

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:30	8:45	Geología 2h						
8:45	9:00							
9:00	9:15				Física I 1.5h	Biología 1.5h		
9:15	9:30							
9:30	9:45					Química general 1h		
9:45	10:00							
10:00	10:15							
10:15	10:30							
10:30	10:45		Física I 2h					
10:45	11:00	Matemáticas I 1.5h			Biología 2h	Física I 1.5h	Matemáticas I 1.5h	
11:00	11:15							
11:15	11:30							
11:30	11:45							
11:45	12:00							
12:00	12:15							
12:15	12:30							
12:30	12:45	Química general 2h						
12:45	13:00					Química general 2h		
13:00	13:15							
13:15	13:30							
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							
15:15	15:30							
15:30	15:45					Biología 3h Pr Lab		
15:45	16:00							
16:00	16:15			Geología 2h Pr Lab M-2 (1)				
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							

(1) Lab M-2 en ETSI Minas y Energía

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45					
8:45	9:00					
9:00	9:15		Geología 2h	Biología 1.5h		
9:15	9:30				Química general 1h	
9:30	9:45					
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30	Física I 2h				
10:30	10:45					Biología 2h
10:45	11:00			Física I 1.5h	Matemáticas I 1.5h	
11:00	11:15					
11:15	11:30		Matemáticas I 1.5h			
11:30	11:45					
11:45	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45	Química general 2h		Matemáticas I 1.5h	Física I 1.5h	
12:45	13:00					Química general 2h
13:00	13:15					
13:15	13:30					
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					
15:15	15:30					
15:30	15:45			Biología 3h		
15:45	16:00					
16:00	16:15		Geología 2h	Pr Lab		
16:15	16:30		Pr			
16:30	16:45		Lab M-2 (1)			
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					

(1) Lab M-2 en ETSI Minas y Energía

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45				Química ambiental 2h	
8:45	9:00					
9:00	9:15		Expresión gráfica 2h	Matemáticas II 1.5h	Aula 14M 15M	Expresión gráfica 3h
9:15	9:30		Aula Dib F 2F			Aula Dib F 2F
9:30	9:45					
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45	Matemáticas II				
10:45	11:00	1.5h		Física II 1.5h	Física II 1.5h	
11:00	11:15					
11:15	11:30		Física II 2h			
11:30	11:45					
11:45	12:00					
12:00	12:15					Química ambiental 2h
12:15	12:30	Bases de ingeniería ambiental		Química ambiental 1.5h	Matemáticas II 1.5h	Aula 14M 15M
12:30	12:45	2.5h		Aula 14M 15M		Pr (1) Lab
12:45	13:00	Aula 14M y Lab				
13:00	13:15					
13:15	13:30					
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	Bases de ingeniería ambiental				
15:15	15:30	2.5h				
15:30	15:45	Aula 6M y Lab				
15:45	16:00					
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					

(1) Las prácticas de Química ambiental se imparten en el Laboratorio de Química (edificio Forestales) y en el Laboratorio de Análisis ambiental (edificio Montes)

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45	Matemáticas II			Química ambiental	
8:45	9:00	2h			2h	
9:00	9:15	Aula 14M			Aula 14M 15M	Física II
9:15	9:30		Matemáticas II			2.5h
9:30	9:45		1.5h			
9:45	10:00					
10:00	10:15			Expresión gráfica		
10:15	10:30			2h		
10:30	10:45			Aula Dib F 2F		
10:45	11:00				Matemáticas II	
11:00	11:15	Expresión gráfica	Bases de ingeniería		1h	
11:15	11:30	3h	ambiental		Aula 15M	
11:30	11:45	Aula Dib F 2F	2.5h			
11:45	12:00		Aula 15M y Lab		Física II	
12:00	12:15				2.5h	Química ambiental
12:15	12:30				Aula 15M	2h
12:30	12:45			Química ambiental		Aula 14M 15M
12:45	13:00			1.5h		Pr (1) Lab
13:00	13:15			Aula 14M 15M		
13:15	13:30					
13:30	13:45					
13:45	14:00					
14:00	14:15		Bases de ingeniería			
14:15	14:30		ambiental			
14:30	14:45		2.5h			
14:45	15:00		Aula 15M y Lab			
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
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					

(1) Las prácticas de Química ambiental se imparten en el Laboratorio de Química (edificio Forestales) y en el Laboratorio de Análisis ambiental (edificio Montes)

