



HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANA

1ª Semana 29 Enero-2 Febrero		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50		Sistemas Robotizados	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas (*)	Sistemas Robotizados (L 2)	
11:10-13:00		Modelado y Simulación de Sistemas	Ingeniería Sistemas de Producción	Informática para Automatización Industrial	Sistemas Robotizados (L 1)	
13:10-15:00		Sistemas Basados Microprocesadores	Sistemas Basados Microprocesadores	Programación Sistemas en Tiempo Real		
16:10-18:00						

(*) Clases simultáneas sin estudiantes en común.

2ª Semana 5-9 Febrero		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Modelado y Simulación de Sistemas	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas	Sistemas Robotizados (L 1)	
11:10-13:00	Sistemas Basados Microprocesadores	Sistemas Basados Microprocesadores	Ingeniería Sistemas de Producción	Informática para Automatización Industrial	Sistemas Robotizados (L 2)	
13:10-15:00	Ingeniería Sistemas de Producción	Sistemas Basados Microprocesadores (L 1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 2)	Informática para Automatización Industrial	Programación Sistemas en Tiempo Real		
16:10-18:00						



HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANA

3ª Semana 12-16 Febrero		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L 1)	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas		
11:10-13:00	Sistemas Basados en Microprocesadores	Modelado y Simulación de Sistemas	Ingeniería Sistemas de Producción	Sistemas Robotizados (L 2)		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 3)	Sistemas Basados en Microprocesadores(L 3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 1)	Informática para Automatización Industrial	Programación Sistemas en Tiempo Real		
16:10-18:00						

4ª Semana 19-23 Febrero		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L 1) Modelado y Simulación de Sistemas(L 2)	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas		
11:10-13:00	Sistemas Basados en Microprocesadores	Sistemas Robotizados (L 2) Modelado y Simulación de Sistemas (L 1)	Ingeniería Sistemas de Producción	Informática para Automatización Industrial		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 2)	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 3)	Programación Sistemas en Tiempo Real (I 1) Informática para Automatización Industrial (L 2)	Informática para Automatización Industrial (L 1)		
16:10-18:00			Programación Sistemas en Tiempo Real (I 2)			



HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANA

5ª Semana 26 Febrero -1 Marzo		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L 1)	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas		
11:10-13:00	Sistemas Basados en Microprocesadores	Modelado y Simulación de Sistemas	Ingeniería Sistemas de Producción	Sistemas Robotizados (L 2)		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 1)	Sistemas Basados en Microprocesadores(L 1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 2)	Programación Sistemas en Tiempo Real (I 2) Informática para Automatización Industrial (L 1)	Informática para Automatización Industrial (L 2)		
16:10-18:00			Programación Sistemas en Tiempo Real (I 1)			

6ª Semana 4-8 Marzo		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
09:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L 1)	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas		
11:10-13:00	Sistemas Basados en Microprocesadores	Modelado y Simulación de Sistemas	Ingeniería Sistemas de Producción	Informática para Automatización Industrial		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 3)	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 1)	Programación Sistemas en Tiempo Real (I 1) Informática para Automatización Industrial (L 2)	Sistemas Robotizados (L 2)		
16:10-18:00			Programación Sistemas en Tiempo Real (I 2)			



HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANA

7ª Semana 11-15 Marzo		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L 1) Modelado y Simulación de Sistemas (L 2)	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3)		
11:10-13:00	Sistemas Basados en Microprocesadores	Sistemas Robotizados (L 2) Modelado y Simulación de Sistemas (L 1)	Ingeniería Sistemas de Producción	12:00-13:50 Modelado y Simulación de Sistemas		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 2)	Sistemas Basados en Microprocesadores(L 2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 3)	Programación Sistemas en Tiempo Real (I 2) Informática para Automatización Industrial (L 1)			
16:10-18:00			Programación Sistemas en Tiempo Real (I 1)			

8ª Semana 18-22 Marzo		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados		Ingeniería Sistemas de Producción (9:00-11:00)	Sistemas Robotizados		
11:10-13:00	Sistemas Basados en Microprocesadores		12:00- 13:50 Informática para Automatización Industrial	Modelado y Simulación de Sistemas		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores(L 3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 1)			Informática para Automatización Industrial		
15:00-16:50			Programación Sistemas en Tiempo Real (I 2)			
17:10-19:00			Programación Sistemas en Tiempo Real (I 1)			



HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANA

9ª Semana 1 - 5 Abril		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50			Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas (9:00-11:00)	Sistemas Robotizados (L 1)	
11:10-13:00			Ingeniería Sistemas de Producción	(12:00-13:50) Sistemas Robotizados (L 2)	Informática para Automatización Industrial (L 1)	
13:10-15:00			Modelado y Simulación de Sistemas		Informática para la Automatización Industrial (L 2)	
16:10-18:00						

