

Grupo 1	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18
	41	42	41	42	41	42	41	42	41	42
15:00-16:00	FF1 (AC-3)		AL (AC-3)	AL (AC-3)	AL* (AC-3)		AL** (i) (AC-3)	AL** (p) (AC-3)	IFM** (i) (AC-3)	IFM** (p) (AC-3)
16:00-17:00			FM1 (AC-3)	FM1 (AC-3)	FM1* (AC-3)		FM1** (i) (AC-3)	FM1** (p) (AC-3)	FF1* (AC-3)	
17:00-18:00	IFM (AC-3)		FM1 (AC-3)		FF1 (AC-3)		FF1 (AC-3)			
18:00-19:00	P1 (AC-3)						FF1** (AC-3)	FF1** (AC-3)		
19:00-20:00	AL (AC-3)		P1		P1 (AC-3)			P1		
20:00-21:00			(LC-1)		IFM* (AC-3)			(LC-1)		

FF1 (*: primeras 4 semanas; **: últimas 11 semanas)
 AL (*: últimas 10 semanas; **: últimas 10 semanas)
 FM1 (*: últimas 10 semanas; **: últimas 10 semanas)
 IFM (*: últimas 13 semanas; **: últimas 4 semanas)

Grupo 1	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
	17		18		17		18		17		18		17		18		17		18	
	41	42	43	44	41	42	43	44	41	42	43	44	41	42	43	44	41	42	43	44
15:00-16:00	FF2 (AC-3)				FEC1 (LC-1)	FEC1 (LC-1)	FEC1 (LC-1)		FEC1 (LF-1)	FEC1 (LF-1)	FEC1 (LF-1)		FM2** (p) (AC-3)	FM2** (i) (AC-3)			FF2** (AC-3)	FF2** (AC-3)		
16:00-17:00	MNF (AC-3)												FM2 (AC-3)	FM2 (AC-3)						
17:00-18:00					FM2 (AC-3)				FF2 (AC-3)				FF2 (AC-3)							
18:00-19:00	G1 (AC-3)																			
19:00-20:00	MNF**(i) (LC-2)	MNF**(p) (LC-2)			G1* (AC-3)				G1** (AC-3)		G1** (AC-3)		FM2* (AC-3)							
20:00-21:00					FF2* (AC-3)				MNF*** (LC-2)		MNF*** (LC-2)		MNF* (LQ-A)							

FF2 (*: primeras 4 semanas; **: últimas 11 semanas)
 MNF (*: últimas 12 semanas; **: últimas 10 semanas; ***: últimas 8 semanas)
 FM2 (*: últimas 10 semanas; **: últimas 10 semanas)
 G1 (*: primeras 5 semanas; **: últimas 10 semanas)

Horario del Grado en Ingeniería Física y Matemática: Segundo Curso - Primer Semestre
Curso Académico 2025-2026

Grupo 1	LUNES		MARTES				MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
	17		17				17		17		17	
	41	42	41	42	41	42	41	42	41	42		
15:00-16:00	P2 (AC-5)		MAR* (AC-5)	MMA1** (LC-1)	MAR* (AC-5)	T** (LC-2)	MAR** (LC-1)	P2 (LC-2)	T** (LC-1)	MMA1** (LC-2)		
16:00-17:00	AM1 (AC-5)		P2 (AC-5)				MMA1 (AC-5)		AM1 (AC-5)			
17:00-18:00	MAR (AC-5)		T (AC-5)				P2 (LC-1)	MAR** (LC-2)	T (AC-5)			
18:00-19:00	MMA1 (AC-5)		MMA1* (AC-5)						T* (AC-5)			
19:00-20:00												
20:00-21:00												

MAR (*: primeras 12 semanas; **: últimas 3 semanas), MMA1 y T (*: primeras 11 semanas; **: últimas 2 semanas)

Horario del Grado en Ingeniería Física y Matemática: Segundo Curso - Segundo Semestre
Curso Académico 2025-2026

Grupo 1	LUNES		MARTES				MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
	17		17				17		17		17	
	41	42	41	42	41	42	41	42	41	42		
15:00-16:00	FE (AC-4)		FE* (AC-4)				FEC2* (LC-1)	FEC2** (LF-5)	EOF1** (LC-2)	EOF1 (AC-4)		
16:00-17:00			G2 (AC-4)									
17:00-18:00	AM2 (AC-4)		P (AC-4)				AM2 (AC-4)		FEC2 (AC-4)			
18:00-19:00									G2 (AC-4)			
19:00-20:00	P (AC-4)		FE** (i) (LT-3)	FE** (p) (LT-3)	EOF1* (AC-4)		EOF1** (LC-1)		FEC2* (LC-2)	FEC2** (LF-5)		
20:00-21:00							EOF1* (AC-4)					

EOF1 (*: primeras 12 semanas; **: últimas 3 semanas), FE (*: primera semana; **: primeras 14 semanas),
FEC2(*: LC-1 semanas 1-9 y 15; LF-5 semanas 10-14)

Grupo 1	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	17	17	17	17	17
	41	41	41	41	41
15:00-16:00	E (AC-1)	FMC* (AC-1)	E* (AC-1)	MMA2* (AC-1)	FMC** (i) (LC-1)
16:00-17:00		EOF2* (AC-1)	E (AC-1)	MMA2 (AC-1)	
17:00-18:00	AM3 (AC-1)	EOF2 (AC-1)	AM3 (AC-1)	FMC (AC-1)	E** (i) (LC-1)
18:00-19:00		MMA2** (LC-1)			
19:00-20:00	EOF2 (AC-1)		FMC (AC-1)	AM3 (AC-1)	EOF2** (i) (LC-1)
20:00-21:00					

