



Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)															
S	FECHA	1º		2º		3º									
		Horario reservado para PEIs: Lunes 8:00-10:15	Aulas	Viernes 13:00-15:30	Aulas	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas
Semana 3	lu, 16/sep/19														
	ma, 17/sep/19														
	mi, 18/sep/19														
	ju, 19/sep/19														
	vi, 20/sep/19														
	sá, 21/sep/19														
do, 22/sep/19															
Semana 4	lu, 23/sep/19														
	ma, 24/sep/19														
	mi, 25/sep/19														
	ju, 26/sep/19														
	vi, 27/sep/19														
	sá, 28/sep/19														
do, 29/sep/19															
Semana 5	lu, 30/sep/19	F_I	E1 E2 E3 E4												
	ma, 01/oct/19														
	mij, 02/oct/19														
	ju, 03/oct/19														
	vi, 04/oct/19														
	sá, 05/oct/19														
do, 06/oct/19															
Semana 6	lu, 07/oct/19	I	E1 E2 E3 E4												
	ma, 08/oct/19														
	mi, 09/oct/19														
	ju, 10/oct/19	Horario VIERNES													
	vi, 11/oct/19														
	sá, 12/oct/19														
do, 13/oct/19															
Semana 7	lu, 14/oct/19	Q	E1 E2 E3 E4												
	ma, 15/oct/19														
	mi, 16/oct/19														
	ju, 17/oct/19														
	vi, 18/oct/19														
	sá, 19/oct/19														
do, 20/oct/19															
Semana 8	lu, 21/oct/19	M_I	E1 E2 E3 E4												
	ma, 22/oct/19														
	mi, 23/oct/19														
	ju, 24/oct/19														
	vi, 25/oct/19														
	sá, 26/oct/19														
do, 27/oct/19															
Semana 9	lu, 28/oct/19	TA	E1 E2 E3 E4												
	ma, 29/oct/19														
	mi, 30/oct/19	Horario VIERNES													
	ju, 31/oct/19														
	vi, 01/nov/19														
	sá, 02/nov/19														
do, 03/nov/19															
Semana 10	lu, 04/nov/19	I	E1 E2 E3 E4												
	ma, 05/nov/19														
	mi, 06/nov/19														
	ju, 07/nov/19														
	vi, 08/nov/19														
	sá, 09/nov/19														
do, 10/nov/19															
Semana 11	lu, 11/nov/19	F_I	E1 E2 E3 E4												
	ma, 12/nov/19														
	mi, 13/nov/19														
	ju, 14/nov/19														
	vi, 15/nov/19														
	sá, 16/nov/19														
do, 17/nov/19															

Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)															
S	FECHA	1º		2º		3º									
		Lunes 8:00-10:15	Aulas	Viernes 13:00-15:30	Aulas	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas
Horario reservado para PEIs:										Ma y Ju 15:30-18:00					
Semana 12	lu, 18/nov/19	M_I	E1 E2 E3 E4					Tap 13:00-14:00	E1						
	ma, 19/nov/19														
	mi, 20/nov/19														
	ju, 21/nov/19									TDI	E1	MCn	E3		
	vi, 22/nov/19			IE	E1 E2 E3										
do, 23/nov/19															
do, 24/nov/19															
Semana 13	lu, 25/nov/19	Q	E1 E2 E3 E4												
	ma, 26/nov/19														
	mi, 27/nov/19														
	ju, 28/nov/19														
	vi, 29/nov/19			CM	E1 E2 E3 E4										
do, 30/nov/19															
do, 01/dic/19															
Semana 14	lu, 02/dic/19														
	ma, 03/dic/19														
	mi, 04/dic/19														
	ju, 05/dic/19					Prueba de Acreditación Interna de Inglés B2									
	vi, 06/dic/19														
do, 07/dic/19															
do, 08/dic/19															
lu, 09/dic/19															
Semana 15	ma, 10/dic/19														
	mi, 11/dic/19										G 10:445-12:45	E1			
	ju, 12/dic/19									INA	E2	INA	E2		
	vi, 13/dic/19			T (prácticas)	E1 E2 E3 E4	DM 15:30-18:30	E1 E2			Mtg 14:15-17:00	E5 E6	Mtg 14:15-17:00	E5 E6		
	sá, 14/dic/19														
do, 15/dic/19															
Semana 16	lu, 16/dic/19							EsA 15:00-17:00	E3	CR 14:45-16:45	E1				
	ma, 17/dic/19							TCM 15:00-18:30	E1	Ap	E2	Ad	E2		
	mi, 18/dic/19	M_I 8:00-10:00	E1 E2 E3 E4					Tap 13:00-14:15				MCn 10:30-12:30	E4		
	ju, 19/dic/19											GT 10:00-12:30	E1		
	vi, 20/dic/19	F_I 11:00-13:00	E1 E2 E3 E4	MeC 8:00-10:30	E1 E2 E3 E4			V 15:00-17:30	E1 E2			Es 11:00-13:30	E5 E6	AmM 15:00-17:30	E3
	sá, 21/dic/19														
	do, 22/dic/19														
lu, 06/ene/20															
ma, 07/ene/20															

