:45	11:00	Topografía,	Topografía,	Geobotánica ibérica	Ecología	
11:00		cartografia, SIG	cartografia, SIG	y macaronésica	1.5h	
11:15	11:30		1.5h	1.5h		
11:30	11:45	Aula A6 + Inf ?	Aula A6 + Inf?			
11:45						
12:00						
12:15	12:30					
12:30		Mecánica	Dasometría (1)	Termodinámica,	Topografía,	
12:45	13:00	y mecanismos	1.5h	motores y maquinaria	cartografia, SIG	
13:00			Aula Dib	1.5h	2h	
13:15	13:30				Aula A6 + Inf?	
	13:45					
13:45	14:00					
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
		Economía		Mecánica	Dasometría (1)	
		de la empresa		y mecanismos	1.5h	
	16:15			1h		
	16:30					
16:30	16:45					
	17:00					
	17:15					
	17:30					
	17:45					
	18:00					
	18:15					
18:15						
	18:45					
	19:00					
	19:15					
19:15						
	19:45					
	20:00					
	20:15					
	20:30					
	_ 5.55					

<sup>(1)</sup> Dasometría, grupo A, nueva metodología.

Las prácticas de Dasometría empiezan la primera semana de febrero.

GIF 2025-26 Curso 2º B Semestre 04 Aula A7

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45	Dasometría		Geobotánica ibérica		Actividades
8:45	9:00	2h		y macaronésica		complementarias
9:00	9:15		Ecología	1.5h	Termodinámica,	
9:15	9:30		1.5h		motores y maquinaria	
9:30	9:45				1.5h	
	10:00				-	
10:00	10:15					
10:15	10:30			Geobotánica ibérica		
	10:45			y macaronésica		
	11:00		Dasometría	1h Pr Subgrupo B1	Ecología	
	11:15			Aula A1 y A4	1.5h	
		Mecánica y mecanismos				
	11:45			1h Pr Subgrupo B2		
	12:00			Aula A2 y A4		
	12:15			riala riz y rii		
	12:30					
		Topografía,	Mécánica y mecanismos	Tonografía	Topografía,	
12:45		cartografia, SIG	1.5h	cartografia, SIG	cartografia, SIG	
13:00			1.011	1.5h	1.5h	
		Aula A7 + Inf?		Aula A7 + Inf?	Aula A7 + Inf?	
	13:45	Aula AI + IIII !			Aula AI + IIII !	
13:45						
14:00						
	14:30					
14:30						
	15:00					
15:00						
15:15						
		Economía		Tarma a din á nais a	December (a. (1)	
				Termodinámica,	Dasometría (1)	
		de la empresa		motores y maquinaria	1.5h	
	16:15			1.5h		
	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30						
18:45						
	19:15					
19:15						
	19:45					
19:45						
	20:15					
20:15	20:30					

<sup>(1)</sup> Dasometría, grupo B.

Las prácticas de Dasometría empiezan la primera semana de febrero.

		GIF + PARS	2025-26	Curso 3°	Semestre 05	Aula C6
		Lunes	Martes	Gestión forestal Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8.45	Actividades	Caza, pesca	14110100100	Enfermedades	Violitide
8:45		complementarias	y acuicultura		y plagas forestales	
9:00	9:15	Complementando	2h		2h	Vías forestales
9:15	9:30		2.1			1.5h
9:30	9:45					1.011
9:45	10:00					
10:00	10:15					
	10:30					
10:30				Incendios		
			Pascicultura y	1h	Pascicultura y	Caza, pesca
11:00			sistemas agroforestales	111	sistemas agroforestales	
11:15			3.5h		1.5h	2h
11:30			0.011		1.011	211
11:45				Enfermedades		
12:00				y plagas forestales		
12:15				2.5h		
12:30				2.011	Selviculltura general	
12:45					2h	
13:00					211	Enfermedades
13:15						
13:30						y plagas forestales 1.5h
13:45	14:00					
						Pr Grupo C
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15					Vías forestales	
15:30						
	16:00		Incendios	Californitions are a small	Pr	
16:00				Selviculltura general	2h	
16:15			2h	2h	Aula B2 inf	
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00						
20:15	20:30					

