



ORDINARIA de ENERO

Grado en Ingeniería Aeroespacial														
FECHA	GIA		GIA		GIA		GIA		GIA		GIA		GIA	
	1º	Aulas	2º	Aulas	3ºVA	Aulas	3ºPA	Aulas	3ºNSA	Aulas	3ºATA	Aulas	3ºCTA	Aulas
lu, 06/ene/20														
ma, 07/ene/20														
mi, 08/ene/20					MSol	E1 E2 E3	MSol	E1 E2 E3	Mtg	E4	Mtg	E4	MSol	E1 E2 E3
ju, 09/ene/20			T 15:00	E1 E2 E3 E4										
			T	E1 E2 E3 E4										
vi, 10/ene/20	TA	E1 E2 E3 E4			AIA	E1 E2 E3	AIA	E1 E2 E3	IEI	E5 E6	IEI	E4	AIA	E1 E2 E3
sá, 11/ene/20														
do, 12/ene/20														
lu, 13/ene/20					V	E1 E2	V	E3	TDI	E5 E6	GT	A-006	MAAn	E4
			Mec	E1 E2 E3 E4										
ma, 14/ene/20														
mi, 15/ene/20	Q	E1 E2 E3 E4			MF_II	E1 E2 E3	MF_II	E1 E2 E3	SRf	E5 E6	Es	E4	MF_II	E1 E2 E3
					MF_II	E1 E2 E3	MF_II	E1 E2 E3					MF_II	E1 E2 E3
ju, 16/ene/20			CM 15:00	E1 E2 E3 E5 E6										
			CM	E1 E2 E3 E5 E6										
vi, 17/ene/20	F_I	E1 E2 E3 E4			EsA	E1 E2	EsA	E3	CR	E4	MCn	E5	Es	E1 E2
sá, 18/ene/20														
do, 19/ene/20														



ORDINARIA de ENERO

Grado en Ingeniería Aeroespacial														
FECHA	GIA 1º		GIA 2º		3ºVA		3ºPA		3ºNSA		3ºATA		3ºCTA	
		Aulas		Aulas		Aulas		Aulas		Aulas		Aulas		Aulas
lu, 20/ene/20					DM	E1 E2		TAp	E4			G	E4	
ma, 21/ene/20			IE	E1 E2 E3 E4										
mi, 22/ene/20					DG	E1 E2 E4	DG	E1 E2 E4	INA	E3	INA	E3	DG	E1 E2 E4
	M_I	E1 E2 E3 E4												
ju, 23/ene/20			MM	E1 E2 E3 E4										
vi, 24/ene/20					FA	E2	TCM	E1	Ap	E3	Ad	E3	AmM	E4

Nº de exámenes: 4 7 9 9 7 8 8

- lu, 17/feb/20
- ...
- lu, 24/feb/20
- ...
- vi, 28/feb/20

Mañana de 8:00 a 12:00
Mediodía de 12:30 a 16:30
Tarde de 17:00 a 21:00

Es **imprescindible** la puntualidad en la finalización del examen para que el siguiente comience a la hora programada.

Si la **hora de comienzo** es **distinta** de la de comienzo de ese periodo, **se indica** junto al examen.

Aulas de Examen	Aulas Docencia/Examen
E1 (A-139)	B-202 / E5
E2 (A-242)	B-205 / E6
E3 (B-SS02)	A-113 / E7
E4 (E-303)	A-114 / E8
	B-003 / E9

Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1
F_I Física I	CM Ciencia de los Materiales Ingeniería Eléctrica	AIA Aleaciones Aeroespaciales	AIA Aleaciones Aeroespaciales	Ap Aeropuertos	Ad Aeródromos	AIA Aleaciones Aeroespaciales	AIA Aleaciones Aeroespaciales
I Informática	IE Ingeniería Eléctrica	DG Diseño Gráfico	DG Diseño Gráfico	CR Comunicaciones y Redes	Es Estructuras	AmM Ampliación de Matemáticas	AmM Ampliación de Matemáticas
M_I Matemáticas I	Mec Mecánica Clásica	DM Diseño Mecánico	EsA Estructuras Aeronáuticas	IEI Instalaciones Eléctricas	G Geotecnia	DG Diseño Gráfico	DG Diseño Gráfico
Q Química	MM Métodos Matemáticos Termodinámica	EsA Estructuras Aeronáuticas	MF_II Mecánica de Fluidos II	INA Introducción a la Navegación Meteorología	GT Geodesia y Topografía	Es Estructuras	Es Estructuras
TA Tecnología Aeroespacial	T Termodinámica	FA Fabricación Aeroespacial	MSol Mecánica de Sólidos	Mtg Meteorología	IeI Instalaciones Eléctricas	MAN Mecánica Analítica	MAN Mecánica Analítica
		MF_II Mecánica de Fluidos II	Tap Termodinámica Aplicada	SRf Sistemas de Radiofrecuencia	INA Introducción a la Navegación	MF_II Mecánica de Fluidos II	MF_II Mecánica de Fluidos II
		MSol Mecánica de Sólidos	TCM Transporte de Calor y Masa	TDI Tratamiento Digital de la	MCn Materiales de Construcción Meteorología	MSol Mecánica de Sólidos	MSol Mecánica de Sólidos
		V Vibraciones	V Vibraciones		Mtg Meteorología		



