

Exámenes 2019-20

Las horas de comienzo de cada sesión son orientativas. Se precisarán cuando se ponga la asignación de aulas de cada convocatoria.

Aprobados en Junta de Facultad de CC. Matemáticas 27-06-2019

Los exámenes de otras facultades deben consultarse en sus respectivas fuentes de información.

AZUL: turno de mañana

ROJO: turno de mediodía

VERDE: turno de tarde

MATEMÁTICAS

	1º	2º	3º	4º CC	4ºMPA1	4ºMPA2
X8						
J9	AL(1p)		EDIF	CVAR	CVAR	CVAR
V10		CD			CALG	CALG

L13		P		PRDE	TMED	TMED
M14			AFVC	MENS	MENS	MENS
X15				ALCP		ALCP
J16	AR(1p)		GD	MCEL	MCEL	MCEL
V17		EA			VDIF	VDIF

L20		GL			TOAL	
M21	EM(1p)		AG	EDAT		
X22			HM			
J23		MN		AUTC	TCEP	TCEP
V24	IN(1p)		TOEL			

INGENIERÍA MATEMÁTICA

	1º	2º	3º	4ºEco	4ºTec	4ºGeo
X8						
J9	AL(1p)		CRIP			
V10		CD		GDAT		

L13		P			MMCC	
M14			EAP			CART
X15				SLOG		
J16	AR(1p)		ECDIF			
V17		EA				GRAV

L20		GL				
M21	EM(1p)		GDA			
X22						
J23		MN		MOGP		
V24	IN(1p)		CC		MEDP	MEDP

INGENIERÍA INFORMÁTICA - MATEMÁTICAS

	1º	2º	3º	4º	5º
X8			IO		
J9	AL(1p)			EDIF	CVAR
V10		CD			CALG

L13		P			TMED
M14			AFVC		MENS
X15					ALCP
J16	AR(1p)			EAL	
V17		EA			VDIF

L20			GL		TOAL
M21					AG
X22					HM
J23					TCEP
V24					

MATEMÁTICAS-FÍSICA

	1º	2º	3º	4º	5º
X8				IO	
J9	AL(1p)				CVAR
V10		CD		CALG	

L13		P		TMED	
M14			AFVC		MENS
X15					ALCP
J16	AR(1p)			EAL	MCEL
V17		EA			VDIF

L20			GL		TOAL
M21					
X22					HM
J23					
V24					

MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA

	1º	2º	3º	4ºold
X8				
J9	AL(1p)		IE	
V10		CD		TAIE

L13		P		PRES
M14			AMES	
X15				
J16	AR(1p)		ALMA	
V17		EA		SSTT

L20		GL	APRO	
M21	EM(1p)			SFIN
X22			bd	
J23		MN		
V24	IN(1p)		MREG	MREG

ECONOMÍA - MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA

	1º	2º	3ºnew	4ºnew	4ºold	5ºnew
X8						
J9	AL(1p)			IE	IE	
V10		CD	¿MN?			TAIE

L13		P(Ec)		PRES		PRES
M14			AMES			
X15		¿GL?				
J16	AR(1p)			ALMA	ALMA	
V17		¿IN?	EA			SSTT

L20		GL		apro	apro	
M21						
X22						
J23			MN			
V24		IN				

AZUL: turno de mañana

ROJO: turno de mediodía

VERDE: turno de tarde

MATEMÁTICAS

1º 2º 3º 4º CC 4ºMPA1 4ºMPA2

L18			EAL			ANEP
M19		CI		DIAL	GDIF	
X20	AL(2p)		MELE			
J21		E	MEST			ANRE
V22			ANNU	PRPA	ALCN	

L25		F	TC			AMEP
M26	EM(2p)			TPRO	ANFN	
X27		IO	LM	TN	TN	TN
J28	AR(2p)		OPTI			PROS
V29		ED		GCOM	ANCP	

