

1º GIRME -Exámenes parciales 1º cuatrimestre

<b>Festivo o vacaciones</b> Sin clase Examen Parcial Examen Final En los primeros parciales, hay clase después del examen		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 FISICA	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	#IVALOR!	26	27	28	29

2º GIRME -Exámenes parciales 1º cuatrimestre

Festivo o vacaciones
Sin clase
Examen Parcial
Examen Final

En los primeros parciales, hay clase después del examen

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

	11	12	13	14	15
	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 Procesos Básicos
	6	7 Topografía	8	9	10 Hidrogeología
	13	14 Fluidos	15	16	17 Economía y Empresa
	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	15 Hidrogeología
	18 Termodinámica	19 Economía y Empresa	20 Tª de Estructuras	21	22
Julio	25	26	27	28	29

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

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

Viernes	Sábado
FÍSICA II	
PROCESOS BÁSICOS	
GESTION Y LOGIST ENERGÉTICA	

DAO	INFORMATICA
HIDROGEOLOGÍA	PROYECTOS
FABRICACION EXPLOSIVOS	

1º cuatrimestre	2º cuatrimestre
1º cuatrimestre	2º cuatrimestre
1º cuatrimestre	2º cuatrimestre
1º cuatrimestre	2º cuatrimestre

orario de tardes.