

Escuela Superior de Ingeniería

Grado en Ingeniería Aeroespacial

	Año académico						
ı	2024-2025						
ı	Curso	Semestre					
Ī	1°	1º					

Lunes			Martes			Mié	rcoles	Jueves	Vie	rnes	
08:30 a 10:00 Aula C02	08:30 a 10:30 Aula B08				T	08:30 a 09:30 Aula B06	08:30 a 10:00 Aula B05		08:30 a 10:30 Aula B12	08:30 a 10:30 Aula B13	
FIS1 A1 - Clases de teoría 12345678910111213 4 15	CAL C1 - Prácticas informáticas	CAL C4 - Prácticas informáticas	09:30 a 10:30 Aula B09	09:30 a 10:30 Aula B09		FIS1 B2 - Clases de problemas 123456789101112131415 09:30 a 10:30 Aula B06 EST	OGE B1 - Clases de problemas	CAL A1 - Clases de teoría 123456789101112131415 09:30 a 11:00 Aula C02	FIS1 D3-Prácticas de laboratorio 12 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 D4-Prácticas de laboratorio	Q D1-Prácticas de laboratorio	Septiembre
10:00 a 11:30 Aula C02			C2 - Prácticas informáticas	C3 - Prácticas informáticas		B2 - Clases de problemas	10:00 a 11:00 Aula B05	FIS1 A1 - Clases de teoría	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 13 14 1 16 17 18 19 20 21 2
CAL A1 - Clases de teoría	10:30 a 11:30 Aula B09 EST	10:30 a 11:30 Aula B09 EST	10:30 a 11:30 Aula B09 EST			10:30 a 12:00 Aula B06	B1 - Clases de problemas	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	10:30 a 12:30 Aula B13		1 23 24 25 26 27 28 2 2 30
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	C1 - Prácticas informáticas	C2 - Prácticas informáticas	C3 - Prácticas informáticas	CAL C2 - Prácticas informáticas		OGE B2 - Clases de problemas	11:00 a 12:00 Aula B05	11:00 a 12:30 Aula C02	Q		Octubre
11:30 a 13:00 Aula C02	11:30 a 12:30 Aula E03	11:30 a 12:30 Aula B09 EST	11:30 a 12:30 Aula B09 EST	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 C3 - Prácticas informáticas	11:30 a 12:30 Aula B09 EST		B1 - Clases de problemas	Q A1 - Clases de teoría	D2-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415		2 1 2 3 4 5 0 3 7 8 9 10 11 12 1
Q A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	C1 - Prácticas informáticas	C2 - Prácticas informáticas		C3 - Prácticas informáticas 123456789101112131415	EST	0 12:00 a 13:00 Aula B06	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			4 14 15 16 17 18 19 2 5 21 22 23 24 25 26 2 6 28 29 30 31
13:00 a 14:30 Aula C02	12:30 a 14:00 Aula E03				 	B1 - Clases de problemas 123456789101112131415 13:00 a 14:30 Aula B05	B2 - Clases de problemas 123456789101112131415	12:30 a 14:00 Aula C02	12:30 a 14:30 Aula B12	12:30 a 14:30 Aula B13	620 29 30 31
OGE	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415					EST		OGE A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	FIS1 D1-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415 D2-Prácticas de laboratorio	Q D3-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415	Noviembre 6 1 2 7 4 5 6 7 8 9 1 8 11 12 13 14 15 16 1
A1 - Clases de teoría 123456789101112131415						A1 - Clases de teoría 123456789101112131415			123456789101112131415		9 18 19 20 21 22 23 2 10 25 26 27 28 29 30
											Diciembre
	i 				i 	i i 	-	15:30 a 17:30 Aula B13	 	; 	10 11 2 3 4 5 6 7 12 9 10 11 12 13 14 1
	16:00 a 17:00 Aula C02	16:00 a 17:00 Aula C02			 						13 16 17 18 19 20 21 2 23 24 25 26 27 28 2 30 31
	CAL B1 - Clases de problemas	CAL B2 - Clases de problemas						Q D4-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			Enero
	17:00 a 18:00 Aula C02	17:00 a 18:00 Aula C02									1 2 3 4 14 6 7 8 9 10 11 1 15 13 14 15 16 17 18 1
	B1 - Clases de problemas	B2 - Clases de problemas			 						20 21 22 23 24 25 2 27 28 29 30 31

