

## GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA – PLAN 2016

Curso 2021-2022

### Exámenes FINALES cuatrimestre de PRIMAVERA

Mayo/Junio 2022

	Día 30 (lunes)	Día 31 (martes)	Día 1 (miércoles)	Día 2 (jueves)	Día 3 (viernes)
1A	Geoinformación y cartografía			Cálculo	Diseño asistido por ordenador
1B		Métodos matemáticos		Instrumentos y métodos topográficos	
2A					
2B	Geodesia física		Organización y gestión de empresas		Sistemas de posicionamiento global por satélite
3A					
3B		Bases de datos espaciales		Smart cities	Urbanismo y ordenación del territorio
4A					
OPT	X	X	X	X	X
	Día 6 (lunes)	Día 7 (martes)	Día 8 (miércoles)	Día 9 (jueves)	Día 10 (viernes)
1A			Álgebra		Informática
1B		Electromagnetismo y óptica		Mecánica	
2A					
2B			Sistemas de información geográfica (SIG)		Bases de datos para SIG
3A					
3B			Topografía aplicada a la ingeniería civil		Tratamiento de datos 3D
4A					
OPT		X	X	X	X
	Día 13 (lunes)	Día 7 (martes)	Día 8 (miércoles)	Día 9 (jueves)	Día 10 (viernes)
1A					
1B	Geomorfología				
2A					
2B					
3A					
3B	Ingeniería ambiental				
4A					
OPT	X				