

**CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2015-16**  
**1º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA**  
**1º SEMESTRE (21 de septiembre a 5 de febrero)**

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (21-09-15)					
2 (28-9-15)					
3 (5-10-15)					
4 (12-10-15)					
5 (19-10-15)					
6 (26-10-15)	1º parcial EXPRESIÓN GRÁFICA I				
7 (2-11-15)					
8 (9-11-15)	1º parcial FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. I (Horario de tarde)				
9 (16-11-15)					
10 (23-11-15)					
11 (30-11-15)					
12 (7-12-15)	2º parcial EXPRESIÓN GRÁFICA I				
13 (14-12-15)					
14 (21-12-15)					
15 (11-01-16)					2º parcial ( <b>viernes tarde</b> ) F. MATEMÁTICOS DE LA ING. I
16 (18-01-16)	Examen final <b>AULA P-2</b> INTRODUCCIÓN A LA GEOMÁTICA	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 I
17 (25-01-16)					
18 (1-02-16)	Recuperación <b>AULA P-2</b> INTRODUCCIÓN A LA GEOMÁTICA	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 I

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 HORARIO DE **MAÑANA**, CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

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

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

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2015-16

1º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA

2º SEMESTRE (8 de febrero a 24 de junio)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (8-02-16)					
2 (15-02-16)					
3 (22-02-16)					
4 (29-02-16)					
5 (7-03-16)					
6 (14-03-16)					
7 (21-03-16)					
8 (4-04-16)					
9 (11-04-16)	1 <sup>er</sup> parcial INSTRUMENTACIONES Y OBSERVACIONES TOPOGRÁFICAS				
10 (18-04-16)	1er parcial FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II				
11 (25-04-16)					
12 (2-05-16)					
13 (9-05-16)					
14 (16-05-16)					
15 (23-05-16)					
16 (30-05-16)					
17 (6-06-16)	Examen final ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO	Examen final <b>Aula informática PI-1</b> INFORMÁTICA	2º parcial <b>AULA A-1</b> F. MATEMÁTICOS DE LA ING. II	2º parcial INST. Y OBS. TOPOGRÁFICAS	Examen final <b>AULA A-3</b> GEOMORFOLOGIA
18 (13-06-16)					
19 (20-06-16)	Recuperación <b>AULA P-2</b> ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO	Recuperación <b>Aula informática PI-1</b> INFORMÁTICA	Recuperación <b>AULA A-1</b> F. MATEMÁTICOS DE LA ING. II	Recuperación INST. Y OBS. TOPOGRÁFICAS	Recuperación <b>AULA A-2</b> GEOMORFOLOGIA

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 **MAÑANA**, CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

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

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2015-16

2º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA

1º SEMESTRE (14 de septiembre a 5 de febrero)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (14-09-15)					
2 (21-09-15)					
3 (28-09-15)					
4 (5-10-15)					
5 (12-10-15)					
6 (19-10-15)	1º parcial AJUSTE DE OBSERVACIONES				
7 (26-10-15)					
8 (2-11-15)	1er parcial FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. III 1er parcial ESTADÍSTICA				
9 (9-11-15)	1º parcial PRINCIPIOS DE FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN				
10 (16-11-15)					
11 (23-11-15)	2º parcial AJUSTE DE OBSERVACIONES				
12 (30-11-15)					
13 (7-12-15)					
14 (14-12-15)					
15 (21-12-15)					
16 (11-01-16)	Examen final <b>AULA P-2/Aula de Informática PI-1</b> ESTADÍSTICA		2º parcial P. DE FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN		2º parcial <b>AULA A-2</b> F. MATEMÁTICOS DE LA ING. III
17 (18-01-16)	3º parcial AJUSTE DE OBSERVACIONES			Examen final BASES DE DATOS	
18 (25-01-16)					
19 (1-02-16)	Recuperación <b>AULA P-2/Aula de Informática PI-1</b> ESTADÍSTICA	Recuperación P. DE FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN	Recuperación <b>AULA A-2</b> F. MATEMÁTICOS DE LA ING. III	Recuperación AJUSTE DE OBSERVACIONES	Recuperación BASES DE DATOS

