



Lista de las Asignaturas

PRIMER SEMESTRE				SEGUNDO SEMESTRE					
Código	ECTS	Siglas	Asignatura	Código	ECTS	Siglas	Asignatura		
Primer Curso									
Semestre 1	145031001	6,0	AI	Álgebra	Semestre 2	145032001	6,0	C_II	Cálculo II
	145031002	6,0	C_I	Cálculo I		145032002	6,0	EE	Economía de la Empresa
	145031003	6,0	F_I	Física I		145032003	6,0	EG	Expresión Gráfica
	145031004	6,0	Pr	Programación		145032004	6,0	F_II	Física II
	145031005	6,0	Q	Química		145032005	3,0	ANT	Aeropuertos, Navegación y Transporte Aéreo
				145032006		3,0	TA	Tecnología Aeroespacial	
Segundo Curso									
Semestre 3	145033001	6,0	MM	Métodos Matemáticos	Semestre 4	145034001	3,0	AmM	Ampliación de Matemáticas
	145033002	6,0	CM	Ciencia de los Materiales		145034002	3,0	CN	Cálculo Numérico
	145033003	6,0	EI	Electricidad		145034003	6,0	Elec	Electrónica
	145033004	6,0	MeC	Mecánica		145034004	6,0	E	Estadística
	145033005	6,0	T	Termodinámica		145034005	6,0	MF	Mecánica de Fluidos
				145034006		6,0	RM	Resistencia de Materiales	
Mención en Vehículos Aeroespaciales (VA)									
Tercer Curso (VA)									
Semestre 5 (VA)	145035001	6,0	A	Aerodinámica	Semestre 6 (VA)	145035601	4,5	FA	Fabricación Aeroespacial
	145035002	3,0	GEP	Gestión de Empresas y Proyectos		145036011	4,5	AE	Aeroelasticidad
	145035003	3,0	IG	Ingeniería Gráfica		145036012	4,5	AIA	Aleaciones Aeroespaciales
	145035004	6,0	PA	Propulsión Aeroespacial		145036013	4,5	EsA	Estructuras Aeronáuticas
	145035005	3,0	V	Vibraciones		145036014	3,0	MFC	Mecánica de Fluidos Computacional
	145035011	4,5	MF_II	Mecánica de Fluidos II		145036015	6,0	MDV	Mecánica y Dinámica del Vuelo
145035012	4,5	MSol	Mecánica de Sólidos	145036101	3,0	DM	Diseño Mecánico		
Cuarto Curso (VA)									
Semestre 7 (VA)	145037011	4,5	MtC	Materiales Compuestos	Semestre 8 (VA)	145038001	6,0	IPA	Inglés Profesional y Académico
	145037012	3,0	MEF	Método de Elementos Finitos		145038101	12,0	PAE	Prácticas Académicas Externas (u Optativas)
	145037013	4,5	VE	Vehículos Espaciales		145038102	12,0	TFG	Trabajo Fin de Grado
	145037101	6,0	AAF	Aeronaves de Ala Fija					
	145037102	4,5	AAR	Aeronaves de Ala Rotatoria					
	145037103	4,5	MCA	Mantenimiento y Certificación de Aeronaves					
145037104	3,0	MsL	Misiles y Lanzadores						
Mención en Propulsión Aeroespacial (PA)									
Tercer Curso (PA)									
Semestre 5 (PA)	145035001	6,0	A	Aerodinámica	Semestre 6 (PA)	145035601	4,5	FA	Fabricación Aeroespacial
	145035002	3,0	GEP	Gestión de Empresas y Proyectos		145036013	4,5	EsA	Estructuras Aeronáuticas
	145035003	3,0	IG	Ingeniería Gráfica		145036014	3,0	MFC	Mecánica de Fluidos Computacional
	145035004	6,0	PA	Propulsión Aeroespacial		145036021	3,0	MV	Mecánica del Vuelo
	145035005	3,0	V	Vibraciones		145036201	4,5	AT	Aeroelasticidad en Turbomáquinas
	145035011	4,5	MF_II	Mecánica de Fluidos II		145036202	3,0	MESP	Materiales Estructurales para Sistemas
	145035012	4,5	MSol	Mecánica de Sólidos		145036203	4,5	TAp	Termodinámica Aplicada
				145036204	3,0	TM	Turbomáquinas		
Cuarto Curso (PA)									
Semestre 7 (PA)	145037012	3,0	MEF	Método de los Elementos Finitos	Semestre 8 (PA)	145038001	6,0	IPA	Inglés Profesional y Académico
	145037021	4,5	MCh	Motores Cohete		145038201	12,0	PAE	Prácticas Académicas Externas (u Optativas)
	145037201	6,0	AR	Aerorreactores		145038202	12,0	TFG	Trabajo Fin de Grado
	145037202	4,5	DMSP	Diseño Mecánico para Sistemas Propulsivos					
	145037203	6,0	MSM	Mantenimiento y Sistemas de Motor					
	145037204	3,0	MAA	Motores Alternativos Aeronáuticos					
145037205	3,0	TCM	Transporte de Calor y Masa						



Lista de las Asignaturas

Mención en Navegación y Sistemas Aeroespaciales (NSA)

Tercer Curso (NSA)

