

ARQUITECTURA TÉCNICA y EDIFICACIÓN – PLAN 2019

Exámenes FINALES cuatrimestre de PRIMAVERA

**CURSO 2024-2025
Mayo/Junio 2025**

| | Día 26 (lunes) | Día 27 (martes) | Día 28 (miércoles) | Día 29 (jueves) | Día 30 (viernes) |
|-----|---------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---|
| 1A | | | | | |
| 1B | | | | | Arquitectura, Construcción y Ciudad en la Historia de Occidente |
| 2A | | | | | Taller 3: Gestión I |
| 2B | | | | | Levantamientos y Replanteos en la Edificación |
| 3A | | | | | |
| 3B | | | | | Técnicas Avanzadas de Expresión Gráfica |
| 4A | | | | | |
| 4B | | | | | |
| OPT | | | | | X |
| | Día 2 (lunes) | Día 3 (martes) | Día 4 (miércoles) | Día 5 (jueves) | Día 6 (viernes) |
| 1A | Introducción al Dibujo Arquitectónico | Taller 1: Aprender de la Construcción Tradicional | | Introducción a la Construcción | |
| 1B | | Materiales Pétreos | Taller 2: Modelizar Conceptos (Bim) | | Física de las Instalaciones y Eficiencia Energética |
| 2A | Estadística Aplicada | | Gestión Empresarial | Construcción de Estructuras | |
| 2B | | | Legislación Aplicada a la Edificación | | Prevención de Riesgos Laborales |
| 3A | Patología de la Edificación | Construcción de Envolventes y Acabados | | Taller 5: Diagnóstico | Gestión Urbanística |
| 3B | Taller 6: Gestión II | | Calidad en la Edificación | | |
| 4A | | Conservación y Mantenimiento | Taller 7: Rehabilitación | | Peritaciones y Tasaciones |
| 4B | | | | | |
| OPT | X | X | X | X | X |
| | Día 9 (lunes) | Día 10 (martes) | Día 11 (miércoles) | Día 12 (jueves) | Día 13 (jueves) |
| 1A | | Mecánica | Fundamentos Materiales, Química y Geología | | Fundamentos Matemáticos |
| 1B | | Dibujo Arquitectónico | | Introducción a las Estructuras | |
| 2A | | | Materiales No Pétreos | | Estructuras de Acero y Hormigón |
| 2B | | Construcción Bajo Rasante | Taller 4: Análisis del Edificio | Instalaciones de Fluidos | |
| 3A | | Sistemas Estructurales | | | Instalaciones Electromecánicas |
| 3B | | | Presupuestos y Control de Costes | Planificación y Organización de Obras | |
| 4A | | Coordinación de Seguridad y Salud Laboral | | | |
| 4B | | | | Taller 9: Modelo final | |
| OPT | | X | X | X | X |