

**MODELOS DE ACUERDOS ACADÉMICOS APROBADOS POR LA COMISIÓN ACADÉMICA DE TÍTULO
DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AERONÁUTICA**

ANUAL

I ROMA01-UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA `LA SAPIENZA`	Créd.Dest.	Universitat Politècnica de València	Créd.
1009408 - Infrastrutture aeroportuali	6	33584 - Sistemas de Gestión de Vuelo por Computador	6
1041535 - Experimental aerodynamics	6	33585 - Geodesia y ciencias de la Tierra y del Espacio aplicado a la Aeronáutica	4,5
1041540 - Environmental Impact of Aircraft Engines	6	33587 - Análisis, diseño y fabricación con materiales compuestos	4,5
1041541 - Aerospace materials	6	33590 - Turbulencia y capa límite	4,5
1041639 - Aircraft aerodynamics and design	6	33591 - Aeroelasticidad y aerodinámica numérica	4,5
1044037 - Air transport	6	33592 - Cargas en vuelo. Ensayos estáticos y dinámicos de una aeronave	4,5
AAF1021 - PROVA FINALE	23	33596 - Ensayos y certificación de aerorreactores. Subsistemas de sistemas propulsivos aeroespaciales	4,5
		33565 - Intercambio I	4,5
		33566 - Intercambio II	9
		33602 - Trabajo Fin de Máster	13,5

Sem.A

NL DELFT01-TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT	Créd.Dest.	Universitat Politècnica de València	Créd.
AE4120 - Viscous Flows	3	33584 - Sistemas de Gestión de Vuelo por Computador	6
AE4130 - Aircraft aerodynamics	3	33585 - Geodesia y ciencias de la Tierra y del Espacio aplicado a la Aeronáutica	4,5
AE4205 - MDO for aerospace applications	4	33587 - Análisis, diseño y fabricación con materiales compuestos	4,5
AE4301 - Automatic Flight Control Systems Design	3	33590 - Turbulencia y capa límite	4,5
AE4301P - Exercise AE4301	1	33591 - Aeroelasticidad y aerodinámica numérica	4,5
AE4423 - Airline Planning & Optimization	4	33592 - Cargas en vuelo. Ensayos estáticos y dinámicos de una aeronave	4,5
AE4465 - Maintenance Modeling & Analysis	4	33596 - Ensayos y certificación de aerorreactores. Subsistemas de sistemas propulsivos aeroespaciales	4,5
AE4ASM001 - Design of lightweight structures I: Composites & Metals	3		
AE4ASM004 - Manufacturing of Aerospace Structures & Materials	3		
AE4ASM106 - Stability & Analysis of Structures I	3		

Sem.A

NL DELFT01-TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT	Créd.Dest.	Universitat Politècnica de València	Créd.
AE4301 - Automatic Flight Control System Design	3	33584 - Sistemas de Gestión de Vuelo por Computador	6
AE4301P - Exercise Automatic Flight Control System Design	1	33585 - Geodesia y ciencias de la Tierra y del Espacio aplicado a la Aeronáutica	4,5
AE4302 - Avionics and operations	3	33587 - Análisis, diseño y fabricación con materiales compuestos	4,5
AE4431 - Aircraft Noise and Emissions	3	33590 - Turbulencia y capa límite	4,5
AE4465 - Maintenance Modeling & Analysis	4	33591 - Aeroelasticidad y aerodinámica numérica	4,5
AE4ASM001 - Design of lightweight structures I: Composites & Metals	3	33592 - Cargas en vuelo. Ensayos estáticos y dinámicos de una aeronave	4,5
AE4ASM106 - Stability & Analysis of Structures I	3	33596 - Ensayos y certificación de aerorreactores. Subsistemas de sistemas propulsivos aeroespaciales	4,5
AE4ASM108 - Experimental Techniques & NDT	3		
AE4W02TU - Introduction to Wind Turbines: Physics and Technology	4		
WI4011-17 - Computational Fluid Dynamics	6		