CAL - Cálculo - 21716001

EST - Estadística - 21716002 FIS1 - Física I - 21716003

OGE - Organización y Gestión de Empresas - 21716004

Q - Química - 21716005

Escuela Superior de Ingeniería

Grado en Ingeniería Aeroespacial

Año aca	démico				
2024-2025					
Curso	Semestre				
1°	2°				

Lunes	Martes	Miércoles	Jue	/es	Viernes	_
08:30 a 10:30 Aula D08	08:30 a 10:00 Aula E01	08:30 a 10:00 Aula E01	08:30 a 09:30 Aula D03 FIS2 B2 - Clases de problemas 1234 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	08:30 a 10:00 Aula B06	08:30 a 10:00 Aula C01	
FI C1 - Prácticas informáticas 123456/89101112131415	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	09:30 a 10:30 Aula D03	B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	A1 - Clases de teoría 12 : 45 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
	10:00 a 11:30 Aula C01	10:00 a 11:30 Aula C01	B2 - Clases de problemas 123456789101112131415	10:00 a 11:00 Aula B06 FIS2	10:00 a 12:00 Aula B08 10:00 a 12:00 Aula B11	
10:30 a 12:00 Aula B05	ALG A1 - Clases de teoría	ALG A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	10:30 a 12:00 Aula D03	B1 - Clases de problemas 1234678910 12131415 11:00 a 12:00 Aula B06	ALG C1 - Prácticas informáticas 123455789 10 11 12 13 14 15 1234 4 5 6 8 8 10 11 12 13 14 15	
A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 13 14 15	11:30 a 13:00 Aula C01	11:30 a 13:00 Aula C01	B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	ALG B1 - Clases de problemas	C3 - Prácticas informáticas D4-Prácticas de laboratorio	
12:00 a 14:00 Aula E07	EG X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	EG X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	12:00 a 14:00 Aula B06		12:00 a 14:00 Aula B08 12:00 a 14:00 Aula B11	
FI C2 - Prácticas informáticas	13:00 a 14:30 Aula C01	13:00 a 14:30 Aula C01	B1 - Clases de problemas . 1234 5 7 89 10 11 12 10 14 15 B2 - Clases de problemas . 1234 6 8 8 10 11 12 13 4 15		C2 - Prácticas informáticas 4 6 8 10 12 14 2 4 6 8 10 12	025).
	FI A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	IIA A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	123456789101112131415		12345279101112131415	3/2025).
						Eeptero (24/0
15:30 a 17:30 Aula B08			15:00 a 17:00 Aula D16			Febrero
FI			EG C1 - Prácticas informáticas	16:00 a 20:00 Aula D16		Marzo Hunes
C3 - Prácticas informáticas			17:00 a 19:00 Aula D16			4 3 4 5 6 7 8 9 FredEi 9 8 6 17 18 19 20 21 22 23 9 9 9 9 9 9 9 9
			EG	EG C1 - Prácticas informáticas		831 837 80/05/2025
			C2 - Prácticas informáticas	C2 - Prácticas informáticas 123456789101112131415 C3 - Prácticas informáticas 12345678910112131415		Abril (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4
			19:00 a 21:00 Aula D16			10 21 22 23 24 25 26 27
			EG C3 - Prácticas informáticas			Mayo Hayo Hayo Hayo Hayo Hayo Hayo Hayo H
						14 19 20 21 22 23 24 25 9 9 15 26 27 28 29 30 31

EG - Expresión Gráfica y Diseño Asistido - 21716010

FI - Fundamentos de Informática - 21716007

FIS2 - Física II - 21716008

IIA - Introducción a la Ingeniería Aeroespacial - 21716009

ALG - Álgebra y Geometría - 21716006



ĺ	Año académico						
	2024-2025						
ı	Curso	Semestre					
ı	2°	1º					

Lunes	Martes	Miérce	oles			Jueves			Viernes
08:30 a 09:30 Aula E02	08:30 a 09:30 Aula B05			08:30 a 10:30 Aula AS04	08:30 a 10:30 Aula C08	08:30 a 10:30 Aula A01			08:30 a 10:30 Aula E02
A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	09:00 a 10:30 Aula E02		СІМ	T	MF1		; 	F
09:30 a 11:00 Aula E02	09:30 a 11:00 Aula B05	T A1 - Clases de teoría		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 D3-Prácticas de laboratorio	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 C6 - Prácticas informáticas			†	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
T A1 - Clases de teoría	CIM A1 - Clases de teoría	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	10:00 a 11:30 Aula E02	10:00 a 12:00 Aula E02	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	10:30 a 11:30 Aula E02	10:30 a 11:30 Aula E03	10:30 a 12:30 Aula AS04	10:30 a 12:30 Aula C08	10:30 a 12:30 Aula A01	MF1 X1-Clases teórico-prácticas	MF1	10:30 a 12:30 Aula C08
11:00 a 13:00 Aula E02	11:00 a 12:30 Aula E02	B1 - Clases de problemas	B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	CIM D2-Prácticas de laboratorio	T C1 - Prácticas informáticas	MF1 D2-Prácticas de laboratorio	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	AM C1 - Prácticas informáticas
MF1	MF1 X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	11:30 a 12:30 Aula E03	Т	123456789101112131415 D4-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 C3 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	D4-Prácticas de laboratorio		.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 C3 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
X1-Clases teórico-prácticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	12:30 a 14:30 Aula E02	B2 - Clases de problemas 123456789101112131415 12:30 a 13:30 Aula E02	B1 - Clases de problemas 123456789101112131415 12:30 a 13:30 Aula F03	12:30 a 14:30 Aula C08	12:30 a 14:30 Aula A01			i ! ! !	12:30 a 14:30 Aula C08
13:00 a 14:30 Aula E02		СІМ	E B1 - Clases de problemas		MF1				
CIM A1 - Clases de teoría	AM A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	123456789101112131415 13:30 a 14:30 Aula E02	12:3456789101112131415 13:30 a 14:30 Aula E03		D5-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415 D6-Prácticas de laboratorio			i 	AM C2 - Prácticas informáticas
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		B1 - Clases de problemas	B2 - Clases de problemas	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			†	
					 			! ! ! !	
16:00 a 18:00 Aula C15				16:00 a 18:00 Aula E09	16:00 a 18:00 Aula E09	16:00 a 18:00 Aula C15		ļ 	
_					_	_		i 	
D1-Prácticas de laboratorio				C1 - Prácticas informáticas	C7 - Prácticas informáticas	D3-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415		; 	
					1				
18:00 a 20:00 Aula C15				18:00 a 20:00 Aula C15				 	
E D2 Prácticos de laboratorio				E D4 Brásticos de laboratorio				; ;	
D2-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415				D4-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415				 	
		İİ.			l			İ	