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 **TARDE**, CON LA EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

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

**CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2015-16**  
**2º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA**  
**2º SEMESTRE (8 de febrero a 24 de junio)**

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (8-02-16)					
2 (15-02-16)					
3 (22-02-16)					
4 (29-02-16)					
5 (7-03-16)					
6 (14-03-16)					
7 (21-03-16)					
8 (4-04-16)					
9 (11-04-16)					
10 (18-04-16)					
11 (25-04-16)					
12 (2-05-16)					
13 (9-05-16)					
14 (16-05-16)					
15 (23-05-16)					
16 (30-05-16)	Examen final GEOFÍSICA		Examen final CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA		Examen final MOD. MAT. FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN
17 (6-06-16)	Examen final DISEÑO Y PRODUCC. CARTOGRÁFICA		Examen final ORGANIZACIÓN Y GES. DE EMPRESAS		Examen final MÉTODOS TOPOGRÁFICOS
18 (13-06-16)					
19 (20-06-16)	Recuperación <b>MAÑANA AULA A-6</b> GEOFÍSICA				
	Recuperación CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA	Recuperación MOD. MAT. FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN	Recuperación DISEÑO Y PRODUCC. CARTOGRÁFICA	Recuperación ORGANIZACIÓN Y GES. DE EMPRESAS	Recuperación MÉTODOS TOPOGRÁFICOS

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-2**, CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

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

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2015-16

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

1<sup>er</sup> SEMESTRE (14 de septiembre a 5 de febrero)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (14-09-15)					
2 (21-09-15)					
3 (28-09-15)					
4 (5-10-15)					
5 (12-10-15)	<del></del>			<del></del>	
6 (19-10-15)					
7 (26-10-15)					
8 (2-11-15)	<del></del>	1er parcial AMPLIACIÓN FOTOGRAFÍA Y TELEDETECCIÓN			
9 (9-11-15)					
10 (16-11-15)					
11 (23-11-15)					
12 (30-11-15)					
13 (7-12-15)	<del></del>	<del></del>			
14 (14-12-15)					
15 (21-12-15)			<del></del>	<del></del>	
16 (11-01-16)		Examen final CATASTRO		Examen final SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	
17 (18-01-16)		Examen final TOPOGRAFÍA APLICADA	Examen final GEODESIA GEOMÉTRICA		2º parcial AMPLIACIÓN FOTOGRAFÍA Y TELEDETECCIÓN
18 (25-01-16)				<del></del>	
19 (1-02-16)	Recuperación CATASTRO	Recuperación SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	Recuperación TOPOGRAFÍA APLICADA	Recuperación GEODESIA GEOMÉTRICA	Recuperación AMPLIACIÓN FOTOGRAFÍA Y TELEDETECCIÓN

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 LA EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN EL **AULA P-3**, CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2015-16

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

2º SEMESTRE (8 de febrero a 24 de junio)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (8-02-16)					
2 (15-02-16)					
3 (22-02-16)					
4 (29-02-16)					
5 (7-03-16)					
6 (14-03-16)					
7 (21-03-16)					
8 (4-04-16)	1 <sup>er</sup> parcial URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO				
9 (11-04-16)	1 <sup>er</sup> parcial GEODESIA ESPACIAL				
10 (18-04-16)					
11 (25-04-16)					
12 (2-05-16)					
13 (9-05-16)					
14 (16-05-16)					
15 (23-05-16)					
16 (30-05-16)		Examen final INGENIERÍA CIVIL		Examen final INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES	2º parcial GEODESIA ESPACIAL
17 (6-06-16)		Examen final <b>TARDE</b> PRÁCTICAS DE CAMPO		2º parcial <b>TARDE</b> URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	
18 (13-06-16)					
19 (20-06-16)	Recuperación <b>TARDE AULA P-1</b> PRÁCTICAS DE CAMPO	Recuperación INGENIERÍA CIVIL	Recuperación INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES	Recuperación GEODESIA ESPACIAL	Recuperación URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

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-2**, CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

