



ESCUELA POLITECNICA  
SUPERIOR



**GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)**

CUATRIMESTRE 2º (Curso 1º, Semestre 2º)

Curso 2023/2024

GRUPO 1ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55		Química - 1A1 (OA4)			Química - 1A2 (OA4)
10:00/10:55	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1A (OA4)	FÍSICA II - 1A (OA4)	QUÍMICA - 1A (OA4)	Cálculo II - 1A2 (OA4)	SISTEMAS MECÁNICOS - 1A (OA4)
11:00/11:55	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1A (OA4)	FÍSICA II - 1A (OA4)	QUÍMICA - 1A (OA4)	Cálculo II - 1A2 (OA4)	SISTEMAS MECÁNICOS - 1A (OA4)
12:00/12:55	Análisis De Circuitos - 1A3 (OA1/SL8) Cálculo II - 1A1 (OA4)	Análisis De Circuitos - 1A1 (OA1/SL8) Física II - 1A2 (OA4)	Análisis De Circuitos - 1A2 (OA4/SL8) Sistemas Mecánicos - 1A1 (OA1)	Física II - 1A1 (OA4) Sistemas Mecánicos - 1A2 (OA1)	CÁLCULO II - 1A (OA4)
13:00/13:55	Análisis De Circuitos - 1A3 (OA1/SL8) Cálculo II - 1A1 (OA4)	Análisis De Circuitos - 1A1 (OA1/SL8) Física II - 1A2 (OA4)	Análisis De Circuitos - 1A2 (OA4/SL8) Sistemas Mecánicos - 1A1 (OA1)	Física II - 1A1 (OA4) Sistemas Mecánicos - 1A2 (OA1)	CÁLCULO II - 1A (OA4)
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					



ESCUELA POLITECNICA  
SUPERIOR



**GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)**

CUATRIMESTRE 2º (Curso 1º, Semestre 2º)

Curso 2023/2024

GRUPO 1ºB

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55	FÍSICA II - 1B (OA4)	QUÍMICA - 1B (OA4)	Física II - 1B1 (OA4)	CÁLCULO II - 1B (OA4)	
16:00/16:55	FÍSICA II - 1B (OA4)	QUÍMICA - 1B (OA4)	Física II - 1B1 (OA4)	CÁLCULO II - 1B (OA4)	
17:00/17:55	Cálculo II - 1B1 (OA4)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1B (OA4) Análisis De Circuitos - 1B1 (OA4/SL8)	SISTEMAS MECÁNICOS - 1B (OA4)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1B (OA4)	
18:00/18:55	Cálculo II - 1B1 (OA4)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1B (OA4) Análisis De Circuitos - 1B1 (OA4/SL8)	SISTEMAS MECÁNICOS - 1B (OA4)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1B (OA4)	
19:00/19:55			SISTEMAS MECÁNICOS - 1B (OA1) Sistemas Mecánicos - 1B1 (OA6)	Química - 1B1 (OA4)	
20:00/20:55			SISTEMAS MECÁNICOS - 1B (OA1) Sistemas Mecánicos - 1B1 (OA6)		



ESCUELA POLITECNICA  
SUPERIOR



Universidad  
de Alcalá

**GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)**

**CUATRIMESTRE 2º (Curso 1º, Semestre 2º)**

**Curso 2023/2024**

**GRUPO 1ºE**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55					
10:00/10:55	Circuit Analysis - 1E1 (EA1B/SL8)				
11:00/11:55	Circuit Analysis - 1E1 (EA1B/SL8)				
12:00/12:55	CIRCUIT ANALYSIS - 1E (EA1B)				
13:00/13:55	CIRCUIT ANALYSIS - 1E (EA1B)				
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					



ESCUELA POLITECNICA  
SUPERIOR



## GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)

CUATRIMESTRE 4º (Curso 2º, Semestre 2º)