AM - Ampliación de Matemáticas - 21716011 CIM - Ciencia e Ingeniería de Materiales - 21716013

E - Electricidad - 21716023

MF1 - Mecánica de Fluidos I - 21716019

T - Termodinámica - 21716015



Año académico					
2024-2025					
Curso	Semestre				
2°	2°				

	Lunes		Martes	Miércoles		Jueves			Viernes		
8:30 a 10:30 Aula AS05	08:30 a 10:30 Aula E09	08:30 a 10:30 Aula E17	08:30 a 10:00 Aula E02	08:30 a 10:00 Aula E02				08:30 a 09:30 Aula E02	08:30 a 10:30 Aula E02		
IF D3-Prácticas de laboratorio	MN C1 - Prácticas informáticas	AUT D2-Prácticas de laboratorio	ERM A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	IF A1 - Clases de teoría 123456789101112131415				MF2 X1-Clases teórico-prácticas 123 456789 1011 12 13 14 15 09:30 a 10:30 Aula D06 ERM	EL A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	09:30 a 10:30 Aula E06	
23456789101112131415			10:00 a 11:30 Aula E02	10:00 a 11:30 Aula E02	 	†		B2 - Clases de problemas		B1 - Clases de problemas	
:30 a 12:30 Aula AS05	10:30 a 12:30 Aula E09	10:30 a 12:30 Aula E17	EL	MN	10:30 a 12:30 Aula E12	10:30 a 12:30 Aula E17	10:30 a 12:30 Aula D19	10:30 a 11:30 Aula D06	10:30 a 11:30 Aula E06		
IF			A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	EL		MF2	IF B2 - Clases de problemas 123456789101112131415	EL B1 - Clases de problemas 123456789101112131415		
1-Prácticas de laboratorio 23 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	MN C2 - Prácticas informáticas	D3-Prácticas de laboratorio	11:30 a 13:00 Aula E02	11:30 a 13:00 Aula E02	D2-Prácticas de laboratorio	AUT D4-Prácticas de laboratorio	C1 - Prácticas informáticas 123456789101112131415	11:30 a 12:30 Aula E06	11:30 a 12:30 Aula D06		
08-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	MF2	ERM	D3-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	C3 - Prácticas informáticas	ERM B1 - Clases de problemas	EL B2 - Clases de problemas		
2:30 a 14:30 Aula AS05	12:30 a 14:30 Aula E17		X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	12:30 a 14:30 Aula AS05	12:30 a 14:30 Aula E12	12:30 a 14:30 Aula D19	12:30 a 14:30 Aula AS06	123430788101112131410		Febrero
IF			13:00 a 14:30 Aula E02	13:00 a 14:30 Aula E02	IF		MF2				3 4 5 6 7 8 1 10 11 12 13 14 15 2 17 18 19 20 21 22
02-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415 06-Prácticas de laboratorio 123458780101112131415	D1-Prácticas de laboratorio		IF A1 - Clases de teoría	AUT A1 - Clases de teoría	D4-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415 D5-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415		C2 - Prácticas informáticas 123456789101112131415 C4 - Prácticas informáticas 123456789101112131415	D9-Prácticas de laboratorio			3 24 25 26 27 28
			23430789101112131415	123430705101112131410							Marzo
											4 3 4 5 6 7 8
					 	! !	 		 		5 10 11 12 13 14 15 6 17 18 19 20 21 22 2
						! ! 			 		7 24 25 26 27 28 29 3 8 31
:00 a 17:30 Aula C13					i 	i 		i 			Abril
ERM -Prácticas de laboratorio											8 1 2 3 4 5 9 7 8 9 10 11 12
23 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 2-Prácticas de laboratorio											14 15 16 17 18 19 2 10 21 22 23 24 25 26 2
23456789101112131415											11 28 29 30
30 a 19:00 Aula C13											Mayo
ERM I-Prácticas de laboratorio					!			!			11 1 2 3 12 5 6 7 8 9 10
23 4 5 8 7 8 9 10 11 12 13 14 15 4-Prácticas de laboratorio 23 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15						<u> </u>					13 12 13 14 15 16 17 1 14 19 20 21 22 23 24 2
		1				1	li	[15 26 27 28 29 30 31

