

ARQUITECTURA TÉCNICA Y EDIFICACIÓN – PLAN 2019
Exámenes PARCIALES cuatrimestre de PRIMAVERA

CURSO 2023-2024
Abril 2024

	Día 1 (lunes)	Día 2 (martes)	Día 3 (miércoles)	Día 4 (jueves)	Día 5 (viernes)
1A		Introducción a la Construcción	Mecánica Taller 1: Aprender de la Construcción Tradicional	Fundamentos Materiales, Química y Geología	Fundamentos Matemáticos
1B		Física de las Instalaciones y Eficiencia Energética	Introducción a las Estructuras	Dibujo Arquitectónico	Materiales Pétreos Taller 2: Modelizar Conceptos (Bim)
2A		Gestión Empresarial Taller 3: Gestión I	Materiales no Pétreos	Estructuras de Acero y Hormigón	Construcción de Estructuras
2B		Prevención de Riesgos Laborales Taller 4: Análisis del Edificio	Construcción Bajo Rasante	Instalaciones de Fluidos	Legislación Aplicada a la Edificación
3A		Instalaciones Electromecánicas Patología de la Edificación	Construcción de Envolventes y Acabados	Sistemas Estructurales	Gestión Urbanística
3B		Planificación y Organización de Obras	Presupuestos y Control de Costes	Calidad en la Edificación	Taller 6: Gestión II
4A		Coordinación de Seguridad y Salud Laboral	Taller 8: Proyectos	Conservación y Mantenimiento	Taller 7: Rehabilitación
4B				Taller 9: Modelo Final	
OPT		X	X	X	X
	Día 8 (lunes)	Día 9 (martes)	Día 10 (miércoles)	Día 11 (jueves)	Día 12 (viernes)
1A	Introducción al Dibujo Arquitectónico				
1B	Arquitectura, Construcción y Ciudad en la Historia de Occidente				
2A	Estadística Aplicada				
2B	Levantamientos y Replanteos en la Edificación				
3A	Taller 5: Diagnóstico				
3B	Técnicas Avanzadas de Expresión Gráfica				
4A	Peritaciones y Tasaciones				
4B					
OPT	X				