



Curso 2017-2018
Exámenes de la convocatoria
EXTRAORDINARIA de JULIO



GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL														
FECHA	1º		2º		3º									
		Aulas		Aulas	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas
lu, 18/jun/18	F_I	E1 E2 E8			MF_II	E1 E2 E3	MF_II	E1 E2 E3	SRf	E5	Es	E4	MF_II	E1 E2 E3
ma, 19/jun/18			Mec	E1 E2 E3 E5 E8	DG	E1 E2 E7	DG	E1 E2 E7	IEI	E4	IEI	E4	DG	E1 E2 E7
mi, 20/jun/18	TA	E1 E2 E6			AIA	E2	AIA	E1 E2			G	E5	AIA	E1 E2
			IE	E1 E2 E4			TCM							
ju, 21/jun/18					DM	E1 E2			CR	E5	MCn	E6	Man	E4
			CM	(16:30) E1 E2										
vi, 22/jun/18	Q	E1 E2 E5			EsA	E1 E2	EsA	E4	Mtg	E5 E6	Mtg	E5 E6	Es	E1 E2
			MM	E1 E2 E3										
sá, 23/jun/18														
do, 24/jun/18														
lu, 25/jun/18			COE	B-003	V	E1 E3 E4	V	E1 E3 E4	TDI	E5	GT	E6	V	E1 E2 E4
			M_I	E1 E2 E4										
ma, 26/jun/18			T	E1 E2 E3 E4	MCh	E2			AMV	E5				
							AAMV	E3					A	E4
mi, 27/jun/18	M_II	E1 E2 E4			MSol	E1 E2	MSol	E1 E2	INA	E3	INA	E3	MSol	E1 E2
ju, 28/jun/18			E	E1 E2 E4	SPA	E2			Ap	E5	Ad	E6	AmM	E4
							MEF-DFC	E1 E2						
vi, 29/jun/18	EG	E1 E2 E4			FA	E1 E2 E7	FA	E1 E2 E7	FA	E1 E2 E7	FA	E1 E2 E7	FA	E1 E2 E7
			E Au	E1 E2										
sá, 30/jun/18														
do, 01/jul/18														



Curso 2017-2018
Exámenes de la convocatoria
EXTRAORDINARIA de JULIO



**GRADO EN
INGENIERÍA AEROESPACIAL**

FECHA	1º		2º		3º									
		Aulas		Aulas	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas
lu, 02/jul/18			TrA	E1 E2	MAA	E2	MAA	E1	SNA	E5	EsH	E6	AIA_II	E4
	I	E1 E2 E7												
ma, 03/jul/18			MF (15:00)	E1 E2 E3 E4	MV	E2	TAp	E4	GC	E6	AMV	E7	CN	E1
			MF	E1 E2 E3 E4										
mi, 04/jul/18	F_II	E1 E2 E7			MtC	E1 E2	MESP	E4	PGC	E6	EIUA	E5	MtC	E1 E2
ju, 05/jul/18	EE	E1 E2 E3			AR	E2	AR	E3 E6	SCA	E5	Con	E7 E8	MO	E4
vi, 06/jul/18			RME (15:00)	E1 E2 E3 E6	AyA	E2			SCV	E1	EsAc	E6	CO	E4
			RME	E1 E2 E3 E6										
sá, 07/jul/18														

Nº de exámenes:

9

11

15

14

14

14

15

lu, 10/sep/18

lu, 17/sep/18

vi, 21/sep/18

Mañana	De 8:00 a 12:00	Aulas de Examen	Aulas mixtas Docencia/Examen
Mediodía	De 12:30 a 16:30	E1 (A-139)	B-202/E5
Tarde	De 17:00 a 21:00	E2 (A-242)	B-205/E6
		E3 (B-SS02)	A-113/E7
		E4 (E-303)	A-114/E8

Se ruega **puntualidad** en la **finalización del examen**.
Si la **hora de comienzo** es **distinta** de la de comienzo de la docencia.

Las **fechas y horas** que figuran en esta página **son las oficiales**.
Si en otra página hay discrepancias con la información de esta página debe considerarse como una errata.

