

TABLA DE ADAPTACIÓN ENTRE LOS PLANES '71 Y '00
ING. TÉC. INDUSTRIAL. ESP. EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

PRIMER CURSO

ASIGNATURA PLAN '71		ASIGNATURA PLAN '00		LIBRE CONFIGURACIÓN Y/U OPTATIVAS
ASIGNATURAS	CRÉDITOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	CRÉDITOS
Álgebra	18	Álgebra	4,5	13,5
Cálculo	18	Cálculo	4,5	13,5
Dibujo	18	Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador	6	12
Física	21	Fundamentos Físicos de la Ingeniería Electrónica + Ampliación de Física de la Ingeniería Electrónica	6 + 4,5	10,5
Inglés	6	Inglés Técnico I	4,5	1,5
Química	18	Química aplicada a la Ingeniería Electrónica	4,5	15

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA PLAN '71		ASIGNATURA PLAN '00		LIBRE CONFIGURACIÓN Y/U OPTATIVAS
ASIGNATURAS	CRÉDITOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	CRÉDITOS
Ampliación de Matemáticas	12	Ampliación de Matemáticas	6	6
Ciencia de los Materiales	15			15
Termodinámica y Termodinámica	18			18

ASIGNATURA PLAN '71		ASIGNATURA PLAN '00		LIBRE CONFIGURACIÓN Y/U OPTATIVAS
ASIGNATURAS	CRÉDITOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	CRÉDITOS
Dibujo Industrial	12			12
Dibujo Industrial y Topografía	18			18
Mecánica Técnica	9	Sistemas Mecánicos	6	3
Electrometría, Circuitos y Electrología	18	Teoría de Circuitos	7,5	10,5
Electrónica General	15			15
Electrónica Básica	18	Electrónica Digital + Electrónica Analógica + Laboratorio de Electrónica	6 + 6 + 6	
Elasticidad y Resistencia de Materiales	15			15
Electricidad Industrial	12			12
Mecánica	15			15
Cinemática y Dinámica de Máquinas	15			15

TERCER CURSO

ASIGNATURA PLAN '71		ASIGNATURA PLAN '00		LIBRE CONFIGURACIÓN Y/U OPTATIVAS
ASIGNATURAS	CRÉDITOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	CRÉDITOS
Legislación y Economía de la Empresa	6	Admón. de Empresas y Organización de la Producción	6	
Organización Industrial	9	Gestión, Planificación y Control de la Calidad	4,5	4,5

ASIGNATURA PLAN '71		ASIGNATURA PLAN '00		LIBRE CONFIGURACIÓN Y/U OPTATIVAS
ASIGNATURAS	CRÉDITOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	CRÉDITOS
Higiene y Seguridad	3	Higiene y Seguridad en el Trabajo	4,5	
Oficina Técnica	18	Oficina Técnica + Proyecto de Instalaciones	6 + 4,5	7,5
Mecánica de Fluidos	12			12
Electrotecnia	15	Fundamentos de Electrotecnia + Técnicas Experimentales en Electrotecnia + Fundamentos de Máquinas Eléctricas	6 + 4,5 + 4,5	
Electrónica Industrial	21	Sistemas Electrónicos Digitales + Laboratorio de Sistemas Electrónicos Digitales	6 + 4,5	12
Cálculo, Automatismos, Servomecanismos y Medidas Eléctricas	15	Regulación Automática	9	6
Tecnología Electrónica	12	Instrumentación Electrónica + Laboratorio de Instrumentación Electrónica	6 + 6	
Motores Térmicos e Hidráulicos	12			12
Transporte y Distribución de Energía Eléctrica	15		9	15

ASIGNATURA PLAN '71		ASIGNATURA PLAN '00		LIBRE CONFIGURACIÓN Y/U OPTATIVAS
ASIGNATURAS	CRÉDITOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	CRÉDITOS
Transporte y Distribución de Energía Eléctrica	15			15
Centrales, Subestaciones y Aparatos Auxiliares	15			15
Cálculo, Ensayo y Construcción de Máquinas Eléctricas	21	Fundamentos de Electrotecnia + Técnicas Experimentales en Electrotecnia + Fundamentos de Máquinas Eléctricas	6 + 4,5 + 4,5	7,5
Regulación, Control y Protección de Máquinas Eléctricas	18			18
Tecnología Mecánica y Metrotecnia	18			18
Cálculo, Construcción y Montaje de Estructuras	21			21
Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas	21			21