INGENIERÍA INFORMÁTICA - MATEMÁTICAS

1º 2º 3º 4º 5º

L18				OPTI	
M19		CI			
X20	AL(2p)		MN		MELE
J21		E			MEST
V22					ANNU

L25			TOEL		
M26				TPRO	
X27					
J28	AR(2p)			GD	
V29			ED		GCOM

MATEMÁTICAS-FÍSICA

1º 2º 3º 4º 5º

L18				OPTI	ANEP
M19		CI			GDIF
X20	AL(2p)		TCEP		MELE
J21		E			ANRE
V22				ANNU	ALCN

L25			TOEL	TC	AMEP
M26		EDIF			ANFN
X27				TN	LM
J28	AR(2p)		GD		PROS
V29	ED				ANCP

INGENIERÍA MATEMÁTICA

1º 2º 3º 4ºEco 4ºTec 4ºGeo

L18			TERMO			
M19		CI		TECO		
X20	AL(2p)		VCAF			GNSS
J21		E			OPCR	
V22			TERR	MDAT		

L25		F	ORED			DESP
M26	EM(2p)		AMNU			
X27		IO			TTEC	
J28	AR(2p)		PM	MTFI		
V29		ED			SMNU	

MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA

1º 2º 3º 4ºold

L18				CALI
M19		CI	sim	
X20	AL(2p)		MCO	
J21		E		
V22			ADAT	APRS

L25		F	amul	
M26	EM(2p)		PRES	
X27		IO	tm	CEXP
J28	AR(2p)		MDIN	
V29		ED	DEXP	DEXP

ECONOMÍA - MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA

1º 2º 3ºnew 4ºnew 4ºold 5ºold

L18					
M19		CI			SIM
X20	AL(2p)		IO		
J21		E			
V22					APRS

L25		F			AMUL
M26				PRES	
X27					TM
J28	AR(2p)		MDIN	MDIN	MDIN
V29		ED			

MATEMÁTICAS

1º 2º 3º 4º CC 4ºMPA1 4ºMPA2

L1						
M2						
X3						
J4						
V5	IN					

L8	AL					
M9						
X10	EM					
J11						
V12	AR					

INGENIERÍA INFORMÁTICA - MATEMÁTICAS

1º 2º 3º 4º 5º

L1					
M2					
X3					
J4					
V5					

L8	AL				
M9					
X10					
J11					
V12	AR				

MATEMÁTICAS-FÍSICA

1º 2º 3º 4º 5º

L1					
M2					
X3					
J4					
V5					

L8	AL				
M9					
X10					
J11					
V12	AR				

INGENIERÍA MATEMÁTICA

1º 2º 3º 4ºEco 4ºTec 4ºGeo

L1					
M2					
X3					
J4					
V5	IN				

L8	AL				
M9					
X10	EM				
J11					
V12	AR				

MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA

1º 2º 3º 4ºold

L1				
M2				
X3				
J4				
V5	IN			

L8	AL			
M9				
X10	EM			
J11				
V12	AR			

ECONOMÍA - MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA

1º 2º 3ºnew 4ºnew 4ºold 5ºold

L1					
M2					
X3					
J4					
V5					

L8	AL				
M9					
X10					
J11					
V12	AR				

AZUL: turno de mañana

ROJO: turno de mediodía

VERDE: turno de tarde

(*) Las optativas de Matemáticas están en su cuadro

MATEMÁTICAS

	1º	2º	3º	4º CC	4ºMPA1	4ºMPA2
L15		GL	AG	AUTC	CALG	CALG
M16			EDIF	CVAR	CVAR	CVAR
X17		CD		PRDE	TMED	TMED
J18	IN		AFVC	MENS	MENS	MENS
V19		MN	HM	EDAT	VDIF	VDIF

