

CUATRIMESTRE 1

SEPTIEMBRE 2026

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 2026

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 2026

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 2026

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 2027

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 2027

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

CUATRIMESTRE 2

MARZO 2027

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 2027

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 2027

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						

JUNIO 2027

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				

JULIO 2027

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	

AGOSTO: NO LECTIVO

SEPTIEMBRE 2027

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		

- Inicio docencia experiencia UNIR
- Inicio de asignatura
- Repaso
- Exámenes
- Exámenes convocatoria extraordinaria

NOTA 1: Las fechas de este calendario están sujetas a posibles modificaciones.

NOTA 2: Los tribunales de defensa del TFG se llevarán a cabo entre 30 y 90 días a partir de la fecha de entrega.

		Créditos	
Cuatrimestre 1	Asig 1	Álgebra Lineal	6
	Asig 2	Informática	6
	Asig 3	Fundamentos de Física	6
	Asig 4	Fundamentos de Química	6
	Asig 5	Cálculo	6
	Asig 6	Fundamentos de Ingeniería Ambiental	6
	Asig 7	Geología y Edafología	6
	Asig 8	Ecuaciones Diferenciales y Optimización	6
	Asig 9	Introducción a la Tecnología Eléctrica	6
	Asig 10	Termodinámica, Principios y Aplicaciones	6
Cuatrimestre 2	Asig 11	Expresión Gráfica	6
	Asig 12	Fundamentos de Estadística	6
	Asig 13	Ampliación de Física	6
	Asig 14	Ampliación de Química	6
	Asig 15	Biología y Ecología	6
	Asig 16	Biotecnología Ambiental	6
	Asig 17	Modelización Ambiental	6
	Asig 18	Legislación Ambiental	6
	Asig 19	Tecnologías de Fabricación Industrial	6
	Asig 20	Hidrología y Climatología	6