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45					Electrotecnia 2h Aula 5F
8:45	9:00					
9:00	9:15					
9:15	9:30					
9:30	9:45					
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00					Estadística 2h Aula 5F
11:00	11:15					
11:15	11:30					
11:30	11:45		Microbiología 2h Pr Grupo 1 (1)			
11:45	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45					
12:45	13:00					
13:00	13:15					Mecánica de fluidos 2h Aula 5F
13:15	13:30					
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	Electrotecnia 2h (1)	Electrotecnia 1h (1)	Microbiología 2h	Edafología y climatología 2h	
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30		Microbiología 2h (1)			
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45	Mecánica de fluidos 3h (1)		Estadística 3h Aula 14M 15M	Edafología y climatología 3h	
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00		Microbiología 2h Pr Grupo 2 (1)			
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					

(1) Algunos días se imparte estas clases o prácticas en la ETSIAAB. Los coordinadores lo indicarán al iniciar el curso.

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45					Hidrología
8:45	9:00					2.5h
9:00	9:15					Aula 13 M
9:15	9:30					
9:30	9:45					
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00					
11:00	11:15					
11:15	11:30					Ingeniería térmica
11:30	11:45					3h
11:45	12:00					Aula 10 M
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45					
12:45	13:00					
13:00	13:15					
13:15	13:30					
13:30	13:45					
13:45	14:00					
14:00	14:15					
14:15	14:30					
14:30	14:45					
14:45	15:00	Modelización ambiental		Modelización ambiental		
15:00	15:15	3h	Ecología	2.5h	Medio marino y costero	
15:15	15:30	Aula Dib F	2h	Aula Dib F	2.5h	
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30		Ingeniería térmica			
17:30	17:45		2h			
17:45	18:00			Ingeniería química	Hidrogeología	
18:00	18:15			2.5h	2.5h	
18:15	18:30	Ecología				
18:30	18:45	2h				
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30		Modelización ambiental			
19:30	19:45		1h			
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45	Tecnología tratamiento	Sistemas de			Tecnología tratamiento
8:45	9:00	suelos contaminados	Información territorial			suelos contaminados
9:00	9:15	2h	2h		Tecnologías y métodos	2h
9:15	9:30		Aula 3M 2M inf		gestión residuos	
9:30	9:45		(2)	Sistemas de gestión	urbanos	
9:45	10:00			medio ambiental y	3h	
10:00	10:15			auditoría ambiental		
10:15	10:30			2.5h		
10:30	10:45					
10:45	11:00	Tecnología y métodos	Energías renovables			Energías renovables
11:00	11:15	de gestión de residuos	y convencionales			y convencionales
11:15	11:30	industriales	2.5h			2.5h
11:30	11:45	3h	(1)			(1)
11:45	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45			Sistemas de	Sistemas de	
12:45	13:00			Información territorial	Información territorial	
13:00	13:15			2h	1h Grupo 1	
13:15	13:30			Aula 3M 2M inf	Aula 3M 2M inf (2)	
13:30	13:45			(2)	Sistemas de	
13:45	14:00				Información territorial	
14:00	14:15				1h Grupo 2	
14:15	14:30				Aula 3M 2M inf (2)	
14:30	14:45					
14:45	15:00					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
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					

- (1) Prácticas de Energías renovables y convencionales en Laboratorio de Combustibles de la ETSI Minas y Energías, edificio M2, 3ª Planta
- (2) Aula 3M provisional de informática en 3M Montes

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45	Actividades complementarias	Ecología industrial 2h	Ecología industrial 2h	Economía ambiental 2h	Economía ambiental 2h
8:45	9:00					
9:00	9:15					
9:15	9:30					
9:30	9:45					
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00					
11:00	11:15		Tecnología tratamiento aguas residuales 2.5h	Tecnología tratamiento aguas residuales 2.5h	Tecnología tratamiento efuentes gaseosos 2.5h	Tecnología tratamiento efuentes gaseosos 2.5h
11:15	11:30					
11:30	11:45					
11:45	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45					
12:45	13:00					
13:00	13:15					
13:15	13:30					
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		Materiales y medio ambiente 2.5h		Materiales y medio ambiente 2.5h	
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
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					

