



**PLAN ESTUDIOS DEL MÁSTER EN SISTEMAS DEL TRANSPORTE
AÉREO (MUSTA)**
ESPECIALIDAD EN SISTEMAS ELECTRÓNICOS AEROESPACIALES (SEA)



Curso 1º	Créditos ECTS	4,0 ECTS	4,0 ECTS	5,0 ECTS	4,0 ECTS	4,0 ECTS	5,0 ECTS	4,0 ECTS
	1S	Evolución de conceptos ATM	Desarrollo de Infraestructuras Aeronáuticas	Teoría de la Estimación	Explotación del Transporte Aéreo	Gestión de Seguridad Operacional	Métodos de Optimización	Sistemas Electrónicos
	Siglas	CON	DIA	EST	ET	GSO	OPT	SIS

Curso 1º ESPECIALIDAD SISTEMAS ELECTRÓNICOS AEROESPACIALES (SEA)	Créditos ECTS	6,0 ECTS	5,0 ECTS	5,0 ECTS	4,0 ECTS	5,0 ECTS	5,0 ECTS
	2S	Arquitectura de Sistemas de Aviónica	Control de Vehículos Aeroespaciales	Sistema de control Discreto	Sistema de Potencia Eléctrica en Vehículos Aeroespaciales	Simulación de sistemas Aeronáuticos	Tratamiento de Información Multisensor

Curso 2º TODAS LAS ESPECIALIDADES	Créditos ECTS	15,0 ECTS	15,0 ECTS
	2S	Prácticas en Empresa	Trabajo Fin de Máster
	Siglas	PrEm	TFM