

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1ME					
8:30 9:20		Expresión Gráfica I	Expresión Gráfica I	Matemáticas I	
9:30 10:20		Física I	Expresión Gráfica I	Matemáticas I	
10:30 11:20		Física I	Cálculo I	Cálculo I	Fundamentos de Informática
11:30 12:20		Matemáticas I	Cálculo I	Física I	Fundamentos de Informática
12:30 13:20					Fundamentos de Informática
2ME					
11:30 12:20			Fundamentos de Ciencia de Materiales		
12:30 13:20		Circuitos	Fundamentos de Ciencia de Materiales	Circuitos	DAO I
13:30 14:20	Teoría de Máquinas	Estadística	Teoría de Máquinas	Circuitos	DAO I
14:30 15:20	Fundamentos de Ciencia de Materiales	Estadística	Teoría de Máquinas	Estadística	DAO I
3ME					
15:30 16:20	Mecánica de Fluidos	Mecánica de Fluidos		Ingeniería Térmica	
16:30 17:20	Mecánica de Fluidos	Ingeniería Térmica		Ingeniería Térmica	

17:30 18:20	Resistencia de Materiales	Electrónica	Resistencia de Materiales	Dirección y Organización de Empresas	
18:30 19:20		Dirección y Organización de Empresas	Resistencia de Materiales	Dirección y Organización de Empresas	
19:30 20:20	Electrónica				
20:30 21:20	Electrónica				
4ME					
15:30 16:20	Cálculo de Estructuras				
16:30 17:20	Cálculo de Estructuras				
17:30 18:20					
18:30 19:20	Procesos Industriales I			Cálculo de Estructuras	Proyectos
19:30 20:20	Procesos Industriales I			Proyectos	Proyectos
20:30 21:20	Procesos Industriales I				



Grado en Ingeniería Mecánica

Segundo Semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1ME					
8:30 9:20		Expresión Gráfica II	Química	Química	

9:30 10:20	Cálculo II	Matemáticas II	Química	Matemáticas II	
10:30 11:20	Expresión Gráfica II	Matemáticas II	Física II	Cálculo II	
11:30 12:20	Expresión Gráfica II	Física II	Física II	Cálculo II	
2ME					
11:30 12:20		Diseño Asistido por Ordenador II		La Empresa y su Entorno	
12:30 13:20		Diseño Asistido por Ordenador II	La Empresa y su Entorno	La Empresa y su Entorno	Desarrollo de Capacidades de la empresa
13:30 14:20		Diseño Asistido por Ordenador II	Máquinas Eléctricas	Termodinámica	Desarrollo de Capacidades
14:30 15:20		Termodinámica	Máquinas Eléctricas	Termodinámica	Desarrollo de Capacidades
3ME					
16:30 17:20	Ingeniería de Materiales			Cálculo, Diseño y Ensayo de Máquinas	Trabajo en Equipo y Gestión de Proyectos
17:30 18:20	Automatismos y Métodos de Control	Cálculo, Diseño y Ensayo de Máquinas	Ingeniería de Materiales	Cálculo, Diseño y Ensayo de Máquinas	Trabajo en Equipo y Gestión de Proyectos
18:30 19:20	Automatismos y Métodos de Control	Sistemas y Máquinas	Ingeniería de Materiales	Sistemas y Máquinas	Trabajo en Equipo y Gestión de Proyectos
19:30 20:20		Sistemas y Máquinas			
4ME					
15:30 16:20		Ingeniería Asistida por Ordenador		Medio Ambiente y Sostenibilidad	
16:30 17:20		Medio Ambiente y Sostenibilidad		Medio Ambiente y Sostenibilidad	

17:30 18:20		Procesos industriales II		Ingeniería Asistida por Ordenador	
18:30 19:20		Procesos industriales II		Ingeniería Asistida por Ordenador	
19:30 20:20				Procesos industriales II	