L22		P	MELE	ALCP		ALCP
M23			GD	TN->	TOAL	<-TN
X24		EA		DIAL	TCEP	TCEP
J25	AL		TOEL		GDIF	
V26		CI	LM			ANEP

L29		E	TC	PRPA	ANFN	
M30	EM		OPTI			ANRE
X1j		F		TPRO	ALCN	
J2j	AR		ANNU			AMEP
V3j		IO	MEST	GCOM	ANCP	

L6j		ED	EAL	MCCL	MCCL->	PROS
-----	--	----	-----	------	--------	------

INGENIERÍA MATEMÁTICA

	1º	2º	3º	4ºEco	4ºTec	4ºGeo
L15		GL		GDAT		
M16			EAP		MEDP	MEDP
X17		CD		SLOG		
J18	IN		CRIP			
V19		MN	CC			

L22		P		MOGP	MMCC	
M23			ECDIF			
X24		EA		TECO		CART
J25	AL		AMNU			
V26		CI	ORED		OPCR	

L29		E	TERMO	MDAT		
M30	EM		PM			DESP
X1j		F		MTFI	TTEC	
J2j	AR		TERR			GNSS
V3j		IO	VCAF			

L6j		ED	GDA		SMNU	GRAV
-----	--	----	-----	--	------	------

(*) INGENIERÍA INFORMÁTICA - MATEMÁTICAS

	1º	2º	3º	4º	5º
L15			GL		
M16				EDIF	
X17		CD			
J18			AFVC		
V19			MN		

L22		P			ALCP
M23				GD	
X24		EA			
J25	AL		TOEL		
V26		CI			

L29		E			
M30				OPTI	
X1j				TPRO	
J2j	AR				ANNU
V3j			IO		GCOM

L6j			ED	EAL	
-----	--	--	----	-----	--

MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA

	1º	2º	3º	4ºold
L15		GL	tm	TAIE
M16			MREG	MREG
X17		CD		
J18	IN		IE	
V19		MN	ALMA	SFIN

L22		P	sim	CALI
M23			AMES	
X24		EA	bd	SSTT
J25	AL		APRO	
V26		CI	ADAT	APRS

L29		E	DEXP	DEXP
M30	EM		amul	
X1j		F	MCO	
J2j	AR			CEXP
V3j		IO	MDIN	

L6j			ED	PRES	PRES
-----	--	--	----	------	------

(*) MATEMÁTICAS-FÍSICA

	1º	2º	3º	4º	5º
L15			GL	CALG	
M16		EDIF			
X17		CD		TMED	
J18			AFVC		
V19					VDIF

L22		P			ALCP
M23			GD		TOAL
X24		EA	TCEP		
J25	AL		TOEL		GDIF
V26		CI			ANEP

L29		E			ANFN
M30				OPTI	ANRE
X1j					ALCN
J2j	AR			ANNU	AMEP
V3j			IO		ANCP

L6j		ED		EAL	PROS
-----	--	----	--	-----	------

ECONOMÍA - MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA

	1º	2º	3ºnew	4ºnew	4ºold	5ºold
L15		GL			TM	TAIE
M16						
X17		CD				
J18		IN		IE	IE	
V19			MN	ALMA	ALMA	

L22		P(Ec)			SIM	
M23			AMES			
X24		EA				SSTT
J25	AL			apro	apro	
V26		CI				APRS

L29		E				
M30			IO			AMUL
X1j		F				
J2j	AR					
V3j			MDIN	MDIN	MDIN	

L6j			ED		PRES	PRES
-----	--	--	----	--	------	------

		Matemáticas (Mt)				Ingeniería Matemática (IM)				Matemáticas y Estadística (ME)			
		1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º
X8	9:30												
	13:00												
	16:30												
J9	9:30	AL(1p)				AL(1p)				AL(1p)			
	13:00			EDIF									
	16:30				CVAR			CRIP				IE	
V10	9:30				CALG					GDAT			TAIE
	13:00												
	16:30		CD				CD				CD		