AUT - Automática - 21716025

ERM - Elasticidad y Resistencia de Materiales - 21716012

EL - Electrónica - 21716024

IF - Ingeniería de Fabricación - 21716014

MF2 - Mecánica de Fluidos II - 21716034

MN - Métodos Numéricos Avanzados - 21716022



Especialidad de Aeronaves

Año académico						
2024-2025						
Curso	Semestre					
3°	1°					

Lunes	Martes		Miéro	coles			Jueves		Vier	rnes
[[08:30 a 10:30 Aula C08				[[
	ļ						¦ +			! ! +
	09:30 a 11:00 Aula C04	FP C1 - Prácticas informáticas								
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15								
	FP					10:00 a 12:00 Aula D18	10:00 a 12:00 Aula C12		10:00 a 12:00 Aula C12	
	B2 - Clases de problemas									
	120400700101112101410	10:30 a 12:00 Aula C04				MYV	****		****	
		FP				C1 - Prácticas informáticas	MYV D1-Prácticas de laboratorio		MYV D3-Prácticas de laboratorio	
		B1 - Clases de problemas				C3 - Prácticas informáticas	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		123456789101112131415	
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	11:30 a 14:00 Aula E13			123450765101112131415				
		10:00 = 14:00 Aul= C00				10:00 = 14:00 Aula D10	10:00 = 14:00 Aul= C10	10:00 - 14:00 Aul- D10	10:00 = 14:00 Aula C10	
		12:00 a 14:00 Aula C08				12.00 & 14.00 Aula D18	12.00 & 14.00 Mula C12	12.00 a 14.00 Aula D19	12:00 a 14:00 Aula C12	
			NA							
		FP	D7-Prácticas de laboratorio			MYV	MYV	EAN	MYV	
	13:00 a 14:00 Aula B05	C3 - Prácticas informáticas	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			C2 - Prácticas informáticas	D2-Prácticas de laboratorio	C2 - Prácticas informáticas	D4-Prácticas de laboratorio	
ļ	MYV	123400769101112131415				1 2 3 4 5 0 7 6 5 10 11 12 13 14 15	123400708101112131415	123400700101112131410	123430769101112131413	
	B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15									
			i ! 				i 		i i	i !
15:00 a 17:00 Aula C06	15:00 a 16:30 Aula C06	15:00 a 16:00 Aula C06	15:00 a 17:30 Aula C06			15:00 a 16:30 Aula C06			15:00 a 17:30 Aula E13	
7444 555	7 tala 505	NA	70.00 4 77.00 71.00			10.00 a 10.00 7 and 000			10.00 4 11.00 74.42 10	
	MYV	X1-Clases teórico-prácticas				MYV				15:30 a 17:30 Aula E01
NA	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				A1 - Clases de teoría 123456789101112131415				
X1 - Clases teórico-prácticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	123456789101112131415	16:00 a 18:00 Aula A01	INA	16:00 a 18:00 Aula D19	16:00 a 18:30 Aula E13	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			NA	
	16:30 a 17:30 Aula C06		X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415			16:30 a 18:00 Aula C06			D6-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415	AD1 X1-Clases teórico-prácticas
	MYV	AD1 D1-Prácticas de laboratorio		AD1 D1-Prácticas de laboratorio		10.00 a 10.00 7 and 000				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:00 a 19:00 Aula C02	B1 - Clases de problemas	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	NA D1-Prácticas de laboratorio	EAN				
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	D3-Prácticas de laboratorio		D3-Prácticas de laboratorio	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				
	17:30 a 19:00 Aula C06				D3-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	123400789101112131415			17:30 a 20:00 Aula E13	
AD1 X1-Clases teórico-prácticas	EAN					18:00 a 20:00 Aula C06	18:00 a 20:00 Aula D19			
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	EAN A1 - Clases de teoría									
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	18:30 a 20:30 Aula A01	18:30 a 20:30 Aula D19	18:30 a 21:00 Aula E13					NA	
						EAN	EAN		D5-Prácticas de laboratorio	
19:00 a 20:30 Aula C06	19:00 a 21:00 Aula C08	AD1	AD1			B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 8 7 8 9 10 11 12 13 14 15	C1 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		20400101112131415	
FP		D2-Prácticas de laboratorio	D2-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415	NA						
A1 - Clases de teoría	FP	D4-Prácticas de laboratorio	D4-Prácticas de laboratorio	D2-Prácticas de laboratorio						
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	C2 - Prácticas informáticas	123456789101112131415	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	D4-Prácticas de laboratorio						
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15									
i									i	

AD1 - Aerodinámica I - 21716017 EAN - Estructuras Aeronáuticas - 21716029

FP - Fundamentos de Propulsión - 21716021 MYV - Mecánica y Vibraciones - 21716026 NA - Navegación Aérea - 21716016
 Septiembre
 Octubre
 Noviembre
 Diciembre
 Enero

 2 3 4 5 6 7 8
 3 7 8 9 10 11 12 13
 7 4 5 6 7 8 9 10
 11 2 3 4 5 6 7 8
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
 11 2 3 4 5 6 7 8 9 10
 11 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
 14 6 7 8 9 10 11 12 13
 14 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
 14 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 12 2 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 12 2 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 12 2 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 12 2 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
 12 3 24 25 26 27 28 29
 20 2 1 22 23 24 25 26 27 28 29
 22 3 24 25 26 27 28 29
 22 3 24 25 26 27 28 29
 27 2 8 29 30 31
 27 2 8 29 30 31
 23 24 25 26 27 28 29
 27 2 8 29 30 31
 27 2 8 29 30 31
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 28 24 25 26 27 28 29
 <td



