



Semestre 1					Semestre 2						
AT1					AT1						
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes		lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
08:30	Física I mecánica general R1.7	Expresión grafica aplicada a la edificación R1.4 (aula Inf)		Expresión grafica aplicada a la edificación R1.7 / R1.4 (aula Inf)		08:30		Física II: estática estructural R1.7	Geometría descriptiva R1.7 / M4.1 (aula Inf)		
10:40	Fundamentos de los materiales de construcción R0.3		Física I mecánica general R1.7	Edificación I R1.7		10:40	Física II: estática estructural R1.7	Matemática aplicada a la edificación II M1.6 (aula Inf)	Historia de la construcción R1.3	Geometría descriptiva R1.7 / M4.1 (aula Inf)	
12:45	Matemática aplicada a la edificación I I M2.6 (aula inf)	Edificación I R1.7	Física I mecánica general R1.7	Matemática aplicada a la edificación I M2.6 (aula inf)		12:45	Matemática aplicada a la edificación II M1.6 (aula Inf)	Historia de la construcción R1.7	Materiales I R1.7	Materiales I R1.7	
15:30			Fundamentos de los materiales de construcción M1.4			15:30					
17:40			Fundamentos de los materiales de construcción M1.4			17:40					