

PLAN ANUAL DOCENTE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AERONÁUTICA (MUIA)

CURSO 2020 - 2021

Aprobado en Comisión de Ordenación Académica: 14 / 07 / 2020

Aprobado en Junta de Escuela: 15 / 07 / 2020

Versiones

Numero	Fecha	Comentarios
V0	13 / 07 / 2020	Creación
V0.1	02 / 09 / 2020	Corrección de Errores

Índice de Contenidos

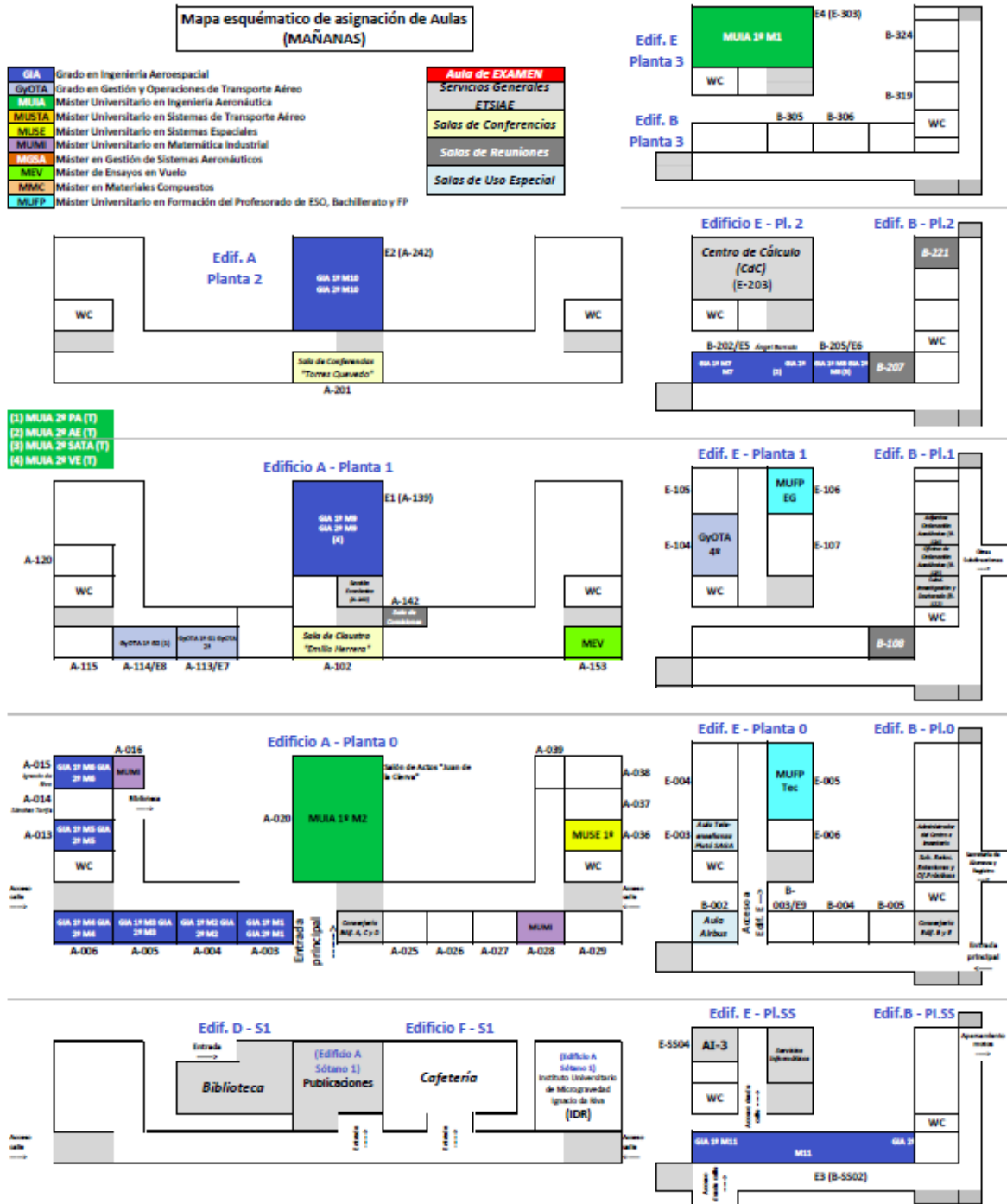
1	PLANOS DE AULAS.....	5
1.1	Primer Semestre.....	5
1.1.1	Turno de Mañana.....	5
1.1.2	Turno de Tarde.....	6
1.2	Segundo Semestre.....	7
1.2.1	Turno de Mañana.....	7
1.2.2	Turno de Tarde.....	8
2	DISTRIBUCION DE AULAS.....	9
2.1	Primer Semestre.....	9
2.1.1	Turno de mañana.....	¡Error! Marcador no definido.
2.1.2	Turno de tarde.....	¡Error! Marcador no definido.
2.2	Segundo Semestre.....	11
3	CALENDARIO ACADEMICO.....	13
4	SIGLAS Y ACRONIMOS DE LAS ASIGNATURAS.....	14
5	HORARIOS.....	15
5.1	Primer Semestre.....	15
5.2	Segundo Semestre.....	17
5.3	Coordinadores de asignaturas.....	18
5.4	Comisiones de Coordinación Académica.....	20
6	PLAN ANUAL DE EVALUACIÓN.....	21
6.1	Pruebas de Evaluación Intermedia.....	21
6.1.1	Primer Semestre.....	21
6.1.2	Segundo Semestre.....	26
6.2	Convocatoria Ordinaria Enero.....	32
6.3	Convocatoria Ordinaria Junio.....	35
6.4	Convocatoria Extraordinaria Julio.....	38
7	TRIBUNALES DE EVALUACIÓN DE ASIGNATURA.....	41
8	COMISIONES DEPARTAMENTALES ASESORAS DE RECLAMACIONES.....	46
9	tribunales de evaluación de prácticas externas.....	47

10	TRIBUNALES DE EVALUACIÓN CURRICULAR DE TITULACIÓN Y DE CURSO	48
11	COMISIÓN ASESORA DE RECLAMACIONES DE LA TITULACIÓN	49

