



GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO: **PRIMERO**

SEMESTRE: 1º

GRUPOS: **A y B***

AULA: **0.08.A**

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	ÁLGEBRA LINEAL ⁽¹⁾ (Grupo B* - Aula 1.23.A)	FÍSICA 1	GESTIÓN DE EMPRESAS	CÁLCULO (Grupo B* - Aula 1.23.A)	QUÍMICA
16:30-18:00	FÍSICA 1	GESTIÓN DE EMPRESAS	CÁLCULO (Grupo B* - Aula 1.23.A)	QUÍMICA	ÁLGEBRA LINEAL ⁽¹⁾ (Grupo B* - Aula 1.23.A)
18:15-19:45	CÁLCULO (Grupo B* - Aula 1.23.A)	QUÍMICA	ÁLGEBRA LINEAL ⁽¹⁾ (Grupo B* - Aula 1.23.A)	FÍSICA 1	GESTIÓN DE EMPRESAS
19:45-21:15	CÁLCULO (Grupo B* - Aula 1.23.A)	QUÍMICA	ÁLGEBRA LINEAL ⁽¹⁾ (Grupo B* - Aula 1.23.A)	FÍSICA 1	GESTIÓN DE EMPRESAS

(* Grupo B. Sólo para las asignaturas Álgebra Lineal y Cálculo.

(1) La asignatura Álgebra Lineal se imparte en inglés en el aula 1.28.A con el siguiente horario: martes 08:00-09:30, 09:30-11:00; jueves 11:30-13:00 y viernes 13:00-14:30h. La solicitud correspondiente y el plazo de presentación pueden consultarse en el siguiente [enlace](#).

CURSO: **PRIMERO**

SEMESTRE: 2º

GRUPOS: **A y B***

AULA: 0.08

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	FÍSICA 2	ANÁLISIS VECT. ESTAD.	FUNDAM. INFORMÁTICA (Grupo B* - Aula 1.23.A)	AMPLIAC. CÁLCULO	EXPRESIÓN GRÁFICA
16:30-18:00	ANÁLISIS VECT. ESTAD.	FUNDAM. INFORMÁTICA (Grupo B* - Aula 1.23.A)	AMPLIAC. CÁLCULO	EXPRESIÓN GRÁFICA	FÍSICA 2
18:15-19:45	AMPLIAC. CÁLCULO	EXPRESIÓN GRÁFICA	FÍSICA 2	ANÁLISIS VECT. ESTAD.	FUNDAM. INFORMÁTICA (Grupo B* - Aula 1.23.A)
19:45-21:15	AMPLIAC. CÁLCULO	EXPRESIÓN GRÁFICA	FÍSICA 2	ANÁLISIS VECT. ESTAD.	FUNDAM. INFORMÁTICA (Grupo B* - Aula 1.23.A)

(* Grupo B. Sólo para la asignatura Fundamentos de Informática.



GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO: SEGUNDO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA: 1.05.A
-----------------------	--------------	----------	--------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	RESISTENCIA DE MATERIALES	OPTATIVAS	MECÁNICA DE FLUIDOS	TEORÍA DE MÁQUINAS	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN
09:30-11:00	RESISTENCIA DE MATERIALES	OPTATIVAS	MECÁNICA DE FLUIDOS	TEORÍA DE MÁQUINAS	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN
11:30-13:00	TEORÍA DE MÁQUINAS	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	RESISTENCIA DE MATERIALES	OPTATIVAS	MECÁNICA DE FLUIDOS
13:00-14:30	MECÁNICA DE FLUIDOS	TEORÍA DE MÁQUINAS	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	RESISTENCIA DE MATERIALES	OPTATIVAS

Asignaturas Optativas – Primer semestre

Optativas	Administración de operaciones	Aula 1.36.A
	Sistemas informáticos	Aula 1.22.A
	Ampliación de física (Horario: martes 18:15-19:45 y 19:45-21:15, jueves 16.30-18.00 y viernes 15.00-16.30h)	Aula 1.28.A

