

ARQUITECTURA TÈCNICA I EDIFICACIÓ – PLA 2019

Exàmens FINALS quadrimestre de PRIMAVERA

CURS 2023-2024
Juny 2024

	Dia 3 (dilluns)	Dia 4 (dimarts)	Dia 5 (dimecres)	Dia 6 (dijous)	Dia 7 (divendres)
1A	Fonaments Matemàtics		Introducció al Dibuix Arquitectònic	Taller 1: Aprendre de la Construcció Tradicional	
1B		Arquitectura, Construcció i Ciutat a la Història d'Occident		Materials Petris	
2A	Estructures d'Acer i Formigó		Estadística Aplicada		Gestió Empresarial
2B		Aixecaments i Replantejaments en l'Edifici			Legislació Aplicada a l'Edificació
3A	Instal·lacions Electromecàniques		Patologia de l'Edifici	Construcció d'Envolvents i Acabats	
3B		Tècniques Avançades d'Expressió Gràfica	Taller 6: Gestió II		Qualitat a l'Edificació
4A	Coordinació de Seguretat i Salut Laboral				Taller 7: Rehabilitació
4B					
OPT	X	X	X	X	X
	Dia 10 (dilluns)	Dia 11 (dimarts)	Dia 12 (dimecres)	Dia 13 (dijous)	Dia 14 (divendres)
1A	Introducció a la Construcció	Mecànica		Fonaments de Materials, Química i Geologia	
1B	Taller 2: Modelitzar Conceptes (BIM)	Física de les Instal·lacions i Eficiència Energètica	Dibuix Arquitectònic		Introducció a les Estructures
2A		Taller 3: Gestió I	Construcció d'Estructures	Materials No Petris	
2B		Prevenició de Riscos Laborals	Construcció Sota Rasant	Taller 4: Anàlisi de l'Edifici	Instal·lacions de Fluids
3A	Taller 5: Diagnosi		Sistemes Estructurals	Gestió Urbanística	
3B		Pressupostos i Control de Costos			Planificació i Organització d'Obres
4A	Taller 8: Projectes		Conservació i Manteniment	Peritatges i Taxacions	
4B					Taller 9: Model final
OPT	X	X	X	X	X