

INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA – PLAN 2016

Curso 2022-2023
Marzo/Abril 2023

Exámenes PARCIALES cuatrimestre de PRIMAVERA

	Día 27 (lunes)	Día 28 (martes)	Día 29 (miércoles)	Día 30 (jueves)	Día 31 (viernes)
1A			Álgebra	Diseño Asistido por Ordenador	Informática
1B			Geomorfología	Métodos Matemáticos	Electromagnetismo y Óptica
2A					
2B			Bases de Datos para SIG	Sistemas de Posicionamiento Global por Satélite	Sistemas de Información Geográfica (SIG)
3A					
3B			Bases de Datos Espaciales	Ingeniería Ambiental	Topografía Aplicada a la Ingeniería Civil Urbanismo y Ordenación del Territorio
4A					
OPT			X	X	X
	Día 3 (lunes)	Día 4 (martes)	Día 5 (miércoles)	Día 6 (jueves)	Día 7 (viernes)
1A					
1B					
2A					
2B					
3A					
3B					
4A					
OPT					
	Día 10 (lunes)	Día 11 (martes)	Día 12 (miércoles)	Día 13 (jueves)	Día 14 (viernes)
1A		Cálculo	Geoinformación y Cartografía		
1B		Instrumento y Métodos Topográficos	Mecánica		
2A					
2B		Organización y Gestión de Empresas	Geodesia Física		
3A					
3B		Smart Cities	Tratamiento de Datos 3D		
4A					
OPT		X	X		