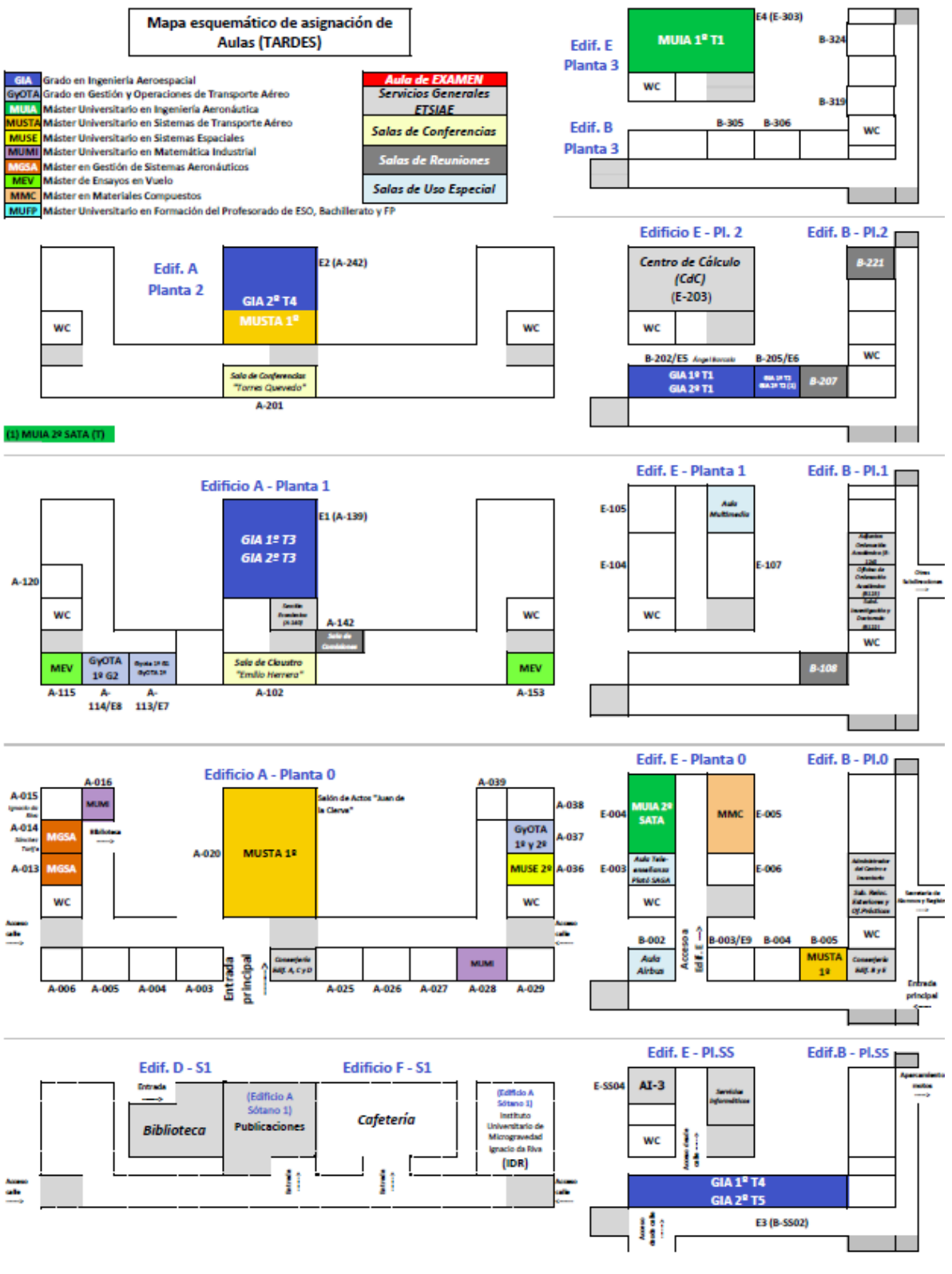
1 PLANOS DE AULAS

1.1 Primer Semestre

1.1.1 Turno de Mañana

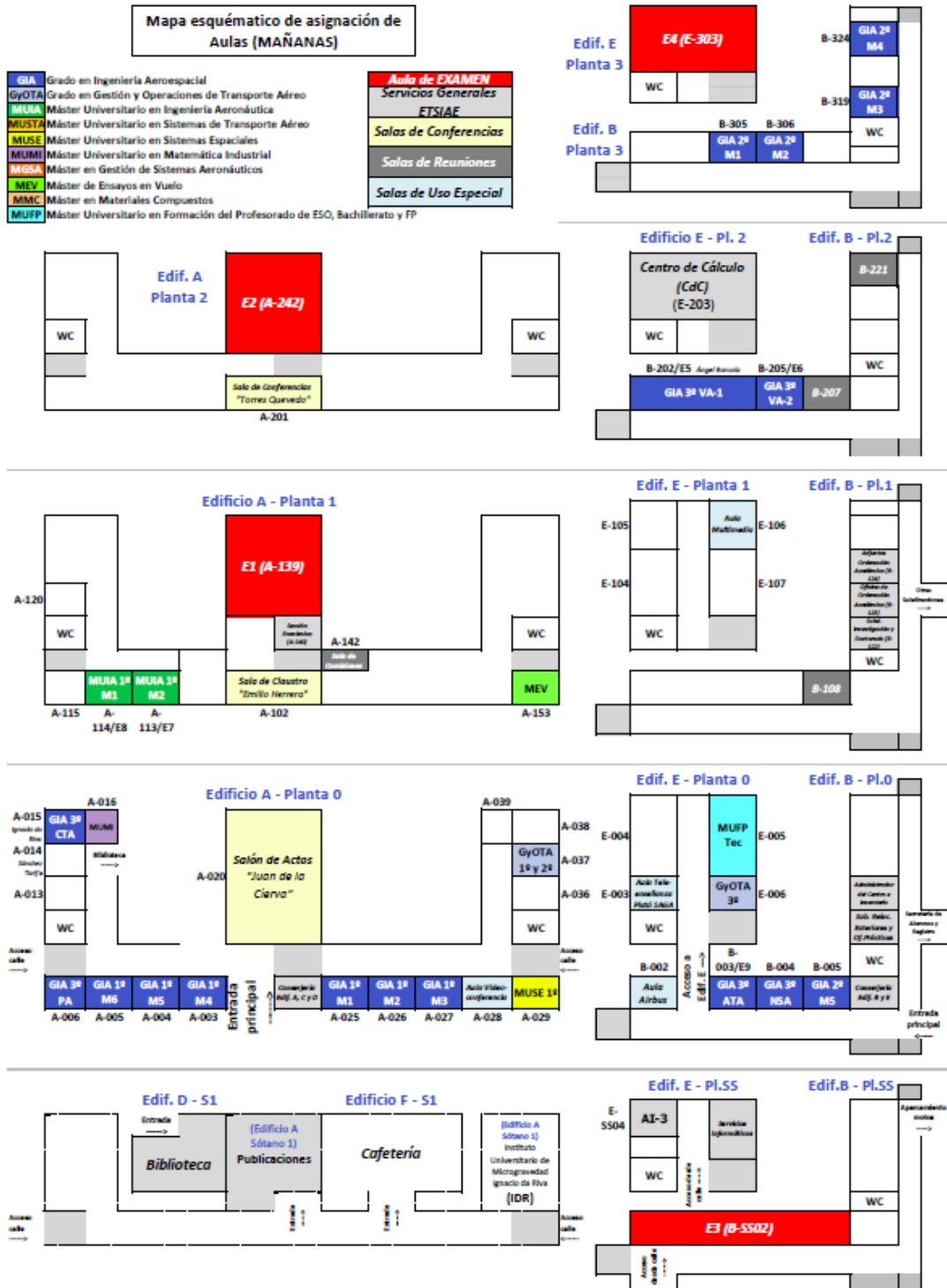


1.1.2 Turno de Tarde

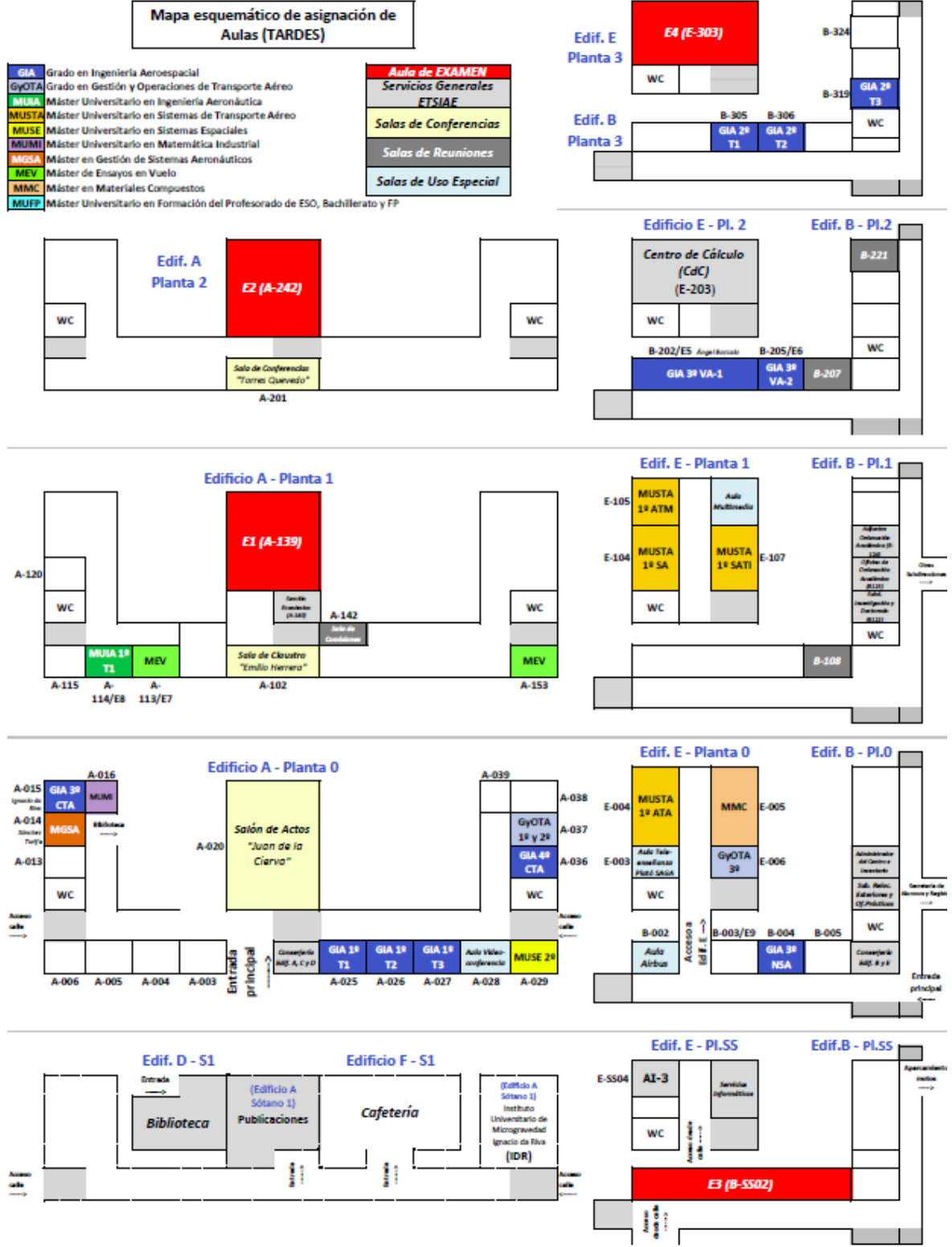


1.2 Segundo Semestre

1.2.1 Turno de Mañana



1.2.2 Turno de Tarde



2 DISTRIBUCION DE AULAS

2.1 Primer Semestre

Titulación, Curso y Grupo	MAÑANA	TARDE
	AULA	AULA
Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)		
GIA 1º M1	A-003	
GIA 1º M2	A-004	
GIA 1º M3	A-005	
GIA 1º M4	A-006	
GIA 1º M5	A-013	
GIA 1º M6	A-015	
GIA 1º M7	B-202/E5	
GIA 1º M8	B-202/E6	
GIA 1º M9	E1 (A-139)	
GIA 1º M10	E2 (A-242)	
GIA 1º M11	E3 (B-SS02)	
GIA 1º T1		B-202/E5
GIA 1º T2		B-205/E6
GIA 1º T3		E1 (A-139)
GIA 1º T4		E3 (B-SS02)
GIA 2º M1	A-003	
GIA 2º M2	A-004	
GIA 2º M3	A-005	
GIA 2º M4	A-006	
GIA 2º M5	A-013	
GIA 2º M6	A-015	
GIA 2º M7	B-202/E5	
GIA 2º M8	B-202/E6	
GIA 2º M9	E1 (A-139)	
GIA 2º M10	E2 (A-242)	
GIA 2º M11	E3 (B-SS02)	
GIA 2º T1		B-202/E5
GIA 2º T2		B-205/E6
GIA 2º T3		E1 (A-139)
GIA 2º T4		E2 (A-242)
GIA 2º T5		E3 (B-SS02)
Grado en Gestión y Operaciones de Transporte Aéreo (GyOTA)		
GyOTA 1º G1	A-113/E7	A-113/E7
GyOTA 1º G2	A-114/E8	A-114/E8
GyOTA 2º G1	A-113/E7	A-113/E7
GyOTA 2º G2	A-113/E7	A-113/E7
GyOTA 4º	E-104	

Titulación, Curso y Grupo	MAÑANA	TARDE
	AULA	AULA
Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica (MUIA)		
MUIA 1º M1	E4 (E-303)	
MUIA 1º M2	S.A.	
MUIA 1º T1		E4 (E-303)
MUIA 2º AE	B-2020/E5	
MUIA 2º VE	E1 (A-139)	
MUIA 2º PA	A-114/E8	
MUIA 2º SATA	B-205/E6	B-205/E6

Máster Universitario en Sistemas de Transporte Aéreo (MUSTA)		
MUSTA 1º		E2 (A-242)
MUSTA 1º		S.A.

Máster Universitario en Sistemas Espaciales (MUSE)		
MUSE 1º	A-036	
MUSE 2º		A-036

Máster en Gestión de Sistemas Aeronáuticos (MGSA)		
MGSA		A-013
MGSA		A-014

Máster de Ensayos en Vuelo (MEV)		
MEV	A-153	A-153
MEV		A-115

Máster en Materiales Compuestos (MMC)		
MMC		E-005

Máster Universitario en Matemática Industrial (MUMI)		
MUMI	A-016	A-016
MUMI	A-028	A-028

Máster Universitario en Formación del Profesorado de ESO, Bachillerato y FP (MUFP)		
MUFP Tec	E-005	
MUFP EG	E-106 Multimedia	

2.2 Segundo Semestre

Titulación, Curso y Grupo	MAÑANA	TARDE
	AULA	AULA
Grado en Ingeniería Aeroespacial (GIA)		
GIA 1º M1	A-025	
GIA 1º M2	A-026	
GIA 1º M3	A-027	
GIA 1º M4	A-003	
GIA 1º M5	A-004	
GIA 1º M6	A-005	
GIA 1º T1		A-025
GIA 1º T2		A-026
GIA 1º T3		A-027
GIA 2º M1	B-305	
GIA 2º M2	B-306	
GIA 2º M3	B-319	
GIA 2º M4	B-324	
GIA 2º M5	B-005	
GIA 2º T1		B-305
GIA 2º T2		B-306
GIA 2º T3		B-319
GIA 3º VA-1	B-202/E5	B-202/E5
GIA 3º VA-2	B-205/E6	B-205/E6
GIA 3º PA	A-006	
GIA 3º NSA	B-004	B-004
GIA 3º ATA	B-003/E9	
GIA 3º CTA	A-015	A-015
GIA 4º CTA		A-036
GIA 4º (IPA-1)	A-013 A-014 A-036 A-038	
GIA 4º (IPA-2)		B-305 B-306 B-319 B-324

Grado en Gestión y Operaciones de Transporte Aéreo (GyOTA)		
GyOTA 1º	A-037	A-037
GyOTA 2º	A-037	A-037
GyOTA 3º	E-006	E-006

Titulación, Curso y Grupo	MAÑANA	TARDE
	AULA	AULA
Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica (MUIA)		
MUIA 1º M1	A-114/E8	
MUIA 1º M2	A-113/E7	
MUIA 1º T1		A-114/E8

Máster Universitario en Sistemas de Transporte Aéreo (MUSTA)		
MUSTA 1º ATA		E-004
