

# ARQUITECTURA TÈCNICA I EDIFICACIÓ – PLA 2019

## Exàmens FINALS quadrimestre de TARDOR

Curs 2022-2023  
Gener 2023

	Dia 9 (dilluns)	Dia 10 (dimarts)	Dia 11 (dimecres)	Dia 12 (dijous)	Dia 13 (divendres)
1A	Fonaments de Materials, Química i Geologia		Fonaments Matemàtics		Introducció al Dibuix Arquitectònic
1B		Introducció a les Estructures		Arquitectura, Construcció i Ciutat a la Història d'Occident	
2A	Materials No Petris		Estructures d'Acer i Formigó		Estadística Aplicada
2B	Taller 4: Anàlisi de l'Edifici	Instal·lacions de Fluids		Aixecaments i Replantejaments en l'Edifici	Prevenició de Riscos Laborals
3A	Gestió Urbanística		Instal·lacions Electromecàniques		
3B		Planificació i Organització d'Obres		Tècniques Avançades d'Expressió Gràfica	Taller 6: Gestió II
4A	Peritatges i Taxacions		Coordinació de Seguretat i Salut Laboral		
4B		Taller 9: Model final			
OPT	X	X	X	X	X
	Dia 16 (dilluns)	Dia 17 (dimarts)	Dia 18 (dimecres)	Dia 19 (dijous)	Dia 20 (divendres)
1A		Taller 1: Aprendre de la Construcció Tradicional	Introducció a la Construcció		Mecànica
1B	Materials Petris		Taller 2: Modelitzar Conceptes (BIM)	Dibuix Arquitectònic	Física de les Instal·lacions i Eficiència Energètica
2A		Gestió Empresarial		Construcció d'Estructures	Taller 3: Gestió I
2B		Legislació Aplicada a l'Edificació		Construcció Sota Rasant	
3A	Construcció d'Envoltants i Acabats		Taller 5: Diagnosi	Sistemes Estructurals	Patologia de l'Edifici
3B		Qualitat a l'Edificació			Pressupostos i Control de Costos
4A	Taller 7: Rehabilitació		Taller 8: Projectes	Conservació i Manteniment	
4B					
OPT	X	X	X	X	X