



GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL



Curso 2023-2024

		CUARTO CURSO										Horario					SEMESTRE 1º (7º de la Titulación) - Organizado por ESPECIALIDAD																			
		Vehículos Aeroespaciales (VA)										Propulsión Aeroespacial (PA)					Navegación y Sistemas Aeroespaciales (NSA)					Aeropuertos y Transporte Aéreo (ATA)					Ciencias y Tecnologías Aeroespaciales (CTA)									
		VA-1					VA-2					PA					NSA					ATA					CTA									
		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	08:30																																			
	09:30	GEP		MEF-DFC		MEF-DFC	MEF-DFC		GEP		Ms	SM	MCM	SM ⁽¹⁾	SM	MCM	GTA	IOGA	IOGA	ITA	ITA	IA	CGTA	LG	ITA	ITA	AR	DFC/MEF								
	10:00														SPA			GTA					IA						AR		AR					
	10:30																																			
	10:45	AAF		AAF			AAF		AAF			MCh	DM	MCh	DM	MCh				GTA	GTA						MAA	GEP	MAA		GEP					
	11:45	MCV		MCV		Ms	MCV		MCV		MEF-DFC	CL ⁽²⁾	SPA	CL ⁽²⁾ (11:45-13:15)	DM	GEP	Av	PA	GEP	Av	GEP	CGTA	PA	GEP	OM	OM	MCh	GEP	MCh		MCh					
	12:45																																			
	13:00	IPA ⁽³⁾	IPA ⁽³⁾	GEP			IPA ⁽³⁾	IPA ⁽³⁾			GEP	IPA ⁽³⁾	IPA ⁽³⁾	GEP (13:15-14:15)		GEP	IPA	IPA	ISA	ISA		IPA	IPA	GEP			IPA ⁽³⁾	IPA ⁽³⁾								
	14:00																																			
	14:30																																			
15:00																																				
HORARIO DE CLASES TARDE	16:00	Reservado para PEI (16:00-18:30)	AAR	Reservado para PEI (16:00-18:30)			Reservado para PEI (16:00-18:30)	VE	Reservado para PEI (16:00-18:30)	AAR		Reservado para PEI (16:00-18:30)		Reservado para PEI (16:00-18:30)			Reservado para PEI (16:00-18:30)		Reservado para PEI (16:00-18:30)		Reservado para PEI (16:00-18:30)	Reservado para PEI (16:00-18:30)		Reservado para PEI (16:00-18:30)			Reservado para PEI (16:00-18:30)		Reservado para PEI (16:00-18:30)	MV						
	17:00				VE			VE																												
	18:00		AAF							AAF																										
	18:15		MCV		AAF			AAF		MCV																		MV								
	19:15				MCV			MCV																						AE						
	20:15																																			

Las clases duran 55 minutos (salvo que se indique lo contrario). Se indica la hora de comienzo.

(1) 1ª mitad del semestre.

(2) 2ª mitad del semestre.

(3) IPA en las especialidades CTA, PA y VA, puede cursarse en el primer semestre. Análogamente en ATA y NSA se podrá cursar en el 2º semestre.

<ul style="list-style-type: none"> AAF Aeronaves de Ala Fija AAR Aeronaves de Ala Rotatoria GEP Gestión de Empresas y Proyectos MCV Mantenimiento y Certificación de Vehículos Aeroespaciales MEF-DFC Método de Elementos Finitos y Dinámica de Fluidos Computacional Ms Misiles VE Vehículos Espaciales 	<ul style="list-style-type: none"> CL Combustibles y Lubricantes DM Diseño Mecánico GEP Gestión de Empresas y Proyectos GEP Gestión de Empresas y Proyectos MCh Motores Cohete MCM Mantenimiento y Certificación de Motores SM Sistemas de Motor SPA Sistemas de Producción Aeroespacial 	<ul style="list-style-type: none"> AV Aviónica GEP Gestión de Empresas y Proyectos GTA Gestión del Tránsito Aéreo IOGA Ingeniería de Operación y Gestión de Aeropuertos IPA Inglés Profesional y Académico ISA Ingeniería de Sistemas Aeroespaciales ITA Ingeniería del Transporte Aéreo PA Propulsión de Aeronaves 	<ul style="list-style-type: none"> CGTA Control y Gestión del Tránsito Aéreo GEP Gestión de Empresas y Proyectos IA Instalaciones de Aeropuertos IPA Inglés Profesional y Académico ITA Ingeniería del Transporte Aéreo LG Legislación y Gestión Aeroportuarias OM Operación y Mantenimiento Aeroportuarios PA Propulsión de Aeronaves 	<ul style="list-style-type: none"> AE Aeroelasticidad AR Aerorreactores DFC Dinámica de Fluidos Computacional GEP Gestión de Empresas y Proyectos MAA Motores Alternativos Aeronáuticos MCh Motores Cohete MEF Métodos de Elementos Finitos MV Mecánica del Vuelo
---	--	---	--	---