



SEPTIEMBRE 2021						
L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

OCTUBRE 2021						
L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

NOVIEMBRE 2021						
L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

DICIEMBRE 2021						
L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

ENERO 2022						
L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

FEBRERO 2022						
L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

MARZO 2022						
L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

ABRIL 2022						
L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

MAYO 2022						
L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

JUNIO 2022						
L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

ASIGNATURAS ESPECIALIDAD DE TECNOLOGÍA Y GESTIÓN AMBIENTAL Y OPTATIVAS

Cambio global
Ecotoxicología
Bioingeniería tratamiento Aguas
Tecnología tratamiento Gases contaminados
Tratamiento de Residuos sólidos
Geoquímica, remediación y restauración ambiental
Técnicas Analíticas Espectrometría
Tecn. Conservación de Especies vegetales
Microbiomas y Medio Ambiente
Cambio Climático y Glaciares: modelización
Sistemas de Información Ambiental: IDEs y SIG
Evaluación Ambiental de la Fauna: Infraestruct. verdes
Evaluación Ambiental: Estratégica y de Impacto
Teledetección ambiental
Fundamentos de Tecnología Ambiental
Prácticas externas
Cambios Climáticos. Investigaciones Paleoclimáticas
Gestión de Recursos Forestales
Análisis Multivariante de datos ambientales
Riesgos Geológicos y Evaluación ambiental
Gestión y Conservación de Bosques-Fauna

ASIGNATURAS ESPECIALIDAD DE MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD

Elementos Socioeconómicos del Territorio
Medio Ambiente, educación y desarrollo
Nuevos avances jurídico protección medio ambiente

FECHAS IMPORTANTES:

20 de septiembre 2021: Inicio/Presentación del Máster  
 27 de enero 2022: límite de actas 1ª convocatoria (Asignaturas 1º cuatrimestre)  
 10 junio 2022: Fin clases Máster  
 17 junio 2022: límite de actas 1ª convocatoria (Asignaturas 2º cuatrimestre)  
 30 junio 2022: límite de actas 2ª convocatoria (Asignaturas 1º y 2º cuatrimestre)  
 TFM 1ª Convocatoria. Presentación memoria: 6 de julio; Defensa: 15 julio  
 TFM 2ª Convocatoria. Presentación memoria: 5 de septiembre; Defensa: 15 septiembre