



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023
Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

1º Semana 5-9 Septiembre		Aula PS7			Grupo 1
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación Aula PSS				Sistemas Avanzados de Fabricación Aula PSS
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PSS			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos Aula PSS
13,10-15,00	Estructuras Metálicas Aula P1.7			Instalaciones de Fluidos Aula PSS	
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales Aula PSS	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad Aula PSS
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía Preven. riesgos laborales Aula PSS	Proyectos de Ingeniería	Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	Control de Ruido y Vibración (L1)
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)				

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

2º Semana 12-16 Septiembre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación Aula PSS				Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PSS			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos Aula PSS
13,10-15,00	Estructuras Metálicas (L1)			Instalaciones de Fluidos Aula PSS	
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales (L1) Estructuras Hormigón	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad Aula PSS
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía Preven. riesgos laborales Aula PSS	Proyectos de Ingeniería	Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales (L1)	Máquinas Térmicas (I1)		Máquinas Térmicas (I2)	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

3º Semana 19-23 Septiembre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)				
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración			Estructuras Metálicas	
13,10-15,00	Estructuras Metálicas			Estructuras Metálicas (I1)	
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales Estructuras Hormigón	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía Preven. riesgos laborales	Proyectos de Ingeniería	Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L1) Máquinas Térmicas (I2)		Máquinas Térmicas (I1)	

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

4º Semana 26-30 Septiembre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (I1)				Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PS5			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos Aula PS5
13,10-15,00	Estructuras Metálicas (I1)				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales Estructuras Hormigón	Máquinas Térmicas	Máquinas Térmicas (I2)	Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad (I1)
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía Preven. riesgos laborales Aula PS5	Proyectos de Ingeniería	Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	Control de Ruido y Vibración (L1)
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L2)	Fund. Electrón. Industrial (L1)	Máquinas Térmicas (I1)	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

5ª Semana 3-7 Octubre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (I1)				
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PS5			Estructuras Metálicas Aula P1.7	
13,10-15,00	Estructuras Metálicas Aula P1.7				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales (L1)	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales Aula PS5	Proyectos de Ingeniería	Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L3) Máquinas Térmicas (I1)	Fund. Electrón. Industrial (L2)	Máquinas Térmicas (I2)	

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

6ª Semana 10-14 Octubre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación Aula PS5				Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PS5			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos Aula PS5
13,10-15,00	Estructuras Metálicas (I1)			Aula PS5	
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales Estructuras Hormigón (I1) Aula PS5	Máquinas Térmicas		Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad (I1)
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales Aula PS5	Proyectos de Ingeniería		Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L1) Máquinas Térmicas (L2)		Máquinas Térmicas (L1)	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

7ª Semana 17-21 Octubre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)				Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración (L1)			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos (I1)
13,10-15,00	Estructuras Metálicas Aula P1.7				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales (L1) Estructuras Hormigón (I1)	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad Aula PSS
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales Aula PSS	Proyectos de Ingeniería	Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L3) Máquinas Térmicas (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L2)	Máquinas Térmicas (L2)	

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

8ª Semana 24-28 Octubre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)				Sistemas Avanzados de Fabricación Aula PSS
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración (L1)			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos Aula PSS
13,10-15,00	Estructuras Metálicas (I1)				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales Aula PSS Estructuras Hormigón	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad Aula PSS
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía Preven. riesgos laborales (L1)	Proyectos de Ingeniería	Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)	Máquinas Térmicas (L1)	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas (L2)	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

9ª Semana 31 Octubre -4 Noviembre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)				Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PS5			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos (L1)
13,10-15,00	Estructuras Metálicas Aula P1.7				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales (L1) Estructuras Hormigón		Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad Aula PS5
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)		Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)			Máquinas Térmicas (L2)	

