



Semestre 1					Semestre 2					
MEC2		MEC2			MEC2		MEC2			
lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
08:30	Organización y dirección de empresas R0.8	Matemáticas III M2.6 (aula inf)	Ingeniería eléctrica R0.8 / M2.2 (lab.instru.electr)		08:30		Ingeniería de fluidos R0.8 / M0.3(lab.fluidos)	fundamentos de programación R0.3	Ingeniería de fluidos R0.8 / M0.3(lab.fluidos)	Fundamentos de automática R1.3
10:40	Ingeniería de materiales R0.8	Ingeniería mecánica R0.8 / M4.1 (aula Inf)	Ingeniería eléctrica R0.8 / M2.2 (lab.instru.electr)	Ingeniería mecánica R0.8	10:40	Tecnología electrónica I R1.3	Elasticidad y resistencia de materiales R0.8 / M4.1 (aula Inf)	Elasticidad y resistencia de materiales R0.8	Ingeniería térmica y tecnología energética R0.8	Tecnología electrónica I R1.3 / M2.1 (lab.potencia)
12:45	Ingeniería eléctrica R0.8	Ingeniería mecánica R0.8 / M4.1 (aula Inf)	Matemáticas III M2.6 (aula inf)	Organización y dirección de empresas R0.8	12:45	Ingeniería térmica y tecnología energética R0.8	Elasticidad y resistencia de materiales M0.2 (aula Inf)	fundamentos de programación R0.3	Tecnología electrónica I M2.1 (lab.potencia)	
15:30			Ingeniería de materiales M3.5 / M0.4 (lab.materiales)		15:30			Fundamentos de automática M0.2 (aula Inf)		
17:40			Ingeniería de materiales M3.5 / M0.4 (lab.materiales)		17:40			Fundamentos de automática M0.2 (aula Inf)		