10ª Semana 8- 12 Abril		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L 1)	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas		
11:10-13:00	Sistemas Basados e n Microprocesadores	Modelado y Simulación de Sistemas	Ingeniería Sistemas de Producción	Sistemas Robotizados (L 2)		
13:10-15:00	Sistemas Basados e n Microprocesadores (L 1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 2)	Sistemas Basados e n Microprocesadores (L 2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 3)	Programación Sistemas en Tiempo Real (I 2) Informática para Automatización Industrial (L 1)	Informática para Automatización Industrial (L 2)		
16:10-18:00			Programación Sistemas en Tiempo Real (I 1)			



HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANA

11ª Semana 15- 19 Abril		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L 1) Modelado y Simulación de Sistemas (L 2)	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas	(10:00-13:00) Programación Sistemas en Tiempo Real	
11:10-13:00	Sistemas Basados en Microprocesadores	Sistemas Robotizados (L 2) Modelado y Simulación de Sistemas (L 1)	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Informática para Automatización Industrial		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 1)		Programación Sistemas en Tiempo Real (I 1) Informática para Automatización Industrial (L 2)	Informática para Automatización Industrial (L 1)		
16:10-18:00			Programación Sistemas en Tiempo Real (I 2)			

12ª Semana 22 - 26 Abril		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L1)	Programación Sistemas en Tiempo Real 30+1	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas		
11:10-13:00	Sistemas Basados en Microprocesadores	Modelado y Simulación de Sistemas	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Informática para Automatización Industrial		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 2)	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 3)	Informática para Automatización Industrial (L 1)	Sistemas Robotizados (L 2)		
16:10-18:00						



HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANA

13ª Semana 29 Abril – 3 Mayo		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L 1)		Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas		
11:10-13:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Modelado y Simulación de Sistemas		Sistemas Robotizados (L 2)		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 1)	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 1) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 2)		Informática para Automatización Industrial (L 2)		
16:10-18:00						

14ª Semana 6- 10 Mayo		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados	Sistemas Robotizados (L 1) Modelado y Simulación de Sistemas (L 2)	Programación Sistemas en Tiempo Real	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas		
11:10-13:00	Sistemas Basados en Microprocesadores	Sistemas Robotizados (L 2) Modelado y Simulación de Sistemas (L 1)	Informática para Automatización Industrial	Informática para Automatización Industrial		
13:10-15:00	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 2) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 3)	Sistemas Basados en Microprocesadores (L 3) Ingeniería de los Sistemas de Producción (L 1)	Informática para Automatización Industrial (AA)	Informática para Automatización Industrial (AA)		
16:10-18:00						



HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANA

15ª Semana 13- 17 Mayo		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	(10:00-12:00) Sistemas Basados en Microprocesadores	Sistemas Robotizados (L 1)	(10:00-12:00) Informática para Automatización Industrial	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas	(10:00-12:00) Ingeniería Sistemas de Producción	
11:10-13:00		Sistemas Robotizados (L 2)				
16:10-18:00						

16ª Semana 20 - 24 Mayo		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Sistemas Robotizados (L 3) Modelado y Simulación de Sistemas	(9:00-11:00) Modelado y Simulación de Sistemas		(9:00-11:00) Sistemas Robotizados		
11:10-13:00	Sistemas Robotizados (L 2)	(12:00-13:50) Sistemas Robotizados (L 1)				
16:10-18:00						



HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Observaciones:

Prácticas de Laboratorio: L-subgrupo.

Prácticas en aula de Informática: I-subgrupo.

Aula Abierta: AA.

En verde:

- Docencia conjunta de teoría para GEIA + PCEO + GIB.
- Subgrupo de prácticas (L 3) únicamente con estudiantes del PCEO + GIB.

NOTA IMPORTANTE:

- Estos horarios podrían ser objeto de alguna modificación muy puntual debido a circunstancias imprevistas. En el caso que sea necesario recuperar alguna clase, se podrá llevar a cabo en viernes o en algún hueco que se acuerde. Cualquier cambio debe comunicarse a la Dirección del Centro y a los estudiantes.

AULAS ASIGNADAS:

Curso	Código	Asignatura	Aula
3	507103004	INFORMÁTICA PARA LA AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	PS8
3	507103005	MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS	PS8
3	507103007	SISTEMAS BASADOS EN MICROPROCESADORES	PS8
3	507103008	PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS EN TIEMPO REAL	PS8
3	507103009	SISTEMAS ROBOTIZADOS	PS8
3	507103012	INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	PS8

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, ya que pueden desarrollarse en dependencias de los diferentes departamentos.