E (*: primeras 7 semanas; **: últimas 8 semanas)
 EOF2 (*: primeras 11 semanas; **: últimas 4 semanas)
 FMC (*: primeras 9 semanas; **: últimas 6 semanas)
 MMA2 (*: primeras 13 semanas; **: últimas 2 semanas)

Grupo 1	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
	17		17		17		17		17	
	41	42	41	42	41	42	41	42	41	42
14:00-15:00	IM* (AC-1)		IM** (i)	IM** (p)	FO* (AC-1)					
15:00-16:00	IM (AC-1)		(LT-4)	(LT-4)	ESM* (AC-1)		FPAT* (AC-1)		ESM** (LC-1)	
16:00-17:00	FO (AC-1)		IE (AC-1)		ESM (AC-1)		IE* (AC-1)		ESM (LC-1)	
17:00-18:00	ESM (AC-1)		MMA3 (AC-1)		IM (AC-1)		AP (AC-1)		AP (LC-1)	
18:00-19:00					MMA3 (AC-1)		FFFT (AC-1)		FPAT (AC-1)	
19:00-20:00	FFFT (AC-1)		FFFT** (i)	IE** (p)	FPAT** (i)	MMA3**	FFFT* (AC-1)		FO** (i)	
20:00-21:00			(LC-1)	(LC-1)	(LC-1)	(p)	(LC-1)	MMA3* (AC-1)		(LC-1)

ESM (*: primeras 7 semanas; **: últimas 8 semanas)
 IM (*: primera semana; **: últimas 14 semanas)
 FFFT (*: primeras 11 semanas; **: últimas 4 semanas)
 MMA3 (*: primeras 11 semanas; **: últimas 4 semanas)
 FPAT (*: primeras 11 semanas; **: últimas 4 semanas)
 FO (*: primeras 5 semanas; **: últimas 10 semanas)
 IE (*: primeras 11 semanas; **: últimas 4 semanas)

Primer Curso - Primer Semestre

FF1	Fundamentos de Física I
P1	Programación I
AL	Álgebra Lineal
FM1	Fundamentos de Matemáticas I
IFM	Introducción a la Física Moderna

Primer Curso - Segundo Semestre

FF2	Fundamentos de Física II
FEC1	Física Experimental y Computacional I
MNF	Métodos Numéricos en Física
FM2	Fundamentos de Matemáticas II
G1	Geometría I

Segundo Curso - Primer Semestre

P2	Programación II
AM1	Análisis Matemático I
MAR	Mecánica Analítica y Relatividad
MMA1	Métodos Matemáticos y sus Aplicaciones I
T	Termodinámica

Segundo Curso - Segundo Semestre

P	Probabilidad
AM2	Análisis Matemático II
FE	Fundamentos de Electrónica
FEC2	Física Experimental y Computacional II
EOF1	Electromagnetismo y Óptica Física I
G2	Geometría 2

Tercer Curso - Primer Semestre

E	Estadística
AM3	Análisis Matemático III
EOF2	Electromagnetismo y Óptica Física II
FMC	Fundamentos de Mecánica Cuántica
MMA2	Métodos Matemáticos y sus Aplicaciones II

Tercer Curso - Segundo Semestre

ESM	Estado Sólido y Materiales
IE	Instrumentación y Medida
FFFT	Física de Fluidos y Fenómenos de Transporte
MMA3	Métodos Matemáticos y sus Aplicaciones III
AP	Aprendizaje Profundo
FPAT	Física de Plasmas y sus Aplicaciones Tecnológicas
FO	Física del Océano
IE	Inferencia Estadística

	Teoría
	Prácticas en aula ((i): quincenal semana impar; (p): quincenal semana par)
	Prácticas en laboratorio
	Prácticas en laboratorio quincenales: (i) semana impar; (p) semana par

Ubicación de Aulas		Ubicación de Laboratorios			
AT-1	Aula Hertz	Edf. Telecomunicaciones	LT-1	Lab. de Programación	Edf. Telecomunicaciones
AT-2	Aula Gauss		LT-2	Lab. Elec. Analog. y Dig.	
AT-3	Aula Weber		LT-3	Lab. Comp. Electrónicos	
AT-4	Aula Maxwell		LT-4	Lab. Instrumen. Electrónica	
AQ-6	Aula 7 / D06	Edf. Arquitectura	LT-X	Laboratorio X	Edf. Arquitectura
AQ-8	Aula 12 / E11		LQ-A	INF A / E08	
AQ-9	Aula 13 / D02		LQ-B	INF B / E07	
AQ-A	Aula 14 / E12		LQ-C	INF C / E06	
AC-1	A101	Edf. Ciencias Básicas	LQ-D	INF D / E05	Edf. Ciencias Básicas
AC-2	A102		LQ-S	Lab. Simulación / D05	
AC-3	A105		LQ-1	Aula 9 / D07	
AC-4	A202		LQ-2	Aula 11 / D08	
AC-5	A203		LF-1	L. Fís. 1. Mecánica. (F2)	
AI-1	F105/6	Edf. Ingenierías	LF-4	L. Fís. 4. Elec. y Mag. (F4.1)	Edf. Ciencias Básicas
AE-1	Aula 3-1	Edf. Empresariales	LF-5	L. Fís. 5. Fís. Nuc. y Geo. (F4.2)	
AE-2	Aula 3-2		LC-1	A. Inf. 1	
AE-3	Aula 3-3		LC-2	A. Inf. 2	
AE-4	Aula A01		LC-3	A. Inf. 3	
AE-5	Aula A02		LI-1	Aula Informática B005	Edf. Ingenierías
		LI-2	Aula Informática B102		
		LI-3	F101		
		LI-4	B001		
		LI-5	B002		
		LI-6	F102		
		LI-7	A114		
		LE-1	Aula Informática C 1.2	Edf. Empresariales	