		GIF + PARS	2025-26	Curso 3°	Semestre 05	Aula A5
		Lunes	Martes	Industrias forestales Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45	Actividades	Anatomía y propiedad		Operaciones básicas	Selvicultura general
8:45		complementarias	de la madera	sistemas de control	en industrias forestales	2h
9:00	9:15		3.5h	2h	2h	
9:15	9:30		Lab			
9:30	9:45				Basic operations	
9:45					in the forestry industry	
	10:15				2h	
10:15					Lab	
10:30						
10:45				Operaciones básicas	Instalaciones térmicas	Instalaciones térmicas
	11:15			en industrias forestales	2h	2h
11:15				2h	Aula Termodinámica	Aula Termodinámica
11:30						
11:45				Basic operations		
	12:15			in the forestry industry		
12:15				2h		
	12:45		Electrónica y	Lab		
12:45			sistemas de control			
	13:15		2h	Vías forestales		
13:15				1.5h		
	13:45					
	14:00					
14:00						
	14:30					
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
15:30	15:45		Selvicultura general	Vías forestales		
15:45	16:00		2h	Pr		
16:00				2h		
16:15				Aula B2 inf		
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00	20:15					
20:15						

<sup>(1)</sup> Algunas semanas el horario de Instalaciones térmicas podría sufrir cambios.

		GIF + PARS	2025-26	Curso 3°	Semestre 06	Aula A5
	•			Gestión forestal		
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45	Actividades	Ordenación de montes	Paisaje y	Parques y jardines	Ordenación de montes
8:45	9:00	complementarias	y valoración agraria	planificación física	2h	y valoración agraria
9:00	9:15		2h	2h	Aula A10 inf	2h
9:15	9:30			Aula A3 inf		
9:30	9:45					
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45			Repoblaciones	Repoblaciones	Paisaje y	Parques y jardines
	11:15		forestales y viveros	forestales y viveros	planificación física	2h
	11:30		2h	2h	1.5h	
	11:45					
11:45						
	12:15					
	12:30					
					Ordenación de montes	
					y valoración agraria	
	13:15		Genética forestal	Hodrología. Restauració		Hodrología. Restauració
	13:30		1.5h	hidrológico-forestal	1.011	hidrológico-forestal
			1.011	1.5h		1.5h
	14:00			1.011		1.011
	14:15					
	14:30					
	14:45					
14:45						
	15:15					
	15:30					
			Hodrología Dostourosiá	Canática foractal		
15:30			Hodrología. Restauració			
15:45			hidrológico-forestal	1.5h		
16:00			2h			
16:15						
16:30						
16:45						
17:00						
17:15				1		
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00						
20:15	20:30					

		GIF + PARS	2025-26	Curso 3°	Semestre 06	Aula A11
	•			Industrias forestales		
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45	Actividades		Procesos fabricación		Patología y
8:45	9:00	complementarias	forestales no madereros	celulosa y papel	forestales no madereros	conservación de la
9:00	9:15		2h	2h	2h	madera
9:15	9:30					2h
9:30	9:45					
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00		Procesos 1 <sup>a</sup> y 2 <sup>a</sup>	Máquinas y aparamenta	Sistemas integrados de	Máquinas y aparamenta
11:00	11:15		transformación	eléctrica industrial	gestión y control de	eléctrica industrial
11:15	11:30		3h	2h	calidad	2h
11:30	11:45		Lab		2h	
11:45	12:00					
12:00						
12:15						
12:30	12:45					
12:45						
	13:15			Sistemas integrados de	Patología y	Procesos fabricación
13:15				gestión y control de	conservación de la	celulosa y papel
13:30				calidad	madera	2h
13:45				1.5h	1.5h	
	14:15					
14:15						
14:30						
14:45						
	15:30					
15:30			Sistemas integrados de			
15:45			gestión y control de			
16:00			calidad			
16:15			2h			
16:30			Aula A16			
16:45			. 10.00 / 1.10			
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00						
20:15	20:30					

