

**1º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA**

**Calendario de exámenes curso 2014-15**

**1º SEMESTRE (22 de septiembre a 6 de febrero)**

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (22-09-14)					
2 (29-9-14)					
3 (6-10-14)					
4 (13-10-14)					
5 (20-10-14)					
6 (27-10-14)	1º parcial EXPRESIÓN GRÁFICA				
7 (3-11-14)					
8 (10-11-14)	1º parcial FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. I (Horario de tarde)				
9 (17-11-14)					
10 (24-11-14)					
11 (1-12-14)					
12 (8-12-14)	2º parcial EXPRESIÓN GRÁFICA				
13 (15-12-14)					
14 (5-01-15)					
15 (12-01-15)					2º parcial (viernes tarde) F. MATEMÁTICOS DE LA ING. I
16 (19-01-15)	Examen final CARTOGRAFÍA	Examen final MECÁNICA Y ONDAS	Examen final <b>AULA A-1</b> F. MATEMÁTICOS DE LA ING. I	3º parcial <b>AULA A-1/Aula Informática PI-1</b> EXPRESIÓN GRÁFICA	Examen final <b>AULA P-2</b> INTRODUCCIÓN A LA GEOMÁTICA
17 (26-01-15)					
18 (2-02-15)	Recuperación CARTOGRAFÍA	Recuperación MECÁNICA Y ONDAS	Recuperación ( <b>AULA A-1</b> ) F. MATEMÁTICOS DE LA ING. I	Recuperación <b>AULA A-1/Aula Informática PI-1</b> EXPRESIÓN GRÁFICA	Recuperación <b>AULA P-2</b> INTRODUCCIÓN A LA GEOMÁTICA

LOS EXÁMENES PARCIALES PODRÁN HACERSE EN HORARIO DE TARDE, FUERA DE LAS HORAS DE CLASE

EN LA SEMANA 16 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA PRIMERA CONVOCATORIA Y LA SEMANA 18 LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN EL **AULA P-1** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN HORARIO DE **TARDE**

SI NO HUBIERA COINCIDENCIA CON LOS ALUMNOS DE 2º CURSO, LOS EXÁMENES DE LA PARTE CAD DE LA ASIGNATURA "EXPRESIÓN GRÁFICA" PODRÁN HACERSE POR LA MAÑANA

**1º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA**

**Calendario de exámenes curso 2014-15**

**2º SEMESTRE (9 de febrero a 26 de junio)**

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (9-02-15)					
2 (16-02-15)					
3 (23-02-15)					
4 (2-03-15)					
5 (9-03-15)					
6 (16-03-15)					
7 (23-03-15)					
8 (6-04-15)	1 <sup>er</sup> parcial FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II				
9 (13-04-15)	1 <sup>er</sup> parcial INSTRUMENTACIONES Y OBSERVACIONES TOPOGRÁFICAS				
10 (20-04-15)					
11 (27-04-15)					
12 (4-05-15)					
13 (11-05-15)					
14 (18-05-15)					
15 (25-05-15)					
16 (1-06-15)					
17 (8-06-15)	Examen final <b>Aula informática PI-1</b> INFORMÁTICA	2º parcial <b>AULA -A1</b> F. MATEMÁTICOS DE LA ING. II	2º parcial INST. Y OBS. TOPOGRÁFICAS	Examen final <b>AULA A-3</b> GEOMORFOLOGÍA	Examen final ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO
18 (15-06-15)					
19 (22-06-15)	Recuperación <b>Aula informática PI-1</b> INFORMÁTICA	Recuperación <b>AULA A-1 MAÑANA</b> F. MATEMÁTICOS DE LA ING. II	Recuperación INST. Y OBS. TOPOGRÁFICAS	Recuperación <b>AULA A-2</b> GEOMORFOLOGÍA	Recuperación ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO

LOS EXÁMENES PARCIALES PODRÁN HACERSE EN HORARIO DE TARDE, FUERA DE LAS HORAS DE CLASE

EN LA SEMANA 17 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA PRIMERA CONVOCATORIA Y LA SEMANA 19 LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 17 Y 19 SE HARÁN EN HORARIO DE TARDE