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8:30	8:45					English for professional and academic communication 2.5h Aula 3F	
8:45	9:00						
9:00	9:15						
9:15	9:30						
9:30	9:45						
9:45	10:00						
10:00	10:15					Proyectos de ingeniería 3.25h Aula 3F	
10:15	10:30						
10:30	10:45						
10:45	11:00						
11:00	11:15						
11:15	11:30						
11:30	11:45						
11:45	12:00						
12:00	12:15						
12:15	12:30						
12:30	12:45						
12:45	13:00						
13:00	13:15						
13:15	13:30						
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	Derecho y política ambiental 2.5h		Derecho y política ambiental 2.5h	English for professional and academic communication 2.5h Aula 1F		
15:15	15:30						
15:30	15:45						
15:45	16:00						
16:00	16:15						
16:15	16:30						
16:30	16:45						
16:45	17:00						
17:00	17:15	Administración de empresas 2.5h					
17:15	17:30						
17:30	17:45				Evaluación de impacto ambiental 3h		
17:45	18:00						
18:00	18:15	Administración de empresas 2,25h		Análisis de riesgos ambientales 2.25h			
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						

Obra civil, transporte y urbanismo

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45					
8:45	9:00					
9:00	9:15			TICs en Ingeniería ambiental		
9:15	9:30			5h		
9:30	9:45	English for professional and academic communication		Aula 10M		
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30	2h 09:30-11:30				
10:30	10:45	Aula 7F				
10:45	11:00					
11:00	11:15					
11:15	11:30	Obras marítimas	Obras marítimas			Ingeniería civil y medio ambiente
11:30	11:45	2.25h 11:15-13:30	1h 11:15-12:20			2.25h
11:45	12:00	(1)	(1)			(1)
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45					
12:45	13:00					
13:00	13:15					
13:15	13:30					
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		Historia, arte y estética de la ingeniería civil (1)		Historia, arte y estética de la ingeniería civil (1)	
15:15	15:30		1h 15:00-16:00	English for professional and academic communication	2.25h	
15:30	15:45		English for p. and a.c.	Aula 3F		
15:45	16:00		1.5h 15:00-16:30	1.5h		
16:00	16:15		Aula 1F			
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					

(1) Las asignaturas: Obras marítimas. Historia, arte y estética de la ingeniería civil. Ingeniería civil y medio ambiente se imparten en la ETSI Caminos, Canales y Puertos (consultar con el coordinador de la asignatura)

Generación de energía y actividad industrial

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45		Problemática medioambiental de las industrias agr. 1.75h			
8:45	9:00					
9:00	9:15			TICs en Ingeniería ambiental 5h		
9:15	9:30					
9:30	9:45	English for professional and academic communication 2h	8:30-10:20 (1)	Aula 10M		
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45	Aula 7F			Problemática medioambiental de las industrias agr. 1.75h	
10:45	11:00					
11:00	11:15					
11:15	11:30					
11:30	11:45				10:30-12:20 (1)	
11:45	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45	Caracterización de emplazamientos contaminados 2h				
12:45	13:00					
13:00	13:15					
13:15	13:30					
13:30	13:45	(2)				
13:45	14:00					
14:00	14:15					
14:15	14:30					
14:30	14:45					
14:45	15:00					
15:00	15:15		English for professional and academic communication 1.5h			
15:15	15:30					
15:30	15:45	Caracterización de emplazamientos contaminados 2h	Aula 1F	English for professional and academic communication 1.5h		
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45	(2)		Aula 3F		
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					

- (1) Problemática medioambiental de las ind. agroalim. se imparte en ETSI Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas
 (2) Caracterización de emplazamientos contaminados se imparte en ETSI Minas y Energía
 En ambos casos, el coordinador indicará el aula y calendario.

Recuperación de recursos renovables

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30	8:45		Conectividad sistemas forestales 2.5h Aula 12M		Parques y jardines. Restauración de espacios degradados 2h Aula 2M Inf	
8:45	9:00					
9:00	9:15			TICs en Ingeniería ambiental 5h Aula 10M		
9:15	9:30					
9:30	9:45	English for professional and academic communication 2h Aula 7F				
9:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00					Parques y jardines. Restauración de espacios degradados 2.25h Aula Sem F
11:00	11:15					
11:15	11:30					
11:30	11:45					
11:45	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45					
12:45	13:00					
13:00	13:15					
13:15	13:30					
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		English for professional and academic communication 1.5h Aula 1F	English for professional and academic communication 1.5h Aula 3F		
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45		Incendios forestales 2h Aula 1F	Incendios forestales 1h Aula 3F		
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					