

Doble Grado en ADE + Ingeniería en Tecnologías Industriales
Plan de estudios vigente hasta 2026-2027

	ASIGNATURA	SEMESTRE	ECTS	IMPARTIDA EN	TIPO
CURSO 1					
	Contabilidad	1	6	es	B
	Cálculo I	1	6	eu-es	B
	Empresa	1	6	es-en	B
	Expresión Gráfica en Ingeniería	1	6	es	B
	Fundamentos Físicos de Electromagnetismo	1	6	eu-es	B
	Álgebra	1	6	es	B
	Contabilidad Financiera y de Sociedades	2	6	es	O
	Cálculo II	2	6	eu-es	B
	Estadística	2	6	es	B
	Fundamentos Físicos de Mecánica	2	6	eu-es	B
	Organización de Empresas	2	6	en-es	O
CURSO 2					
	Dirección de Operaciones	1	6	en	O
	Ecuaciones Diferenciales	1	6	es	B
	Electrotecnia	1	6	en-es	O
	Electrónica	1	6	es	O
	Herramientas para el Cálculo Financiero	1	6	es	O
	Microeconomía	1	6	es	B
	Biblia y Cultura	2	6	es	O
	Ciudadanía para el Cambio Social	2	6	es	O
	Derecho I	2	6	es	B
	Econometría	2	6	es	O
	Economía Española y Mundial	2	6	es	B
	Experiencia de Dios: aproximación cristiana	2	6	es	O
	Introducción a la Ayuda Humanitaria Internacional	2	6	es	O
	Liderazgo Ignaciano	2	6	es	O
	Opciones críticas ante los retos del mundo global	2	6	en-eu-es	O

ASIGNATURA	SEMESTRE	ECTS	IMPARTIDA EN	TIPO
Oriente y Occidente en sus grandes tradiciones religiosas	2	6	eu-es	O
Participación Social y Valores	2	6	es	O
Programación	2	6	es	B
Tecnología Electrónica	2	6	es	O

CURSO 3

Automatización Industrial	1	6	es	O
Contabilidad Superior y Análisis de Estados Financieros	1	6	es	O
Derecho II	1	6	es	B
Fundamentos de Marketing	1	6	en	B
Presupuestación y Control de Gestión	1	6	es	O
Termodinámica	1	6	en-es	O
Contabilidad Superior y Análisis de Estados Financieros	2	6	es	O
Contabilidad y Sistemas Integrados de Gestión	2	6	en	O
Fundamentos de Ciencia de Materiales	2	6	en-es	O
Macroeconomía	2	6	es	B
Marketing Operativo	2	6	en	O
Mecánica Aplicada	2	6	en-es	O
Presupuestación y Control de Gestión	2	6	es	O
Sistemas de Control	2	6	en-es	O

CURSO 4

Análisis Estratégico de la Empresa	1	6	es	O
Inversión y Financiación	1	6	es	O
Mecánica de Fluidos	1	6	es	O
Máquinas Eléctricas	1	6	es	O
Resistencia de Materiales	1	6	es	O
Sistemas de Fabricación	1	6	en-es	O
Tecnología Eléctrica	1	6	es	O
Dirección de Personas	2	6	es	O

ASIGNATURA	SEMESTRE	ECTS	IMPARTIDA EN	TIPO
Electrónica de Potencia	2	6	es	O
Ingeniería Térmica	2	6	en-es	O
Inversión y Financiación	2	6	es	O
Máquinas y Mecanismos	2	6	es	O
Sistemas de Producción integrados	2	6	en-es	O

CURSO 5

Diseño de Máquinas	1	6	es	O
Instituciones e Instrumentos Financieros	1	6	en	O
Liderazgo y Desarrollo de Equipos	1	6	en-es	O
Marketing Avanzado	1	6	en	O
Oficina de Gestión de Proyectos	1	6	es	O
Proyecto Fin de Grado	1	12	en-eu-es	3
Prácticas en Empresa	1	6	en-eu-es	E
Ética Cívica y Profesional	1	6	en	O
Dirección Estratégica y Control	2	6	es-en	O
Finanzas Corporativas	2	6	es	O
Proyecto Fin de Grado	2	6	en-eu-es	3
Proyecto Fin de Grado	2	12	en-eu-es	3
Tecnologías Medioambientales	2	6	es	O

CURSO INDISTINTO

Acreditación nivel C1 general y de negocios lengua inglesa	1	0	en	O
Acreditación nivel C1 general y de negocios lengua inglesa	2	0	en	O

O	Obligatoria
B	Formación Básica
P	Optativa
E	Prácticas externas
3	Proyecto Fin de Grado