



Distribución de créditos para matrícula de alumnos de **nuevo ingreso**:

En automatrícula debes seleccionar las asignaturas teniendo en cuenta la matrícula obligatoria en el curso que inicias los estudios de la titulación.

Grado en Ingeniería Aeroespacial

CURSO	TIPO	ASIGNATURAS	C.T.	C.P	TOTAL	
P R I M E R O	A	FB	Química	3.3	2.7	6
	A	FB	Expresión Gráfica	1.5	4.5	6
	A	FB	Empresa	3	3	6
	AB	FB	Matemáticas I	6	6	12
	AB	FB	Física	6	6	12
	B	FB	Informática	3.5	2.5	6
	B	OB	Ciencia de Materiales	3	3	6
	B	OP	Optativa (elegir de las propuestas)			6

TOTAL CRÉDITOS PRIMER CURSO: 60

Asignaturas Optativas Propuestas (elegir una)

COD	ASIGNATURAS OPTATIVAS DE PRIMER CURSO	SEM	TOTAL
11960	Introducción a la Ingeniería Aeronáutica	T	6
11944	Inglés Técnico (*)	B	6
13776	Italiano Académico y Profesional A1	A	6
13758	Alemán Académico y Profesional A1	A/B	6
13766	Francés Académico y Profesional A1	A/B	6
13768	Francés Académico y Profesional B1 (*)	A/B	6

(*) Para poder acreditar el nivel de idioma B2 por la vía 3 se debe superar un mínimo de 9 créditos en asignaturas del mismo idioma (B1+B2).



Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

CURSO	TIPO	ASIGNATURAS	C.T.	C.P	TOTAL	
	A	FB	Expresión Gráfica	3	3	6
P	A	FB	Informática	3	3	6
R	A	OP	Optativa (elegir de las propuestas del A)			6
I	AB	FB	Matemáticas I	4.5	4.5	9
M	AB	FB	Física	4.5	4.5	9
E	B	FB	Electricidad	3.5	2.5	6
R	B	FB	Empresa I	3	3	6
O	B	FB	Química	3	3	6
	B	OP	Optativas (elegir de las propuestas del B)			6

TOTAL CRÉDITOS PRIMER CURSO: 60

Asignaturas Optativas Propuestas (elegir dos: una A y otra B)

COD	ASIGNATURAS OPTATIVAS DE PRIMER CURSO	SEM	TOTAL
13776	Italiano Académico y Profesional A1	A	6
14242	Italiano Académico y Profesional A2	B	6
13758	Alemán Académico y Profesional A1	A/B	6
13759	Alemán Académico y Profesional A2	A/B	6
13760	Alemán Académico y Profesional B1 (*)	A	6
13761	Alemán Académico y Profesional B2 (*)	B	6
13766	Francés Académico y Profesional A1	A/B	6
13767	Francés Académico y Profesional A2	A/B	6
13768	Francés Académico y Profesional B1 (*)	A/B	6
13769	Francés Académico y Profesional B2 (*)	A/B	6
13967	Laboratorio de Circuitos	B	6
13968	Laboratorio de Electrónica	B	6
12200	Inglés Técnico (*)	A	6
12201	Inglés de Especialidad (*)	B	6
12183	Gestión de la Calidad y la Sostenibilidad en la empresa	B	6
12185	Laboratorio de Matemática Computacional	B	6
12178	Aproximación a la Industria	B	6

(*) Para poder acreditar el nivel de idioma B2 por la vía 3 se debe superar un mínimo de 9 créditos en asignaturas del mismo idioma.



Grado en Ingeniería Eléctrica

CURSO	TIPO	ASIGNATURAS	C.T.	C.P	TOTAL	
P R I M E R O	A	FB	Electricidad	3	3	6
	A	FB	Expresión Gráfica	3	3	6
	A	FB	Química	3	3	6
	A	OP	Optativa (elegir de las propuestas del A)			4.5
	AB	FB	Física	4.5	4.5	9
	AB	FB	Matemáticas I	4.5	4.5	9
	B	FB	Informática	3	3	6
	B	OB	Circuitos Eléctricos	2.25	2.25	4.5
	B	OB	Ciencia de Materiales	2.5	2	4.5
	B	OP	Optativa (elegir de las propuestas del B)			4.5

TOTAL CRÉDITOS PRIMER CURSO: 60

Asignaturas Optativas Propuestas (elegir dos: una A y otra B)