Especialidad de Equipos y Materiales Aeroespaciales

Año académico						
2024-2025						
Curso	Semestre					
3°	1°					

Lunes	Martes	s		Miéro	coles		Jueves	Vie	nes
			08:30 a 10:30 Aula C08			;:	08:30 a 12:30		
							08:30 a 12:30		
	09:30 a 11:00 Aula C04		FP C1 - Prácticas informáticas						
	FP B2 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		10:30 a 12:00 Aula C04				MAT-A E1 - Salidas de campo 123456789101112131415 E2 - Salidas de campo 123456789101112131415		
			FP B1 - Clases de problemas 12:3456789101112131415 12:00 a 14:00 Aula C08	11:30 a 14:00 Aula E13					
			FP C3 - Prácticas informáticas	NA D7-Prácticas de laboratorio 12 3 4 5 8 7 8 9 10 11 12 13 14 15					
15:00 a 17:00 Aula C06	15:00 a 17:00 Aula C03 15	5:00 a 17:00 Aula D19	15:00 a 16:00 Aula C06	15:00 a 17:30 Aula C06			15:00 a 16:30 Aula B02	15:00 a 17:30 Aula E13	
NA X1-Clases teórico-prácticas	EEA A1 - Clases de teoría	EEA	NA X1-Clases teórico-prácticas 12.3456789101112131415 16:00 a 18:00 Aula A01	NA NA	16:00 a 18:00 Aula D19	16:00 a 18:30 Aula E13	EEA A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	NA NA	15:30 a 17:30 Aula E01
123456789101112131415	B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 8 7 8 9 10 11 12 13 14 15 17:00 a 19:00 Aula C03	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	AD1 D1-Prácticas de laboratorio	X1-Clases teórico-prácticas 123458789101112131415	AD1 D1-Prácticas de laboratorio	NA	16:30 a 18:30 Aula B02	D6-Prácticas de laboratorio + 2 3 4 5 8 7 8 9 10 11 12 13 14 15	AD1 X1-Clases teórico-prácticas 1 2 3 4 5 0 7 8 9 10 0 11 12 13 14 15
AD1	MAT-A A1 - Clases de teoría		D3-Prácticas de laboratorio 123456 89101112131415		D3-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415	D1-Prácticas de laboratorio 1234 5678 1011 12 314 15 D3-Prácticas de laboratorio 1234 567 89 1011 1213 14 15	MAT-A A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	17:30 a 20:00 Aula E13	
X1-Clases teórico-prácticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	A1 - Clases de teoria 123456789101112131415		18:30 a 20:30 Aula A01	18:30 a 20:30 Aula D19	18:30 a 21:00 Aula E13		18:30 a 20:30 Aula B02	NA	
19:00 a 20:30 Aula C06 FP A1 - Clases de teoría	19:00 a 21:00 Aula C08 FP C2 - Prácticas informáticas 13:3458789101112131415		AD1 D2-Prácticas de laboratorio 4 6 8 D4-Prácticas de laboratorio 3 5 7	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	NA D2-Prácticas de laboratorio 12.3 15.07.9 10 11 12.13 14.15 D4-Prácticas de laboratorio 12.5 4 8 6 8 8 10 0 112 15 14 15		MAT-A B1 - Clases de problemas 1 : 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	D5-Prácticas de laboratorio	

AD1 - Aerodinámica I - 21716017

EEA - Elementos Estructurales Aeronáuticos - 21716037

FP - Fundamentos de Propulsión - 21716021

MAT-A - Materiales Aeroespaciales - 21716039

NA - Navegación Aérea - 21716016

 Septiembre
 Octubre
 Noviembre
 Diciembre
 Enero

 1
 2
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 6
 1
 2
 3
 1
 1
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 1
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 1
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 1
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 1
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 1
 2
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 3
 4
 5</



Especialidad de Aeronaves

Año académico				
2024-2025				
Curso	Semestre			
3°	2°			

	Lunes			Martes		Miércoles	Jueves	Viernes
								08:30 a 10:30 Aula D1
09:30 a 13:30 Aula B09	 		ļ	 	¦			AD-AE C1 - Prácticas informática:
55.55 u 15.55 7 tulu 250								123456789101112131418
			11:00 a 13:00 Aula C06					10:30 a 12:30 Aula D
MOT-A		ļ 			<u> </u>			AD-AE
C1 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			MV(a) B1 - Clases de problemas		 			C2 - Prácticas informática 12345678910111213141
			B2 - Clases de problemas					
			123456789101112131415			12:30 a 14:00 Aula D02		
						MOT-A B1 - Clases de problemas		
						1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
					i ! !			i
5:00 a 17:00 Aula D18	3 15:00 a 17:00 Aula E13	15:00 a 17:00 Aula C04	15:00 a 17:00 Aula C04	15:00 a 17:00 Aula C04	15:00 a 17:00 Aula E13	15:00 a 17:00 Aula C04	15:00 a 17:00 Aula C04	i
								i !
MV(a) C1 - Prácticas informáticas 1 23 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	ASAN D2-Prácticas de laboratorio	MOT-A A1 - Clases de teoría 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	MV(a) A1 - Clases de teoría	ASAN A1 - Clases de teoría	ASAN D2-Prácticas de laboratorio	MOT-A A1 - Clases de teoría 12345678910111213 14 15	MV(a) A1 - Clases de teoría 12345676910 12131415	
C1 - Prácticas informáticas	D2-Prácticas de laboratorio	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	A1 - Clases de teoría	D2-Prácticas de laboratorio	A1 - Clases de teoría	MV(a) A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	
C1 - Prácticas informáticas 10 3 - 5 0 7 8 9 0 11 12 13 - 15 7:00 a 19:00 Aula C04	D2-Prácticas de laboratorio 129459789 10 11 12 13 14 15 17:00 a 19:00 Aula E13	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 7 6 9 10 11 12 13 14 15 17:00 a 19:00 Aula CO4	A1 - Clases de teoría	D2-Prácticas de laboratorio	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415 17:00 a 19:00 Aula E13	MV(a) A1 - Clases de teoría 12345678910 - 12131415 17:00 a 19:00 Aula C04	
C1 - Prácticas informáticas 3 3 5 5 7 9 9 11 12 13 15 7:00 a 19:00 Aula C04 AD-AE X1-Clases teórico-prácticas	D2-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	A1 - Clases de teoría	D2-Prácticas de laboratorio	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	MV(a) A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	
C1 - Prácticas informáticas 3 - 5 - 7 - 9 - 10 - 12 - 13 - 15 7:00 a 19:00 Aula C04 AD-AE X1-Clases teórico-prácticas	D2-Prácticas de laboratorio 13-17:00 a 19:00 Aula E13 ASAN D1-Prácticas de laboratorio	A1 - Clases de teoría 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	A1 - Clases de teoría 2345 - Servicio de la contraction de la cont	A1 - Clases de teoría	D2-Prácticas de laboratorio	A1 - Clases de teoría 12345678910111213 1111 17:00 a 19:00 Aula E13 ASAN D1-Prácticas de laboratorio	MV(a) A1 - Clases de teoría 12345678910 - 12131415 17:00 a 19:00 Aula C04 ASAN A1 - Clases de teoría	
C1 - Prácticas informáticas 3 5 7 8 9 10 12 13 15 7:00 a 19:00 Aula C04 AD-AE X1-Clases teórico-prácticas	D2-Prácticas de laboratorio 13 17:00 a 19:00 Aula E13 ASAN D1-Prácticas de laboratorio	A1 - Clases de teoría 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 -	A1 - Clases de teoría 1234 5 67 68 10 11 10 10 10 10 17:00 a 19:00 Aula C04 AD-AE X1-Clases teórico-prácticas 1234 5 67 8 9 10 11 12 13 14 15	A1 - Clases de teoría	D2-Prácticas de laboratorio	A1 - Clases de teoría 12345678910111213 - 19 17:00 a 19:00 Aula E13 ASAN D1-Prácticas de laboratorio 134567 9 10 11 12 13 - 19	MV(a) A1 - Clases de teoría 12345678910 112131415 17:00 a 19:00 Aula C04 ASAN A1 - Clases de teoría 12345678910 112131415	