Semestre 5 (NSA)	145035001	6,0	A	Aerodinámica	Semestre 6 (NSA)	145036021	3,0	MV	Mecánica del Vuelo
	145035002	3,0	GEP	Gestión de Empresas y Proyectos		145036031	4,5	Ad	Aeródromos
	145035003	3,0	IG	Ingeniería Gráfica		145036032	4,5	NA	Navegación Aérea
	145035004	6,0	PA	Propulsión Aeroespacial		145036301	4,5	CA	Control Automático
	145035005	3,0	V	Vibraciones		145036302	4,5	GCA	Geodesia y Cartografía Aeronáutica
	145035601	4,5	FA	Fabricación Aeroespacial		145036303	4,5	IEA	Instalaciones Eléctricas en Aeronaves
	145035301	4,5	SRf	Sistemas de Radiofrecuencia		145036304	4,5	TC	Teoría de la Comunicación

Cuarto Curso (NSA)

Semestre 7 (NSA)	145037031	4,5	ITA	Ingeniería del Transporte Aéreo	Semestre 8 (NSA)	145038001	6,0	IPA	Inglés Profesional y Académico
	145037301	4,5	AV	Aviónica		145038301	12,0	PAE	Prácticas Académicas Externas (u Optativas)
	145037302	6,0	GTA	Gestión del Tránsito Aéreo		145038302	12,0	TFG	Trabajo Fin de Grado
	145037303	4,5	SCV	Sistemas de Comunicaciones y Vigilancia					
	145037304	6,0	SNA	Sistemas de Navegación Aérea					
145037305	4,5	TDI	Tratamiento Digital de la Información						

Mención en Aeropuertos y Transporte Aéreo (ATA)

Tercer Curso (ATA)

Semestre 5 (ATA)	145035001	6,0	A	Aerodinámica	Semestre 6 (ATA)	145036021	3,0	MV	Mecánica del Vuelo
	145035002	3,0	GEP	Gestión de Empresas y Proyectos		145036031	4,5	Ad	Aeródromos
	145035003	3,0	IG	Ingeniería Gráfica		145036032	4,5	NA	Navegación Aérea
	145035004	6,0	PA	Propulsión Aeroespacial		145036401	4,5	EIUA	Edificios, Instalaciones, Urbanización y Accesos
	145035005	3,0	V	Vibraciones		145036402	3,0	GTA	Geodesia y Topografía Aeroportuaria
	145035601	4,5	FA	Fabricación Aeroespacial		145036403	3,0	G	Geotecnia
	145035401	4,5	Es	Estructuras		145036404	4,5	IEIA	Instalaciones Eléctricas en Aeropuertos
				145036405	3,0	MCn	Materiales de Construcción		

Cuarto Curso (ATA)

Semestre 7 (ATA)	145037031	4,5	ITA	Ingeniería del Transporte Aéreo	Semestre 8 (ATA)	145038001	6,0	IPA	Inglés Profesional y Académico
	145037401	4,5	ConA	Construcción de Aeropuertos		145038401	12,0	PAE	Prácticas Académicas Externas (u Optativas)
	145037402	3,0	CGTA	Control y Gestión del Tránsito Aéreo		145038402	12,0	TFG	Trabajo Fin de Grado
	145037403	6,0	EsA	Estructuras Aeroportuarias					
	145037404	4,5	IAp	Instalaciones Aeroportuarias					
	145037405	3,0	LGA	Legislación y Gestión de Aeropuertos					
	145037406	4,5	OMA	Operación y Mantenimiento de Aeropuertos					

Mención en Equipos y Materiales Aeroespaciales (EMA)

Tercer Curso (EMA)

Semestre 5 (EMA)	145035001	6,0	A	Aerodinámica	Semestre 6 (EMA)	145035601	4,5	FA	Fabricación Aeroespacial
	145035002	3,0	GEP	Gestión de Empresas y Proyectos		145036011	4,5	AE	Aeroelasticidad
	145035003	3,0	IG	Ingeniería Gráfica		145036012	4,5	AIA	Aleaciones Aeroespaciales
	145035004	6,0	PA	Propulsión Aeroespacial		145036013	4,5	EsA	Estructuras Aeronáuticas
	145035005	3,0	V	Vibraciones		145036014	3,0	MFC	Mecánica de Fluidos Computacional
	145035011	4,5	MF_II	Mecánica de Fluidos II		145036015	6,0	MDV	Mecánica y Dinámica del Vuelo
	145035012	4,5	MSol	Mecánica de Sólidos		145036501	3,0	MAT	Materiales para Alta Temperatura

Cuarto Curso (EMA)

Semestre 7 (EMA)	145037011	4,5	MtC	Materiales Compuestos	Semestre 8 (EMA)	145038001	6,0	IPA	Inglés Profesional y Académico
	145037012	3,0	MEF	Métodos de Elementos Finitos		145038501	12,0	PAE	Prácticas Académicas Externas (u Optativas)
	145037013	4,5	VE	Vehículos Espaciales		145038502	12,0	TFG	Trabajo Fin de Grado
	145037021	4,5	MCh	Motores Cohete					
	145037501	6,0	Aer	Aeronaves					
	145037502	4,5	DPMVB	Diseño Preliminar de Misiles y Vehículos					
	145037503	3,0	SCA	Sistemas de Control Automático					

Estas son las SIGLAS y ACRÓNIMOS OFICIALES. Si en otro documento hay discrepancias con la información de éste, debe considerarse una errata.