MUSTA 1º ATM		E-105
MUSTA 1º SA		E-104
MUSTA 1º SATI		E-107

Máster Universitario en Sistemas Espaciales (MUSE)		
MUSE 1º	A-029	
MUSE 2º		A-029

Máster en Gestión de Sistemas Aeronáuticos (MGSA)		
MGSA		A-014

Máster de Ensayos en Vuelo (MEV)		
MEV	A-153	A-153
MEV		A-113/E7

Máster en Materiales Compuestos (MMC)		
MMC		E-005

Máster Universitario en Matemática Industrial (MUMI)		
MUMI	A-016	A-016

Máster Universitario en Formación del Profesorado de ESO, Bachillerato y FP (MUFP)		
MUFP Tec	E-005	
MUFP EG	E-106 Multimedia	

3 CALENDARIO ACADEMICO

	SEPTIEMBRE 2020	OCTUBRE 2020	NOVIEMBRE 2020	DICIEMBRE 2020	ENERO 2021	FEBRERO 2021	MARZO 2021	ABRIL 2021	MAYO 2021	JUNIO 2021	JULIO 2021	AGOSTO 2021	SEP. 2021
L						1	1						L
M	1					2	2			1			M
X	2					3	3			2			X
J	3					4	4	eTFM Ene.	1 Jueves Santo	3			J
V	4 Acogida 1º	1			1 Año Nuevo	5	5		2 Viernes Santo	4	1 Lim. ACTAS		V
S	5	3			2	6	6		3	5	3		S
D	6	4			3 La Constitución	7	7		1 Día del Trabajo	6	4	1	D
L	7	5			4 Traslado Const	8	8		2 Comunidad Madr	7	5	2	L
M	8	6			5 Inmóvilada	9	9		3 TrasladoC M?	8	6	3	M
X	9	7			6 Epifania del Señor	10	10		4	9	7	4	X
J	10	8			7 ETSIAELoreto	11	11		5 LUNES	10	8	5	J
V	11	9			8 eTFM(adelanto)	12	12		6	11	9	6	V
S	12	10			9	13	13		7	12	10	7	S
D	13	11			10	14	14		8	13	11	8	D
L	14	12			11	15	15		9	14	12	9	L
M	15	13			12	16	16		10	15	13	10	M
X	16	14			13	17	17		11	16	14	11	X
J	17	15			14	18	18		12	17	15	12	J
V	18	16			15	19	19		13	18	16	13	V
S	19	17			16	20	20		14	19	17	14	S
D	20	18			17	21	21		15 San Isidro	20	18	15	D
L	21	19			18	22	22		16	21	19	16	L
M	22	20			19	23	23		17	22	20	17	M
X	23	21			20	24	24		18	23	21	18	X
J	24	22			21	25	25		19	24	22	19	J
V	25	23			22	26	26		20	25	23	20	V
S	26	24			23	27	27		21 Solo PEI	26	24	21	S
D	27	25			24	28	28		22	27	25	22	D
L	28	26			25	29	29		23	28	26	23	L
M	29	27			26	30	30		24 Solo PEI	29	27	24	M
X	30	28			27	31	31		25 Solo PEI	30	28	25	X
J		29			28				26 Solo PEI		29	26	J
V		30			29				27		30	27	V
S		31			30				28		31	28	S
D					31				29			29	D
M									30			30	M
	30	31	30	31	31	28 2021	31	30	31	30	31	31	30
	(lectivo)					Exámenes de asignaturas impartidas en semestre 1º (Ordinario ENERO y Extraordinario JULIO)				69 días lectivos en semestre 1º			
	No lectivo	Escuela cerrada				Exámenes de asignaturas impartidas en semestre 2º (Ordinario JUNIO y Extraordinario JULIO)				70 días lectivos en semestre 2º			
	No lectivo	Escuela abierta (no lectivo)			Solo PEI	Periodo extra de Pruebas de Evaluación Intermedia	B2			Prueba de acreditación interna UPM de nivel de inglés B2 (sin PEIs).			
	Lim. ACTAS: fecha límite para la publicación de las ACTAS DEFINITIVAS de las asignaturas cuyo exámen se realiza el último día de la convocatoria correspondiente (20 días naturales).												
	ECT: fecha límite Evaluación Curricular de Título.												
	eTFM: fecha límite de entrega de TFM.			eTFM(adelanto): solo para adelanto de la Convocatoria Extraordinaria de JULIO.				dTFM: periodo de defensa de TFM.					
	(1) Adelanto de la Convocatoria Extraordinaria de JULIO: solo para alumnos con un máximo de 2 asignaturas pendientes de 2º semestre y TFM entregado en plazo, previa solicitud y aceptación.												