L13	9:30				PRDE								PRES
	13:00				TMED								
	16:30		P		MMCC		P		MMCC		P		MMCC
M14	9:30				MENS				MENS				MENS
	13:00												
	16:30			AFVC	CART			EAP	CART			AMES	CART
X15	9:30												
	13:00												
	16:30				ALCP				SLOG				
J16	9:30	AR(1p)			MCEL	AR(1p)				AR(1p)			
	13:00												
	16:30			GD				ECDIF				ALMA	
V17	9:30		EA				EA				EA		
	13:00												
	16:30				VDIF				GRAV				SSTT

L20	9:30		GL				GL				GL		
	13:00												
	16:30				TOAL							APRO	
M21	9:30	EM(1p)				EM(1p)				EM(1p)			
	13:00			AG					AG				AG
	16:30				EDAT			GDA					SFIN
X22	9:30			HM					HM				HM
	13:00												
	16:30				bd				bd			bd	
J23	9:30		MN		AUTC		MN				MN		
	13:00												
	16:30				TCEP				MOGP				CART
V24	9:30	IN(1p)			MEDP	IN(1p)			MEDP	IN(1p)			MEDP
	13:00							CC					
	16:30			TOEL	MREG				MREG			MREG	MREG

CC.CC, MPA-I, MPA-II

ECON, TECN, GEOD

Matemáticas Básicas (Mt, IM, ME, EcME):

1ª convocatoria: Jueves 12 diciembre-2019, ¿15:00h?

Aulas ¿B-06, S-108, S-109?

2ª convocatoria: Jueves 23 abril-2020, ¿15:00h?

		Ingeniería Informática - Matemáticas (InMt)					Matemáticas - Física (MtFi)					Economía - Matemáticas y Estadística (EcME)				
		1º	2º	3º	4º	5º	1º	2º	3º	4º	5º	1º	2º	3º	4º	5º
X8	9:30															
	13:00															
	16:30			IO						IO						
J9	9:30	AL(1p)					AL(1p)					AL(1p)				
	13:00				EDIF											
	16:30										CVAR				IE	
V10	9:30									CALG				¿MN?		TAIE
	13:00															
	16:30		CD					CD					CD			

L13	9:30														PRES	PRES
	13:00					TMED				TMED						
	16:30		P					P					P(Ec)			
M14	9:30					MENS					MENS					
	13:00															
	16:30			AFVC					AFVC					AMES		
X15	9:30												¿GL?			
	13:00															
	16:30					ALCP					ALCP					
J16	9:30	AR(1p)					AR(1p)				MCEL	AR(1p)				
	13:00															
	16:30				EAL					EAL					ALMA	
V17	9:30		EA					EA						EA		
	13:00												¿IN?			
	16:30					VDIF					VDIF					SSTT

L20	9:30			GL					GL				GL			
	13:00															
	16:30					TOAL					TOAL			apro	apro	
M21	9:30															
	13:00					AG										
	16:30															
X22	9:30					HM					HM					
	13:00															
	16:30															
J23	9:30													MN		
	13:00															
	16:30					TCEP										
V24	9:30												IN			
	13:00															
	16:30															

		Matemáticas (Mt)				Ingeniería Matemática (IM)				Matemáticas y Estadística (ME)			
		1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º
L18	9:30			EAL				TERMO					
	13:00												
	16:30				ANEP								CALI
M19	9:30		CI		GDIF		CI				CI		
	13:00												
	16:30				DIAL				TECO			sim	
X20	9:30	AL(2p)			GNSS	AL(2p)			GNSS	AL(2p)			GNSS
	13:00												
	16:30			MELE				VCAF				MCO	
J21	9:30				ANRE				OPCR				
	13:00			MEST									
	16:30		E				E				E		
V22	9:30			ANNU					MDAT				APRS,MDAT
	13:00				PRPA								
	16:30				ALCN,TERR			TERR				ADAT	TERR