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 17 Y 19 SE HARÁN EN EL **AULA P-1** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

**2º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA**

Calendario de exámenes curso 2014-15

1º SEMESTRE (15 de septiembre a 6 de febrero)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (15-09-14)					
2 (22-09-14)					
3 (29-09-14)					
4 (6-10-14)					
5 (13-10-14)					
6 (20-10-14)	1º parcial AJUSTE DE OBSERVACIONES				
7 (27-10-14)					
8 (3-11-14)	1º parcial FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. III 1º parcial ESTADÍSTICA				
9 (10-11-14)	1º parcial PRINCIPIOS DE FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN				
10 (17-11-14)					
11 (24-11-14)	2º parcial AJUSTE DE OBSERVACIONES				
12 (1-12-14)					
13 (8-12-13)					
14 (15-12-13)					
15 (5-01-15)					
16 (12-01-15)	2º parcial P. DE FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN		2º parcial AULA A-2 F. MATEMÁTICOS DE LA ING. III		3º parcial AJUSTE DE OBSERVACIONES
17 (19-01-15)	Examen final BASES DE DATOS			Examen final AULA P-2/Aula de Informática PI-1 ESTADÍSTICA	
18 (26-01-15)					
19 (2-02-15)	Recuperación P. DE FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN	Recuperación AULA A-2 F. MATEMÁTICOS DE LA ING. III	Recuperación AJUSTE DE OBSERVACIONES	Recuperación BASES DE DATOS	Recuperación AULA P-2/Aula de Informática PI-1 ESTADÍSTICA

LOS EXÁMENES PARCIALES PODRÁN HACERSE EN HORARIO DE TARDE, FUERA DE LAS HORAS DE CLASE

EN LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA PRIMERA CONVOCATORIA Y LA SEMANA 19 LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN HORARIO DE **MAÑANA**

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN EL **AULA P-2** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

**2º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA**

Calendario de exámenes curso 2014-15

**2º SEMESTRE (9 de febrero a 26 de junio)**

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (9-02-15)					
2 (16-02-15)					
3 (23-02-15)					
4 (2-03-15)					
5 (9-03-15)					
6 (16-03-15)					
7 (23-03-15)					
8 (6-04-15)					
9 (13-04-15)					
10 (20-04-15)					
11 (27-04-15)					
12 (4-05-15)					
13 (11-05-15)					
14 (18-05-15)					
15 (25-05-15)					
16 (1-06-15)	Examen final CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA	Examen final <b>TARDE</b> MOD. MAT. FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN			Examen final DISEÑO Y PRODUCC. CARTOGRÁFICA
17 (8-06-15)	Examen final <b>TARDE</b> ORGANIZACIÓN Y GES. DE EMPRESAS		Examen final MÉTODOS TOPOGRÁFICOS		Examen final GEOFÍSICA
18 (15-06-15)					
19 (22-06-15)	Recuperación CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA	Recuperación <b>TARDE</b> MOD. MAT. FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN	Recuperación DISEÑO Y PRODUCC. CARTOGRÁFICA	Recuperación MÉTODOS TOPOGRÁFICOS	Recuperación GEOFÍSICA Recuperación <b>TARDE</b> ORGANIZACIÓN Y GES. DE EMPRESAS

LOS EXÁMENES PARCIALES PODRÁN HACERSE EN HORARIO DE TARDE, FUERA DE LAS HORAS DE CLASE

EN LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA PRIMERA CONVOCATORIA Y LA SEMANA 19 LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN HORARIO DE **MAÑANA** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN EL **AULA P-2**

