



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
ju, 21/jun/18					DM	E1 E2	TCM		CR	E5	MCn	E6	Man	E4
vi, 22/jun/18	Q	E1 E2 E5			EsA	E1 E2	EsA	E4	Mtg	E5 E6	Mtg	E5 E6	Es	E1 E2
sá, 23/jun/18			MM	E1 E2 E3										
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
ma, 26/jun/18			T	E1 E2 E3 E4	MCh	E2			AMV	E5			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
vi, 29/jun/18	EG	E2 E4			FA	E1 E2 E7	FA	E1 E2 E7	FA	E1 E2 E7	FA	E1 E2 E7	FA	E1 E2 E7
sá, 30/jun/18			EAu	E1 E2										
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

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	AIA	Aleaciones	AIA	Aleaciones	Ap	Aeropuerto	Ad	Aeródromo	AIA	Aleaciones
I	Informática	IE	Ingeniería Eléc	DG	Diseño Grá	DG	Diseño Grá	CR	Comunicac	Es	Estructuras	AmM	Ampliación
M_I	Matemática	Mec	Mecánica Clási	DM	Diseño Me	EsA	Estructuras	IeI	Instalacion	G	Geotecnia	DG	Diseño Grá
Q	Química	MM	Métodos Mater	EsA	Estructuras	MF_II	Mecánica d	INA	Introducció	GT	Geodesia y	Es	Estructuras
TA	Tecnología	T	Termodinámica	FA	Fabricación	MSol	Mecánica d	Mtg	Meteorolog	IeI	Instalacion	MAn	Mecánica A
				MF_II	Mecánica d	Tap	Termodiná	SRf	Sistemas d	INA	Introducció	MF_II	Mecánica d
				MSol	Mecánica d	TCM	Transporte	TDI	Tratamient	MCn	Materiales	MSol	Mecánica d
				V	Vibraciones	V	Vibraciones			Mtg	Meteorología		
Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2		Semestre 2	
EE	Economía	COE	Conferencias d	AR	Aerorreact	AAMV	Aerodinám	AMV	Aerodinám	AMV	Aerodinám	A	Aerodinám
EG	Expresión	E	Estadística	AyA	Aerodinám	AR	Aerorreact	FA	Fabricación	Con	Construcció	AIA_II	Aleaciones
F_II	Física II	EAu	Electrónica y A	MAA	Motores Al	FA	Fabricación	GC	Geodesia y	EIUA	Edificios e	CN	Cálculo Nu
I	Informática	MF	Mecánica de F	MCh	Motores Co	MAA	Motores Al	PGC	Posicionam	EsAc	Estructuras	CO	Control y O
M_II	Matemática	RME	Resistencia de	MtC	Materiales	MEF-DFC	Método de	SCA	Sistemas d	EsH	Estructuras	FA	Fabricación
		TrA	Transporte Aéreo	MV	Mecánica d	MESP	Materiales	SCV	Sistemas d	FA	Fabricación	MO	Mecánica C
				SPA	Sistemas de Producción Aeroesp	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	Combustible	AV	Aviónica	CGTA	Control y Gestión	AE	Aeroelasticidad
AAR	Aeronaves	DM	Diseño Mecánico	GEP	Gestión de Empresas	GEP	Gestión de Empresas	AR	Aerorreactores
GEP	Gestión de Empresas	GEP	Gestión de Empresas	GTA	Gestión de Empresas	IA	Instalación	DFC	Dinámica de Fluidos Computacional
MCV	Mantenimiento	MCh	Motores Cohete	IAP	Inglés Académico	IAP	Inglés Académico	GEP	Gestión de Empresas y Proyectos
MEF-DFC	Método de Elementos Finitos	MCM	Mantenimiento	IOGA	Ingeniería	ITA	Ingeniería	MAA	Motores Alternativos Aeronáuticos
Ms	Misiles	SM	Sistemas de Motores	ISA	Ingeniería	LG	Legislación	MCh	Motores Cohete
VE	Vehículos Espaciales	SPA	Sistemas de Propulsión	ITA	Ingeniería	OM	Operación	MEF	Métodos de Elementos Finitos
				PA	Propulsión	PA	Propulsión	MV	Mecánica del Vuelo
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
PrEm	Prácticas de Laboratorio	PrEm	Prácticas de Laboratorio	TFG	Trabajo Fin de Grado	TFG	Trabajo Fin de Grado	PrEm	Prácticas de Laboratorio
TFG	Trabajo Fin de Grado	TFG	Trabajo Fin de Grado					TFG	Trabajo Fin de Grado
								VA	Vehículos Espaciales