



GRADO EN INGENIERÍA AEROSPAZIAL



Curso 2021-2022 (docencia presencial)

		TERCER CURSO										Horario					SEMESTRE 1º (5º del Plan) - Organizado por ESPECIALIDAD																			
		Vehículos Aeroespaciales (VA)										Propulsión Aeroespacial (PA) [aula A-015]					Navegación y Sistemas Aeroespaciales (NSA) [B-004]					Aeropuertos y Transporte Aéreo (ATA) [B-003/E9]					Ciencias y Tecnologías Aeroespaciales (CTA) [A-003]									
		VA-1 [aula B-202/E5]					VA-2 [aula B-205/E6]																													
		Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
HORARIO DE CLASES MAÑANA	8:30	EsA	V	EsA	V	EsA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	EsA	V	EsA	V	EsA	DG	MF_II	EsA	MF_II	EsA		Ap	Ap	CR	TDI	Ad	Mtg	IEI	Ad		AmM	MF_II	DG	MF_II	DG
	9:30	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	EsA	V	EsA	V	EsA	DG	MF_II	EsA	MF_II	DG	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA		SRf	TDI	SRf	IEI		GT	MCn	IEI		Es	MAn	Es	AmM	Es
	10:30																																			
	10:45		FA			FA					DG					DG	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA		SRf	TDI	SRf	IEI		GT	MCn	IEI						
	11:45	DG		DM	MF_II	DG	DM	MF_II	DG	MF_II	FA						V	TAp	TAp	V			Mtg	IEI	INA		G	Es	MCn / Es			MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA	MSol / AIA
	12:45	DM	MF_II	V (1)			V (1)	FA	DM			TCM / TAp	TCM	TCM	V												INA	Es				MAn	Es	MAn		
	13:45																																			
	15:00																																			
	15:30																																			
	16:00																																			
17:00																																				
17:15																																				
18:00																																				
18:15																																				
19:15																																				
20:15																																				

Las clases duran 55min. Se indica hora de comienzo.

(1) Primera mitad del semestre

As1 / As2 Asignaturas que se imparten durante la mitad del semestre cada una.

Junto a cada grupo se indica el [Aula].

<ul style="list-style-type: none"> AIA Aleaciones Aeroespaciales DG Diseño Gráfico DM Diseño Mecánico EsA Estructuras Aeronáuticas FA Fabricación Aeroespacial MF_II Mecánica de Fluidos II MSol Mecánica de Sólidos V Vibraciones 	<ul style="list-style-type: none"> AIA Aleaciones Aeroespaciales DG Diseño Gráfico EsA Estructuras Aeronáuticas MF_II Mecánica de Fluidos II MSol Mecánica de Sólidos TAp Termodinámica Aplicada TCM Transporte de Calor y Masa V Vibraciones 	<ul style="list-style-type: none"> Ap Aeropuertos CR Comunicaciones y Redes IEI Instalaciones Eléctricas INA Introducción a la Navegación Aérea Mtg Meteorología SRf Sistemas de Radiofrecuencia TDI Tratamiento Digital de la Información 	<ul style="list-style-type: none"> Ad Aeródromos Es Estructuras G Geotecnia GT Geodesia y Topografía IEI Instalaciones Eléctricas INA Introducción a la Navegación Aérea MCn Materiales de Construcción Mtg Meteorología 	<ul style="list-style-type: none"> AIA Aleaciones Aeroespaciales AmM Ampliación de Matemáticas DG Diseño Gráfico Es Estructuras MAn Mecánica Analítica MF_II Mecánica de Fluidos II MSol Mecánica de Sólidos
--	---	--	--	--