Curso 2023/2024

GRUPO 2ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55		ECONOMÍA DE LA EMPRESA - 2A (SA4)	Ingeniería De Control I - 2A3 (EL9)	Mecánica De Fluidos - 2A2 (OA2) Ingeniería De Control I - 2A1 (EL9)	
9:00/9:55		ECONOMÍA DE LA EMPRESA - 2A (SA4)	Ingeniería De Control I - 2A3 (EL9)	Mecánica De Fluidos - 2A2 (OA2) Ingeniería De Control I - 2A1 (EL9)	TUTORIAS DE INFORMÁTICA INDUSTRIAL (E.F.) - 2A (OA2)
10:00/10:55	INFORMÁTICA INDUSTRIAL (E.F.) - 2A (OA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - 2A (SA4)	MECÁNICA DE FLUIDOS - 2A (OA2)	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA - 2A (OA2)	INGENIERIA DE CONTROL I - 2A (OA2)
11:00/11:55	INFORMÁTICA INDUSTRIAL (E.F.) - 2A (OA2)	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA - 2A (OA2)	MECÁNICA DE FLUIDOS - 2A (OA2)	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA - 2A (OA2)	INGENIERIA DE CONTROL I - 2A (OA2)
12:00/12:55	Informática Industrial (E.F.) - 2A3 (NL5) Tecnología Electrónica - 2A2 (OL12)	Informática Industrial - 2A1 (NL5) Ingeniería De Control I - 2A4 (EL9)	Ingeniería De Control I - 2A2 (EL9) Mecánica De Fluidos - 2A1 (OA2)	Informática Industrial - 2A2 (NL5) Tecnología Electrónica - 2A3 (OL12)	Tecnología Electrónica - 2A1 (OL12)
13:00/13:55	Informática Industrial (E.F.) - 2A3 (NL5) Tecnología Electrónica - 2A2 (OL12)	Informática Industrial - 2A1 (NL5) Ingeniería De Control I - 2A4 (EL9)	Ingeniería De Control I - 2A2 (EL9) Mecánica De Fluidos - 2A1 (OA2)	Informática Industrial - 2A2 (NL5) Tecnología Electrónica - 2A3 (OL12)	Tecnología Electrónica - 2A1 (OL12)
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					



**GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)**

CUATRIMESTRE 4º (Curso 2º, Semestre 2º)

Curso 2023/2024

GRUPO 2ºB

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA - 2B (OA2)			TUTORÍAS DE INFORMÁTICA INDUSTRIAL - 2B (OA2)	
15:00/15:55	Mecánica De Fluidos - 2B1 (OA2)	Tecnología Electrónica - 2B2 (OL12)	Tecnología Electrónica - 2B1 (OL12)	INGENIERÍA DE CONTROL I - 2B (OA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - 2B (EA2)
16:00/16:55	Mecánica De Fluidos - 2B1 (OA2)	Tecnología Electrónica - 2B2 (OL12)	Tecnología Electrónica - 2B1 (OL12)	INGENIERÍA DE CONTROL I - 2B (OA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - 2B (EA2)
17:00/17:55	INFORMÁTICA INDUSTRIAL - 2B (OA2)	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA - 2B (OA2)	Ingeniería De Control I - 2B2 (EL9)	MECÁNICA DE FLUIDOS - 2B (OA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - 2B (EA2)
18:00/18:55	INFORMÁTICA INDUSTRIAL - 2B (OA2)	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA - 2B (OA2)	Ingeniería De Control I - 2B2 (EL9)	MECÁNICA DE FLUIDOS - 2B (OA2)	Ingeniería De Control I - 2B1 (OA1/EL9)
19:00/19:55		Informática Industrial - 2B2 (lab)		Informática Industrial - 2B1 (lab)	Ingeniería De Control I - 2B1 (OA1/EL9)
20:00/20:55		Informática Industrial - 2B2 (lab)		Informática Industrial - 2B1 (lab)	