4 SIGLAS Y ACRONIMOS DE LAS ASIGNATURAS

PRIMER SEMESTRE				SEGUNDO SEMESTRE					
Código	ECT	Siglas	Asignatura	Código	ECT	Siglas	Asignatura		
Primer Curso									
Semestre 1	143001001	5.0	AdAv	Aerodinámica Avanzada	Semestre 2	143002001	6.0	ADEA	Actuaciones, Diseño y Ensayos de Aerorreactores
	143001003	4.0	DinVu	Dinámica del Vuelo		143002002	3.0	AeAv	Aerelasticidad Avanzada
	143001002	6.0	DSNA	Desarrollo del Sistema de Navegación Aérea		143002003	3.0	CAE	Cálculo Avanzado de Estructuras
	143001004	4.0	ExTra	Explotación del Transporte Aéreo		143002005	4.0	DCCA	Diseño, Cálculo y Certificación de Aeronaves
	143001006	5.0	MFAv	Mecánica de Fluidos Avanzada		143002006	4.0	DCCVE	Diseño, Cálculo y Certificación de Vehículos Espaciales
	143001005	3.0	MPAv	Materiales y Producción Avanzados		143002004	6.0	DInA	Desarrollo de Infraestructuras Aeronáuticas
	143001007	3.0	TOCDA	Técnicas de Optimización y Control para el Diseño de Aerorreactores		143002007	4.0	SEAE	Sistemas Electrónicos Aeroespaciales
Segundo Curso. Intensificación en Aeronaves (AE)									
Semestre 3	143003011	6.0	AAynE	Aerodinámica Aplicada y no Estacionaria	Semestre 4	143003048	12.0	PrEm	Prácticas en Empresa (u Optativas)
	143003012	4.5	GNCyOTM	GNC y Optimización de Trayectorias de Misiles		143004010	18.0	TFM	Trabajo Fin de Máster
	143003013	6.0	He	Helicópteros					
	143003014	4.5	SANt	Sistemas Aéreos no Tripulados					
	143003015	4.5	SCVu	Sistemas de Control de Vuelo					
	143003016	4.5	SETyO	Sistemas Eólicos Terrestres y Oceánicos					
Segundo Curso. Intensificación en Vehículos Espaciales (VE)									
Semestre 3	143003021	4.5	AH	Aerodinámica Hipersónica	Semestre 4	143003048	12.0	PrEm	Prácticas en Empresa (u Optativas)
	143003022	6.0	AyDA	Astrodinámica y Dinámica de Actitud		143004010	18.0	TFM	Trabajo Fin de Máster
	143003023	4.5	CTE	Control Térmico Espacial					
	143003024	4.5	EnEs	El Entorno Espacial					
	143003025	6.0	ISyDPVE	Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales					
	143003026	4.5	STyL	Segmentos de Tierra y Lanzamiento					
Segundo Curso. Intensificación en Propulsión Aeroespacial (PA)									
Semestre 3	143003031	3.0	Cmb	Combustión	Semestre 4	143003048	12.0	PrEm	Prácticas en Empresa (u Optativas)
	143003032	4.5	CSP	Contaminación de Sistemas Propulsivos		143004010	18.0	TFM	Trabajo Fin de Máster
	143003033	3.0	FFMCAP	Fundamentos Físicos de los Motores Cohete por Aceleración de Plasma					
	143003034	4.5	MDA	Metodologías de Diseño Avanzado					
	143003035	3.0	PPAPA	Plantas de Potencia Alternativas para Propulsión Aérea					
	143003036	4.5	PrEs	Propulsión Espacial					
	143003037	3.0	TEMF	Técnicas Experimentales en Mecánica de Fluidos					
	143003038	4.5	Tmaq	Turbomáquinas					
Segundo Curso. Intensificación en Sistemas Aeroespaciales y Transporte Aéreo (SATA)									
Semestre 3	143003041	5.0	DCOATM	Desarrollo del Concepto Operacional en Gestión del Tráfico Aéreo	Semestre 4	143003048	12.0	PrEm	Prácticas en Empresa (u Optativas)
	143003042	5.0	ExIA	Explotación de Infraestructuras Aeronáuticas		143004010	18.0	TFM	Trabajo Fin de Máster
	143003043	4.5	FHyAATM	Factores Humanos y Automatización en Gestión del Tráfico Aéreo					
	143003044	4.5	GSO	Gestión de Seguridad Operacional					
	143003045	3.0	IATA	Impacto Ambiental del Transporte Aéreo					
	143003046	3.0	PFCA	Planificación de Flotas de Compañías Aéreas					
	143003047	5.0	SCTD	Sistemas de Control en Tiempo Discreto					

Estas son las SIGLAS OFICIALES. Si en otro documento hay discrepancias con la información de éste, debe considerarse una errata.

5 HORARIOS

5.1 Primer Semestre

		PRIMER CURSO					SEMESTRE 1º - Organizado por GRUPO				
		M1 [aula E4 (A-139)]					M2 [aula Salón de Actos]				
		Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
HORARIO DE CLASES MAÑANA	8:30	MFAv	AdAv	MFAv	AdAv	DinVu	MFAv	DSNA	MFAv		DSNA
	9:30						MFAv	DSNA	MFAv	ExTrA	DSNA
	10:30										
	10:45	MPAv	ExTrA	MPAv	ExTrA	ExTrA	TOCDA	AdAv	TOCDA	AdAv	DinVu
	11:45	TOCDA	DSNA	TOCDA	DinVu	DSNA	MPAv	AdAv	MPAv	AdAv	DinVu
	12:45	Reservado para PEI (13:00-15:45)	DSNA	Reservado para PEI (13:00-15:45)		DSNA	ExTrA	Reservado para PEI (13:00-15:45)	ExTrA	DinVu	ExTrA
	13:45						Reservado para PEI (13:00-15:45)		Reservado para PEI (13:00-15:45)		
	16:00	TOCDA	AdAv	TOCDA	AdAv	DSNA	AdAv	DinVu	AdAv	DinVu	DSNA
	17:00	MFAv	AdAv	MFAv	AdAv	DSNA	ExTrA	DSNA	ExTrA	ExTrA	ExTrA
	18:00						MFAv	DSNA	MFAv	ExTrA	ExTrA
18:15	MFAv	DSNA	MFAv	ExTrA	ExTrA	MPAv	AdAv	MPAv	DinVu	DinVu	
19:15	MPAv	DSNA	MPAv	DinVu	DinVu		Las clases duran 55 minutos . Se indica la hora de comienzo .				
20:15			ExTrA		DinVu		Estos HORARIOS son los OFICIALES. Si en otro documento hay discrepancias con la información de éste, debe considerarse una errata.				
21:15	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	T1 [aula E4 (A-139)]					

5.2 Segundo Semestre

	PRIMER CURSO. SEMESTRE 2º: Semanas 1-4 Organizado por GRUPO										PRIMER CURSO. SEMESTRE 2º: Semanas 5-Fin - por GRUPO											
	M1					M2					M1					M2						
	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi		
HORARIO DE CLASES MAÑANA	8:30	ADEA	DCCVE	ADEA	ADEA	AeAv	SEAe	DInA	DCCVE	CAE	DInA	ADEA	DCCVE	ADEA	ADEA	AeAv	SEAe	DInA	DCCVE	CAE	DInA	8:30
	9:30	DCCA		DCCVE	CAE				ADEA	ADEA		DCCA		DCCVE	CAE				ADEA	ADEA		9:30
	10:30																					10:30
	10:45	SEAe	ADEA-m	DCCA	DCCA	DInA	DCCA	DCCVE	CAE	SEAe	AeAv	SEAe	DInA	DCCA	DCCA	DInA	DCCA	DCCVE	CAE	SEAe	AeAv	10:45
	11:45		DInA	CAE	SEAe		ADEA-m		DCCA	DCCA				CAE	SEAe		ADEA		DCCA	DCCA		11:45
12:45	ADEA-m					ADEA	ADEA-m														12:45	
13:45																						
HORARIO DE CLASES TARDE	16:00	DCCa	DInA	CAE	CAE	DInA						DCCa	DInA	CAE	CAE	DInA						16:00
	17:00	ADEA-m		DCCA	DCCA							ADEA		DCCA	DCCA							17:00
	18:00																					18:00
	18:15	SEAe	ADEA-m	ADEA	ADEA	AeAv						SEAe	DCCVE	ADEA	ADEA	AeAv						18:15
	19:15		DCCVE	DCCVE	SEAe									DCCVE	SEAe							19:15
	20:15	ADEA																				20:15
	21:15	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi						Lu	Ma	Mi	Ju	Vi						21:15
	T1 [aula A-114/E8]					T1 [aula A-114/E8]					T1 [aula A-114/E8]											
	ADEA m se impartirá durante las primeras cuatro semana y el lunes de la 5ª semana. Desde el martes de la 5ª semana entra en vigor el horario publicado como Semanas 5-Fin										<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="background-color: #ffff00; padding: 2px;">ADEA</p> Actuaciones, Diseño y Ensayos de Aerorreactores</div> <div style="width: 45%;"> <p style="background-color: #ffa500; padding: 2px;">AeAv</p> Aeroelasticidad Avanzada</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="background-color: #90ee90; padding: 2px;">CAE</p> Cálculo Avanzado de Estructuras</div> <div style="width: 45%;"> <p style="background-color: #90ee90; padding: 2px;">DCCA</p> Diseño, Cálculo y Certificación de Aeronaves</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="background-color: #d8bfd8; padding: 2px;">DCCVE</p> Diseño, Cálculo y Certificación de Vehículos Espaciales</div> <div style="width: 45%;"> <p style="background-color: #d8bfd8; padding: 2px;">DInA</p> Desarrollo de Infraestructuras Aeronáuticas</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="background-color: #ffa500; padding: 2px;">SEAe</p> Sistemas Electrónicos Aeroespaciales</div> <div style="width: 45%;"></div> </div>											

Las clases duran 55 minutos.
Se indica la hora de comienzo.

