

PROGRAMACIÓN DOCENTE 2016-2017

G 1 – Grado en Matemáticas

G 2 – Grado en Matemáticas y Estadística

G 3 – Grado en Ingeniería Matemática

DG 1 – Doble Grado en Matemáticas y Física

DG 2 – Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas

DG 3 – Doble Grado en Economía-Matemáticas y Estadística

B - Básica		AL	ÁLGEBRA LINEAL			
800570 (G 1 - 1ºCurso) 800625 (G 2 - 1ºCurso) 800680 (G 3 - 1ºCurso) 900453 (DG 1 - 1ºCurso) 900200 (DG 2 - 1ºCurso) 900673 (DG 3 - 1ºCurso)	Anual	(DG 1 y 2)	AL	LXJ 9	Eduardo Aguirre Dabán	
			al1	M 9; X 11		
			al2	M 10; X 12		
					R (E)	Raquel Díaz Sánchez
		(DG 3)	AL	LMX 11; X 12	Ángel M. Amores Lázaro	
			al	LM 12		
		D	AL-D	LMXV 10	José M. Ancochea Bermúdez	
			al1-D	X 11	Ángel M. Amores Lázaro	
				V 11		
			al2-D	M 11	José M. Ancochea Bermúdez	
J 11	Ángel M. Amores Lázaro					
E	AL-E	LMJV 16	Raquel Díaz Sánchez			
	al-E	X 16; V 18				

B - Básica		AR	ANÁLISIS DE VARIABLE REAL		
800571 (G 1 - 1ºCurso) 800626 (G 2 - 1ºCurso) 800681 (G 3 - 1ºCurso) 900452 (DG 1 - 1ºCurso) - GR 900201 (DG 2 - 1ºCurso) - GR 900674 (DG 3 - 1ºCurso)	Anual	(DG 1 y 2)	R (E)		Celia Martínez Ontalba
			AR-E	LMJV 17	Ceelia Martínez Ontalba
		E	ar-E	L 19; X 17	

B - Básica		MB	MATEMÁTICAS BÁSICAS		
800572 (G 1 - 1ºCurso) 800627 (G 2 - 1ºCurso) 800682 (G 3 - 1ºCurso) 900672 (DG 3 - 1ºCurso)	09/09 al 16/10	9	LMXJV 16-19:30		María Gaspar Alonso-Vega
					José M. Rodríguez Sanjurjo

OB - Obligatoria		EM	ELEMENTOS DE MATEMÁTICAS Y APLICACIONES		
800574 (G 1 - 1ºCurso) 800629 (G 2 - 1ºCurso) 800684 (G 3 - 1ºCurso)	Anual	A	EM-A	X 11; J 10	Luis Hernández Corbato y
			em1-A	X 12	Mario García Fernández
			em2-A	J 12	Luis Hernández Corbato
		E	EM-E	MX 18	María Gaspar Alonso-Vega
			em-E	M 19	Elena Martín Peinador

B - Básica		F	FÍSICA		
800576 (G 1 - 2ºCurso) 800631 (G 2 - 2ºCurso) 800686 (G 3 - 2ºCurso) 900692 (DG 3 - 2ºCurso)	2º Cuatr.	(DG 3)	F	L 16; MX 17	Marco Castrillón López
			f	X 18	
		C	F-C	LMJ 11	Otto R. Campoamor Stursberg
			f1-C	M 9	
			f2-C	M 10	
			sf-C	V 13	

OB - Obligatoria		CD	CÁLCULO DIFERENCIAL - Vinculada a CD (112141) - Licenciatura		
800577 (G 1 - 2ºCurso) 800632 (G 2 - 2ºCurso) 800687 (G 3 - 2ºCurso) 900461 (DG 1 - 2ºCurso) 900205 (DG 2 - 2ºCurso) 900684 (DG 3 - 2ºCurso)	1º Cuatr.	B	CD-B	LXJ 11	Luis Giraldo Suárez
			cd1-B	M 11	
			cd2-B	M 12	
			scd-B	X 13	

OB - Obligatoria		ED	ELEMENTOS DE ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS		
800581 (G 1 - 2ºCurso) 800636 (G 2 - 2ºCurso) 800691 (G 3 - 2ºCurso) 900456 (DG 1 - 1ºCurso) - GR 900215 (DG 2 - 3ºCurso) - GR 900690 (DG 3 - 2ºCurso)	2º Cuatr.	(DG 1 y 2)	R (D)		Isabel Garrido Carballo
			A	ED-A	LMV 12
		ed1-A		X 13	
		ed2-A		X 12	
		sed-A		J 12	
		D	ED-D	LMV 17	Isabel Garrido Carballo
			ed1-D	V 19	
			sed-D	M 15	