ESCUELA POLITECNICA  
SUPERIOR



**GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)**

**CUATRIMESTRE 4º (Curso 2º, Semestre 2º)**

**Curso 2023/2024**

**GRUPO 2ºE**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55					
10:00/10:55					CONTROL ENGINEERING I - 2E (EA1B)
11:00/11:55					CONTROL ENGINEERING I - 2E (EA1B)
12:00/12:55				Control Engineering I - 2E1 (EL9)	
13:00/13:55				Control Engineering I - 2E1 (EL9)	
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					



**GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)**

CUATRIMESTRE 6º (Curso 3º, Semestre 2º)

Curso 2023/2024

GRUPO 3ªA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55		TUTORÍAS DE INGENIERÍA DE CONTROL ELECTRÓNICO - 3A (SA2)			TUTORÍAS DE ELECTRÓNICA DE POTENCIA - 3A (SA2)
9:00/9:55	TUTORÍA - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3A (SA2)	Electrónica De Potencia - 3A2 (OL11)	TUTORÍAS DE RESISTENCIA DE MATERIALES (E.F.) - 3A (SA8)	Electrónica De Potencia - 3A1 (OL11)	ELECTRÓNICA DE POTENCIA - 3A (SA2)
10:00/10:55	Ingeniería De Control Electrónico - 3A1 (OL1)	Electrónica De Potencia - 3A2 (OL11) Resistencia De Materiales - 3A1 (SA8/PL12)	Ingeniería De Control Electrónico - 3A3 (OL1) Instrumentación Electrónica - 3A2 (OL2)	Electrónica De Potencia - 3A1 (OL11) Resistencia De Materiales (E.F.) - 3A2 (SA8/PL12)	Ingeniería De Control Electrónico - 3A2 (OL1) Instrumentación Electrónica - 3A1 (OL2)
11:00/11:55	Ingeniería De Control Electrónico - 3A1 (OL1)	Electrónica De Potencia - 3A2 (OL11) Resistencia De Materiales - 3A1 (SA8/PL12)	Ingeniería De Control Electrónico - 3A3 (OL1) Instrumentación Electrónica - 3A2 (OL2)	Electrónica De Potencia - 3A1 (OL11) Resistencia De Materiales (E.F.) - 3A2 (SA8/PL12)	Ingeniería De Control Electrónico - 3A2 (OL1) Instrumentación Electrónica - 3A1 (OL2)
12:00/12:55	ELECTRÓNICA DE POTENCIA - 3A (SA2)	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3A (SA2)	INGENIERÍA DE CONTROL ELECTRÓNICO - 3A (SA2)	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3A (EA4)	RESISTENCIA DE MATERIALES (E.F.) - 3A (SA2)
13:00/13:55	ELECTRÓNICA DE POTENCIA - 3A (SA2)	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3A (SA2)	INGENIERÍA DE CONTROL ELECTRÓNICO - 3A (SA2)	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3A (EA4)	RESISTENCIA DE MATERIALES (E.F.) - 3A (SA2)
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					



ESCUELA POLITECNICA  
SUPERIOR



## GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)

CUATRIMESTRE 6º (Curso 3º, Semestre 2º)

Curso 2023/2024

GRUPO 3ºB

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55	TUTORÍAS DE ELECTRÓNICA DE POTENCIA - 3B (SA1)	TUTORÍAS DE INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3B (SA1)	ELECTRÓNICA DE POTENCIA - 3B (SA1)	TUTORÍAS DE RESISTENCIA DE MATERIALES - 3B (SA2)	TUTORÍAS DE INGENIERÍA DE CONTROL ELECTRÓNICO - 3B (SA2)
15:00/15:55	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3B (SA1)	ELECTRÓNICA DE POTENCIA - 3B (SA1)	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3B (SA1)	INGENIERÍA DE CONTROL ELECTRÓNICO - 3B (SA2)	RESISTENCIA DE MATERIALES - 3B (SA2)
16:00/16:55	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3B (SA1)	ELECTRÓNICA DE POTENCIA - 3B (SA1)	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3B (SA1)	INGENIERÍA DE CONTROL ELECTRÓNICO - 3B (SA2)	RESISTENCIA DE MATERIALES - 3B (SA2)
17:00/17:55	Ingeniería De Control Electrónico - 3B1 (OL1)	Electrónica De Potencia - 3B2 (OL11) Instrum. Electrónica - 3B1 (OL2)	Instrum. Electrónica - 3B2 (OL2) Electrónica De Potencia - 3B1 (OL11)	Resistencia De Materiales - 3B1 (SA1/PL12)	
18:00/18:55	Ingeniería De Control Electrónico - 3B1 (OL1)	Electrónica De Potencia - 3B2 (OL11) Instrum. Electrónica - 3B1 (OL2)	Instrum. Electrónica - 3B2 (OL2) Electrónica De Potencia - 3B1 (OL11)	Resistencia De Materiales - 3B1 (SA1/PL12)	
19:00/19:55		Electrónica De Potencia - 3B2 (OL11) Instrum. Electrónica - 3B3 (OL2)	Electrónica De Potencia - 3B1 (OL11)		
20:00/20:55		Instrum. Electrónica - 3B3 (OL2)			