COD	ASIGNATURAS OPTATIVAS DE PRIMER CURSO	SEM	TOTAL
14066	Valenciano Técnico C1	A/B	4,5
14067	Valenciano Técnico C2	A/B	4,5
13762	Alemán Académico y Profesional A1	A/B	4,5
13763	Alemán Académico y Profesional A2	A/B	4,5
13770	Francés Académico y Profesional A1	A/B	4,5
13771	Francés Académico y Profesional A2	A/B	4,5
13772	Francés Académico y Profesional B1 (*)	A/B	4,5
13795	Italiano Académico y Profesional A1	A	4,5
14241	Italiano Académico y Profesional A2	B	4,5
12043	Inglés Técnico (*)	B	4,5
12047	Física Básica para la Ingeniería	A	4,5
12049	Historia de la Tecnología Eléctrica	A	4,5
12048	Matemática Básica para Ingenieros	A	4,5
12046	Tecnología Eléctrica	A	4,5

(*) Para poder acreditar el nivel de idioma B2 por la vía 3 se debe superar un mínimo de 9 créditos en asignaturas del mismo idioma.



Grado en Ing. en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos

CURSO	TIPO		ASIGNATURAS	C.T.	C.P	TOTAL
P R I M E R O	A	FB	Informática	3	3	6
	A	FB	Expresión Gráfica I	3.75	3.75	7.5
	AB	OP	Optativa (elegir de las propuestas)			4.5
	AB	FB	Expresión Artística	4.5	4.5	9
	AB	FB	Matemáticas I	4.5	4.5	9
	AB	FB	Física	4.5	4.5	9
	B	FB	Expresión Gráfica II	3.75	3.75	7.5
	B	OB	Diseño Básico y Creatividad	3.75	3.75	7.5

TOTAL CRÉDITOS PRIMER CURSO: 60

Asignaturas Optativas Propuestas (elegir una)

COD	ASIGNATURAS OPTATIVAS DE PRIMER CURSO	SEM	TOTAL
10322	Inglés Técnico (*)	A	4,5
13795	Italiano Académico y Profesional A1	A	4,5
14066	Valenciano Técnico C1	A/B	4,5
14067	Valenciano Técnico C2	A/B	4,5
13762	Alemán Académico y Profesional A1	A/B	4,5
13763	Alemán Académico y Profesional A2	A/B	4,5
13770	Francés Académico y Profesional A1	A/B	4,5
13771	Francés Académico y Profesional A2	A/B	4,5
13772	Francés Académico y Profesional B1 (*)	A/B	4,5
13773	Francés Académico y Profesional B2 (*)	A/B	4,5
14668	Intr. a la Profesión de la Ingeniería en Diseño Indus.	A	4,5

(*) Para poder acreditar el nivel de idioma B2 por la vía 3 se debe superar un mínimo de 9 créditos en asignaturas del mismo idioma.



Grado en Ingeniería Mecánica

Asignaturas Optativas Propuestas (elegir dos: una A y otra B)

CURSO	TIPO	ASIGNATURAS	C.T.	C.P	TOTAL	
P R I M E R O	A	FB	Informática	3	3	6
	A	FB	Expresión Gráfica I	3	3	6
	A	FB	Química	3	3	6
	A	OP	Optativa (elegir de las propuestas del A)			4.5
	AB	FB	Física	4.5	4.5	9
	AB	FB	Matemáticas I	4.5	4.5	9
	B	FB	Física de Especialidad	4	2	6
	B	OB	Expresión Gráfica II	2.25	2.25	4.5
	B	OB	Ciencia de Materiales	2.25	2.25	4.5
	B	OP	Optativa (elegir de las propuestas del B)			4.5

TOTAL CRÉDITOS PRIMER CURSO: 60

COD	ASIGNATURAS OPTATIVAS DE PRIMER CURSO	SEM	TOTAL
14066	Valenciano Técnico C1	A	4,5
14067	Valenciano Técnico C2	B	4,5
13795	Italiano Académico y Profesional A1	A	4,5
14241	Italiano Académico y Profesional A2	B	4,5
12611	Inglés Técnico (*)	A	4.5
12610	Inglés de Especialidad (*)	B	4.5
13770	Francés Académico y Profesional A1	A/B	4,5
13771	Francés Académico y Profesional A2	A/B	4,5
13772	Francés Académico y Profesional B1 (*)	A/B	4,5
13773	Francés Académico y Profesional B2 (*)	A/B	4,5
13762	Alemán Académico y Profesional A1	A	4,5
13763	Alemán Académico y Profesional A2	B	4,5
13764	Alemán Académico y Profesional B1 (*)	A	4,5
13765	Alemán Académico y Profesional B2 (*)	B	4,5
12609	Matemáticas Básicas para la Ingeniería Mecánica	A	4.5
12608	Historia de la Ciencia y la Tecnología	A	4.5
12602	Complementos de Física	B	4.5
13959	Aproximación a la industria	B	4.5
13896	Laboratorio de Matemática Computacional	B	4.5

(*) Para poder acreditar el nivel de idioma B2 por la vía 3 se debe superar un mínimo de 9 créditos en asignaturas del mismo idioma.