		GIF + PARS	2025-26	Curso 4°	Semestre 07	Aula A1
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45		Aprovechamientos		Construcción	Derecho, catastro,
8:45	9:00		y certificación forestal		2h	política y sociología
9:00	9:15		2h			forestal
9:15	9:30					2h
9:30	9:45					
9:45	10:00					
	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00	English for professional	Derecho, catastro,	Construcción	English for professional	Proyectos de ingeniería.
11:00		and academic	política y sociología	3h	and academic	Evaluación y
11:15		communication	forestal	Aula 6M	communication	correccion de
11:30	11:45		3h		2.5h	impactos ambientales
	12:00					2h
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45					
	13:00					
	13:15					Aprovechamientos
	13:30					y certificación forestal
	13:45					1h
	14:15					
	14:30					
		Actividades	Provectos de ingeniería.	Proyectos de ingeniería.	Aprovechamientos	Mangement and
14:45		complementarias	Evaluación y	Evaluación y	y certificación forestal	Restoration of Medit
15:00	15:15	•	correccion de	correccion de	2h	2,5 h
15:15	15:30		impactos ambientales	impactos ambientales		(sólo Erasmus)
15:30	15:45		1.5h	1.5h		,
15:45						Actividades
16:00						complementarias
16:15	16:30		Actividades			
16:30			complementarias			
16:45						
17:00						
17:15	17:30					
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00						
	20:30					

CIE + DVDC	2025-26	Curco 10	Semestre 08	
	/U/2-/n	Curso 4°	Semesire uo	
GIL + LAUS			201102110 00	

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45	Equipos de geoloca-	Conectividad ecológica		Taller de modelos	Zoología de campo
8:45	9:00		en sistemas forestales		estructurales	2.5 h
9:00	9:15	avanzados: Instrumento	2.5h	Ética ambiental,	2.5h	Aula A1
9:15	9:30	terrestres y drones	Aula A10	bioética y deontología	Aula A10	
9:30	9:45	2.5h		2h		
9:45	10:00	Lab Topo		Aula A2	Equipos de geoloca-	Humanismo y
10:00	10:15				lización y cartográficos	transversalidad
10:15	10:30	Máquinas de			avanzados: Instrumento	en ingeniería. BIM
10:30	10:45	infraestructuras verdes			terrestres y drones	2,5h
10:45	11:00	2.5h			2.5h	Aula por determinar
11:00	11:15	Aula A1			Lab Topo	
11:15	11:30	Uso múltiple de	English for professional	Gestión de la	Micología forestal	Use of medicinal
11:30	11:45	productos naturales	and academic	innovación para	2.5h	and aromatic plants
11:45	12:00	2.5h	communication	el desarrollo rurral	Aula A10	2.5h
12:00	12:15	Aula A1	2.5h 11:15-14:00	2,5h		Aula A1
12:15	12:30		Aula C7	Aula A1		
12:30	12:45	Selvicultura tropical		Zoología de campo	Eficiencia y certif.	Temodinámica y
12:45	13:00			2.5 h	energética	Vida
13:00		Aula C7	Genética forestal	Aula A12	2.5	2.5h
13:15	13:30		Aula A5		Aula A1	Lab
13:30	13:45		1.5h 13:00-14:30			
13:45	14:00					
14:00	14:15					
14:15	14:30					
14:30		Construcción con	Materiales en la	English for professional	Ampliación SIG	Sistemas de gestión
14:45			ingeniería	and academic	2.5h	para la sostenibilidad
15:00	15:15		2.5h	communication	Aula A3 inf	2.5h
15:15			Aula A1	2.5h		Aula A1
15:30	15:45		Uso industrial de plantas			
15:45	16:00		2.5h	Genética Forestal	Tratamiento de aguas	
16:00	16:15		Aula A7	1.5h 15:30-17:00	2.5h	
	16:30		Nuevas Tecnologías de	Aula A5	Aula por determinar	
	16:45		análisis espacial			
	17:00		2.5h			
	17:15		Aula A3 inf		Gestión fitosanitaria	
		Realización de	Elementos de	Métodos	del arbolado urbano	Escalas, pasos de
			gest. y valoración	computacionales	2.5h 17:00 - 19:30	peces y demolicion
			de zonas verdes	2.5h	Aula A7	de barreras
	18:15		2.5h	Aula A2		2.5h
			Aula A1			Lab
		Sostenibilidad 4.0.			Multiple use of natural	
		Integración de taxonomía	a		products	
	19:15				2.5h 17:15-19:45	
		Aula por determinar			Lab	
	19:45	. p				
	20:00					
20:00						
20:15						

Optativas. Otro horario podrá acordarse con los estudiantes matriculados en la asignatura. En su caso, será necesario solicitar aula.