



Grado en Ingeniería Aeroespacial														
FECHA	GIA		GIA		GIA									
	1º	Aulas	2º	Aulas	3ºVA	Aulas	3ºPA	Aulas	3ºNSA	Aulas	3ºATA	Aulas	3ºCTA	Aulas
sá, 08/ene/22														
do, 09/ene/22														
lu, 10/ene/22	F_I	E1 E2 E3 E5 E6 E7 E8			MSol	E1 E2	MSol	E1 E2	Mtg	E3	Mtg	E3	MSol	E1 E2
ma, 11/ene/22			T 15:00	E1 E2 E3 E5										
			T	E1 E2 E3 E5										
mi, 12/ene/22					AIA	E1 E2	AIA	E1 E2	IEI	E5 E6	IEI	E3	AIA	E1 E2
ju, 13/ene/22														
vi, 14/ene/22	M_I	E1 E2 E3 E5												
sá, 15/ene/22														
do, 16/ene/22														
lu, 17/ene/22					MF_II 15:00	E1 E2 E3	MF_II 15:00	E1 E2 E3	SRf	E6 E8	Es	E5 E7	MF_II 15:00	E1 E2 E3
					MF_II	E1 E2 E3	MF_II	E1 E2 E3					MF_II	E1 E2 E3
ma, 18/ene/22			CM 15:00	E1 E2 E3 E5 E6 E7 E8										
			CM	E1 E2 E3 E5 E6 E7										
mi, 19/ene/22	TA	E1 E2 E3 E5 E6 E7			EsA	E1 E2	EsA	E3	CR	E5 E7	MCn	E6 E8	Es	E1 E2
ju, 20/ene/22					DM	E1 E2								
vi, 21/ene/22			IE	E1 E2 E3			TAp	E1			G	E3		
sá, 22/ene/22														
do, 23/ene/22														



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, 24/ene/22	Q	E1 E2 E3			DG	E1 E2 E5	DG	E1 E2 E5	INA	E3	INA	E3	DG	E1 E2 E5
ma, 25/ene/22			MM	E1 E2 E3										
mi, 26/ene/22					V	E1 E2	V	E3	TDI	E5 E7	GT	E9 B-004	MAn	E6 E8
ju, 27/ene/22			Mec	E1 E2 E3 E5										
vi, 28/ene/22														
sá, 29/ene/22														
do, 30/ene/22														
lu, 31/ene/22					FA	E2	TCM	E5 E6	Ap	E3	Ad	E3	AmM	E1

- ju, 03/mar/22
- ...
- lu, 07/mar/22
- ...
- vi, 11/mar/22

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	
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	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 Matemática	AmM Ampliación de Matemática
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	EsA Estructuras Aeronáuticas	MF_II Mecánica de Fluidos II	INA Introducción a la Navegación Meteorológica	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 de Materiales de Construcción	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 Construcción Meteorológica	MSol Mecánica de Sólidos	MSol Mecánica de Sólidos
		V Vibraciones	V Vibraciones		Mtg Meteorología		



Grado en Ingeniería Aeroespacial										
GIA										
FECHA	4ºVA	Aulas	4ºPA	Aulas	4ºNSA	Aulas	4ºATA	Aulas	4ºCTA	Aulas
sá, 08/ene/22										
do, 09/ene/22										
lu, 10/ene/22										
ma, 11/ene/22	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2	GEP	E1 E2
mi, 12/ene/22										
ju, 13/ene/22	AAF	E1 E2	SPA	E5	ITA	E6 E7 E8	ITA	E6 E7 E8	MV	E3
vi, 14/ene/22	AAR	E2	CL	E3	ISA	E5 E7	IA	E6	MAA	E1
sá, 15/ene/22										
do, 16/ene/22										
lu, 17/ene/22										
ma, 18/ene/22	Ms	E2	SM	E5 E6	PA	E3	PA	E3	AE	E1
mi, 19/ene/22										
ju, 20/ene/22	MCV	E1 E2	DM	E1 E2	Av	E5	LG	E6	AR	E3
vi, 21/ene/22	VE	E2			GTA	E1	OM	E3		
sá, 22/ene/22										
do, 23/ene/22										



ORDINARIA de ENERO

Grado en Ingeniería Aeroespacial										
GIA										
FECHA	4ºVA	Aulas	4ºPA	Aulas	4ºNSA	Aulas	4ºATA	Aulas	4ºCTA	Aulas
lu, 24/ene/22										
ma, 25/ene/22	MEF-DFC	E1 E2	MCM	E3	IOGA	E5 E6	CGTA	E7 E8	MEF DFC	E1 E2
mi, 26/ene/22										
ju, 27/ene/22	IPA	E1	IPA	E1	IPA	E1	IPA	E1	IPA	E1
vi, 28/ene/22										
sá, 29/ene/22										
do, 30/ene/22										
lu, 31/ene/22			MCh (15:00)	E1 E2					MCh (15:00)	E1 E2

ju, 03/mar/22	Limite de Entrega de los Trabajos Fin de Grado (eTFG)
...	
lu, 07/mar/22	INICIO de la Defensa de los Trabajos Fin de Grado (dTFG)
...	
vi, 11/mar/22	FIN de la Defensa de los Trabajos Fin de Grado (dTFG)

<p>Mañana de 8:00 a 12:00</p> <p>Mediodía de 12:30 a 16:30</p> <p>Tarde de 17:00 a 21:00</p>	<p>Es imprescindible la puntualidad en la finalización del examen para que el siguiente comience a la hora programada.</p> <p>Si la hora de comienzo es distinta de la de comienzo de ese periodo, se indica junto al examen.</p>	<p>Aulas de Examen</p> <p>E1 (A-139) B-202 / E5</p> <p>E2 (A-242) B-205 / E6</p> <p>E3 (B-SS02) A-113 / E7</p> <p>E4 (E-303) A-114 / E8</p> <p>B-003 / E9</p>
--	---	---

Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1
AAF Aeronaves de Ala Fija	CL Combustibles y Lubricantes	AV Aviónica	CGTA Control y Gestión del Tránsito	AE Aeroelasticidad
AAR Aeronaves de Ala Rotatoria	DM Diseños Mecánicos	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 Computacional
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	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 Métodos de Elementos Mecánica del Vuelo