

CALENDARIO CURSO ADAPTACIÓN GRADO I. TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA 2012-13

PRIMER CUATRIMESTRE

SEGUNDO CUATRIMESTRE

SEPTIEMBRE 2012						
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

FEBRERO 2013						
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			

OCTUBRE 2012						
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				

MARZO 2013						
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 2012						
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		

ABRIL 2013						
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 2012						
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						

MAYO 2013						
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 2013						
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 2013						
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

FEBRERO 2013						
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			

JULIO 2013						
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				

- SESIÓN ACADÉMICA INAUGURAL DEL CURSO
  - FIESTAS / VACACIONES
  - SEMANAS LECTIVAS 1<sup>ER</sup> CUATRIMESTRE
  - SEMANAS LECTIVAS 2<sup>O</sup> CUATRIMESTRE
  - PRUEBAS FINALES 1<sup>A</sup> CONVOCATORIA
  - TUTORÍAS, PREPARACIÓN EXÁMENES
  - PRUEBAS FINALES 2<sup>A</sup> CONVOCATORIA
  - LÍMITE DE ACTAS 1<sup>A</sup> CONVOCATORIA
  - AMPLIACIÓN RECUPERACIÓN DE PRUEBAS FINALES
- LAS CLASES TERMINARÁN EL 21 DE DICIEMBRE

- | SEPTIEMBRE 2013 |    |    |    |    |    |    |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|
| 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 |
- LÍMITE DE ACTAS 2<sup>A</sup> CONVOCATORIA
  - Posible Fecha límite de actas TFG / TFM
- LAS CLASES TERMINARÁN EL 24 DE MAYO

**Las clases de la asignatura INFORMÁTICA (coincidente con INFORMÁTICA de primer curso segundo cuatrimestre) se ajustará al horario de primer curso del Grado, comenzando las clases el 11 de febrero y terminando el 31 de mayo.**

**CURSO ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA PRIMER SEMESTRE 2012-13**

Todas las clases se impartirán en el **Aula P-2** con las excepciones señaladas señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10		TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y DE LA COMBUSTIÓN Pedro Carrasco / Arturo Farfán / Luis Santiago Sánchez <b>Aula P-3</b>			TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y DE LA COMBUSTIÓN Pedro Carrasco / Arturo Farfán / Luis Santiago Sánchez <b>Aula P-3</b>
10-11		TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y DE LA COMBUSTIÓN Pedro Carrasco / Arturo Farfán / Luis Santiago Sánchez <b>Aula P-3</b>			EXPLOSIVOS Luis Santiago Sánchez Pérez <b>Aula P-3</b>
11-12		EXPLOSIVOS Luis Santiago Sánchez Pérez <b>Aula P-3</b>			EXPLOSIVOS Luis Santiago Sánchez Pérez <b>Aula P-3</b>
12-13		EXPLOSIVOS Luis Santiago Sánchez Pérez <b>Aula P-3</b>			TERMOTÉCNIA Juan Ramón Muñoz Rico
13-14					TERMOTÉCNIA Juan Ramón Muñoz Rico
13-14					
16-17			TERMOTÉCNIA Juan Ramón Muñoz Rico	EMPRESA Enrique Lumbreras	
17-18			TERMOTÉCNIA Juan Ramón Muñoz Rico	EMPRESA Enrique Lumbreras	
18-19			EMPRESA Enrique Lumbreras		
19-20			EMPRESA Enrique Lumbreras		

**CURSO ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA SEGUNDO SEMESTRE 2012-13**

Todas las clases se impartirán en el **Aula P-2** con las excepciones señaladas señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10			INFORMÁTICA José Antonio Martín <b>Aula Informática PI-3</b>	INFORMÁTICA (P) José Antonio Martín <b>Aula Informática PI-3</b>	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Irene Gozalo / Jesús Fernández <b>Aula P-3</b>
10-11	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA José Luis Molina <b>Aula A-2</b>	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA José Luis Molina <b>Aula A-2</b>	INFORMÁTICA José Antonio Martín <b>Aula Informática PI-3</b>	INFORMÁTICA (P) José Antonio Martín <b>Aula Informática PI-3</b>	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Irene Gozalo / Jesús Fernández <b>Aula P-3</b>
11-12	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA José Luis Molina <b>Aula A-2</b>	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA José Luis Molina <b>Aula A-2</b>		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Irene Gozalo / Jesús Fernández <b>Aula P-3</b>	
12-13	MATERIALES Fernando Espejo	INGENIERÍA LABORAL Arturo Farfán <b>Aula P-3</b>		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Irene Gozalo / Jesús Fernández <b>Aula P-3</b>	
13-14	MATERIALES Fernando Espejo	INGENIERÍA LABORAL Arturo Farfán <b>Aula P-3</b>			
16-17	ELECTROTECNIA II Remedios Aumente			ELECTROTECNIA II Remedios Aumente	
17-18	ELECTROTECNIA II Remedios Aumente			ELECTROTECNIA II Remedios Aumente	
18-19					
19-20					