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
	Examen fuera del día/horario reservado para PEI
	Solo PEI (sin clase) para GIA 3º VA PA y CTA
	Modificado/incluido respecto a la publicación anterior

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

Asignaturas:

Asignatura	Descripción	Asignatura	Descripción	Asignatura	Descripción	Asignatura	Descripción	Asignatura	Descripción	Asignatura	Descripción	Asignatura	Descripción
F_I	Física I	CM	Ciencia de los Materiales	AIA	Aleaciones Aeroespaciales	Ap	Aeropuertos	Ad	Aeródromos	AIA	Aleaciones Aeroespaciales	AIA	Aleaciones Aeroespaciales
I	Informática	IE	Ingeniería Eléctrica	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	G	Geotecnia	DG	Diseño Gráfico	DG	Diseño Gráfico
Q	Química	MM	Métodos Matemáticos	EsA	Estructuras Aeronáuticas	MF_II	Mecánica de Fluidos II	GT	Geodesia y Topografía	Es	Estructuras	Es	Estructuras
TA	Tecnología Aeroespacial	T	Termodinámica	FA	Fabricación Aeroespacial	MSol	Mecánica de Sólidos	IEI	Instalaciones Eléctricas	MAn	Mecánica Analítica	MAn	Mecánica Analítica
				MF_II	Mecánica de Fluidos II	Tap	Termodinámica Aplicada	INA	Introducción a la Navegación Aérea	INA	Introducción a la Navegación	MF_II	Mecánica de Fluidos II
				MSol	Mecánica de Sólidos	TCM	Transporte de Calor y Masa	SRf	Sistemas de Radiofrecuencia	MCn	Materiales de Construcción	MSol	Mecánica de Sólidos
				V	Vibraciones	V	Vibraciones	TDI	Tratamiento Digital de la Información	Mtg	Meteorología		



Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)											
4°											
S	FECHA	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas
Horario reservado para PEIs:		Lu y Mi 16:00-18:30		Lu y Mi 16:00-18:30		Mi y Vi 16:00-18:30		Lu y Mi 16:00-18:30		Lu y Mi 16:00-18:30	
Semana 3	lu, 16/sep/19										
	ma, 17/sep/19										
	mi, 18/sep/19										
	ju, 19/sep/19										
	vi, 20/sep/19										
Semana 4	sá, 21/sep/19										
	do, 22/sep/19										
	lu, 23/sep/19										
	ma, 24/sep/19										
	mi, 25/sep/19										
Semana 5	ju, 26/sep/19										
	vi, 27/sep/19										
	sá, 28/sep/19										
	do, 29/sep/19										
	lu, 30/sep/19										
Semana 6	ma, 01/oct/19										
	mi, 02/oct/19										
	ju, 03/oct/19										
	vi, 04/oct/19										
	sá, 05/oct/19										
Semana 7	do, 06/oct/19										
	lu, 07/oct/19							IA 8:30-10:30	A-027		
	ma, 08/oct/19										
	mi, 09/oct/19										
	ju, 10/oct/19										
Semana 8	vi, 11/oct/19										
	sá, 12/oct/19										
	do, 13/oct/19										
	lu, 14/oct/19										
	ma, 15/oct/19										
Semana 9	mi, 16/oct/19										
	ju, 17/oct/19										
	vi, 18/oct/19										
	sá, 19/oct/19										
	do, 20/oct/19										
Semana 10	lu, 21/oct/19										
	ma, 22/oct/19										
	mi, 23/oct/19	MEF-DFC (MEF)	E3 E4	MCh	E1 E2	IOGA 8:00-9:45	E4			MCh	E1 E2
	ju, 24/oct/19										
	vi, 25/oct/19										
Semana 11	sá, 26/oct/19										
	do, 27/oct/19										
	lu, 28/oct/19	Ms 18:30-21:00	E2								
	ma, 29/oct/19			DM 15:30-18:30	E1 E2						
	mi, 30/oct/19	GEP 16:00-18:30	E1 E2 E3	GEP 16:00-18:30	E1 E2 E3	Horario de VIERNES GEP 16:00-18:30	E1 E2 E3	GEP 16:00-18:30	E1 E2 E3	GEP 16:00-18:30	E1 E2 E3
Semana 12	ju, 31/oct/19										
	vi, 01/nov/19										
	sá, 02/nov/19										
	do, 03/nov/19										
	lu, 04/nov/19	VE	E1 E2					CGTA	E5	AE	E3
Semana 13	ma, 05/nov/19										
	mi, 06/nov/19										
	ju, 07/nov/19										
	vi, 08/nov/19										
	sá, 09/nov/19										
Semana 14	do, 10/nov/19										
	lu, 11/nov/19										
	ma, 12/nov/19										
	mi, 13/nov/19									MV	E2
	ju, 14/nov/19										
Semana 15	vi, 15/nov/19					GTA	E5 E6				
	sá, 16/nov/19										
	do, 17/nov/19										

Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)											
4º											
S	FECHA	VA	Aulas	PA	Aulas	NSA	Aulas	ATA	Aulas	CTA	Aulas
Horario reservado para PEIs:		Lu y Mi 16:00-18:30		Lu y Mi 16:00-18:30		Mi y Vi 16:00-18:30		Lu y Mi 16:00-18:30		Lu y Mi 16:00-18:30	
Semana 12	lu, 18/nov/19										
	ma, 19/nov/19										
	mi, 20/nov/19					PA	E1	PA	E1	AR	E2
	ju, 21/nov/19										
	vi, 22/nov/19										
	sá, 23/nov/19										
do, 24/nov/19											
Semana 13	lu, 25/nov/19										
	ma, 26/nov/19										
	mi, 27/nov/19										
	ju, 28/nov/19										
	vi, 29/nov/19										
	sá, 30/nov/19										
do, 01/dic/19											
Semana 14	lu, 02/dic/19										
	ma, 03/dic/19										
	mi, 04/dic/19										
	ju, 05/dic/19										
	vi, 06/dic/19										
	sá, 07/dic/19										
do, 08/dic/19											
lu, 09/dic/19											
Semana 15	ma, 10/dic/19										
	mi, 11/dic/19					IOGA 8:30-10:30	E3	OM	E4		
	ju, 12/dic/19										
	vi, 13/dic/19			DM 15:30-18:30	E1 E2	ISA 17:00-19:30	E4				
	sá, 14/dic/19										
	do, 15/dic/19										
Semana 16	lu, 16/dic/19			MCh	E1 E2			CGTA	E5	MCh 17:00-19:30	E1 E2
	ma, 17/dic/19										
	mi, 18/dic/19	MEF-DFC (DFC) 17:30-19:30	E2			GTA	E5			DFC 17:30-19:30 MEF 11:00-13:00	E2 E2
	ju, 19/dic/19										
	vi, 20/dic/19										
	sá, 21/dic/19										
do, 22/dic/19											
lu, 06/ene/20											
ma, 07/ene/20										AR 10:00-12:30	E2

Si no se indica hora

Examen

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

Festivo	Aulas de Examen	Aulas Docencia/Examen
No lectivo	E1 (A-139)	B-202 / E5
Día con HORARIO DISTINTO	E2 (A-242)	B-205 / E6
Examen fuera del día/horario reservado para PEI	E3 (B-SS02)	A-113 / E7
Solo PEI (sin clase) para GIA 3º VA PA y CTA	E4 (E-303)	A-114 / E8
Modificado/incluido respecto a la anterior publicación		B-003 / E9

Asignaturas:

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