Semestre 1		Semestre 1		Semestre 1		Semestre 1		Semestre 1		Semestre 1		Semestre 1	
F_I	Física I	CM	Ciencia de los Materiales	AIA	Aleaciones	AIA	Aleaciones	Ap	Aeropuerto	Ad	Aeródromo	AIA	Aleaciones
I	Informática	IE	Ingeniería Eléctrica	DG	Diseño Gráfico	DG	Diseño Gráfico	CR	Comunicación	Es	Estructuras	AmM	Ampliación
M_I	Matemática	Mec	Mecánica Clásica	DM	Diseño Mecánico	EsA	Estructuras	IeI	Instalación	G	Geotecnia	DG	Diseño Gráfico
Q	Química	MM	Métodos Matemáticos	EsA	Estructuras	MF_II	Mecánica de Fluidos	INA	Introducción	GT	Geodesia y Topografía	Es	Estructuras
TA	Tecnología	T	Termodinámica	FA	Fabricación	MSol	Mecánica de Sólidos	Mtg	Meteorología	IeI	Instalación	MAn	Mecánica Avanzada
				MF_II	Mecánica de Fluidos	Tap	Termodinámica	SRf	Sistemas de Propulsión	INA	Introducción	MF_II	Mecánica de Fluidos
				MSol	Mecánica de Sólidos	TCM	Transporte	TDI	Tratamiento de Materiales	MCn	Materiales	MSol	Mecánica de Sólidos
				V	Vibraciones	V	Vibraciones			Mtg	Meteorología		
Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2	
EE	Economía	COE	Conferencias de Ingeniería	AR	Aerorreactores	AAMV	Aerodinámica	AMV	Aerodinámica	AMV	Aerodinámica	A	Aerodinámica
EG	Expresión Gráfica	E	Estadística	AyA	Aerodinámica	AR	Aerorreactores	FA	Fabricación	Con	Construcción	AIA_II	Aleaciones
F_II	Física II	EAu	Electrónica y Automática	MAA	Motores Avanzados	FA	Fabricación	GC	Geodesia y Topografía	EIUA	Edificios e Infraestructuras	CN	Cálculo Numérico
I	Informática	MF	Mecánica de Fluidos	MCh	Motores de Combustión	MAA	Motores Avanzados	PGC	Posicionamiento	EsAc	Estructuras	CO	Control y Optimización
M_II	Matemática	RME	Resistencia de Materiales	MtC	Materiales	MEF-DFC	Método de Elementos Finitos	SCA	Sistemas de Control	EsH	Estructuras	FA	Fabricación
		TrA	Transporte Aéreo	MV	Mecánica de Vehículos	MESP	Materiales	SCV	Sistemas de Control	FA	Fabricación	MO	Mecánica de Vehículos
				SPA	Sistemas de Producción Aeroespacial			SNA	Sistemas de Navegación Aérea			MtC	Materiales
												V	Vibraciones



Curso 2017-2018
Exámenes de la convocatoria
EXTRAORDINARIA de JULIO



**GRADO EN
INGENIERÍA AEROESPACIAL**

4º

FECHA	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas	Opt.	Aulas
lu, 18/jun/18	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	APAC	Despacho B-218
ma, 19/jun/18	AAR	E2	MCM	E4	Av	E5	IA	E6	AR	E3 E7		
mi, 20/jun/18											CEDEO	Lab. B-018
ju, 21/jun/18	Ms	E2	DM	E1 E2	GTA	E6	LG	E7	MAA	E1		
vi, 22/jun/18											DCA	A-037
sá, 23/jun/18												
do, 24/jun/18												
lu, 25/jun/18	MCV	E1 E2	SM	E5	IOGA	E4	CGTA	E6	Ae	E3		
ma, 26/jun/18			MCh	E1 E3					MCh	E1 E3	AyNA (8:30-10:30)	Lab. Clases
mi, 27/jun/18	VE	E2			ISA	E3	OM	E8	MV	E1	InNas	AI-4
ju, 28/jun/18	MEF-DFC	E1 E2	SPA	E2	ITA	E4	ITA	E4	MEF DFC	E1 E2	SIGFE	Lab. B-125
vi, 29/jun/18											SGM	E-006
sá, 30/jun/18												
do, 01/jul/18												



