

## CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE 2024-2025 DOBLE GRADO FÍSICA MATEMÁTICAS

	1ºDG	2ºDG	3ºDG	4ºDG	5ºDG
14 dic Sábado	9:00 Transversal (A2)			10:30 Espacios de Hilbert (A2)	
16 dic Lunes		14:30 Algebra Lineal II (A2)			9:00 Rel.General (A6)
17 dic Martes	16:00 Física Básica II (A2)				16:00 Advanced Probability
18 dic Miércoles		9:00 Termodinámica (A2)		16:00 Teoría Global de Superficies (A1)	15:00 Física de partículas elementales (A6)
19 dic jueves	9:00 Álgebra Lineal I (A1 y A4)		9:00 Electromagnetismo y Óptica (A13 y A14)		9:00 Análisis Funcional (A6) 16:00 Fotónica (A6)
20 dic viernes		9:00 Ampliación cálculo diferencial (A1)		9:00 Advanced Computation (A7)	9:00 Topología algebraica (A8) 15:30 Astrofísica (A6)
DESCANSO					
7 ene Martes	16: 00 Cálculo Diferencial (A2, A4)		16:00 Cálculo de probabilidades (A1)	9:00 Física Estadística (A2)	9:00 Ampliación de Análisis (A4)
8 ene Miércoles		15:00 Ecuaciones Diferenciales Ord. (A4, A8)	9:00 Laboratorio de Física I (A14)		9:00 Variedades diferenciables (A9) 16:00 Advanced Experimental Techniques (A6)
9 ene Jueves	16:00 Física Básica I (A2)			9:00 Cálculo Numérico II (A4, A14, LSC I, LSC II, LSC IV)	15:00 Mecánica Cuántica (A14)
10 ene Viernes		9:00 Topología (A1)	16:00 Física Atómica y Molecular (A1)		16:00 Advanced Statistics (A6)
11 ene Sábado					
13 ene Lunes	9:00 Introducción Lenguaje Matemático (A1 y A4)		9:00 Estructura de moléculas y sólidos (A2)	16:00 Teoría de Galois (A1)	9:00 Economía y ADE (A9)
14 ene Martes		9:00 Mecánica clásica (A2)	15:30 Matemática discreta (A1)		9:00 Teoría cual. de EDO (A13)