

3º 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 Ingeniería Nuclear	12	13 Ing y morfolog del terreno	14 Ing y morfolog del terreno	15
		18 Examen de 2º	19	20	21 Fabricacion de explosivos	22
	Octubre	25 Examen de 2º	26	27	28 Examen de 2º	29 Ingeniería Minera
		1	2 Centrales hidroelect	3	4	5 Examen de 2º
		8 Tecnología de combust	9 Examen de 2º	10	11	12
		15	16	17	18	19
		22	23	24	25	26
	Noviembre	29 Centrales Hidroeléct	30	1	2	3
		6	7	8 Ingeniería nuclear	9 Ingeniería nuclear	10 Examen de 2º
		13 Examen de 2º	14 Ingeniería Minera	15 Examen de 2º	16 Examen de 2º	17 Fabricacion de explosivos
		20 Examen de 2º	21	22 Examen de 2º	23 Ing y morfol del terreno	24
	Diciembre	27	28	29	30	31

3º GIRME -Exámenes parciales 2º cuatrimestre

		3	4	5	6	7
		10 Ingeniería Minera	11	12 Ingeniería Nuclear	13	14
		17 Centrales Hidroeléctrica	18	19 Fabricación de Explosivos	20	21
	Enero	27	25 Ing y morfol del ter	26	27	28
		31 Tecnología de Com	1	2	3	4
		7	8	9	10	11
		14	15	16	17	18
	Febrero	21	22	23	24	25
		28	1	2	3	4
		5 Examen de 2º	8	9	10	11 Manejo de explosivos
		14 Obras sup y subterr	15 Examen de 2º	16	17 Energías Alternativas	18
		21 Examen de 2º	22 Topog y cartog mineras	23	24	25 Examen de 2º
	Marzo	28 Examen de 2º	29	30	31 Examen de 2º	1
		4	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 Tecnología Combust	11	12 Examen de 2º	13 Manejo de explosivos
		16 Obras sup y subterráneas	17 Examen de 2º	18	19 Examen de 2º	20 Energías Alternativas
		22 Examen de 2º	23	24 Examen de 2º	25	26 Topog y cartog mineras
		29	30	31	2 Manejo de Explosivos	27 Examen de 2º
	Mayo	30	31	1	2	3
		6 Obras sup y subterráneas	7	8 Energías Alternativas	9	10
		13	14	15 Tecnología Combustibles	16	17
		20 Topog y cartog Mineras	21	22	23	24

Junio	27	28	29	30	1
	4 Ing Morfol del terreno	5 Energías Alternativas	6 Ingeniería Minera	7 Topografía y Cartog Min	8
	11 Obras super y subterráneas	12 Centrales Hidroeléctrica	13 Manejo de Explosivos	14	15 Fabricación de explosivos
	18 Tecnología Combustibles	19 Ingeniería Nuclear	20	21	22
Julio	25	26	27	28	29

4º 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 Parcial d 3º	12	13 Tecnología Mineralúrgica	14 Parcial d 3º	15
	18	19 Tecnología e impacto amb	20	21 Parcial d 3º	22 Organización de Obras
Octubre	25 Ordenación Territorio	26	27	28 Gest y Log Energética	29 Parcial d 3º
	1	2 Parcial d 3º	3	4	5
	8 Parcial d 3º	9	10	11	12
	16	17	18	19	20
	22	23	24	25	26
Noviembre	29	30	1	2	3
	6	7	8	9 Parcial d 3º	10 Organizac de Obras
	13 Gest y Log Energética	14 Parcial 3º	15	16 Tecnología Mineralúrgica	17 Parcial d 3º
	20 Proyectos	21 parcial d 3º	22 Ordenacion Territorio	23 Parcial d 3º	24
Diciembre	27	28	29	30	31
	3	4	5	6	7
	10	11 Organizac de Obras	12	13 Gest y Log Energet	14
	17	18 Tecnología Mineralúrgica	19	20 Ordenación del Territorio	21
Enero	24 Tecnología e im	25	26 Proyectos	27	28

4º GIRME -Exámenes parciales 2º cuatrimestre

	31	1	2	3	4
	7	8	9	10	11
Febrero	14 Parcial d 3º	15	16	17	18
	21	22	23	24	25
	28	1	2	3	4
	7	8	9	10 Yacimientos minerales	11 Parcial d 3º
	14 Parcial d 3	15	16	17 Parcial d 3º	18
	21	22 Parcial d 3º	23	24	25
Marzo	28	29	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	4	5	6
	9	10	11	12	13 Parcial d 3
	16 Parcial d 3º	17	18 Yacimientos minerales	19	20 Parcial d 3º
	23 Solar Energy	24 Parcial d 3	25	26 Parcial d 3	27 Energía Eólica
Mayo	30	31	1	2	3
	6	7	8	9 Yacimientos Minerales	10

	13 Solar Energy	14	15	16 Energía Eólica	17	
	20	21	22	23	24	
Junio	27	28	29	30	1	
	4 Tecnol e imp ambiental	5 Solar Energy	6	7 Gest y Log Energética	8	
	11 Yacimientos Minerales	12 Energía Eólica	13 Organizac de Obras	14	15	16 Proyectos
	18	19 Tecnología Mineralúrgica	20 Ordenación del Territorio	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.