3º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA

Calendario de exámenes curso 2014-15

1º SEMESTRE (15 de septiembre a 6 de febrero)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (15-09-14)					
2 (22-09-14)					
3 (29-09-14)					
4 (6-10-14)					
5 (13-10-14)					
6 (20-10-14)					
7 (27-10-14)					
8 (3-11-14)	1º parcial AMPLIACIÓN FOTOGRAFÍA Y TELEDETECCIÓN				
9 (10-11-14)					
10 (17-11-14)					
11 (24-11-14)					
12 (1-12-14)					
13 (8-12-13)					
14 (15-12-13)					
15 (5-01-15)					
16 (12-01-15)		Examen final SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA		Examen final TOPOGRAFÍA APLICADA	
17 (19-01-15)		Examen final GEODESIA GEOMÉTRICA	2º parcial AMPLIACIÓN FOTOGRAFÍA Y TELEDETECCIÓN		Examen final CATASTRO
18 (26-01-15)					
19 (2-02-15)	Recuperación SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	Recuperación TOPOGRAFÍA APLICADA	Recuperación GEODESIA GEOMÉTRICA	Recuperación AMPLIACIÓN FOTOGRAFÍA Y TELEDETECCIÓN	Recuperación CATASTRO

LOS EXÁMENES PARCIALES PODRÁN HACERSE EN HORARIO DE TARDE, FUERA DE LAS HORAS DE CLASE

EN LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA PRIMERA CONVOCATORIA Y LA SEMANA 19 LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN EN HORARIO DE **MAÑANA**

LOS EXÁMENES DE LA SEMANA 19 SE HARÁN EN HORARIO DE **TARDE**

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN EL **AULA P-3**

3<sup>er</sup> CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA

Calendario de exámenes curso 2014-15

2<sup>o</sup> SEMESTRE (9 de febrero a 26 de junio)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (9-02-15)					
2 (16-02-15)					
3 (23-02-15)					
4 (2-03-15)					
5 (9-03-15)					
6 (16-03-15)					
7 (23-03-15)					
8 (6-04-15)	1 <sup>er</sup> parcial URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO				
9 (13-04-15)	1 <sup>er</sup> parcial GEODESIA ESPACIAL				
10 (20-04-15)					
11 (27-04-15)					
12 (4-05-15)					
13 (11-05-15)					
14 (18-05-15)					
15 (25-05-15)					
16 (1-06-15)	Examen final <b>TARDE</b> INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES			2 <sup>o</sup> parcial GEODESIA ESPACIAL	Examen final <b>TARDE</b> PRÁCTICAS DE CAMPO
17 (8-06-15)		2 <sup>o</sup> parcial URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO		Examen final INGENIERÍA CIVIL	
18 (15-06-15)					
19 (22-06-15)		Recuperación <b>MAÑANA</b> GEODESIA ESPACIAL			
	Recuperación PRÁCTICAS DE CAMPO		Recuperación INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES	Recuperación URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	Recuperación INGENIERÍA CIVIL

LOS EXÁMENES PARCIALES PODRÁN HACERSE EN HORARIO DE TARDE, FUERA DE LAS HORAS DE CLASE

EN LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA PRIMERA CONVOCATORIA Y LA SEMANA 19 LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN EN HORARIO DE **MAÑANA**

LOS EXÁMENES DE LA SEMANA 19 SE HARÁN EN HORARIO DE **TARDE** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN EL **AULA P-4**

