



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

1º Semana 29 Enero - 2 Febrero		Aula PSS			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50			Control Avanzado		
11:10-13:00		Microrobótica		Microrobótica (L1)	Corrosión y Protección de Materiales
13:10-15:00					
15:00-16:50					
17:10-19:00		Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Dirección de Operaciones		
19:10-21:00					

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

2º Semana 5-9 Febrero		Aula PSS			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1) * Visión Artificial (L1)	Microrrobótica			Microrrobótica (L2)
13:10-15:00	Visión Artificial				
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00					

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

3º Semana 12-16 Febrero		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica	Control Avanzado (LT)	Microrrobótica (L1)	Corrosión y Protección de Materiales
	* Visión Artificial (L1)				
13:10-15:00	Visión Artificial				
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Dirección de Operaciones (L2)		
19:10-21:00					

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

4º Semana 19-23 Febrero		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica		Microrrobótica (L2)	Corrosión y Protección de Materiales
	* Visión Artificial (L1)				
13:10-15:00	Visión Artificial				
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)		

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

5ª Semana 26 Febrero - 1 Marzo		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica	Control Avanzado (LT)	Microrrobótica (L1)	Corrosión y Protección de Materiales
	* Visión Artificial (L1)				
13:10-15:00	Visión Artificial				
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial (L1)	Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00		Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Dirección de Operaciones (L2)		

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

6º Semana 4-8 Marzo		Aula PSS			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrobótica	Visión Artificial (L1)	Microrobótica (L2)	
13:10-15:00	Visión Artificial				
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial (L1)	Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)		

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

7ª Semana 11-15 Marzo		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica	Control Avanzado (LT)	Microrrobótica (L1)	Corrosión y Protección de Materiales
13:10-15:00	Visión Artificial				
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00		Ingeniería del Mantenimiento Industrial (L1)	Dirección de Operaciones (L2)		

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

8º Semana 18-22 Marzo		Aula PSS			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)		Visión Artificial (L1)	Microrrobótica (L2)	
13:10-15:00	Visión Artificial				
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética		Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)		

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

9ª Semana 1 - 5 Abril		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50			Control Avanzado		
11:10-13:00			Control Avanzado (LT)	Microrrobótica (L1)	Corrosión y Protección de Materiales (L1)
13:10-15:00					Corrosión y Protección de Materiales (L2)
15:00-16:50					
17:10-19:00			Dirección de Operaciones (I1)		
19:10-21:00					

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

10ª Semana 8-12Abril		Aula PSS			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica	Visión Artificial (L1)	Microrrobótica (L2)	Corrosión y Protección de Materiales
	Visión Artificial				
13:10-15:00					Corrosión y Protección de Materiales (L1)
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)		

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

11ª Semana 15-19 Abril		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica	Control Avanzado (LT)	Microrrobótica (L1)	
	12:10-14:00 Visión Artificial				
13:10-15:00					Corrosión y Protección de Materiales (L2)
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00					

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

12º Semana 22-26 Abril		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica	Visión Artificial (L1)	Microrrobótica (L2)	Corrosión y Protección de Materiales
13:10-15:00	Visión Artificial				
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial			
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)		

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

13ª Semana 29 Abril -3 Mayo		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador				
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica		Microrrobótica (L1)	Corrosión y Protección de Materiales
	Visión Artificial				
13:10-15:00					Corrosión y Protección de Materiales (L2)
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial			
19:10-21:00					

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

14º Semana 6-10 Mayo		Aula PSS			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica	Control Avanzado (LT)	Microrrobótica (L2)	Corrosión y Protección de Materiales (L1)
	Visión Artificial				
13:10-15:00					Corrosión y Protección de Materiales (L2)
15:00-16:50	Dirección de Operaciones				
17:10-19:00	Tecnología Energética	Ingeniería del Mantenimiento Industrial	Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)		

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

15ª Semana 13-17 Mayo		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		Diseño Asistido por Ordenador
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica	Visión Artificial (L1)	Microrrobótica (L1)	Corrosión y Protección de Materiales (L1)
	Visión Artificial				
13:10-15:00					Corrosión y Protección de Materiales (L2)
15:00-16:50					
17:10-19:00	Tecnología Energética (17:10-20:00)	Ingeniería del Mantenimiento Industrial			
19:10-21:00					

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00



HORARIOS CURSO 2023/2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de TARDE

16ª Semana 20-24 Mayo		Aula PS5			Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por Ordenador		Control Avanzado		Diseño Asistido por Ordenador
11:10-13:00	* Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Microrrobótica	Visión Artificial (L1)	Microrrobótica (L2)	Corrosión y Protección de Materiales
	Visión Artificial				
13:10-15:00					
15:00-16:50					
17:10-19:00	Tecnología Energética (17:10-20:00)				
19:10-21:00					

*: Sesión práctica de 1 hora - Diseño Asistido por Ordenador de 11:10 a 12:00 y Visión Artificial de 12:10 a 13:00

L1: Laboratorio, Grupo 1

I1: A. Informática, Grupo 1

L2: Laboratorio, Grupo 2

I2: A. Informática, Grupo 2

L3: Laboratorio, Grupo 3

I3: A. Informática, Grupo 3

LT: Laboratorio, Todos los grupos

IT: A. Informática, Todos los grupos

NOTA IMPORTANTE: Estos horarios de clase podrían ser objeto de ciertas modificaciones antes del comienzo del curso académico, en el caso de que se detecten algunos cambios que pudieran ser necesarios para la planificación de la docencia de las titulaciones académicas.

AULAS ASIGNADAS 4C -C2

Curso	Código	Asignatura	Aula
4O	507109002	DIRECCIÓN DE OPERACIONES	PS5
4O	507109003	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	PS5
4O	507109006	INGENIERÍA DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	PS5
4O	507109008	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	PS5
4O	507109009	CORROSIÓN Y PROTECCIÓN DE MATERIALES	PS5
4O	507109011	CONTROL AVANZADO	PS5
4O	507109013	VISIÓN ARTIFICIAL	PS5
4O	507109017	MICROROBÓTICA	PS5

NOTA IMPORTANTE: Las aulas indicadas en la tabla anterior se corresponden con las horas de teoría. Se deberá consultar a cada profesor las aulas asignadas a laboratorios y aulas de informáticas, así como las de las optativas, ya que pueden desarrollarse en dependencias de los diferentes departamentos.