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

CALENDARIO DE EXAMENES CURSO 2015-16

4º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA

1º SEMESTRE (14 de septiembre a 5 de febrero)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (14-09-15)					
2 (21-09-15)					
3 (28-09-15)					
4 (5-10-15)					
5 (12-10-15)	<del></del>			<del></del>	
6 (19-10-15)					
7 (26-10-15)					
8 (2-11-15)	<del></del>				
9 (9-11-15)					
10 (16-11-15)					
11 (23-11-15)					
12 (30-11-15)					
13 (7-12-15)	<del></del>	<del></del>			
14 (14-12-15)					
15 (21-12-15)			<del></del>	<del></del>	
16 (11-01-16)	Examen final GEODESIA FÍSICA	Examen final OPTATIVA 1 <b>TARDE</b> DISEÑO AUTOMATIZADO DE OBRAS	Examen final OPTATIVA 1 MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA ING. ( <b>AULA A-4</b> )	Examen final OPTATIVA 1 <b>TARDE</b> PROGRAMACIÓN AVANZADA	Examen final PROYECTOS GEOMÁTICOS Y DE INGENIERÍA
17 (18-01-16)	Examen final <b>AULA A-4</b> INGENIERÍA Y LEGISLACIÓN AMBIENTALES	Examen final <b>AULA A-3 TARDE</b> SEGURIDAD LABORAL	Examen final OPTATIVA 1 CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I. ( <b>AULA A-4</b> )	Examen final OPTATIVA 1 ANÁLISIS Y CONTROL GEOMÉTRICO DE DEF.	Examen final OPTATIVA 1 <b>TARDE</b> GEOWEB
18 (25-01-16)				<del></del>	
19 (1-02-16)	Recuperación OPTATIVA 1 <b>MAÑANA</b> DISEÑO AUTOMATIZADO DE OBRAS	Recuperación OPTATIVA 1 <b>MAÑANA</b> PROGRAMACIÓN AVANZADA	Recuperación OPTATIVA 1 <b>MAÑANA</b> MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA ING. ( <b>AULA A-4</b> )	Recuperación OPTATIVA 1 <b>MAÑANA</b> CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I. ( <b>AULA A-4</b> )	Recuperación <b>MAÑANA AULA A-3</b> SEGURIDAD LABORAL
	Recuperación <b>AULA P-1</b> GEODESIA FÍSICA	Recuperación PROYECTOS GEOMÁTICOS Y DE INGENIERÍA	Recuperación <b>AULA A-4</b> INGENIERÍA Y LEGISLACIÓN AMBIENTALES	Recuperación OPTATIVA 1 <b>AULA P-1</b> ANÁLISIS Y CONTROL GEOMÉTRICO DE DEF.	Recuperación OPTATIVA 1 <b>AULA P-1</b> GEOWEB

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**, CON LA EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

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

LOS EXÁMENES SE HARÁN EN EL **AULA A-5**, CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2015-16

4º CURSO GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA

2º SEMESTRE (8 de febrero a 24 de junio)

SEMANAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1 (8-02-16)					
2 (15-02-16)					
3 (22-02-16)					
4 (29-02-16)					
5 (7-03-16)					
6 (14-03-16)					
7 (21-03-16)					
8 (4-04-16)					
9 (11-04-16)					
10 (18-04-16)					
11 (25-04-16)					
12 (2-05-16)					
13 (9-05-16)					
14 (16-05-16)					
15 (23-05-16)					
16 (30-05-16)	Examen final GESTIÓN Y APLICACIONES IDE		Examen final ANÁLISIS GEOMÁTICO DEL RELIEVE		
17 (6-06-16)	Examen final <b>AULA A-4</b> TOPOGRAFÍAS ESPECIALES				Examen final APLICACIONES DE LA GEOMÁTICA A LA ING.
18 (13-06-16)					
19 (20-06-16)	Recuperación <b>MAÑANA AULA A-1</b> TOPOGRAFÍAS ESPECIALES	Recuperación GESTIÓN Y APLICACIONES IDE	Recuperación ANÁLISIS GEOMÁTICO DEL RELIEVE		Recuperación APLICACIONES DE LA GEOMÁTICA A LA ING.

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-1**, CON LAS EXCEPCIONES SEÑALADAS EN LA TABLA