Estos HORARIOS son los OFICIALES.

Si en otro documento hay discrepancias con la información de éste, debe considerarse una errata.

5.3 Coordinadores de asignaturas

Asignatura	CURSO	Sem. Cur.	Sem. Título	INT.	ECTS	CÓDIGO	SIGLAS	COORDINADOR
Aerodinámica Avanzada	1	1	1	Común	5	143001001	AdAv	D. Sebastián Nicolás Franchini Longhi
Desarrollo del Sistema de Navegación Aérea	1	1	1	Común	6	143001002	DSNA	D. Luis Pérez Sanz
Dinámica del Vuelo	1	1	1	Común	4	143001003	DinVu	D. Manuel Pérez Cortés
Explotación del Transporte Aéreo	1	1	1	Común	4	143001004	ExTrA	D. Javier Cubas Cano
Materiales y Producción Avanzados	1	1	1	Común	3	143001005	MPAv	D. Antonio Fernández López
Mecánica de Fluidos Avanzada	1	1	1	Común	5	143001006	MFAv	D. Benigno Lázaro Gómez
Técnicas de Optimización y Control para el Diseño de Aerorreactores	1	1	1	Común	3	143001007	TOCDA	D. José Manuel Vega de Prada
Actuaciones, Diseño y Ensayos de Aerorreactores	1	2	2	Común	6	143002001	ADEA	D. José Luis Montañés García
Aeroelasticidad Avanzada	1	2	2	Común	3	143002002	AeAv	D. Pablo García-Fogeda Núñez
Cálculo Avanzado de Estructuras	1	2	2	Común	3	143002003	CAE	D. José María Benítez Baena
Desarrollo de Infraestructuras Aeronáuticas	1	2	2	Común	6	143002004	DInA	D. Pedro Blanco Núñez
Diseño, Cálculo y Certificación de Aeronaves	1	2	2	Común	4	143002005	DCCA	D. Emilio Pérez Cobo
Diseño, Cálculo y Certificación de Vehículos Espaciales	1	2	2	Común	4	143002006	DCCVE	Dña. Ana Laverón Simavilla
Sistemas Electrónicos Aeroespaciales	1	2	2	Común	4	143002007	SEAE	D. José Ignacio Izpura Torres
Aerodinámica Aplicada y no Estacionaria	2	1	3	AE	6	143003011	AAynE	D. José Manuel Perales Perales
GNC y Optimización de Trayectorias de Misiles	2	1	3	AE	4.5	143003012	GNCyOTM	D. Jeffrey Brent Porter
Helicópteros	2	1	3	AE	6	143003013	He	D. Álvaro Cuerva Tejero
Sistemas Aéreos no Tripulados	2	1	3	AE	4.5	143003014	SAnT	Dña. Cristina Cuerno Rejado
Sistemas de Control de Vuelo	2	1	3	AE	4.5	143003015	SCVu	D. Miguel Antonio Antón Díez
Sistemas Eólicos Terrestres y Oceánicos	2	1	3	AE	4.5	143003016	SETyO	D. Óscar López García

PAD Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica

Aerodinámica Hipersónica	2	1	3	VE	4.5	143003021	AH	D. José Manuel Perales Perales
Aerodinámica y Dinámica de Actitud	2	1	3	VE	6	143003022	AyDA	D. Jesús Peláez Álvarez
Control Térmico Espacial	2	1	3	VE	4.5	143003023	CTE	Dña. María Isabel Pérez Grande
El Entorno Espacial	2	1	3	VE	4.5	143003024	EnEs	D. Francisco Javier Sanz Recio
Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales	2	1	3	VE	6	143003025	ISyDPVE	D. Jacobo Rodríguez Otero
Segmentos de Tierra y Lanzamiento	2	1	3	VE	4.5	143003026	STyL	D. José Miguel Ezquerro Navarro
Combustión	2	1	3	PA	3	143003031	Cmb	D. Francisco José Higuera Antón
Contaminación de Sistemas Propulsivos	2	1	3	PA	4.5	143003032	CSP	D. Emilio Navarro Arévalo
Fundamentos Físicos de los Motores Cohete por Aceleración de Plasma	2	1	3	PA	3	143003033	FFMCAP	D. José Javier Honrubia Checa
Metodologías de Diseño Avanzado	2	1	3	PA	4.5	143003034	MDA	D. Efrén Moreno Benavides
Plantas de Potencia Alternativas para Propulsión Aérea	2	1	3	PA	3	143003035	PPAPA	D. Emilio Navarro Arévalo
Propulsión Espacial	2	1	3	PA	4.5	143003036	PrEs	D. Juan Manuel Tizón Pulido
Técnicas Experimentales en Mecánica de Fluidos	2	1	3	PA	3	143003037	TEMF	D. Benigno Lázaro Gómez
Turbomáquinas	2	1	3	PA	4.5	143003038	Tmaq	D. Juan Manuel Tizón Pulido
Desarrollo del Concepto Operacional en ATM	2	1	3	SATA	5	143003041	DCOATM	D. Víctor Fernando Gómez Comendador
Explotación de Infraestructuras Aeronáuticas	2	1	3	SATA	5	143003042	ExIA	D. Gerardo Delgado González
Factores Humanos y Automatización en ATM	2	1	3	SATA	4.5	143003043	FHyAATM	Dña. Rosa María Arnaldo Valdés
Gestión de Seguridad Operacional	2	1	3	SATA	4.5	143003044	GSO	Dña. Rosa María Arnaldo Valdés
Impacto Ambiental del Transporte Aéreo	2	1	3	SATA	3	143003045	IATA	D. Gustavo Alonso Rodrigo
Planificación de Flotas de Compañías Aéreas	2	1	3	SATA	3	143003046	PFCA	D. Gustavo Alonso Rodrigo
Sistemas de Control en Tiempo Discreto	2	1	3	SATA	5	143003047	SCTD	D. Mariano Asensio Vicente

5.4 Comisiones de Coordinación Académica

Curso	Semestre de Titulación	Semestre de Curso	Especialidad	PRESIDENTE de la Comisión
Primero	1	Primer semestre	COMÚN	D. Pablo Rodríguez de Francisco
Primero	2	Segundo semestre	COMÚN	D. José Ignacio Izpura Torres
Segundo	3	Primer semestre	AE	Dña. Cristina Cuerno Rejado
Segundo	3	Primer semestre	VE	Dña. Ana Laverón Simavilla
Segundo	3	Primer semestre	PA	D. Efrén Moreno Benavides
Segundo	3	Primer semestre	SATA	Dña. Rosa María Arnaldo Valdés
Segundo	4	Segundo semestre	COMÚN	D. Juan Ramón Arias Pérez

6 PLAN ANUAL DE EVALUACIÓN

6.1 Pruebas de Evaluación Intermedia

6.1.1 Primer Semestre

		Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica (MUIA)					
		1º		2º			
S	FECHA			AE	VE	PA	SATA
Horario reservado para PEIs:		Lu y Mi 13:00-15:45		Ma y Ju 15:30-18:00	Ma y Ju 17:30-20:00	Ma y Ju 15:30-18:00	Ma y Vi 15:00-17:30
Semana 3	lu, 21/sep/20						
	ma, 22/sep/20						
	mi, 23/sep/20						
	ju, 24/sep/20						
	vi, 25/sep/20						
	sá, 26/sep/20						
	do, 27/sep/20						
Semana 4	lu, 28/sep/20						
	ma, 29/sep/20						
	mi, 30/sep/20						
	ju, 01/oct/20						
	vi, 02/oct/20						
	sá, 03/oct/20						
	do, 04/oct/20						
Semana 5	lu, 05/oct/20						
	ma, 06/oct/20						
	mi, 07/oct/20						

	ju, 08/oct/20					
	vi, 09/oct/20					
	sá, 10/oct/20					
	do, 11/oct/20					
Semana 6	lu, 12/oct/20					
	ma, 13/oct/20					
	mi, 14/oct/20					
	ju, 15/oct/20					
	vi, 16/oct/20					
	sá, 17/oct/20					
	do, 18/oct/20					
	Semana 7	lu, 19/oct/20	MPAv			
ma, 20/oct/20						
mi, 21/oct/20						
ju, 22/oct/20						
vi, 23/oct/20						
sá, 24/oct/20						
do, 25/oct/20						
Semana 8	lu, 26/oct/20					
	ma, 27/oct/20					
	mi, 28/oct/20					
	ju, 29/oct/20					
	vi, 30/oct/20					
	sá, 31/oct/20					
	do, 01/nov/20					
Semana 9	lu, 02/nov/20					
	ma, 03/nov/20					

	mi, 04/nov/20	AdAv				
	ju, 05/nov/20		SCVu			
	vi, 06/nov/20					
	sá, 07/nov/20					
	do, 08/nov/20					
Semana 10	lu, 09/nov/20					
	ma, 10/nov/20		SAnT			
	mi, 11/nov/20	MFAv				
	ju, 12/nov/20					
	vi, 13/nov/20					
	sá, 14/nov/20					
	do, 15/nov/20					
Semana 11	lu, 16/nov/20	ExTrA				
	ma, 17/nov/20					
	mi, 18/nov/20					
	ju, 19/nov/20				FFMCAP	
	vi, 20/nov/20					
	sá, 21/nov/20					
	do, 22/nov/20					
Semana 12	lu, 23/nov/20	MPAv (Materiales Compuestos)				
	ma, 24/nov/20					
	mi, 25/nov/20					
	ju, 26/nov/20			SAnT		
	vi, 27/nov/20					
	sá, 28/nov/20					
	do, 29/nov/20					

