



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

# Ingeniería Electrónica



Transición y Extinción de plan 281-05

Escuela de Ingeniería Electrónica



**unc**

**Tabla 3: Equivalencias entre el Plan 2005 y el Plan 2025 de Ingeniería Electrónica.**

<b>AÑO IE25</b>	<b>SEMESTRE IE25</b>	<b>ASIGNATURA DEL PLAN IE25</b>	<b>ASIGNATURA ACREDITADA EN PLAN IE05</b> (Asignaturas del Plan IE05 que deben estar aprobadas para el reconocimiento directo de asignaturas del Plan IE25)
CINEU	CINEU	Ambientación Universitaria	Ambientación Universitaria
CINEU	CINEU	Física y Química	Física
CINEU	CINEU	Matemática	Matemática
1	1	Análisis Matemático 1	Análisis Matemático I
1	1	Química	Química Aplicada
1	1	Sistemas de Representación	Representación Gráfica
1	1	Taller y Laboratorio	Taller y Laboratorio
			Introducción a la Ingeniería
1	2	Álgebra Lineal	Álgebra Lineal
1	2	Física 1	Física I
1	2	Informática y Cálculo Numérico	Informática
			Métodos Numéricos
1	2	Módulo de Inglés	Módulo de Inglés
2	3	Análisis Matemático 2	Análisis Matemático II
2	3	Electrónica Digital 1	Electrónica Digital I
2	3	Informática Avanzada	Informática Avanzada
2	3	Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística
2	4	Análisis Matemático 3	Análisis Matemático III
2	4	Dispositivos Electrónicos	Electrónica Analógica I
2	4	Electrónica Digital 2	Electrónica Digital II
2	4	Física 2	Física II
3	5	Electrónica Digital 3	Electrónica Digital III
3	5	Mediciones Electrónicas	Instrumental y Mediciones Electrónicas
3	5	Señales y Sistemas	Teoría de Señales y Sistemas Lineales
3	5	Teoría de Circuitos	Teoría de Redes

<b>AÑO IE25</b>	<b>SEMESTRE IE25</b>	<b>ASIGNATURA DEL PLAN IE25</b>	<b>ASIGNATURA ACREDITADA EN PLAN IE05</b> (Asignaturas del Plan IE05 que deben estar aprobadas para el reconocimiento directo de asignaturas del Plan IE25)
3	6	Electrónica Analógica 1	Electrónica Analógica I
3	6	Sistemas de Computación	Sistemas de Computación
3	6	Sistemas de Control 1	Sistemas de Control I
3	6	Tecnología Electrónica	Tecnología Electrónica
4	7	Electrónica Analógica 2	Electrónica Analógica II
4	7	Ingeniería Económica y Legal	Economía
			Gestión de Organizaciones Industriales
4	7	Instalaciones Eléctricas	Instalaciones Eléctricas
4	7	Sistemas de Comunicación	Teoría de las Comunicaciones
4	8	Campo Electromagnético	Teoría del Campo Electromagnético
4	8	Electrónica Analógica 3	Síntesis de Redes Activas
4	8	Higiene y Seguridad	Seguridad e Higiene Industrial
4	8	Sistemas de Control 2	Sistemas de Control II
			Control de Procesos Industriales (Optativa)
5	9	Electrónica Industrial	Electrónica Industrial
5	9	Ingeniería de Microondas	Electrónica Analógica III
5	9	Selectiva 1	Optativa del Plan IE05
5	10	Práctica Profesional Supervisada	Práctica Supervisada
5	10	Selectiva 2	Optativa del Plan IE05
5	10	Proyecto Integrador	Proyecto Integrador