

1º GIRME -Exámenes parciales 1º cuatrimestre. AULA N2.5 mañanas

	6	7	8	9	10
	13	14	15	16	17
	20	21	22	23	24
Septiembre	27	28	29	30	1
	4	5	6	7	8
	11	12	13	14	15 Química
	18	19	20	21 Física	22
Octubre	25	26 Exp Gráfica	27	28	29
	1	2 Matemáticas	3	4	5
	8 informática	9	10	11	12
	15	16	17	18	19
	22	23	24	25	26
Noviembre	29	30	1	2	3
	6	7	8	9 Exp Graf	10
	13	14 Física	15	16	17 Química
	20	21 Informática	22	23 Matemát	24
Diciembre	27	28	29	30	31
	3	4	5	6	7
	10 Exp Graf	11	12	13 Física	14
	17 Química	18	19	20 Informática	21
Enero	24	25 Matemáticas	26	27	28

1º GIRME -Exámenes parciales 2º cuatrimestre

	31	1	2	3	4
	7	8	9	10	11
	14	15	16	17	18
Febrero	21	22	23	24	25
	28 GEOLOGIA	1	2	3	4

	7	8	9	10	11
	14 Materiales	15	16	17	18 Física
	21	22	23	24 DAO	25
Marzo	28	29 CIRCUITOS	30	31	1
	4	5	6	7	8
	11	12	13	14	15
	18	19	20	21	22
Abril	25	26	27	28	29
	2	3 CIRCUITOS	4	5	6
	9	10 Matemáticas	11	12	13 Materiales
	16 FÍSICA	17	18	19	20 GEOLOGÍA
	23	24	25	26 DAO	27
Mayo	30	31	1	2 Materiales	3
	6 Física	7	8	9 Matemáticas	10
	13 Geología	14	15	16 Circuitos	17
	20 DAO	21	22	23	24
Junio	27	28	29	30	1
	4 Matemáticas I	5 Materiales	6	7 Física I	8 Física II
	11 Circuitos	12 Química	13	14 Exp Gráfica	15 DAO
	18 Geología	19	20 Matemát II	21	22
Julio	#¡VALOR!	26	27	28	29

2º GIRME -Exámenes parciales 1º cuatrimestre. AULA N1.6. Mañanas

		6	7	8	9	10
		13	14	15	16	17
		20	21	22	23	24
Septiembre		27	28	29	30	1
		4	5	6	7	8
		11	12	13	14	Examen de 1º
		18	19	20	21 Examen de 1º	22 Tecnología Eléctrica
Octubre	25 Teoría de estructuras	2 Examen de 1º		28 Estadística Aplicada		29
	1	Examen de 1º	3 Ampliación de Matemáticas		4	5
	Examen de 1º	9 Termodinámica		4	11	12
	15	16	11	18	19	
	22	23	18	25	26	
Noviembre	29	30	1	2	3	
	6	7 1º Estructuras (tarde)	8	9 Examen de 1º	10 Estadística Aplicada	
	13 Ampliación de Matemáticas	14 Examen de 1º		16 Tecnología Eléctrica	17 Examen de 1º	
	20	21 Examen de 1º	22 Termodinámica	23 Examen de 1º	24	
Diciembre	27	28	29	30	31	
	3	4	5	6	7	
	11 Estadística Aplicada		12	14 Ampli de Matemáticas		
	10			13		
	18 Tecnología Eléctrica		19	20	21 Termodinámica	
17						
Enero	24	25 Tº de Estructuras (tarde)		27	28	

2º GIRME -Exámenes parciales 2º cuatrimestre

		31	1	2	3	4	
		7	8	9	10	11	
		14	15	16	17	18	
Febrero		21	22	23	24	25	
	7 1º Estructuras (tarde)	1	2	3	4		
	7 Topografía	8	9	10 Procesos Básicos		11	
	14 Examen de 1º	15 Hidrogeología	16	17	18 Examen de 1º		
	21 Economía y empresa	22	23	24 Examen de 1º	25 Mineralogía		
Marzo	28 Fluidos	29 Examen de 1º	30	31	1		
	Examen de 1º	5	6	7	8		
	11	12	13	14	15		
	16	17	18	19	20	21	22
Abril	25	26	27	28	29		
	2	3	4	5	6		
	9	10	11	12 Procesos Básicos	13 Examen de 1º		
	16 Examen de 1º	17 Topografía	18 Examen de 1º	19 Hidrogeología	20 Examen de 1º		
	23 Fluidos	24 Examen de 1º	25 Economía y Empresa	26 Examen de 1º	27 Mineralogía		
Mayo	30	31	1	2	3	4	
	6 7 Topografía		8	9	10 Hidrogeología		
	13	14 Fluidos	15	17 Economía y Empresa	16		
	20	21 Mineralogía	22	23	24		
Junio	27	28	29	30	1		
	4 Estadística	5 6 Topografía	7 Ampliación Matemáticas	8 Procesos Básicos			
	11 Fluidos	12	13 Tecnología Eléctrica	15 Mineralogía y Petrología	16 Hidrogeología		
	18 Termodinámica	19 Economía y Empresa	20 Tº de Estructuras	21	22		
Julio	25	26	27	28	29		

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Semana del 4 al 10 de julio	MATEMÁTICAS I	MATERIALES	TOPOGRAFIA	FÍSICA I	FÍSICA II	
	ESTADÍSTICA	ENERGÍAS ALTERNATIVAS	INGENIERÍA MINERA	AMPL MATEMAT	PROCESOS BÁSICOS	
	ING MORFOLOG TERRENO	TECNOL E IMPACTO AMBIENTAL	SOLAR ENERGY	TOPOG Y CARTOG MINERAS	GESTION Y LOGIST ENERGÉTICA	
Semana del 11 al 17 de julio	CIRCUITOS	QUÍMICA	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	EXPRESIÓN GRÁFICA	DAO	INFORMATICA
	FLUIDOS	CENTRALES HDROELÉCTRICAS	MANEJO EXPLOSIVOS	MINERALOG Y PETROLOGÍA	HIDROGEOLOGÍA	PROYECTOS
	OBRAS SUPERF Y SUBTERR	YACIMIENTOS MINERALES	ENERGÍA EÓLICA	ORGANIZACIÓN DE OBRAS	FABRICACION EXPLOSIVOS	
Semana del 18 al 24 de julio	GEOLOGÍA	INGENIERÍA NUCLEAR	MATEMÁTICAS II			
	TERMODINÁMICA	ECONOMÍA Y EMPRESA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	1º curso. AULA N2.5	1º cuatrimestre	2º cuatrimestre
	TECNOL COMBUSTIBLES	TECNOLOGÍA MINERALÚRGICA	Tª ESTRUCTURAS	2º curso. AULA N1.6	1º cuatrimestre	2º cuatrimestre
				3º curso. AULA N1.5	1º cuatrimestre	2º cuatrimestre
				4º curso. AULA N1.3	1º cuatrimestre	2º cuatrimestre

Salvo que se solicite otra cosa, en cada día los dos primeros exámenes se realizarán en horario de mañanas y el último en horario de tardes.  
El sábado 16 de julio los dos exámenes serán en horario de mañana.