AD-AE - Aerodinámica y Aeroelasticidad - 21716027

AP - Aeropuertos - 21716018

ASAN - Aviónica y Sistemas de Ayuda a la Navegación - 21716032

MV(a) - Mecánica del Vuelo (Aeronaves) - 21716028

MOT-A - Motores de Aeronaves - 21716043

Febrero Marzo Abril Mayo

Abril 12 3 4 5 6 7 8 9 4 3 4 5 6 7 8 9 9 9 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

110 11 12 13 14 15 16 5 10 11 12 13 14 15 16

110 11 12 13 14 15 16

110 11 12 13 14 15 16

110 11 12 13 14 15 16

110 11 12 13 14 15 16 7 18 19 20

110 11 12 13 14 15 16 7 18 19 20 12 22 3 10 21 22 23 24 25 26 27

110 12 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 11 28 29 30

110 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 12 28 29 30

110 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 12 28 29 30

Las clases del viernes de la semana 6 (21/03/2025) se impartirán el lunes de la semana 7 (24/03/2025). Las clases del viernes de la semana 15 (30/05/2025) se impartirán el miércoles de la semana 15 (28/05/2025).



Especialidad de Equipos y Materiales Aeroespaciales

Año académico				
2024-2025				
Curso	Semestre			
3°	2°			

Lunes				Martes		Miércoles	Jueves	Viernes
09:30 a 13:30 Aula B07			·			Ī		
			10:00 a 11:30 Aula D03					
								ļ
			CPMA B1 - Clases de problemas					
	11:00 a 13:00 Aula D16		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			11:00 a 12:30 Aula B01		
SPA			,				ļ	ļ
C1 - Prácticas informáticas	MV(e)					SPA B1 - Clases de problemas		
	C1 - Prácticas informáticas					1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
	C2 - Prácticas informáticas		i i					
								12:30 a 14:30 Aula D19
								AD2
								C2 - Prácticas informáticas
			i i 					123400709101112131410
			15:00 a 17:00 Aula C06	15:00 a 17:00 Aula C06		15:00 a 17:00 Aula C06		15:00 a 17:00 Aula D19
			15.00 a 17.00 Aula C06	15.00 a 17.00 Auia C06		15.00 a 17.00 Aula C06		15.00 a 17.00 Auia D19
15:30 a 17:00 Aula C06				MV(e)			15:30 a 17:00 Aula C06	
СРМА			AD2	B1 - Clases de problemas		AD2		AD2
A1 - Clases de teoría			X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 B2 - Clases de problemas		X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	CPMA A1 - Clases de teoría	C1 - Prácticas informáticas
B1 - Clases de problemas				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15								·
17:00 a 19:00 Aula C05	17:00 a 21:00 Aula B07		17:00 a 18:30 Aula C06	17:00 a 19:00 Aula B15	17:00 a 19:30	17:00 a 19:00 Aula C06	17:00 a 19:00 Aula C06	
			СРМА					
SPA			A1 - Clases de teoría	CPMA D1-Prácticas de laboratorio	СРМА	SPA	MV(e)	
A1 - Clases de teoría			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 D2-Prácticas de laboratorio	E1 - Salidas de campo	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	A1 - Clases de teoría	
				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 E2 - Salidas de campo			
	SPA				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
19:00 a 21:00 Aula C04	C2 - Prácticas informáticas	19:00 a 21:00 Aula C06	19:00 a 21:00 Aula C04				19:00 a 21:00 Aula C04	
	123400709101112131415							
AP		AD2	AP				AP A1 - Clases de teoría	
A1 - Clases de teoría		X1-Clases teórico-prácticas	A1 - Clases de teoría				123456789101112131415	
123456789101112131415		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	