L25	9:30		F		AMEP		F		DESP		F	amul	
	13:00												
	16:30			TC	ORED			ORED					
M26	9:30	EM(2p)			ANFN	EM(2p)				EM(2p)			
	13:00												
	16:30				TPRO			AMNU				PRES	
X27	9:30			LM					TTEC				CEXP
	13:00												
	16:30		IO		TN		IO		tm		IO	tm	
J28	9:30	AR(2p)			PROS	AR(2p)			MTFI	AR(2p)			
	13:00												
	16:30			OPTI				PM				MDIN	
V29	9:30				PGOM,DEXP				SMNU,DEXP			DEXP	DEXP
	13:00												
	16:30		ED		ANCP		ED				ED		

CC.CC, MPA-I, MPA-II

ECON, TECN, GEOD

L1jn	9:30												
	13:00												
	16:30												
M2jn	9:30												
Evau	13:00												
	16:30												
X3jn	9:30												
Evau	13:00												
	16:30												
J4jn	9:30												
Evau	13:00												
	16:30												
V5jn	9:30	IN				IN				IN			
	13:00												
	16:30												

L8jn	9:30												
MW	13:00												
	16:30	AL				AL				AL			
M9jn	9:30												
MW	13:00												
	16:30												
X10jn	9:30	EM				EM				EM			
MW	13:00												
	16:30												
J11jn	9:30												
MW	13:00												
	16:30												
V12jn	9:30												
MW	13:00												
	16:30	AR				AR				AR			

		Ingeniería Informática - Matemáticas (InMt)					Matemáticas - Física (MtFi)					Economía - Matemáticas y Estadística (EcME)				
		1º	2º	3º	4º	5º	1º	2º	3º	4º	5º	1º	2º	3º	4º	5º
L18	9:30				OPTI					OPTI						
	13:00															
	16:30										ANEP					
M19	9:30		CI					CI			GDIF		CI			
	13:00															
	16:30														SIM	
X20	9:30	AL(2p)					AL(2p)					AL(2p)				
	13:00			MN												
	16:30					MELE			TCEP		MELE			IO		
J21	9:30										ANRE					
	13:00					MEST										
	16:30		E					E					E			
V22	9:30					ANNU				ANNU						APRS
	13:00															
	16:30					ALCN					ALCN					

L25	9:30			TOEL					TOEL		AMEP		F			AMUL
	13:00															
	16:30										TC					
M26	9:30					ANFN					ANFN					
	13:00															
	16:30				TPRO			EDIF							PRES	
X27	9:30										LM					
	13:00															
	16:30					TN					TN				TM	
J28	9:30	AR(2p)				PROS	AR(2p)				PROS	AR(2p)				
	13:00				GD				GD							
	16:30													MDIN	MDIN	
V29	9:30					GCOM										
	13:00															
	16:30			ED		ANCP	ED				ANCP		ED			

L1jn	9:30															
	13:00															
	16:30															
M2jn	9:30															
Evau	13:00															
	16:30															
X3jn	9:30															
Evau	13:00															
	16:30															
J4jn	9:30															
Evau	13:00															
	16:30															
V5jn	9:30															
	13:00															
	16:30															

L8jn	9:30															
MW	13:00															
	16:30	AL					AL					AL				
M9jn	9:30															
MW	13:00															
	16:30															
X10jn	9:30															
MW	13:00															
	16:30															
J11jn	9:30															
MW	13:00															
	16:30															
V12jn	9:30															
MW	13:00															
	16:30	AR					AR					AR				

		Matemáticas (Mt)				Ingeniería Matemática (IM)				Matemáticas y Estadística (ME)			
		1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º
L15	9:30		GL		AUTC		GL				GL		TAIE
	13:00			AG				AG					AG
	16:30				CALG			GDAT,tm			tm		
M16	9:30			EDIF	MREG			EAP	MREG			MREG	MREG
	13:00												
	16:30				CVAR				MEDP				
X17	9:30		CD		PRDE		CD				CD		
	13:00												
	16:30				TMED				SLOG				
J18	9:30	IN				IN		CRIP		IN			
	13:00			AFVC									
	16:30				MENS				MENS		IE	MENS	
V19	9:30		MN		EDAT		MN			MN			SFIN
	13:00			HM				CC	HM				HM
	16:30				VDIF						ALMA		

