

GRADO EN MATEMÁTICAS – TERCER CURSO – PRIMER CUATRIMESTRE – CURSO 2025-26		
Asignatura	Grupo	Profesores
AED	1	María Inmaculada Gayte Delgado
	2	Juan Casado Díaz
	3	Pedro Marín Rubio
EA	1	Juan González-Meneses López
	2	Juan González-Meneses López
		Antonio Rojas León
	3	Antonio Rojas León
FVC	1	Guillermo Curbera Costello
	2	Alfonso Montes Rodríguez
	3	Carlos Hugo Jiménez Gómez
GL	1	María Trinidad Villar Liñán
	2	Luis Manuel Fernández Fernández
	3	Alfonso Carriazo Rubio
IE	1	Emilio J. Carrizosa Priego
		José María Fernández Ponce
	2	Emilio J. Carrizosa Priego
		Ana María Muñoz Reyes
	3	José María Fernández Ponce
		Eduardo Conde Sánchez
GRADO EN MATEMÁTICAS – TERCER CURSO – SEGUNDO CUATRIMESTRE – CURSO 2025-26		
Asignatura	Grupo	Profesores
GTS	1	Luis Manuel Fernández Fernández
	2	Francisco Jesús Fernández Lasheras
		Luis Manuel Fernández Fernández
	3	Antonio Rafael Quintero Toscano
		José Antonio Vilches Alarcón
MOM	1	Manuel González Burgos
	2	Enrique Fernández Cara
	3	María Teresa Pérez Pérez
	4	Anna Doubova Krasotchenko
PM	1	Rafaela Osuna Gómez
		Eduardo Conde Sánchez
	2	Justo Puerto Albandoz
		Antonio Beato Moreno
	3	Antonio Beato Gómez

		Rafaela Osuna Gómez
AF	1	Rafael Espínola García
	2	Renato Álvarez Nodarse
LMF	1	Francisco Jesús Martín Mateos
	2	Francisco Félix Lara Martín
MLDE	1	María de los Remedios Sillero Denamiel
	2	María de los Remedios Sillero Denamiel
TCYC	1	Sara Arias de Reyna Domínguez
	2	Alberto Castaño Domínguez

**AED** - Ampliación de Ecuaciones Diferenciales - Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. EDAN

**EA** - Estructuras Algebraicas- Obligatoria - 6 créditos - 4 grupos - Dpto. ALG

**FVC** - Funciones de una Variable Compleja - Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. AM

**GL** - Geometría Local de Curvas y Superficies - Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. GYT

**IE** - Inferencia Estadística - Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. EIO

**GTS** - Geometría y Topología de Superficies - Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. GYT

**MOM** - Modelización Matemática- Obligatoria - 6 créditos - 4 grupos teoría y 8 grupos prácticas informáticas- Dpto. EDAN

**PM** - Programación Matemática- Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. EIO

**AF** - Análisis Funcional - Optativa - 6 créditos - 2 grupos - Dpto. AM

**LMF** - Lógica Matemática y Fundamentos - Optativa - 6 créditos - 2 grupos - Dpto. CCIA

**MLDE** - Modelos Lineales y Diseño de Experimentos - Optativa - 6 créditos - 2 grupos teoría y 4 grupos prácticas informáticas - Dpto. EIO

**TCYC** - Teoría de Códigos y Criptografía - Optativa - 6 créditos - 2 grupos teoría, 2 grupos prácticas en aula y 4 grupos prácticas informáticas - Dpto. ALG

**EN AZUL PROFESOR/A COORDINADOR/A DE CADA ASIGNATURA**