



**HORARIOS OFICIALES 2023-2024**

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3er Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANA

1º Semana 4-8 Septiembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica	Electrónica Digital	Electrónica Analógica	Control por Computador		
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00	Automatización Industrial	Control por Computador	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Control		

2ª Semana 11-15 Septiembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica	Control por Computador	Electrónica Analógica	Control por Computador		
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00	Automatización Industrial	Electrónica Digital (13:10-14:00)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Control		



## HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3er Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANA

3ª Semana 18-22 Septiembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica	Control por Computador	Electrónica Analógica	Control por Computador (LT)		
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00	Tecnología Medioambiental (L 3)	Ingeniería de Control (L 2)	Automatización Industrial (L 1) Tecnología Medioambiental (L 2)	Automatización Industrial (L2) Ingeniería de Control (L 1)		
15:00-16:50						
17:10-19:00			Electrónica Analógica (I 1) Electrónica Digital (L 2)	Electrónica Analógica (I 2) Electrónica Digital (L 1)		

4ª Semana 25-29 Septiembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica	Control por Computador	Electrónica Analógica	Control por Computador (LT)		
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00		Ingeniería de Control (L 3)	Automatización Industrial (L 1) Tecnología Medioambiental (L 1)	Automatización Industrial (L 2) Ingeniería de Control (L 2)		
15:00-16:50						
17:10-19:00			Electrónica Analógica (L 1) Electrónica Digital (L 3)	Electrónica Analógica (L 2) Electrónica Digital (L 1)		



## HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3er Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANA

5ª Semana 2 - 6 Octubre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica	Control por Computador	Electrónica Analógica	Control por Computador (LT)		
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00	Tecnología Medioambiental (L 3)	Ingeniería de Control (L 3)	Automatización Industrial (L 1) Tecnología Medioambiental (L 2)	Automatización Industrial (L2) Ingeniería de Control (L 1)		
15:00-16:50						
17:10-19:00			Electrónica Analógica (L3) Electrónica Digital (L 2)	Electrónica Analógica (L1) Electrónica Digital (L 3)		

6ª Semana 9- 13 Octubre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica	Control por Computador	Electrónica Analógica			
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control			
13:10-15:00		Automatización Industrial (L 1) Ingeniería de Control (L 2)	Automatización Industrial (L 2) Tecnología Medioambiental (L 1)			
15:00-16:50			Electrónica Digital (L 1)			
17:10-19:00		Electrónica Analógica (L 2)	Electrónica Analógica (L 3) Electrónica Digital (L 2)			



## HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3er Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANA

7ª Semana 16-20 Octubre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica	Control por Computador	Electrónica Analógica	Control por Computador (LT)		
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00	Tecnología Medioambiental (L 3)	Ingeniería de Control (L 3)	Automatización Industrial (L 1) Tecnología Medioambiental (L 2)	Automatización Industrial (L2) Ingeniería de Control (L 1)		
15:00-16:50						
17:10-19:00			Electrónica Analógica (L 1) Electrónica Digital (L 3)	Electrónica Analógica (L 2) Electrónica Digital (L 1)		

8ª Semana 23-27 Octubre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica		Electrónica Analógica	Control por Computador (LT)		
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00		Automatización Industrial (L 1) Ingeniería de Control (L 2)	Tecnología Medioambiental (L 1)	Automatización Industrial (L2) Ingeniería de Control (L 1)		
15:00-16:50						
17:10-19:00			Electrónica Analógica (L 3) Electrónica Digital (L 2)	Electrónica Analógica (L 1) Electrónica Digital (L 3)		



## HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3er Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANA

9ª Semana 30 Octubre - 3 Noviembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica	Control por Computador				
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial		11:00-13:00 Electrónica Analógica		
13:10-15:00		Ingeniería de Control (L 3)				
15:00-16:50						
17:10-19:00						

10ª Semana 6- 10 Noviembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Electrónica Analógica		Electrónica Analógica	Control por Computador (L T)		
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00			Automatización Industrial (L 1)	Automatización Industrial (L 2) Ingeniería de Control (L 2)	Tecnología Medioambiental	
15:00-16:50						
17:10-19:00			Electrónica Analógica (L 3) Electrónica Digital (L 2)	Electrónica Analógica (L 2) Electrónica Digital (L 1)		



## HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3er Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANA

11ª Semana 13- 17 Noviembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	10:00-12:00 Control por Computador	Control por Computador	Electrónica Analógica	Control por Computador (L T)	10:00-12:00 Electrónica Digital	
11:10-13:00		Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00		Ingeniería de Control (L 3)	Automatización Industrial (L 1)	Automatización Industrial (L 2) Ingeniería de Control (L 1)		
15:00-16:50						
17:10-19:00			Electrónica Analógica (L 1) Electrónica Digital (L 3)	Electrónica Analógica (L 2)		

12ª Semana 20 - 24 Noviembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Tecnología Medioambiental (L 1)	Control por Computador	Electrónica Analógica	Control por Computador (LT)		
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00	Tecnología Medioambiental (L 3)	Ingeniería de Control (L 3) Tecnología Medioambiental (L 3)	Automatización Industrial (L 1)	Automatización Industrial (L 2) Ingeniería de Control (L 1)		
15:00-16:50						
17:10-19:00		Tecnología Medioambiental (L 2)	Electrónica Analógica (L 3) Electrónica Digital (L 2)	Electrónica Analógica (L 2) Electrónica Digital (L 1)		



**HORARIOS OFICIALES 2023-2024**

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3er Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANA

13ª Semana 27 Noviembre - 1 Diciembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	9:00-12:00 Tecnología Medioambiental (AA)		Tecnología Medioambiental	Control por Computador		
11:10-13:00		Automatización Industrial	Ingeniería de Control	Electrónica Digital		
13:10-15:00		Electrónica Digital (13:10-14:00)	Automatización Industrial (L 1)	Automatización Industrial (L 2) Ingeniería de Control (L 2)	Tecnología Medioambiental	
15:00-16:50						
17:10-19:00			Electrónica Analógica (L 3)	Electrónica Analógica (L 1) Electrónica Digital (L 3)		

14ª Semana 4- 8 Diciembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50						
11:10-13:00		10:00-12:00 Control por Computador				
13:10-15:00		Ingeniería de Control (L 3)				
15:00-16:50						
17:10-19:00						



## HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Consensuados con el profesorado

Grado en Ing. Electrónica Industrial y Automática

3er Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANA

15ª Semana 11- 15 Diciembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50			Electrónica Digital	10:00-12:00 Electrónica Analógica	Automatización Industrial (Visitas)	
11:10-13:00		Automatización Industrial	Ingeniería de Control (L 1)		Automatización Industrial (Visitas)	
13:10-15:00		Ingeniería de Control (L 2)	Automatización Industrial (L 1)	Automatización Industrial (L 2)	Automatización Industrial (Visitas)	
15:00-16:50						
17:10-19:00			Electrónica Digital (L T)			

16ª Semana 18- 22 Diciembre		Aula PS 8				Grupo Único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	10:00-13:00 Ingeniería de Control				Electrónica Digital 10:00-12:00	
11:10-13:00						
13:10-15:00	Tecnología Medioambiental	Tecnología Medioambiental				
15:00-16:50						
17:10-19:00						





## HORARIOS OFICIALES 2023-2024

Consensuados con el profesorado

### Observaciones:

Prácticas de Laboratorio: L-subgrupo. LT-Todos los subgrupos.

Prácticas en aula de Informática: I-subgrupo.

Aula Abierta: AA.

Las clases de Tecnología Medioambiental se impartirán en el aula PS8

### En verde:

- Docencia conjunta de teoría para GEIA + PCEO + GIB.
- Subgrupos de prácticas con estudiantes del PCEO + GIB.

### NOTA IMPORTANTE:

Estos horarios podrían ser objeto de alguna modificación muy puntual en el caso de que la fecha de la inauguración oficial del curso académico de las universidades de la Región coincida con clases. La recuperación de las mismas se haría el viernes siguiente al día de la inauguración, en idéntico horario al día a recuperar. Lo mismo se haría en caso de que se perdiera algún día lectivo por alguna circunstancia imprevista.

### AULAS ASIGNADAS:

Curso	Código	Asignatura	Aula
3	507103001	TECNOLOGÍA MEDIOAMBIENTAL	PS8
3	507103002	ELECTRÓNICA DIGITAL	PS8
3	507103003	CONTROL POR COMPUTADOR	PS8
3	507103006	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	PS8
3	507103010	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	PS8
3	507103011	INGENIERÍA DE CONTROL	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.