AD2 - Aerodinámica II - 21716036

AP - Aeropuertos - 21716018

CPMA - Corrosión y Protección de Materiales Aeroespaciales - 21716044

MV(e) - Mecánica del Vuelo (Equipos y Materiales Aeroespaciales) - 21716052

SPA - Sistemas de Propulsión Aeroespacial - 21716038

 Febrero
 Marzo
 Abril
 Mayo

 1
 2
 3
 1
 2
 8
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 7
 8
 9
 7
 8
 9
 1
 2
 3
 4
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 7
 8
 9
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1

Las clases del viernes de la semana 6 (21/03/2025) se impartirán el lunes de la semana 7 (24/03/2025). Las clases del viernes de la semana 15 (30/05/2025) se impartirán el miércoles de la semana 15 (28/05/2025).



Especialidad de Aeronaves

II - Inglés para Ingenieros - 21716046 PFG - Proyecto Fin de Grado - 21716051

Año académico				
2024-2025				
Curso	Semestre			
4°	1°			

Lunes	Martes		Miér	coles		Jue	ves	Viernes
08:30 a 10:00 Aula D17	08:30 a 10:00 Aula E05	08:30 a 10:30 Aula C07		i i	i i	08:30 a 10:00 Aula E05	08:30 a 10:30 Aula D09	!
EADA A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	IPA A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	ESM A1 - Clases de teoría				IPA A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	D1-Prácticas de laboratorio	
10:00 a 11:30 Aula D17			10:00 a 11:30 Aula C07	10:00 a 12:00 Aula C07	10:00 a 13:00 Aula D19			
EADA D1-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415	10:30 a 12:30 Aula B04	10:30 a 12:00 Aula C07 ESM B1 - Clases de problemas 12:3456789101112:314-15	ESM A1 - Clases de teoría 1234 567 89 10 11 12 13 14 15	ESM A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	AER	10:30 a 12:30 Aula B08		
DFAO A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415		12:00 a 14:00 Aula D18		C2 - Prácticas informáticas 12345678910 11 12 13 14 15	D2-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415		
12:30 a 14:30 Aula D16	12:30 a 14:00 Aula D17	IPA	IPA		i -	12:30 a 14:30 Aula B08		i
DFAO C1 - Prácticas informáticas	EADA D1-Prácticas de laboratorio	B1 - Clases de problemas	C1 - Prácticas informáticas			D3-Prácticas de laboratorio		
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15					 	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
5:00 a 16:30 Aula D07				 	: 			
ICEA X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415		16:00 a 19:00 Aula D08			 		15:30 a 17:30 Aula B09	
		10.00 u 10.00 71aa 200	16:30 a 18:00 Aula C06			X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	D4-Prácticas de laboratorio	
		AER	ICEA X1-Clases teórico-prácticas			17:00 a 18:00 Aula D16		
	17:30 a 19:30 Aula C07	C1 - Prácticas informáticas	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		 	A1 - Clases de teoría 123458789101112131415		
	AER A1 - Clases de teoría			 	 	18:00 a 20:00 Aula D16		
19:00 a 21:00 Aula C07	1234567891011 12 13 14 15			 	 	DFAO C1 - Prácticas informáticas		
AER	19:30 a 21:00 Aula C07					224070070772131413		
AEH A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	AER X1-Clases teórico-prácticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15							
		i !		Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero
ADA - Elementos Avanz	031 ción Asistidos por Ordel zados de Diseño Aeroná guridad y Medioambient acción Aeronáutica - 217	utico - 21716047 re - 21716049		1	2 1 2 3 4 5 6 3 7 8 9 10 11 12 13 4 14 15 16 17 18 19 20 5 21 22 23 24 25 26 27 6 28 29 30 31	6 1 2 3 7 4 5 6 7 8 9 10 8 11 12 13 14 15 16 17 9 18 19 20 21 22 23 24 10 25 26 27 28 29 30	10 1 11 2 3 4 5 6 7 8 12 9 10 11 12 13 14 15 13 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	1 2 3 4 14 6 7 8 9 10 1 15 13 14 15 16 17 18 20 21 22 23 24 28 27 28 29 30 31