L22	9:30		P		MMCC		P		MMCC		P		CALI,MMCC
	13:00			MELE									
	16:30				ALCP				MOGP			sim	
M23	9:30			GD				ECDIF				AMES	
	13:00				TN								
	16:30				TOAL								
X24	9:30		EA		CART		EA		CART		EA		CART
	13:00				TCEP,bd				bd			bd	
	16:30				DIAL				TECO				SSTT
J25	9:30	AL				AL		AMNU		AL			
	13:00			TOEL									
	16:30				GDIF							APRO	
V26	9:30		CI		ANEP		CI		OPCR		CI		APRS
	13:00												
	16:30			LM	ORED			ORED				ADAT	

L29	9:30		E		PRPA		E		MDAT		E		MDAT
	13:00				ANFN								
	16:30			TC				TERMO				DEXP	DEXP
M30	9:30	EM			ANRE	EM			DESP	EM			
	13:00												
	16:30			OPTI	DEXP			PM	DEXP			amul	
X1jl	9:30		F		MTFI		F		MTFI		F		MTFI
	13:00				TPRO								
	16:30				ALCN				TTEC			MCO	
J2jl	9:30	AR			AMEP	AR				AR			CEXP
	13:00				TERR			TERR					TERR
	16:30			ANNU	GNSS				GNSS				GNSS
V3jl	9:30		IO		ANCP		IO				IO		
	13:00			MEST	TERR								
	16:30				GCOM			VCAF				MDIN	

L6jl	9:30		ED		PROS		ED		SMNU		ED		
	13:00				MCEL								
	16:30			EAL				GDA	GRAV			PRES	PRES

CC.CC, MPA-I, MPA-II

ECON, TECN, GEOD

		Ingeniería Informática - Matemáticas (InMt)					Matemáticas - Física (MTFi)					Economía - Matemáticas y Estadística (EcME)				
		1º	2º	3º	4º	5º	1º	2º	3º	4º	5º	1º	2º	3º	4º	5º
L15	9:30			GL					GL				GL			TAIE
	13:00					AG										
	16:30								CALG						TM	
M16	9:30				EDIF											
	13:00															
	16:30										CVAR					
X17	9:30		CD					CD					CD			
	13:00															
	16:30					TMED			TMED							
J18	9:30												IN			
	13:00			AFVC				AFVC								
	16:30					MENS					MENS				IE	
V19	9:30			MN										MN		
	13:00					HM					HM					
	16:30					VDIF					VDIF				ALMA	

L22	9:30		P					P					P(Ec)			
	13:00					MELE					MELE					
	16:30					ALCP					ALCP				SIM	
M23	9:30				GD				GD					AMES		
	13:00					TN					TN					
	16:30					TOAL					TOAL					
X24	9:30		EA					EA						EA		
	13:00					TCEP			TCEP							
	16:30															SSTT
J25	9:30	AL						AL					AL			
	13:00				TOEL						TOEL					
	16:30										GDIF			apro	apro	
V26	9:30		CI					CI			ANEP		CI			APRS
	13:00															
	16:30										LM					

L29	9:30		E					E					E			
	13:00					ANFN					ANFN					
	16:30										TC					
M30	9:30										ANRE			IO		
	13:00															
	16:30				OPTI					OPTI						AMUL
X1jl	9:30												F			
	13:00				TPRO											
	16:30					ALCN					ALCN					
J2jl	9:30	AR						AR			AMEP	AR				
	13:00										TN					
	16:30					ANNU				ANNU						
V3jl	9:30			IO		ANCP				IO	ANCP					
	13:00					MEST										
	16:30					GCOM								MDIN	MDIN	

