

**GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
CURSO 2018/2019 1º - 1º SEMESTRE**

	LUNES			MARTES	MIÉRCOLES		JUEVES	VIERNES
08.30 -09.50				MATEMÁTICAS I			MATEMÁTICAS I	
09.55 – 11.15	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA			EXPRESIÓN GRÁFICA I			FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	
11.30 – 12.50	FÍSICA I			FÍSICA I	EXPRESIÓN GRÁFICA I			
12.55 – 14.15	CÁLCULO I			PROFESSIONAL ENGLISH	CÁLCULO I		PROFESSIONAL ENGLISH	
14.30 – 15.50	DESARROLLO DEL ESPÍRITU PARTICIPATIVO Y SOLIDARIO: DERECHOS HUMANOS	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	PROFESSIONAL ENGLISH	PROFESSIONAL ENGLISH	PROFESSIONAL ENGLISH	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	DESARROLLO DEL ESPÍRITU PARTICIPATIVO Y SOLIDARIO: DERECHOS HUMANOS	
15.55 – 17.15							EXPRESIÓN GRÁFICA I PRACTICAS	
17.20 – 18.40					FISICA I PRACTICAS			
18.55 – 20.15								

**GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
CURSO 2018/2019 1º - 2º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.30 -09.50			QUÍMICA		
09.55 – 11.15	CÁLCULO II	MATEMÁTICAS II	CÁLCULO II	EXPRESIÓN GRÁFICA II	
11.30 – 12.50	PROFESSIONAL ENGLISH	EXPRESIÓN GRÁFICA II	PROFESSIONAL ENGLISH	FÍSICA II	
12.55 – 14.15		FÍSICA II	QUÍMICA	MATEMÁTICAS II	

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
CURSO 2018/2019 2º - 1º SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14.30 – 15.50	PROFESSIONAL ENGLISH	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR I	PROFESSIONAL ENGLISH		
15.55 – 17.15	TEORÍA DE MÁQUINAS		TEORÍA DE MÁQUINAS		
17.20 – 18.40	FUNDAMENTOS DE CIENCIAS DE MATERIALES	ESTADÍSTICA	FUNDAMENTOS DE CIENCIAS DE MATERIALES	ESTADÍSTICA	TEORÍA DE MÁQUINAS PRACTICAS
18.55 – 20.15		CIRCUITOS		CIRCUITOS	

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
CURSO 2018/2019 2º - 2º SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11.30 – 12.50	INTELIGENCIA EMOCIONAL Y COMUNICACIÓN				
12.55 – 14.15					
14.30 – 15.50		PROFESSIONAL ENGLISH	LA EMPRESA Y SU ENTORNO	PROFESSIONAL ENGLISH	
15.55 – 17.15	LA EMPRESA Y SU ENTORNO	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR II	TERMODINÁMICA	TERMODINÁMICA	
17.20 – 18.40					
18.55 – 20.15		MÁQUINAS ELÉCTRICAS			

**GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
CURSO 2018/2019 3º - 1º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14.30 – 15.50	INGENIERÍA TÉRMICA	MECÁNICA DE FLUIDOS	ELECTRÓNICA		
15.55 – 17.15		ELECTRÓNICA		MECÁNICA DE FLUIDOS	
17.20 – 18.40	RESISTENCIA DE MATERIALES	INGENIERÍA TÉRMICA	RESISTENCIA DE MATERIALES	DIRECCIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	
18.55 – 20.15		DIRECCIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS			

**GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
CURSO 2018/2019 3º - 2º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11.30 – 12.50					TRABAJO EN EQUIPO Y GESTIÓN DE PROYECTOS
12.55 – 14.15					
14.30 – 15.50		INGENIERÍA DE MATERIALES		INGENIERÍA DE MATERIALES	
15.55 – 17.15		CÁLCULO, DISEÑO Y ENSAYO DE MÁQUINAS		CÁLCULO, DISEÑO Y ENSAYO DE MÁQUINAS	INGENIERÍA DE MATERIALES
17.20 – 18.40		INGENIERÍA DE MATERIALES		AUTOMATISMOS Y MÉTODOS DE CONTROL	

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
CURSO 2018/2019 4º - 1º SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.30 -09.50		PROCESOS INDUSTRIALES I			
09.55 – 11.15					
11.30 – 12.50					
12.55 – 14.15					
14.30 – 15.50					
15.55 – 17.15	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS		
17.20 – 18.40	PROCESOS INDUSTRIALES I		PROCESOS INDUSTRIALES I		
18.55 – 20.15	PROYECTOS		PROYECTOS		

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
CURSO 2018/2019 4º - 2º SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12.55 – 14.15					
14.30 – 15.50					
15.55 – 17.15	MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD			MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD	
17.20 – 18.40	PROCESOS INDUSTRIALES II	PROCESOS INDUSTRIALES II		INGENIERÍA ASISTIDA POR ORDENADOR	
18.55 – 20.15	INGENIERÍA ASISTIDA POR ORDENADOR				