CURSO: SEGUNDO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: A	AULA: 1.05.A
-----------------------	--------------	----------	--------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	CIENCIA DE LOS MATERIALES	TERMOTECNIA	AUTOMÁTICA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA
09:30-11:00	CIENCIA DE LOS MATERIALES	TERMOTECNIA	AUTOMÁTICA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA
11:30-13:00	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	CIENCIA DE LOS MATERIALES	TERMOTECNIA	AUTOMÁTICA
13:00-14:30	AUTOMÁTICA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	CIENCIA DE LOS MATERIALES	TERMOTECNIA



GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO: TERCERO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA: 1.06.A
-----------------------	--------------	----------	--------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	OPTATIVAS	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	ELECTRÓNICA DIGITAL	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	REGULACIÓN AUTOMÁTICA
16:30-18:00	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	ELECTRÓNICA DIGITAL	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	OPTATIVAS
18:15-19:45	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	OPTATIVAS	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	ELECTRÓNICA DIGITAL
19:45-21:15	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	OPTATIVAS	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	ELECTRÓNICA DIGITAL

Asignaturas Optativas – Primer semestre

Optativas	Técnicas de iluminación y domótica	Aula 1.22.A
	Programación de robots industriales	Aula 1.38.A

CURSO: TERCERO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: A	AULA: 1.07.A
-----------------------	--------------	----------	--------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES	OPTATIVAS	INGENIERÍA GRÁFICA	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	CIRCUITOS INTEGRADOS
16:30-18:00	OPTATIVAS	INGENIERÍA GRÁFICA	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	CIRCUITOS INTEGRADOS	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES
18:15-19:45	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	CIRCUITOS INTEGRADOS	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES	OPTATIVAS	INGENIERÍA GRÁFICA
19:45-21:15	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	CIRCUITOS INTEGRADOS	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES	OPTATIVAS	INGENIERÍA GRÁFICA

Asignaturas Optativas – Segundo semestre

Optativa	Inglés aplicado a la ingeniería electrónica	Aula 1.07.A
Optativa	Mantenimiento industrial (Horario: martes 08:00-11:00, jueves 11:30-13:00 y viernes 13:00-14:30)	Aula 1.23.A



GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO: CUARTO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA: 1.42.A
----------------------	--------------	----------	--------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	OPTATIVA	INFORMÁTICA INDUSTRIAL	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	OFICINA TÉCNICA	ELECTRÓNICA DE POTENCIA
09:30-11:00	OPTATIVA	INFORMÁTICA INDUSTRIAL	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	OFICINA TÉCNICA	ELECTRÓNICA DE POTENCIA
11:30-13:00	OFICINA TÉCNICA	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	OPTATIVA	INFORMÁTICA INDUSTRIAL	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA
13:00-14:30	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	OFICINA TÉCNICA	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	OPTATIVA	INFORMÁTICA INDUSTRIAL

Asignatura Optativa – Primer semestre

Optativa	Sistemas Digitales Avanzados	Aula 1.23.A
----------	------------------------------	-------------

CURSO: CUARTO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: A	AULA: 1.42.A
----------------------	--------------	----------	--------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	OPTATIVA	OPTATIVA	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	DISEÑO DE CONTROLADORES	
09:30-11:00	OPTATIVA	OPTATIVA	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	DISEÑO DE CONTROLADORES	
11:30-13:00	DISEÑO DE CONTROLADORES	OPTATIVA	OPTATIVA	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	
13:00-14:30	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	DISEÑO DE CONTROLADORES	OPTATIVA	OPTATIVA	

Asignaturas Optativas – Segundo semestre

Optativa	Microelectrónica	Aula 1.30.A
Optativa	Equipos Electrónicos de Medida	Aula 1.30.A
Optativa	Seguridad y salud laboral (lunes 16.30-18.00, martes 15.00-16.30 y jueves 18.15-19.45 y 19.45-21.15)	Aula 1.35.A