

ARQUITECTURA TÉCNICA Y EDIFICACIÓN – PLAN 2019

Exámenes REVALUACIÓN cuatrimestre de OTOÑO

CURSO 2023-2024
Enero 2024

	Día 22 (lunes)	Día 23 (martes)	Día 24 (miércoles)	Día 25 (jueves)	Día 26 (viernes)
1A	Introducción al Dibujo Arquitectónico	Taller 1: Aprender de la Construcción Tradicional	Introducción a la Construcción	Mecánica	Fundamentos Materiales, Química y Geología
1B		Materiales Pétreos	Taller 2: Modelizar Conceptos (Bim)	Dibujo Arquitectónico	Física de las Instalaciones y Eficiencia Energética
2A		Gestión Empresarial	Estadística Aplicada	Construcción de Estructuras	Taller 3: Gestión I
2B	Levantamientos y Replanteos en la Edificación	Taller 4: Análisis del Edificio	Legislación Aplicada a la Edificación	Prevención de Riesgos Laborales	Instalaciones de Fluidos
3A	Taller 5: Diagnóstico	Construcción de Envolventes y Acabados	Patología de la Edificación	Sistemas Estructurales	Gestión Urbanística
3B	Técnicas Avanzadas de Expresión Gráfica	Taller 6: Gestión II	Calidad en la Edificación	Presupuestos y Control de Costes	
4A		Coordinación de Seguridad y Salud Laboral		Conservación y Mantenimiento	Peritaciones y Tasaciones
4B					Taller 9: Modelo Final
	Día 29 (lunes)	Día 30 (martes)	Día 31 (miércoles)	Día 1 (jueves)	Día 2 (viernes)
1A	Fundamentos Matemáticos				
1B	Introducción a las Estructuras	Arquitectura, Construcción y Ciudad en la Historia de Occidente			
2A	Materiales No Pétreos	Estructuras de Acero y Hormigón			
2B	Construcción Bajo Rasante				
3A		Instalaciones Electromecánicas			
3B	Planificación y Organización de Obras				
4A	Taller 7: Rehabilitación	Taller 8: Proyectos			
4B					