ESCUELA POLITECNICA  
SUPERIOR



**GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)**

CUATRIMESTRE 6º (Curso 3º, Semestre 2º)

Curso 2023/2024

GRUPO 3ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55		TUTORIALS OF ELECTRONIC CONTROL ENGINEERING - 3E (EA1B)			
9:00/9:55		POWER ELECTRONICS - 3E (OA3)			Power Electronics - 3E1 (OL11)
10:00/10:55		Electronic Control Engineering - 3CE (OL1)			Power Electronics - 3E1 (OL11)
11:00/11:55		Electronic Control Engineering - 3E1 (OL1)			Power Electronics - 3E1 (OL11)
12:00/12:55	POWER ELECTRONICS - 3E (OA3)		ELECTRONIC CONTROL ENGINEERING - 3E (EA1B)		
13:00/13:55	POWER ELECTRONICS - 3E (OA3)		ELECTRONIC CONTROL ENGINEERING - 3E (EA1B)		
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					



ESCUELA POLITECNICA  
SUPERIOR



**GRADO EN INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATICA INDUSTRIAL (G60) (GIEAI)**

CUATRIMESTRE 8º (Curso 4º, Semestre 2º)

Curso 2023/2024

GRUPO 4ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55	Regulación De Máquinas Eléctricas - 4A1 (PL13)	REGULACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS - 4A (PL13)			
13:00/13:55	Regulación De Máquinas Eléctricas - 4A1 (PL13)	REGULACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS - 4A (PL13)			
14:00/14:55					
15:00/15:55	VISIÓN ARTIFICIAL (E.F.) - 4A (SA3)	GENERACIÓN ELÉCTRICA MEDIANTE ENERGÍAS RENOVABLES - 4A (SA3)	CONTROL DE CONVERTIDORES DE ELECTR.POT. (E.F.) - 4A (OA2)	SED AVANZADOS (E.F.) - 4A (OL6)	
16:00/16:55	VISIÓN ARTIFICIAL (E.F.) - 4A (SA3)	GENERACIÓN ELÉCTRICA MEDIANTE ENERGÍAS RENOVABLES - 4A (SA3)	CONTROL DE CONVERTIDORES DE ELECTR.POT. (E.F.) - 4A (OA2)	SED AVANZADOS (E.F.) - 4A (OL6)	
17:00/17:55	Visión Artificial (E.F.) - 4A1 (EL8)	Generación Eléctrica Mediante Energías Renovables - 4A1 (SA3)	Control De Convertidores De Electr.pot. (E.F.) - 4A1 (OA2/OL6)	Sed Avanzados (E.F.) - 4A1 (OL6)	
18:00/18:55	Visión Artificial (E.F.) - 4A1 (EL8)	Generación Eléctrica Mediante Energías Renovables - 4A1 (SA3)	Control De Convertidores De Electr.pot. (E.F.) - 4A1 (OA2/OL6)	Sed Avanzados (E.F.) - 4A1 (OL6)	
19:00/19:55					
20:00/20:55					