

GRADO EN MATEMÁTICAS

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

Reconocimientos automáticos de asignaturas cursadas en el Grado en Física (estudios iniciados a partir del curso 2024-25)

TÍTULO ORIGEN				TÍTULO DESTINO			
GRADO EN FÍSICA				GRADO EN MATEMÁTICAS			
DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	CURSO	TIPO
(G35) Matemáticas I: Álgebra Lineal y Geometría	6,00	1	B	(G42) Álgebra Lineal I	6,00	1	B
(G36) Matemáticas II: Cálculo Diferencial	6,00	1	B	(G41) Cálculo Diferencial	6,00	1	B
(G37) Matemáticas III: Cálculo Integral	6,00	1	B	(G44) Cálculo Integral	6,00	1	B
(G2039) Valores Transversales y ODS	6,00	1	B	(G2038) Valores Transversales y ODS	6,00	1	B
(G31) Física Básica Experimental I: Movimiento, Fuerza, Astronomía	6,00	1	B	(G46) Física Básica Experimental	6,00	1	B
(G1995) Química y su aplicación en sistemas naturales	6,00	1	B	(G45) Geometría, Arte y Naturaleza	6,00	1	B
(G40) Programación	6,00	1	B	(G47) Programación	6,00	1	B
(G59) Métodos Matemáticos I: Ecuaciones Diferenciales	6,00	2	U	(G83) Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	6,00	2	U
(G60) Métodos Matemáticos II: Ecuaciones Derivadas Parciales	6,00	2	U	(G85) Introducción a las Ecuaciones en Derivadas Parciales	6,00	2	U
(G64) Laboratorio de Física III	6,00	3	U	(G102) Taller de Modelización	6,00	3	O
(G2103) Inglés Técnico	6,00	4	O	(G2109) Inglés Técnico	6,00	3	O
(G81) Prácticas Externas	6,00	4	O	(G2111) Prácticas Externas ⁽¹⁾	6,00	4	O

GRADO EN MATEMÁTICAS

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS

Reconocimientos automáticos de asignaturas cursadas en el Grado en Física (estudios iniciados a partir del curso 2024-25)

TOTAL CRÉDITOS ORIGEN:	72	TOTAL CRÉDITOS DESTINO:	72
Básicos:	42	Básicos:	42
Obligatorios:	18	Obligatorios:	12
Optativos:	12	Optativos:	18

TOTAL CRÉDITOS POR CURSO ORIGEN:	72	TOTAL CRÉDITOS POR CURSO DESTINO:	72
Primer curso:	42	Primer curso:	42
Segundo curso:	12	Segundo curso:	12
Tercer curso:	6	Tercer curso:	12
Cuarto curso:	12	Cuarto curso:	6

- ⁽¹⁾ La asignatura (G81) Prácticas Externas de Grado en Física se reconoce automáticamente por la asignatura (G2111) Prácticas Externas de la materia transversal (no de mención) de Grado en Matemáticas .

Además, se podrá solicitar el reconocimiento de hasta 18 créditos optativos cursados en el Grado en Física, de las materias Física Fundamental o Física Aplicada, por 18 créditos optativos de mención del Grado en Matemáticas. En esta solicitud se debe indicar la mención que se desea reconocer y debe tener la aprobación de la Comisión de Reconocimientos del Centro.