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

10ª Semana 7-11 Noviembre		Aula PS7			Grupo 1
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación Aula PS5				Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración (I1)			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos Aula PS5
13,10-15,00	Estructuras Metálicas (I1)				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales Aula PS5	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad Aula PS5
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía Preven. riesgos laborales (L1)	Proyectos de Ingeniería	Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	Ingeniería de Calidad (I1)
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L3) Máquinas Térmicas (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L1)	Máquinas Térmicas (L2)	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

11ª Semana 14-18 Noviembre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación Aula PS5				
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PS5			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos (L1)
13,10-15,00	Estructuras Metálicas (I1)				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales (L1)	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad (I1)
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía Preven. riesgos laborales (L1)	Proyectos de Ingeniería	Estructuras Hormigón	Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L3) Máquinas Térmicas (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L2)	Máquinas Térmicas (L2)	

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

12ª Semana 21-25 Noviembre		Aula PS7			Grupo 1
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)				
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PS5			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos Aula PS5
13,10-15,00	Estructuras Metálicas (I1)				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales Estructuras Hormigón Aula PS5	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Máquinas Térmicas	Ingeniería de Calidad Aula PS5
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales Aula PS5	Proyectos de Ingeniería	Fund. Electrón. Industrial	Fund. Electrón. Industrial	Ingeniería de Calidad (L1)
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L3) Máquinas Térmicas (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L1)	Máquinas Térmicas (L2)	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

13ª Semana 28 Noviembre - 2 Diciembre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)				
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PSS			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos Aula PSS
13,10-15,00	Estructuras Metálicas Aula P1.7				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales (L1)	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería (L1)	Proyectos de Ingeniería (L1)	Ingeniería de Calidad Aula PSS
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía Preven. riesgos laborales Aula PSS	Proyectos de Ingeniería	Fund. Electrón. Industrial	Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)	Máquinas Térmicas (L1)	Fund. Electrón. Industrial (L2)	Máquinas Térmicas (L2)	

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

14ª Semana 5 -9 Diciembre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)				
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PSS				Instalaciones de Fluidos Aula PSS
13,10-15,00	Estructuras Metálicas (L1)				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales Aula PSS		Proyectos de Ingeniería (L1)		Ingeniería de Calidad (I1)
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales (L1)		Estructuras Hormigón		
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)		Estructuras Hormigón (I1)		



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

15ª Semana 12 -16 Diciembre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)				
11,10-13,00	Control de Ruido y Vibración Aula PS5			Estructuras Metálicas Aula P1.7	Instalaciones de Fluidos (L1)
13,10-15,00	Estructuras Metálicas Aula P1.7			Estructuras Metálicas (L1)	
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales (L1)	Máquinas Térmicas	Proyectos de Ingeniería	Proyectos de Ingeniería (L1)	Ingeniería de Calidad (L1)
17,10-19,00	Biomecánica y Ergonomía (L1) Preven. riesgos laborales Aula PS5	Proyectos de Ingeniería	Fund. Electrón. Industrial	Fund. Electrón. Industrial	
19,10-21,00	Biomecánica y Ergonomía (L1)	Máquinas Térmicas (L1)	Estructuras Hormigón (I1)		

Grado en Ingeniería Mecánica

4º Curso 1º Cuatrimestre Turno de TARDE

16ª Semana 19 -23 Diciembre		Aula PS7			Grupo 1
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Sistemas Avanzados de Fabricación (L1)				
11,10-13,00					
13,10-15,00	Estructuras Metálicas (L1)				
15,00-16,50	Seguridad Instalaciones Industriales (L1)	Máquinas Térmicas	Fund. Electrón. Industrial		
17,10-19,00	Estructuras Hormigón	Proyectos de Ingeniería			
19,10-21,00	Estructuras Hormigón (I1)				

 Las c asillas en azul corresponden a las asignaturas obligatorias del Grupo 2

L1, L2, L3... Hace referencia a los diferentes subgrupos en los que se dividirán los estudiantes para realizar las practicas de laboratorio.

I1, I2, I3... Hace referencia a los diferentes subgrupos en los que se dividirán los estudiantes para realizar las practicas de informática.