L29	9:30			ED		PROS	ED				PROS		ED			
	13:00										MCEL					
	16:30				EAL					EAL						PRES

Leyendas	
<i>CURSIVA</i>	Otras optativas en dobles grados
MARRÓN	Asignaturas de otros grados
ROJO	Asignaturas de otras Facultades
Grado en Matemáticas	
AZUL	Asignaturas del Itinerario de Matemática Pura y Aplicada I
VERDE	Asignaturas del Itinerario de Matemática Pura y Aplicada II
ROSA	Asignaturas del Itinerario de Ciencias de la Computación
Grado en Ingeniería Matemática	
VERDE	Asignaturas del Itinerario de Economatématica
ROJO OSCURO	Asignaturas del Itinerario de Tecnomatemática
PÚRPURA	Asignaturas del Itinerario de Geodesia

ASIGNATURAS COMPARTIDAS (primer cuatrimestre)		
Grado origen	Asignatura	Grados que la comparten
Mt	AG	IM, ME, InMt
Mt	HM	IM, ME, InMt, MtFi
Mt	CALG-MPA_I_II	MtFi
Mt	TMED-MPA_I_II	InMt, MtFi
Mt	VDIF-MPA_I_II	InMt, MtFi
Mt	TOAL-MPA_I	InMt, MtFi
Mt	ALCP-MPA_II-CC	InMt, MtFi
Mt	CVAR	MtFi
Mt	MCEL	MtFi
Mt	MENS	IM, ME, InMt, MtFi
IM	CART	Mt, ME
IM	MMCC	Mt, ME
ME	DEXP	Mt, IM
ME	MREG	Mt, IM
ME	ALMA	EcME
ME	AMES	EcME
ME	IE	EcME
ME	MDIN	EcME
ME	PRES	EcME
ME	SSTT	EcME
ME	TAIE	EcME

ASIGNATURAS COMPARTIDAS ENTRE InMt y MtFi (1º ct.)			
AFVC	GL	EAL	IO

ASIGNATURAS COMPARTIDAS (segundo cuatrimestre)		
Grado origen	Asignatura	Grados que la comparten
Mt	TN	IM, ME, InMt, MtFi
Mt	MELE	InMt, MtFi
Mt	MEST	InMt
Mt	PROS	InMt, MtFi
Mt	ALCN	InMt, MtFi
Mt	ANCP	InMt, MtFi
Mt	ANFN	InMt, MtFi
Mt	GDIF	MtFi
Mt	AMEP	MtFi
Mt	ANEP	MtFi
Mt	ANRE	MtFi
Mt	LM	MtFi
Mt	TC	MtFi
IM	ORED	Mt
IM	TERR	Mt, ME
IM	MDAT	ME
IM	MTFI	Mt
IM	GNSS	Mt, ME
ME	BD	Mt, IM
ME	TM	IM, EcME
ME	SIM	EcME
ME	AMUL	EcME
ME	APRO	EcME
ME	APRS	EcME

ASIGNATURAS COMPARTIDAS ENTRE InMt y MtFi (2º ct.)			
ANNU	GD	OPTI	TOEL

Asignaturas comunes grados		
Primer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
MB	Máticas básicas	1º
AL	Algebra lineal	Anual
AR	Análisis de variable real	Anual
IN	Informática	Anual
EM	Elementos de matemáticas y aplicaciones	Anual
Segundo curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
CD	Cálculo diferencial	1º
GL	Geometría lineal	1º
P	Probabilidad	1º
MN	Métodos numéricos	1º
EA	Estructuras algebraicas	1º
CI	Cálculo integral	2º
ED	Elementos de ecuaciones diferenciales ordinarias	2º
F	Física: Mecánica y Ondas	2º
E	Estadística	2º
IO	Investigación Operativa	2º