Especialidad de Equipos y Materiales Aeroespaciales

Año académico				
2024-2025				
Curso	Semestre			
4°	1º			

opoolaliaaa ao I	-quipos y ividionai	es Aeroespaciai						4°	1°
Lunes	Mart	tes	I	Miércoles		l	Jueves	I	Viernes
3:30 a 10:00 Aula D17	08:30 a 10:00 Aula E05		08:30 a 10:30 Aula C07		!	08:30 a 10:00 Aula E05	08:30 a 10:30 Aula D09		!
EADA A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	IPA A1 - Clases de teoría 1234567891011 121314 15		ESM A1 - Clases de teoría 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 3 4 1 1 5			IPA A1 - Clases de teoría 123456789101:12131415	II D1-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415		
0:00 a 11:30 Aula D17				10:00 a 11:30 Aula C07	7 10:00 a 12:00 Aula C07				
EADA D1-Prácticas de laboratorio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	10:30 a 12:30 Aula B04		10:30 a 12:00 Aula C07	ESM A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	ESM A1 - Clases de teoría	10:30 a 12:30 Aula B08			
	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			D2-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415			
			12:00 a 14:00 Aula C06	12:00 a 14:00 Aula D18	3				
	12:30 a 14:00 Aula D17		IPA	IPA		12:30 a 14:30 Aula B08			
	EADA D1-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415		B1 - Clases de problemas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	C1 - Prácticas informáticas		II D3-Prácticas de laboratorio			
						1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
5:00 a 16:30 Aula D07			15:00 a 16:30 Aula D07						
ICEA X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415			CCMA A1 - Clases de teoría 123456789101112131415	15:30 a 16:30 Aula D07		15:30 a 17:00 Aula D07	15:30 a 17:30 Aula B09		
			16:30 a 18:00 Aula C06	A1 - Clases de teoría 123456789101112131415 16:30 a 18:30 Aula AS01	16:30 a 18:30 Aula B05	ICEA X1 - Clases teórico-prácticas 123456789101112131415	II D4-Prácticas de laboratorio		
	17:00 a 18:30 Aula D07	17:00 a 18:30 Aula F13	1			17:00 a 18:00 Aula D07	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	17:00 a 18:30 Aula D03	
	ESCA A1 - Clases de teoría	ESCA	X1 - Clases teórico-prácticas 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	TCMA D1-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415	TCMA B1 - Clases de problemas	CCMA B1 - Clases de problemas		CCMA	
	B1 - Clases de problemas	B1 - Clases de problemas 123456789101112131415		D2-Prácticas de laboratorio	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	18:00 a 20:30 Aula B19		B1 - Clases de problemas 123456789101112131415	
	18:30 a 20:30 Aula D07		18:30 a 20:30 Aula AS01						
9:00 a 21:00 Aula D07	TCMA		TCMA D2-Prácticas de laboratorio			CCMA D1-Prácticas de laboratorio			
ESCA A1 - Clases de teoría	A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		123456789101112131415 D3-Prácticas de laboratorio 123456789101112131415			D2-Prácticas de laboratorio			
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15									
CMA - Comporta-iont	o y Control de Materiales	Aorogenacialos 0474	16040		Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero
ADA - Elementos Avan SCA - Equipos y Sisten	zados de Diseño Aeronáu nas de Control Aeroespad	utico - 21716047 ciales - 21716042			2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	3 7 8 9 10 11 12 13 4 14 15 16 17 18 19 20	6 1 2 3 7 4 5 6 7 8 9 10 8 11 12 13 14 15 16 17 9 18 19 20 21 22 23 24	10 1 11 2 3 4 5 6 7 8 12 9 10 11 12 13 14 15 13 16 17 18 19 20 21 22	1 2 3 4 14 6 7 8 9 10 11 15 13 14 15 16 17 18
A - Ingeniería de Prod	guridad y Medioambiente ucción Aeronáutica - 217 calidad en Entornos Aeror	16048				6 28 29 30 31	10 25 26 27 28 29 30	23 24 25 26 27 28 29 30 31 24) se impartirán el martes de	27 28 29 30 31

II - Inglés para Ingenieros - 21716046

PFG - Proyecto Fin de Grado - 21716051

TCMA - Tecnologías de Conformado de Materiales Aeroespaciales - 21716041



Especialidad de Aeronaves

Año académico					
2024-2025					
Curso	Curso Semestre				
4°		2°			

Lui	nes	Martes	Miéro	coles	Jueves	Viernes
MCVA A1 - Clases de teoría 123456789101112131415			PIA X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415			
MCVA A1 - Clases de teoría 12 3 4 5 6 8 9 10 11 12 13 14 15			MCVA A1 - Clases de teoría 1234567891011 2 13 14 15	MCVA E1 - Salidas de campo 12345678910111213 1415		
PIA C1 - Prácticas informáticas 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 C2 - Prácticas informáticas 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	19:00 a 21:00 Aula E08 MCVA C1 - Prácticas informáticas 1 2 3 4 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		19:00 a 21:00 Aula E06 PIA A1 - Clases de teoría 12:34:56:789:10:11:12:13:14:15			

15 26 27 28 29 30 31

MCVA - Mantenimiento y Certificación de Vehículos Aeroespaciales - 21716030

PFG - Proyecto Fin de Grado - 21716051

PIA - Proyectos de Ingeniería Aeroespacial - 21716020



Especialidad de Equipos y Materiales Aeroespaciales

Año académico				
2024-2025				
Curso Semestre				
4º	2º			

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 a 17:00 Aula E03 15:00 a 19:00 Aula E03		15:00 a 17:00 Aula E06		
VA X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415		PIA X1-Clases teórico-prácticas 123456789101112131415		
17:00 a 19:00 Aula E03 A1 - Clases de teoría		17:00 a 19:00 Aula E03 17:00 a 19:00 Aula E	019	
VA A1 - Clases de teoría 123456789101112131415		VA VA A1 - Clases de teoría 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 C1 - Prácticas informátic 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		
19:00 a 21:00 Aula D08		19:00 a 21:00 Aula E06		
PIA C1 - Prácticas informáticas 123 - 5 6 7 8 - 10 1 1 12 15 14 15 C2 - Prácticas informáticas 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		PIA A1 - Clases de teoría 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		

15 26 27 28 29 30 31

PFG - Proyecto Fin de Grado - 21716051

PIA - Proyectos de Ingeniería Aeroespacial - 21716020

VA - Vehículos Aeroespaciales - 21716035