ORDINARIA de ENERO

Grado en Ingeniería Aeroespacial										
GIA										
FECHA	4ºVA	Aulas	4ºPA	Aulas	4ºNSA	Aulas	4ºATA	Aulas	4ºCTA	Aulas
lu, 06/ene/20										
ma, 07/ene/20										
mi, 08/ene/20										
ju, 09/ene/20	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2
vi, 10/ene/20										
sá, 11/ene/20										
do, 12/ene/20										
lu, 13/ene/20	AAF	E1 E2	SPA	E5 E6	ITA	E4	ITA	E4	MV	E3
ma, 14/ene/20	AAR	E1 E2	CL	E4	ISA	E5	IA	E6	MAA	E3
mi, 15/ene/20										
ju, 16/ene/20	Ms	E2	SM	E5 E6	PA	E3	PA	E3	AE	E1
vi, 17/ene/20										
sá, 18/ene/20										
do, 19/ene/20										

ORDINARIA de ENERO

Grado en Ingeniería Aeroespacial										
GIA										
FECHA	4ºVA	Aulas	4ºPA	Aulas	4ºNSA	Aulas	4ºATA	Aulas	4ºCTA	Aulas
lu, 20/ene/20	MCV	E1 E2	DM	E1 E2	Av	E5	LG	E6	AR	E3
ma, 21/ene/20	VE	E2	MCh	E1 E3	GTA	E5	OM	E6	MCh	E1 E3
mi, 22/ene/20										
ju, 23/ene/20	MEF-DFC	E1 E2	MCM	E4	IOGA	E5	CGTA	E6	MEF DFC	E1 E2
vi, 24/ene/20	IPA	E1	IPA	E1	IPA	E1	IPA	E1	IPA	E1
Nº de exámenes:	8		8		8		8		8	

lu, 17/feb/20	Límite de Entrega de los Trabajos Fin de Grado (eTFG)
...	
lu, 24/feb/20	INICIO de la Defensa de los Trabajos Fin de Grado (dTFG)
...	
vi, 28/feb/20	FIN de la Defensa de los Trabajos Fin de Grado (dTFG)

Mañana de 8:00 a 12:00	Es imprescindible la puntualidad en la finalización del examen para que el siguiente comience a la hora programada. Si la hora de comienzo es distinta de la de comienzo de ese periodo, se indica junto al examen.	Aulas de Examen	Aulas 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
			B-003 / E9

Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1
AAF Aeronaves de Ala Fija	CL Combustibles y Lubricante	AV Aviónica	CGTA Control y Gestión del Tránsito	AE Aeroelasticidad
AAR Aeronaves de Ala Rotatoria	DM Diseño Mecánico	GEP Gestión de Empresas y	GEP Gestión de Empresas y	AR Aerorreactores
GEP Gestión de Empresas y	GEP Gestión de Empresas y	GTA Gestión del Tránsito Aéreo	IA Instalaciones de Aeropuerto	DFC Dinámica de Fluidos
MCV Mantenimiento y Certificación	MCh Motores Cohete	IAP Inglés Académico y	IAP Inglés Académico y	GEP Gestión de Empresas y
MEF-DFC Método de Elementos Finitos y Misiles	MCM Mantenimiento y Certificación	IOGA Ingeniería de Operación	ITA Ingeniería del Transporte	MAA Motores Alternativos
Ms Sistemas de Motor	SM Sistemas de Motor	ISA Ingeniería de Sistemas	LG Legislación y Gestión	MCh Motores Cohete
VE Vehículos Espaciales	SPA Sistemas de Producción	ITA Ingeniería del Transporte	OM Operación y Mantenimiento	MEF Métodos de Elementos Mecánica del Vuelo
		PA Propulsión de Aeronaves	PA Propulsión de Aeronaves	MV Motores Cohete