



Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)																	
S	FECHA	1°		2°		3°								4°			
		Aulas		Aulas		VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas	CTA	Aulas
	Horario reservado para PEIs:	Lunes 8:00-10:15		Viernes 13:00-15:30		Lu 18:00-20:30 Mi 13:00-15:30		Ma y Ju 15:30-18:00									
Semana 5	lu, 27/feb/23																
	ma, 28/feb/23																
	mi, 01/mar/23																
	ju, 02/mar/23																
	vi, 03/mar/23																
	sá, 04/mar/23																
	do, 05/mar/23																
Semana 6	lu, 06/mar/23	I	E1 E2														
	ma, 07/mar/23																
	mi, 08/mar/23																
	ju, 09/mar/23										Con	E1					
	vi, 10/mar/23																
	sá, 11/mar/23																
	do, 12/mar/23																
Semana 7	lu, 13/mar/23	M_II	E1 E2 E3			MV	E2										
	ma, 14/mar/23																
	mi, 15/mar/23					MAA	E2										
	ju, 16/mar/23							MAA	E2		EsAc	E3	V	E1			
	vi, 17/mar/23			TrA	E1 E2 E3												
	sá, 18/mar/23																
	do, 19/mar/23																



Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)																		
S	FECHA	1º		2º		3º								4º				
		Aulas		Aulas		VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas	CTA	Aulas	
Horario reservado para PEIs:		Lunes 8:00-10:15		Viernes 13:00-15:30		Lu 18:00-20:30 Mi 13:00-15:30		Ma y Ju 15:30-18:00										
Semana 8	lu, 20/mar/23																	
	ma, 21/mar/23	EE (13:00-15:30)	E1 E2 E3															
	mi, 22/mar/23					MCh	E1											
	ju, 23/mar/23							AAMV	E3					CN	E1			
	vi, 24/mar/23			RME	E1 E2 E3													
	sá, 25/mar/23																	
	do, 26/mar/23																	
Semana 9	lu, 27/mar/23																	
	ma, 28/mar/23					AeroEmpleo / EAG												
	mi, 29/mar/23																	
	ju, 30/mar/23																	
	vi, 31/mar/23																	
	sá, 01/abr/23																	
	do, 02/abr/23																	
Semana 10	lu, 03/abr/23																	
	ma, 04/abr/23																	
	mi, 05/abr/23																	
	ju, 06/abr/23																	
	vi, 07/abr/23																	
	sá, 08/abr/23																	
	do, 09/abr/23																	



Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)																
S	FECHA	1°		2°		3°								4°		
		Aulas	Aulas	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas	CTA	Aulas	
Horario reservado para PEIs:		Lunes 8:00-10:15		Viernes 13:00-15:30		Lu 18:00-20:30 Mi 13:00-15:30		Ma y Ju 15:30-18:00								
Semana 11	lu, 10/abr/23															
	ma, 11/abr/23									AMV	E3	AMV	E3			
	mi, 12/abr/23	EG	E1 E2 E3			Horario de Lunes										
	ju, 13/abr/23									SNA	E4	EIUA	E3	A	E1	
	vi, 14/abr/23			E	E1 E2 E3											
	sá, 15/abr/23															
	do, 16/abr/23															
Semana 12	lu, 17/abr/23	F_II	E1 E2 E3			AR	E2									
	ma, 18/abr/23									GC	E1					
	mi, 19/abr/23					AyA (Aerodinámica)	E2									
	ju, 20/abr/23							AR	E2	PGC	E4	Con	E1			
	vi, 21/abr/23			E Au	E1 E2											
	sá, 22/abr/23															
	do, 23/abr/23															
Semana 13	lu, 24/abr/23	M_II	E1 E2 E3													
	ma, 25/abr/23									SCV	E4					
	mi, 26/abr/23					AyA (Aeroelast.)	E2									
	ju, 27/abr/23							MESP	E1	SCA	E4	EsH	E3		VA 15:30-17:30	E2
	vi, 28/abr/23			MF	E1 E2 E3 E4											
	sá, 29/abr/23															
	do, 30/abr/23															



Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)																	
S	FECHA	1°		2°		3°								4°			
		Aulas	Aulas	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas	CTA	Aulas		
Horario reservado para PEIs:		Lunes 8:00-10:15		Viernes 13:00-15:30		Lu 18:00-20:30 Mi 13:00-15:30		Ma y Ju 15:30-18:00		Ma y Ju 15:30-18:00		Ma y Ju 15:30-18:00		Ma y Ju 15:30-18:00			
Semana 14	lu, 01/may/23																
	ma, 02/may/23																
	mi, 03/may/23												AIA_II	E2			
	ju, 04/may/23	Prueba de Acreditación Interna de Inglés B2															
	vi, 05/may/23																
	sá, 06/may/23																
	do, 07/may/23																
Semana 15	lu, 08/may/23	EE	E1 E2 E3			MAA	E2										
	ma, 09/may/23							AAMV	E3	GC	E4						
	mi, 10/may/23																
	ju, 11/may/23	I 14:00-16:00	E1 E2									EsAc	E3				
	vi, 12/may/23																
	sá, 13/may/23																
	do, 14/may/23																
Semana 16	lu, 15/may/23																
	ma, 16/may/23							MEF-DFC	E3	AMV	E1	AMV	E1	CN	E2		
	mi, 17/may/23	EG 14:00-16:00	E1 E2 E3														
	ju, 18/may/23							MEF-DFC	E3	PGC	E4	EIUA	E5 E6				
	vi, 19/may/23	F_II 16:00-20:00	E1 E2 E3	RME	E1 E3 E4	AyA 14:00-16:00	E2										
	sá, 20/may/23																
do, 21/may/23																	



Curso 2022-2023
Pruebas de Evaluación Intermedia (PEI)
Segundo semestre



Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)																	
S	FECHA	1º		2º		3º						4º					
		Aulas		Aulas		VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas		
Horario reservado para PEIs:		Lunes 8:00-10:15		Viernes 13:00-15:30		Lu 18:00-20:30 Mi 13:00-15:30		Ma y Ju 15:30-18:00									
Semana 17	lu, 22/may/23					MCh											
	ma, 23/may/23	M_II 8:00-12:00	E1 E2 E3					AR	E2	SNA	E4	Con	E3				
	mi, 24/may/23																
	ju, 25/may/23																
	vi, 26/may/23																
	sá, 27/may/23																
	do, 28/may/23																

Si no se indica hora se realizará en el horario reservado para las PEIs de ese curso y especialidad.

	Festivo
	No lectivo
	Día con HORARIO DISTINTO
	Prueba de Acreditación Interna de Inglés B2 (libre de PEI)
	Feria de Empleo (libre de PEI)
	European Aerostudent Games (libre de PEI)
Examen	Fuera del día/horario reservado para PEI

Aulas de Examen
E1 (A-139)
E2 (A-242)
E3 (B-SS02)
E4 (E-303)

Aulas Docencia/Examen
B-202 / E5
B-205 / E6
A-113 / E7
A-114 / E8
B-003 / E9

Asignaturas:	EE	Economía de la Empresa	COE	Conf. de Orientación de Especialidad	AR	Aerorreactores	AAMV	Aerodinámica, Aeroelasticidad y Mecánica del Vuelo	AMV	Aerodinámica y Mecánica del Vuelo	AMV	Aerodinámica y Mecánica del Vuelo	A	Aerodinámica	VA	Vehículos Aeroespaciales
	EG	Expresión Gráfica	E	Estadística	AyA	Aerodinámica y Aeroelasticidad	AR	Aerorreactores	FA	Fabricación Aeroespacial	Con	Construcción	AIA_II	Aleaciones Aeroespaciales		
	F_II	Física II	EAu	Electrónica y Automática	MAA	Motores Alternativos	FA	Fabricación Aeroespacial	GC	Geodesia y Cartografía	EIUA	Edificios e Instalaciones,	CN	Cálculo Numérico		
	I	Informática	MF	Mecánica de Fluidos	MCh	Motores Cohete	MAA	Motores Alternativos	PGC	Posicionamiento, Guiado y	EsAc	Estructuras de Acero	CO	Control y Optimización		
	M_II	Matemáticas II	RME	Resistencia de Materiales y	MtC	Materiales Compuestos	MEF-DFC	Método de Elementos	SCA	Sistemas de Control	ESh	Estructuras de Hormigón	FA	Fabricación Aeroespacial		
			TrA	Transporte Aéreo	MV	Mecánica del Vuelo	MESP	Materiales Estructurales	SCV	Sistemas de Comunicaciones	FA	Fabricación Aeroespacial	MO	Mecánica Orbital		
					SPA	Sistemas de Producción			SNA	Sistemas de Navegación			MTC	Materiales Compuestos		
													V	Vibraciones		