Curso 2017-2018
Exámenes de la convocatoria
EXTRAORDINARIA de JULIO



**GRADO EN
INGENIERÍA AEROESPACIAL**

4º

FECHA	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas	Opt.	Aulas
lu, 02/jul/18											AIIA (16:30-19:30)	AI-1
ma, 03/jul/18											PGAA	Lab. B-125
mi, 04/jul/18	AAF	E1 E2	CL	E5	PA	E3	PA	E3	VA	E4	AeroIn	B-003
ju, 05/jul/18	IPA	E1 E2	IPA	E1 E2	IPA	E1 E2	IPA	E1 E2	IPA	E1 E2		
vi, 06/jul/18											DPSSA	Lab. B-125
sá, 07/jul/18												
Nº de exámenes:	8		8		8		8		9		11	

lu, 10/sep/18	Límite de Entrega de los Trabajos Fin de Grado (eTFG)											
lu, 17/sep/18	INICIO de la Defensa de los Trabajos Fin de Grado (dTFG)											
vi, 21/sep/18	FIN de la Defensa de los Trabajos Fin de Grado (dTFG)											

Texto negro: asignatura de primer semestre.

Texto azul: asignatura de segundo semestre.

Semestre 1		Semestre 1		Semestre 1		Semestre 1		Semestre 1	
AAF Aeronaves	CL Combustibles	AV Aviónica	CGTA Control y Gestión	AE Aeroelasticidad	AR Aerorreactores	AE Aeroelasticidad	AR Aerorreactores	DFC Dinámica de Fluidos Computacional	GEP Gestión de Empresas y Proyectos
AAR Aeronaves	DM Diseño Mecánico	GEP Gestión de Empresas	GTA Gestión de Empresas	IA Instalación	IA Instalación	IA Instalación	IA Instalación	MAA Motores Alternativos Aeronáuticos	MCh Motores Cohete
GEP Gestión de Empresas	GEP Gestión de Empresas	IAP Inglés Académico	IAP Inglés Académico	IAP Inglés Académico	ITA Ingeniería	ITA Ingeniería	ITA Ingeniería	LG Legislación	OM Operación
MCV Mantenimiento	MCh Motores Cohete	IOGA Ingeniería	ISA Ingeniería	ITA Ingeniería	OM Operación	PA Propulsión	PA Propulsión	MEF Métodos de Elementos Finitos	MV Mecánica del Vuelo
MEF-DFC Método de Elementos Finitos	MCM Mantenimiento	ISA Ingeniería	ITA Ingeniería	OM Operación	PA Propulsión				
Ms Misiles	SM Sistemas de Motores	ITA Ingeniería	PA Propulsión						
VE Vehículos Espaciales	SPA Sistemas de Propulsión								
Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2	
IAP Inglés Académico	IAP Inglés Académico	PrEm Prácticas de Laboratorio	PrEm Prácticas de Laboratorio	IAP Inglés Académico	AIIA Acceso a la Información	PrEm Prácticas de Laboratorio	AIIA Acceso a la Información	APAC Aplicación Práctica de Computación	PrEm Prácticas de Laboratorio
PrEm Prácticas de Laboratorio	PrEm Prácticas de Laboratorio	TFG Trabajo Fin de Grado	TFG Trabajo Fin de Grado	PrEm Prácticas de Laboratorio	APAC Aplicación Práctica de Computación	TFG Trabajo Fin de Grado	APAC Aplicación Práctica de Computación	AyNA Astronomía y Navegación	TFG Trabajo Fin de Grado
TFG Trabajo Fin de Grado	TFG Trabajo Fin de Grado			TFG Trabajo Fin de Grado	AyNA Astronomía y Navegación		AyNA Astronomía y Navegación	CEDEO Cálculo Estático y Dinámico	VA Vehículos Aeronáuticos
Optimización Aeroespacial	Optimización Aeroespacial				CEDEO Cálculo Estático y Dinámico		CEDEO Cálculo Estático y Dinámico	DCA Diseño Conceptual de Aviones	
Orbital	Orbital				DCA Diseño Conceptual de Aviones		DCA Diseño Conceptual de Aviones	DPSSA Diseño Preliminar de Aviones	
Compuestos	Compuestos				DPSSA Diseño Preliminar de Aviones		DPSSA Diseño Preliminar de Aviones	InNas Introducción al NAST	
					InNas Introducción al NAST		InNas Introducción al NAST	PGAA Programación Gráfica	
					PGAA Programación Gráfica		PGAA Programación Gráfica	SGM Historia Política y Militar	
					SGM Historia Política y Militar		SGM Historia Política y Militar	SIGFE Simuladores Gráficos	
					SIGFE Simuladores Gráficos		SIGFE Simuladores Gráficos	AeroIn AeroIngeniería	
					AeroIn AeroIngeniería		AeroIn AeroIngeniería		