## CURSO ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

Calendario de exámenes curso 2012-13

1<sup>er</sup> SEMESTRE (10 de septiembre a 2 de febrero)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (10-09-12)					
2 (17-09-12)					
3 (24-09-12)					
4 (1-10-12)					
5 (8-10-12)					
6 (15-10-12)					
7 (22-10-12)					
8 (29-10-12)					
9 (5-11-12)					
10 (12-11-12)					
11 (19-11-12)					
12 (26-11-12)					
13 (3-12-12)					
14 (10-12-12)					
15 (17-12-12)					
16 (7-01-13)					Examen final <b>AULA P-3</b> EXPLOSIVOS
17 (14-01-13)	Examen final EMPRESA			Examen final <b>AULA P-3</b> TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y LA C.	Examen final TERMOTECNIA
18 (21-01-13)					
19 (28-01-13)			Recuperación <b>AULA P-3</b> TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y LA C.	Recuperación TERMOTECNIA Recuperación EMPRESA	Recuperación <b>AULA P-3</b> EXPLOSIVOS

EN LA SEMANA 19 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 16, 17 Y 19 SE HARÁN EN EL **AULA P-2** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN NEGRITA

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN EN HORARIO DE TARDE CON LA EXCEPCIÓN DE TERMOTECNIA QUE SE HARÁ EN HORARIO DE MAÑANA

LOS EXÁMENES DE LA SEMANA 19 SE HARÁN EN HORARIO DE MAÑANA CON LA EXCEPCIÓN DE EMPRESA QUE SE HARÁ EN HORARIO DE TARDE

CURSO ADAPTACION GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

Calendario de exámenes curso 2012-13

2º SEMESTRE (4 de febrero a 21 de junio)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (4-02-13)					
2 (11-02-13)					
3 (18-02-13)					
4 (25-02-13)					
5 (4-03-13)					
6 (11-03-13)					
7 (18-03-13)					
8 (25-03-13)					
9 (8-04-13)					
10 (15-04-13)					
11 (22-04-13)					
12 (29-04-13)					
13 (6-05-13)					
14 (13-05-13)					
15 (20-05-13)					
16 (27-05-13)	Examen final <b>AULA P-3</b> INGENIERÍA LABORAL		Examen final <b>AULA A-2</b> MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA		
17 (3-06-13)	Examen final <b>AULA P-3</b> OPERACIONES B. INGENIERÍA DE PROCESOS		Examen final MATERIALES	Examen final ELETROTECNIA II	Examen final ( <b>Aula informática PI-1</b> ) INFORMÁTICA
18 (10-06-13)					
19 (17-06-13)	Recuperación MATERIALES	Recuperación <b>AULA A-2</b> MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA	Recuperación <b>AULA P-3</b> OPERACIONES B. INGENIERÍA DE PROCESOS	Recuperación <b>AULA P-3</b> INGENIERÍA LABORAL	Recuperación ( <b>Aula informática PI-1</b> ) INFORMÁTICA
			Recuperación ELETROTECNIA II		

EN LA SEMANA 19 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 16, 17 Y 19 SE HARÁN EN EL **AULA P-2** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN EN HORARIO DE MAÑANA CON LA EXCEPCIÓN DE ELECTROTECNIA II, INGENIERÍA LABORAL Y OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS QUE SE HARÁ EN HORARIO DE TARDE

LOS EXÁMENES DE LA SEMANA 19 SE HARÁN EN HORARIO DE MAÑANA CON LA EXCEPCIÓN DE MATERIALES Y ELECTROTECNIA II QUE SE HARÁ EN HORARIO DE TARDE