Semana 13	lu, 30/nov/20						
	ma, 01/dic/20			CTE			
	mi, 02/dic/20	DinVu					
	ju, 03/dic/20						
	vi, 04/dic/20						
	sá, 05/dic/20						
	do, 06/dic/20						
Semana 14	lu, 07/dic/20						
	ma, 08/dic/20						
	mi, 09/dic/20						
	ju, 10/dic/20						
	vi, 11/dic/20						
	sá, 12/dic/20						
	do, 13/dic/20						
Semana 15	lu, 14/dic/20						
	ma, 15/dic/20						
	mi, 16/dic/20						
	ju, 17/dic/20						
	vi, 18/dic/20						
	sá, 19/dic/20						
	do, 20/dic/20						
Semana 16	lu, 21/dic/20			SAnT			

	ma, 22/dic/20		Scvu		FFMCAP	ExIA
	mi, 23/dic/20					
	ju, 24/dic/20					
	vi, 25/dic/20					
	sá, 26/dic/20					
	do, 27/dic/20					

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

Asignaturas:	AdAv	AAynE	AH	Cmb	DCOATM
	DinVu	GNCyOTM	AyDA	CSP	ExIA
	DSNA	He	CTE	FFMCAP	FHyAATM
	ExTrA	SAnT	EnEs	MDA	GSO
	MFAv	SCVu	ISyDPVE	PPAPA	IATA
	MPAv	SETyO	STyL	PrEs	PFCA
	TOCDA			TEMF	SCTD
				Tmaq	

6.1.2 Segundo Semestre

S		FECHA	Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica (MUIA) 1º
		Horario reservado para PEIs:	
Semana 1	lu, 01/feb/21		
	ma, 02/feb/21		
	mi, 03/feb/21		
	ju, 04/feb/21		
	vi, 05/feb/21		
	sá, 06/feb/21		
	do, 07/feb/21		
Semana 2	lu, 08/feb/21		
	ma, 09/feb/21		
	mi, 10/feb/21		
	ju, 11/feb/21		
	vi, 12/feb/21		
	sá, 13/feb/21		
	do, 14/feb/21		
Semana 3	lu, 15/feb/21		
	ma, 16/feb/21		
	mi, 17/feb/21		
	ju, 18/feb/21		
	vi, 19/feb/21		
	sá, 20/feb/21		

	do, 21/feb/21	
Semana 4	lu, 22/feb/21	
	ma, 23/feb/21	
	mi, 24/feb/21	
	ju, 25/feb/21	
	vi, 26/feb/21	
	sá, 27/feb/21	
	do, 28/feb/21	
Semana 5	lu, 01/mar/21	
	ma, 02/mar/21	
	mi, 03/mar/21	
	ju, 04/mar/21	
	vi, 05/mar/21	
	sá, 06/mar/21	
	do, 07/mar/21	
Semana 6	lu, 08/mar/21	
	ma, 09/mar/21	
	mi, 10/mar/21	
	ju, 11/mar/21	
	vi, 12/mar/21	
	sá, 13/mar/21	
	do, 14/mar/21	
Semana 7	lu, 15/mar/21	
	ma, 16/mar/21	
	mi, 17/mar/21	
	ju, 18/mar/21	ADEA-m

	vi, 19/mar/21	
	sá, 20/mar/21	
	do, 21/mar/21	
Semana 8	lu, 22/mar/21	
	ma, 23/mar/21	
	mi, 24/mar/21	
	ju, 25/mar/21	DCCVE
	vi, 26/mar/21	
	sá, 27/mar/21	
	do, 28/mar/21	
Semana 9	lu, 29/mar/21	
	ma, 30/mar/21	
	mi, 31/mar/21	
	ju, 01/abr/21	
	vi, 02/abr/21	
	sá, 03/abr/21	
	do, 04/abr/21	
Semana 10	lu, 05/abr/21	
	ma, 06/abr/21	
	mi, 07/abr/21	
	ju, 08/abr/21	
	vi, 09/abr/21	
	sá, 10/abr/21	
	do, 11/abr/21	
	lu, 12/abr/21	

	ma, 13/abr/21	
	mi, 14/abr/21	
	ju, 15/abr/21	SE Ae
	vi, 16/abr/21	
	sá, 17/abr/21	
	do, 18/abr/21	
Semana 11	lu, 19/abr/21	
	ma, 20/abr/21	ADEA
	mi, 21/abr/21	
	ju, 22/abr/21	
	vi, 23/abr/21	
	sá, 24/abr/21	
	do, 25/abr/21	
Semana 12	lu, 26/abr/21	
	ma, 27/abr/21	
	mi, 28/abr/21	
	ju, 29/abr/21	
	vi, 30/abr/21	
	sá, 01/may/21	
	do, 02/may/21	
Semana 13	lu, 03/may/21	
	ma, 04/may/21	
	mi, 05/may/21	

	ju, 06/may/21	
	vi, 07/may/21	
	sá, 08/may/21	
	do, 09/may/21	
Semana 14	lu, 10/may/21	
	ma, 11/may/21	
	mi, 12/may/21	
	ju, 13/may/21	
	vi, 14/may/21	
	sá, 15/may/21	
	do, 16/may/21	
Semana 15	lu, 17/may/21	
	ma, 18/may/21	
	mi, 19/may/21	
	ju, 20/may/21	
	vi, 21/may/21	
	sá, 22/may/21	
	do, 23/may/21	
Semana 16	lu, 24/may/21	
	ma, 25/may/21	ADEA 15:00-18:00
	mi, 26/may/21	
	ju, 27/may/21	
	vi, 28/may/21	

Asignaturas:

ADEA

AeAv

CAE

DCCA

DCCVE

DInA

SE Ae

6.2 Convocatoria Ordinaria Enero

Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica					
FECHA	MUIA	MUIA			
	1º	2ºAE	2ºVE	2ºPA	2ºSATA
vi, 08/ene/21					
sá, 09/ene/21	MPAv				
do, 10/ene/21					
lu, 11/ene/21					
ma, 12/ene/21		GNCyOTM	AH	CSP	IATA
mi, 13/ene/21	ExTrA				
ju, 14/ene/21		SAnT 15:30			
vi, 15/ene/21		SAnT	AyDA	FFMCAP	ExIA
sá, 16/ene/21					
do, 17/ene/21					
lu, 18/ene/21	AdAv				
ma, 19/ene/21		He	CTE	TEMF	FHyAATM

mi, 20/ene/21					
ju, 21/ene/21	DinVu				
vi, 22/ene/21		AAynE	EnEs	Cmb	GSO
sá, 23/ene/21					
do, 24/ene/21					
lu, 25/ene/21	MFAv				
ma, 26/ene/21				PrEs	PFCA
mi, 27/ene/21	TOCDA				
ju, 28/ene/21					
vi, 29/ene/21		SCVu	ISyDPVE	MDA	SCTD
sá, 30/ene/21				Tmaq	
do, 31/ene/21					
lu, 01/feb/21	DSNA				DCOATM 8:30
ma, 02/feb/21		SETyO	STyL	PPAPA	

AdAv	AAynE	AH	Cmb	DCOATM
DinVu	GNCyOTM	AyDA	CSP	ExIA
DSNA	He	CTE	FFMCAP	FHyAATM
ExTrA	SAnT	EnEs	MDA	GSO
MFAV	SCVu	ISyDPVE	PPAPA	IATA
MPAv	SETyO	STyL	PrEs	PFCA
TOCDA			TEMF	SCTD