4º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA

Calendario de exámenes curso 2014-15

1º SEMESTRE (15 de septiembre a 6 de febrero)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (15-09-14)					
2 (22-09-14)					
3 (29-09-14)					
4 (6-10-14)					
5 (13-10-14)					
6 (20-10-14)					
7 (27-10-14)					
8 (3-11-14)					
9 (10-11-14)					
10 (17-11-14)					
11 (24-11-14)					
12 (1-12-14)					
13 (8-12-13)					
14 (15-12-13)					
15 (5-01-15)					
16 (12-01-15)	Examen final PROYECTOS GEOMÁTICOS Y DE INGENIERÍA	Examen final OPTATIVA 1 <b>AULA A-4</b> <b>MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA</b>	Examen final <b>AULA A-4</b> <b>INGENIERÍA Y LEGISLACIÓN AMBIENTALES</b>	Examen final OPTATIVA 1 GEOWEB	Examen final GEODESIA FÍSICA
17 (19-01-15)	Examen final <b>AULA A-3 MAÑANA</b> SEGURIDAD LABORAL	Examen final OPTATIVA 1 PROGRAMACIÓN AVANZADA	Examen final OPTATIVA 1 <b>AULA A-4 MAÑANA</b> CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I.	Examen final OPTATIVA 1 ANÁLISIS Y CONTROL GEOMÉTRICO DE DEF.	Examen final OPTATIVA 1 DISEÑO AUTOMATIZADO DE OBRAS
18 (26-01-15)					
19 (2-02-15)	Recuperación OPTATIVA 1 ANÁLISIS Y CONTROL GEOMÉTRICO DE DEF. Recuperación <b>AULA A-3 TARDE</b> SEGURIDAD LABORAL	Recuperación <b>AULA A-4</b> <b>INGENIERÍA Y LEGISLACIÓN AMBIENTALES</b> Recuperación OPTATIVA 1 <b>AULA A-4 TARDE</b> <b>MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA</b>	Recuperación OPTATIVA 1 PROGRAMACIÓN AVANZADA Recuperación OPTATIVA 1 <b>AULA A-4 TARDE</b> <b>CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I.</b>	Recuperación PROYECTOS GEOMÁTICOS Y DE INGENIERÍA Recuperación OPTATIVA 1 <b>TARDE</b> GEOWEB	Recuperación GEODESIA FÍSICA Recuperación OPTATIVA 1 <b>TARDE</b> DISEÑO AUTOMATIZADO DE OBRAS

LOS EXÁMENES PARCIALES PODRÁN HACERSE EN HORARIO DE TARDE, FUERA DE LAS HORAS DE CLASE

EN LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA PRIMERA CONVOCATORIA Y LA SEMANA 19 LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN EL **AULA P-4** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN EN HORARIO DE **TARDE** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

LOS EXÁMENES DE LA SEMANA 19 SE HARÁN EN HORARIO DE **MAÑANA** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

4<sup>er</sup> CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA

Calendario de exámenes curso 2014-15

2º SEMESTRE (9 de febrero a 26 de junio)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (9-02-15)					
2 (16-02-15)					
3 (23-02-15)					
4 (2-03-15)					
5 (9-03-15)					
6 (16-03-15)					
7 (23-03-15)					
8 (6-04-15)					
9 (13-04-15)					
10 (20-04-15)					
11 (27-04-15)					
12 (4-05-15)					
13 (11-05-15)					
14 (18-05-15)					
15 (25-05-15)					
16 (1-06-15)			Examen final APLICACIONES DE LA GEOMÁTICA A LA ING.		
17 (8-06-15)	Examen final <b>MAÑANA</b> TOPOGRAFÍAS ESPECIALES		Examen final GESTIÓN Y APLICACIONES IDE		Examen final ANÁLISIS GEOMÁTICO DEL RELIEVE
18 (15-06-15)					
19 (22-06-15)	Recuperación GESTIÓN Y APLICACIONES IDE	Recuperación <b>AULA P-2</b> APLICACIONES DE LA GEOMÁTICA A LA ING.		Recuperación TOPOGRAFÍAS ESPECIALES	Recuperación ANÁLISIS GEOMÁTICO DEL RELIEVE

LOS EXÁMENES PARCIALES PODRÁN HACERSE EN HORARIO DE TARDE, FUERA DE LAS HORAS DE CLASE

EN LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN LAS PRUEBAS DE LA PRIMERA CONVOCATORIA Y LA SEMANA 19 LAS PRUEBAS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA

LOS EXÁMENES DE LAS SEMANAS 16 Y 17 SE HARÁN EN HORARIO DE **TARDE** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

LOS EXÁMENES DE LA SEMANA 19 SE HARÁN EN HORARIO DE **MAÑANA**

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN EL **AULA P-4** CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA