

PLAN DE ESTUDIOS

(DOBLE GRADO)

Temporalidad		Asignatura	Carácter	ECTS
CURSO 1	Semestre 1º	Física I	Obligatorio	6
		Informática	Obligatorio	6
		Matemáticas I	Obligatorio	6
		Química	Obligatorio	6
		Sistemas de Representación	Obligatorio	6
	Semestre 2º	Fundamentos de Ciencia de Materiales	Obligatorio	6
		Economía de la Empresa	Obligatorio	6
		Introducción al Derecho	Obligatorio	6
		Macroeconomía	Obligatorio	6
		Economía Española y Mundial	Obligatorio	6
CURSO 2	Semestre 1º	Introducción a la Estadística	Obligatorio	6
		Sociología	Obligatorio	6
		Historia Económica	Obligatorio	6
		Microeconomía	Obligatorio	6
		Derecho Mercantil	Obligatorio	6
	Semestre 2º	Administración de la Empresa I	Obligatorio	6
		Estadística e Introducción a la Econometría	Obligatorio	6
		Matemáticas de las Operaciones Financieras I	Obligatorio	6
		Matemáticas II	Obligatorio	6
		Física II	Obligatorio	6
CURSO 3	Semestre 1º	Aplicaciones Informáticas para la Ingeniería	Obligatorio	6
		Termodinámica Técnica	Obligatorio	6
		Componentes y Sistemas Electrónicos	Obligatorio	6
		Introducción a la Automática	Obligatorio	6
		Tecnologías de Fabricación	Obligatorio	6
	Semestre 2º	Ampliación de Matemáticas	Obligatorio	6
		Teoría de Circuitos y Máquinas Eléctricas	Obligatorio	6
		Resistencia de Materiales	Obligatorio	6
		Regulación y Control Industrial	Obligatorio	6
		Termotecnia	Obligatorio	6
Semestre 2º	Mecánica de Fluidos	Obligatorio	6	
	Dirección Comercial	Obligatorio	6	
	Dirección de Operaciones	Obligatorio	6	
	Contabilidad Financiera	Obligatorio	6	
	Matemáticas de las Operaciones Financieras II	Obligatorio	6	
Semestre 2º	Administración de la Empresa II	Obligatorio	6	
	Dirección Estratégica I	Obligatorio	6	

PLAN DE ESTUDIOS

(DOBLE GRADO)

Temporalidad		Asignatura	Carácter	ECTS
CURSO 4	Semestre 1º	Contabilidad Financiera II	Obligatorio	6
		Derecho Laboral	Obligatorio	6
		Contabilidad de Costes I	Obligatorio	6
		Dirección de Recursos Humanos	Obligatorio	6
		Dirección Financiera I	Obligatorio	6
		Dirección Estratégica II	Obligatorio	6
	Semestre 2º	Mecanismos y Máquinas	Obligatorio	6
		Métodos Numéricos en Ingeniería	Obligatorio	6
		Teoría de Estructuras y Construcciones	Obligatorio	6
		Máquinas e Instalaciones Fluidodinámicas	Obligatorio	6
		Electrónica Analógica y Digital	Obligatorio	6
		Máquinas Eléctricas	Obligatorio	6
CURSO 5	Semestre 1º	Automatización y Robótica Industrial	Obligatorio	6
		Teoría de Máquinas	Obligatorio	6
		Ampliación de Circuitos	Obligatorio	6
		Máquinas e Instalaciones Térmicas	Obligatorio	6
		Ingeniería de Proyectos	Obligatorio	6
		Instrumentación Electrónica	Obligatorio	6
	Semestre 2º	Tecnología Eléctrica	Obligatorio	6
		Electrónica Industrial	Obligatorio	6
		Contabilidad Financiera III	Obligatorio	6
		Investigación de Mercados	Obligatorio	6
		Análisis de los Estados Financieros	Obligatorio	6
		Contabilidad de Costes II	Obligatorio	6
CURSO 6	Semestre 1º	Dirección Financiera II	Obligatorio	6
		Sistema Fiscal Español	Obligatorio	6
		Trabajo Fin de Grado (ITI)	TFG	12
		Iniciación a las Prácticas Directivas, de Gestión y a la Profesión externas	Prácticas externas	6
		Prácticas Externas	Prácticas externas	12
		Trabajo Fin de Grado (ADE)	TFG	6