6.3 Convocatoria Ordinaria Junio

	Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica
	MUIA
FECHA	1º
lu, 24/may/21	
ma, 25/may/21	
mi, 26/may/21	
ju, 27/may/21	
vi, 28/may/21	
sá, 29/may/21	
do, 30/may/21	
lu, 31/may/21	DInA

ma, 01/jun/21	
mi, 02/jun/21	AeAv
ju, 03/jun/21	
vi, 04/jun/21	
sá, 05/jun/21	
do, 06/jun/21	DCCA
lu, 07/jun/21	ADEA
ma, 08/jun/21	
mi, 09/jun/21	CAE

ju, 10/jun/21	SE Ae			
vi, 11/jun/21	DCCVE			
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="background-color: #e0ffff;">Mañana de 8:00 a 12:00</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ffffe0;">Mediodía de 12:30 a 16:30</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #d9ead3;">Tarde de 17:00 a 21:00</td> </tr> </table>	Mañana de 8:00 a 12:00	Mediodía de 12:30 a 16:30	Tarde de 17:00 a 21:00	
Mañana de 8:00 a 12:00				
Mediodía de 12:30 a 16:30				
Tarde de 17:00 a 21:00				

Semestre 1

AdAv
DinVu
DSNA
ExTrA
MFAV
MPAv
TOCDA

6.4 Convocatoria Extraordinaria Julio

		Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica			
		MUIA	MUIA		
FECHA	1º	2ºAE	2ºVE	2ºPA	2ºSATA
vi, 18/jun/21					
sá, 19/jun/21					
do, 20/jun/21					
lu, 21/jun/21	DinVu				
		SCVu	ISyDPVE	CSP	DCOATM
ma, 22/jun/21	ExTra				
mi, 23/jun/21	AdAv				
		SAnT		TEMF	
ju, 24/jun/21	MFAv				
vi, 25/jun/21	TOCDA				
			EnEs	PrEs	GSO
sá, 26/jun/21					
do, 27/jun/21					
lu, 28/jun/21	DSNA				

		AAynE	STyL	FFMCAP	ExIA
ma, 29/jun/21	MPAv				
mi, 30/jun/21	DInA			Tmaq	PFCA
ju, 01/jul/21	AeAv				
vi, 02/jul/21	DCCA				
		GNCyOTM	CTE	Cmb	FHyAATM
ma, 06/jul/21					
mi, 07/jul/21					
lu, 05/jul/21	ADEA				
ma, 06/jul/21	CAE				
		He	AyDA	MDA	IATA
mi, 07/jul/21	SE Ae				
ju, 08/jul/21	DCCVE				

		SETyO	AH	PPAPA	
vi, 09/jul/21					SCTD
Nº de exámenes:	14	6	6	8	7

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

Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1	Semestre 1
AdAv	AAynE	AH	Cmb	DCOATM
DinVu	GNCyOTM	AyDA	CSP	ExIA
DSNA	He	CTE	FFMCAP	FHyAATM
ExTrA	SAnT	EnEs	MDA	GSO
MFAV	SCVu	ISyDPVE	PPAPA	IATA
MPAv	SETyO	STyL	PrEs	PFCA
TOCDA			TEMF	SCTD
			Tmaq	

Semestre 2	Semestre 2	Semestre 2	Semestre 2	Semestre 2
ADEA	PrEm	PrEm	PrEm	PrEm
AeAv	TFM	TFM	TFM	TFM
CAE				
DCCA				
DCCVE				
DInA				
SEAE				

7 TRIBUNALES DE EVALUACIÓN DE ASIGNATURA

Asignatura	CURSO	Sem. Cur.	Sem. Título	INT.	ECTS	CÓDIGO	SIGLAS	TRIBUNAL			
								Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
Aerodinámica Avanzada	1	1	1	Común	5	143001001	AdAv	D. Ángel Pedro Sanz Andrés	D. Sebastián Nicolás Franchini Longhi	D. Mikel Ogueta Gutiérrez	D. Fernando Gandía Agüera
Desarrollo del Sistema de Navegación Aérea	1	1	1	Común	6	143001002	DSNA	D. Luis Pérez Sanz	D. José Ignacio Izpura Torres	D. Javier Crespo Moreno	D. José Luis Mozo González
Dinámica del Vuelo	1	1	1	Común	4	143001003	DinVu	D. Miguel Ángel Gómez Tierno	D. Manuel Pérez Cortés	D. Miguel Antonio Antón Díez	D. Luis Gracia Díez
Explotación del Transporte Aéreo	1	1	1	Común	4	143001004	ExTrA	D. Gustavo Alonso Rodrigo	D. Sergio Jiménez Valero	D. Javier Cubas Cano	Dña. Elena Roibas Millan
Materiales y Producción Avanzados	1	1	1	Común	3	143001005	MPAv	D. Antonio Fernández López	D. Juan Manuel Antoranz Pérez	D. Ignacio Fausto González Requena	D. Pablo Rodríguez de Francisco
Mecánica de Fluidos Avanzada	1	1	1	Común	5	143001006	MFAV	D. Benigno Lázaro Gómez	D. Miguel Hermanns	D. Ezequiel González Martínez	D. Francisco José Higuera Antón
Técnicas de Optimización y Control para el Diseño de Aerorreactores	1	1	1	Común	3	143001007	TOCDA	D. José Manuel Vega de Prada	D. Ángel Gerardo Velázquez López	D. José Manuel Perales Perales	D. Ignacio Gómez Pérez
Actuaciones, Diseño y Ensayos de Aerorreactores	1	2	2	Común	6	143002001	ADEA	D. José Luis Montañés García	D. Gregorio López Juste	D. Juan Manuel Tizón Pulido	D. Efrén Moreno Benavides

Asignatura	CURSO	Sem. Cur.	Sem. Título	INT.	ECTS	CÓDIGO	SIGLAS	TRIBUNAL			
								Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
Aeroelasticidad Avanzada	1	2	2	Común	3	143002002	AeAv	D. Pablo García-Fogeda Núñez	D. Félix Arévalo Lozano	D. Marcos Chimeno Manguán	D. Andrés García Pérez
Cálculo Avanzado de Estructuras	1	2	2	Común	3	143002003	CAE	D. Francisco Javier Montáns Leal	D. Miguel Ángel Sanz Gómez	D. José María Benítez Baena	D. Gia Khanh Nguyen
Desarrollo de Infraestructuras Aeronáuticas	1	2	2	Común	6	143002004	DInA	D. Pedro Blanco Núñez	D. Nicolás Diego García Ortiz de Villajos	D. Ángel París Loreiro	D. Álvaro Rodríguez Sanz
Diseño, Cálculo y Certificación de Aeronaves	1	2	2	Común	4	143002005	DCCA	D. Rodrigo Martínez-Val Peñalosa	D. Emilio Pérez Cobo	Dña. Cristina Cuerno Rejado	D. Luis Pablo Ruiz Calavera
Diseño, Cálculo y Certificación de Vehículos Espaciales	1	2	2	Común	4	143002006	DCCVE	Dña. Ana Laverón Simavilla	D. Jeffrey Brent Porter	D. José Miguel Ezquerro Navarro	D. Jacobo Rodríguez Otero
Sistemas Electrónicos Aeroespaciales	1	2	2	Común	4	143002007	SEAE	D. José Ignacio Izpura Torres	D. Mariano Asensio Vicente	D. Jesús Lambás Pérez	D. Javier Crespo Moreno
Aerodinámica Aplicada y no Estacionaria	2	1	3	AE	6	143003011	AAynE	D. José Manuel Perales Perales	D. Pablo García-Fogeda Núñez	D. Rubén Moreno Ramos	D. Miguel Ángel Gómez Tierno
GNC y Optimización de Trayectorias de Misiles	2	1	3	AE	4.5	143003012	GNCyOTM	D. Jeffrey Brent Porter	Dña. Ana Laverón Simavilla	D. Ignacio Tinao Pérez-Miravete	D. Jacobo Rodríguez Otero
Helicópteros	2	1	3	AE	6	143003013	He	D. Álvaro Cuerva Tejero	D. Cristóbal José Gallego Castillo	D. Óscar López García	D. Ángel Antonio Rodríguez Sevillano
Sistemas Aéreos no Tripulados	2	1	3	AE	4.5	143003014	SAnT	Dña. Cristina Cuerno Rejado	D. Rodrigo Martínez-Val Peñalosa	D. Fernando Gandía Agüera	D. Ángel Antonio Rodríguez Sevillano

Asignatura	CURSO	Sem. Cur.	Sem. Título	INT.	ECTS	CÓDIGO	SIGLAS	TRIBUNAL			
								Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
Sistemas de Control de Vuelo	2	1	3	AE	4.5	143003015	SCVu	D. Miguel Ángel Gómez Tierno	D. Manuel Pérez Cortés	D. Miguel Antonio Antón Díez	D. Luis Gracia Díez
Sistemas Eólicos Terrestres y Oceánicos	2	1	3	AE	4.5	143003016	SETyO	D. Óscar López García	D. Cristóbal José Gallego Castillo	D. Álvaro Cuerva Tejero	D. Fernando Gandía Agüera
Aerodinámica Hipersónica	2	1	3	VE	4.5	143003021	AH	D. José Manuel Perales Perales	D. Pablo García-Fogeda Núñez	D. Rubén Moreno Ramos	D. Miguel Ángel Gómez Tierno
Astrodinámica y Dinámica de Actitud	2	1	3	VE	6	143003022	AyDA	D. Jesús Peláez Álvarez	D. Ricardo Ángel García-Pelayo Novo	D. Manuel Ruiz Delgado	D. Óscar López Rebolal
Control Térmico Espacial	2	1	3	VE	4.5	143003023	CTE	D. Isidoro Martínez Herranz	Dña. María Isabel Pérez Grande	D. Ignacio Cabrera Revuelta	D. Antonio Barrero Gil
El Entorno Espacial	2	1	3	VE	4.5	143003024	EnEs	D. Francisco Javier Sanz Recio	D. José Javier Honrubia Checa	D. José Manuel Donoso Vargas	D. Rafael Ramis Abril
Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar de Vehículos Espaciales	2	1	3	VE	6	143003025	ISyDPVE	Dña. Ana Laverón Simavilla	D. Jacobo Rodríguez Otero	D. Jeffrey Brent Porter	D. Juan Manuel del Cura Velayos
Segmentos de Tierra y Lanzamiento	2	1	3	VE	4.5	143003026	STyL	Dña. Ana Laverón Simavilla	D. José Miguel Ezquerro Navarro	D. Jeffrey Brent Porter	D. Jacobo Rodríguez Otero
Combustión	2	1	3	PA	3	143003031	Cmb	D. Francisco José Higuera Antón	D. Benigno Lázaro Gómez	D. Daniel Martínez Ruíz	D. Carlos Vázquez Espí
Contaminación de Sistemas Propulsivos	2	1	3	PA	4.5	143003032	CSP	D. Emilio Navarro Arévalo	D. Gregorio López Juste	D. Juan Manuel Tizón Pulido	D. Efrén Moreno Benavides

Asignatura	CURSO	Sem. Cur.	Sem. Título	INT.	ECTS	CÓDIGO	SIGLAS	TRIBUNAL			
								Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
Fundamentos Físicos de los Motores Cohete por Aceleración de Plasma	2	1	3	PA	3	143003033	FFMCAP	D. José Javier Honrubia Checa	D. Luis Conde López	D. Rafael Ramis Abril	D. Francisco Javier Sanz Recio
Metodologías de Diseño Avanzado	2	1	3	PA	4.5	143003034	MDA	D. Efrén Moreno Benavides	D. José Bruno Ramiro Díaz	D. Ángel Méndez Jaque	D. Ángel Manuel Alcázar de Velasco Rico
Plantas de Potencia Alternativas para Propulsión Aérea	2	1	3	PA	3	143003035	PPAPA	D. Emilio Navarro Arévalo	D. Juan Manuel Tizón Pulido	D. Efrén Moreno Benavides	D. Gregorio López Juste
Propulsión Espacial	2	1	3	PA	4.5	143003036	PrEs	D. Juan Manuel Tizón Pulido	D. Efrén Moreno Benavides	D. Gregorio López Juste	D. Enrique Cabrera Revuelta
Técnicas Experimentales en Mecánica de Fluidos	2	1	3	PA	3	143003037	TEMF	D. Benigno Lázaro Gómez	D. Víctor Muntean Erhan	D. Ezequiel González Martínez	D. Francisco José Higuera Antón
Turbomáquinas	2	1	3	PA	4.5	143003038	Tmaq	D. Juan Manuel Tizón Pulido	D. Gregorio López Juste	D. Enrique Cabrera Revuelta	D. José Luis Montañés García
Desarrollo del Concepto Operacional en ATM	2	1	3	SATA	5	143003041	DCOATM	D. Víctor Fernando Gómez Comendador	D. Luis Pérez Sanz	Dña. Rosa María Arnaldo Valdés	D. Javier Alberto Pérez Castán
Explotación de Infraestructuras Aeronáuticas	2	1	3	SATA	5	143003042	EXIA	D. Gerardo Delgado González	D. Ángel París Loreiro	D. Pedro Blanco Núñez	Dña. Antonia Pacios Álvarez
Factores Humanos y Automatización en ATM	2	1	3	SATA	4.5	143003043	FHyAATM	Dña. Rosa María Arnaldo Valdés	D. Víctor Fernando Gómez Comendador	D. Luis Pérez Sanz	D. José Luis Mozo González
Gestión de Seguridad Operacional	2	1	3	SATA	4.5	143003044	GSO	Dña. Rosa María Arnaldo Valdés	D. Luis Pérez Sanz	D. Víctor Fernando Gómez Comendador	D. José Luis Mozo González

Asignatura	CURSO	Sem. Cur.	Sem. Título	INT.	ECTS	CÓDIGO	SIGLAS	TRIBUNAL			
								Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
Impacto Ambiental del Transporte Aéreo	2	1	3	SATA	3	143003045	IATA	D. Gustavo Alonso Rodrigo	D. Sergio Jiménez Valero	D. Javier Cubas Cano	Dña. Elena Roibas Millan
Planificación de Flotas de Compañías Aéreas	2	1	3	SATA	3	143003046	PFCA	D. Gustavo Alonso Rodrigo	D. Sergio Jiménez Valero	D. Javier Cubas Cano	Dña. Elena Roibas Millan
Sistemas de Control en Tiempo Discreto	2	1	3	SATA	5	143003047	SCTD	D. Mariano Asensio Vicente	D. José Ignacio Izpura Torres	D. Jesús Lambás Pérez	D. Javier Crespo Moreno

8 COMISIONES DEPARTAMENTALES ASESORAS DE RECLAMACIONES

DEPARTAMENTO			COMISIÓN			
Nombre	Acrónimo	Cód.	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTE
AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES	DAVE	D100	Dña. CRISTINA CUERNO REJADO	D. JOSÉ LUIS PÉREZ BENEDITO	D. EUGENIO GUILLEM ALONSO	D. ÁNGEL A. RODRÍGUEZ SEVILLANO
FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL	FAIAN	D110	D. FCO. JAVIER SANZ RECIO	D. JESÚS GÓMEZ GOÑI	D. JOSÉ CARLOS JIMÉNEZ SÁEZ	D. LUIS FELIPE IBÁÑEZ GONZÁLEZ
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA	INGOR	D400	D. MIGUEL ÁNGEL ORTEGA MIER	Dña. M ^a DEL CAMINO GONZÁLEZ FERNÁNDEZ	D. JOSÉ LUIS FERNÁNDEZ SÁMCHÉZ	D. RAFAEL RAMOS DÍAZ
LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA	LACyT	D240	Dña. SILVIA MOLINA PLAZA	Dña. MARIA DEL MAR ROBISCO MARTIN	D. ANTONIO MARTÍNEZ SÁEZ	D. JAVIER HERRAEZ PINDADO
MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL	MAIA	D120	D. IGNACIO E. PARRA FABIÁN	Dña. MARÍA VICTORIA LAPUERTA GONZÁLEZ	D. FCO. JAVIER BARBAS GONZÁLEZ	Dña. MARÍA LUISA RAPÚN BANZO
MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL	MPA	D130	Dña. MARGARITA GONZÁLEZ PROLONGO	D. ALFREDO SANZ LOBERA	Dña. MARÍA VEGA AGUIRRE CEBRIÁN	D. JOSÉ MARÍA GARCÍA PALANCO
MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL	MFPA	D140	D. BENIGNO LÁZARO GOMEZ	D. EFRÉN MORENO BENAVIDES	D. JUAN RAMÓN ARIAS PÉREZ	D. JUAN MANUEL TIZÓN PULIDO
SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS	SATAA	D150	D. JOSÉ IGNACIO IZPURA TORRES	D. JOSÉ FÉLIX ALONSO ALARCÓN	D. ÁNGEL PARÍS LOREIRO	D. VÍCTOR FERNANDO GÓMEZ COMENDADOR

9 TRIBUNALES DE EVALUACIÓN DE PRÁCTICAS EXTERNAS

Miembros del Tribunal de Evaluación de Prácticas Académicas Externas

(Nombrados en Junta de Escuela del 29.01.2020)

Presidente	Directora	D ^a Cristina Cuerno Rejado
Secretario	Secretaria Académica	D. ^a Rosa M ^a Arnaldo Valdés
Vocal		D. José Javier Honrubia Checa
Vocal		D. Efrén Moreno Benavides
Vocal		D. Gustavo Alonso Rodrigo

10 TRIBUNALES DE EVALUACIÓN CURRICULAR DE TITULACIÓN Y DE CURSO

Miembros del Tribunal de Evaluación Curricular de Titulación

(Junta de Escuela de la ETSIAE del 29/01/2020)

Presidente	D. ^a Cristina Cuerno Rejado
Secretario	D. ^a Rosa María Arnaldo Valdés
Vocal	D. Miguel Ángel Gómez Tierno
Vocal	D. Ángel Pedro Sanz Andrés
Vocal	D. Alfredo Güemes Gordo
Vocal	D. Gustavo Alonso Rodrigo

11 COMISIÓN ASESORA DE RECLAMACIONES DE LA TITULACIÓN

Miembros de la Comisión	
(Aprobado en Junta de Escuela de la ETSIAE del 29/01/2020)	
Presidente	D. ^a Cristina Cuerno Rejado
Secretario	D. ^a Rosa María Arnaldo Valdés
Vocal	D. Gregorio López Juste
Suplente	D. ^a Margarita González Prolongo