OB - Obligatoria		GL	GEOMETRÍA LINEAL			
800584 (G 1 - 2ºCurso) 800639 (G 2 - 2ºCurso) 800694 (G 3 - 2ºCurso) 900477 (DG 1 - 3ºCurso) 900216 (DG 2 - 3ºCurso) 900685 (DG 3 - 2ºCurso)	1º Cuatr.	(DG 1 y 2)	GL	LXJ 12:30	Antonio Valdés Morales	
			gl	M 11:30		
			sgl	V 9		
			R (D)			Javier Lafuente López
			R (E)			Francisco Gallego Lupiáñez
	B	GL-B	LXJ 12	Vicente Muñoz Velázquez		
		gl1-B	M 12			
		gl2-B	M 11			
		sgl-B	L 14			
	D	GL-D	LMJ 19	Javier Lafuente López		
		gl-D	J 20			
		sgl-D	M 15			
	E	GL-E	LMJ 16	Francisco Gallego Lupiáñez		
gl-E		V 17				
sgl-E		M 15				

OB - Obligatoria		GD	GEOMETRÍA DIFERENCIAL DE CURVAS Y SUPERFICIES		
800585 (G 1 - 3ºCurso) 900476 (DG 1 - 3ºCurso) 900230 (DG 2 - 4ºCurso)	2º Cuatr.	(DG 1 y 2)	GD	MJV 10	José M. Rodríguez Sanjurjo
			gd	JV 9	
			R (B)		
	1º Cuatr.	A	GD-A	LMX 11	Javier Lafuente López
			gd-A	JV 11	
		B	GD-B	XJV 18	Marco Castrillón López
			gd-B	LM 18	

OB - Obligatoria		TOEL	TOPOLOGÍA ELEMENTAL		
800586 (G 1 - 3ºCurso) 900478 (DG 1 - 3ºCurso) 900220 (DG 2 - 3ºCurso)	2º Cuatr.	(DG 1 y 2)	TOEL	LMX 11	Jesús M. Ruiz Sancho
			toel	JV 11	
			R (B)		
	1º Cuatr.	A	TOEL-A	LMX 12	Francisco Gallego Lupiáñez
			toel-A	JV 12	
		B	TOEL-B	LMX 16	M.ª Isabel Garrido Carballo
			toel-B	JV 16	

OB - Obligatoria		GDA	GEOMETRÍA DIFERENCIAL Y SUS APLICACIONES		
800698 (G 3 - 3ºCurso)	1º Cuatr.	-	GDA	LM 10	Antonio Valdés Morales
			gda 1A	XJ 9	
			gda 2A	XJ 9	

OP - Optativa		VDIF	VARIETADES DIFERENCIABLES		
800602 (G 1 - 4ºCurso) 900496 (DG 1 - 5ºCurso) 900280 (DG 2 - 5ºCurso) 606174 (CFM)	1º Cuatr.	(DG 1 y 2)	VDIF	L 12; M 13	Jesús M. Ruiz Sancho
		-	vdif	L 13; J 12	

OP - Optativa		GDIF	GEOMETRÍA DIFERENCIAL - Vinculada a GRI (103331) - Licenciatura		
800604 (G 1 - 4ºCurso) 900508 (DG 1 - 5ºCurso) 606179 (CFM)	2º Cuatr.	(DG 1)	GDIF	LM 9	Javier Lafuente López
		-	gdif	J 9; V 10	

OP - Optativa		TOAL	TOPOLOGÍA ALGEBRAICA - Vinculada a TOA (103341) - Licenciatura		
800605 (G 1 - 4ºCurso) 900506 (DG 1 - 5ºCurso) 900279 (DG 2 - 5ºCurso) 606177 (CFM)	1º Cuatr.	(DG 1 y 2)	TOAL	XV 11	Elena Martín Peinador
		-	toal	L 11; X 10	

OP - Optativa		GCOM	GEOMETRÍA COMPUTACIONAL		
800620 (G 1 - 4ºCurso) 900262 (DG 2 - 5ºCurso)	2º Cuatr.	(DG 2)	GCOM	LM 10	Antonio Valdés Morales
		-	gcom	X 10,11	