Grado en Matemáticas y Estadística (2009)		
Tercer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
AMES	Análisis matemático para estadística	1º
MDIN	Modelos dinámicos	1º
ALMA	Álgebra matricial	1º
IE	Inferencia estadística	1º
ADAT	Análisis de datos	1º
AMUL	Análisis multivariante	2º
APRO	Ampliación de probabilidad	2º
MCO	Métodos computacionales en optimización	2º
ADC	Análisis de datos categóricos (No ofertada)	2º
BD	Bases de datos	2º
SIM	Simulación estocástica	2º
TM	Técnicas de muestreo	2º
Cuarto curso		
Itinerario de Estadística avanzada y aplicaciones		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
MREG	Modelos de regresión	1º
TAIE	Técnicas avanzadas en inferencia estadística	1º
SSTT	Series temporales	1º
PRES	Procesos estocásticos	1º
SFIN	Modelos estadísticos en finanzas	1º
DEXP	Diseño de experimentos	2º
CALI	Control de calidad	2º
APRS	Aplicaciones de procesos estocásticos	2º
CEXP	Estudio estadístico de casos en ciencias experimentales y salud	2º
CSOC	Estudio estad. de casos en cc. sociales y humanas (No ofertada)	2º

Grado en Matemáticas y Estadística (2019)		
Tercer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
AMES	Análisis matemático para estadística	1º
APRO	Ampliación de probabilidad	1º
ALMA	Álgebra matricial	1º
IE	Inferencia estadística	1º
MREG	Modelos de regresión	1º
ADAT	Análisis de datos	2º
DEXP	Diseño de experimentos	2º
MCO	Métodos computacionales en optimización	2º
MDIN	Modelos dinámicos	2º
PRES	Procesos estocásticos	2º
Cuarto curso (NO IMPLANTADO)		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
AMUL	Análisis multivariante	1º
MCE	Métodos computacionales en estadística	1º
SSTT	Series temporales	1º
SFIN	Modelos estadísticos en finanzas	1º
BD	Bases de datos	1º
MCIB	Métodos computacionales en inferencia bayesiana	2º
TM	Técnicas de muestreo	2º
APRS	Aplicaciones de procesos estocásticos	2º
MACH	Aprendizaje automático: Machine learning	2º
BIGD	Datos masivos: Big data	2º

Grado en Ingeniería Matemática		
Tercer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
EAP	Estadística aplicada	1º
CC	Cálculo científico	1º
ECDIF	Ecuaciones diferenciales y ecuaciones en diferencias	1º
CRIP	Álgebra aplicada y criptografía	1º
GDA	Geometría diferencial y sus aplicaciones	1º
AMNU	Ampliación de métodos numéricos	2º
PM	Programación matemática	2º
VCAF	Variable compleja y análisis de Fourier	2º
ORED	Optimización en redes	2º
TERMO	Termodinámica y electromagnetismo	2º
TERR	Teoría de errores	2º
Cuarto curso		
Itinerario en Economatemática		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
MOGP	Modelos de gestión y producción	1º
SLOG	Simulación de sistemas logísticos	1º
GDAT	Gestión de datos	1º
MDAT	Minería de datos	2º
TECO	Taller de economatemática	2º
MTFI	Matemática financiera	2º
Itinerario en Tecnomatemática		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
CEST	Cálculo estocástico (No ofertada)	1º
MEDP	Modelización y resol. de probl. en ecuac. en deriv. parc.	1º
MMCC	Modelización en física matemática: medios continuos	1º
OPCR	Técnicas de optimización y control	2º
TTEC	Taller de tecnomatemática	2º
SMNU	Simulación numérica	2º
Itinerario en Geodesia		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
GRAV	Campo de la gravedad y aplicaciones	1º
MEDP	Modelización y resol. de probl. en ecuac. en deriv. parc.	1º
REDG	Redes geodésicas (No ofertada)	1º
GNSS	Satélites artificiales y GNSS	2º
DESP	Dinámica espacial	2º
CART	Cartografía y geomática	2º

Grado en Matemáticas		
Tercer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
AFVC	Análisis de funciones de variable compleja	1º
EDIF	Ecuaciones diferenciales	1º
GD	Geometría diferencial de curvas y superficies	1º
TOEL	Topología elemental	1º
AG	Astronomía y Geodesia	1º
HM	Historia de las matemáticas	1º
ANNU	Análisis numérico	2º
EAL	Ecuaciones algebraicas	2º
OPTI	Optimización	2º
LM	Lógica matemática	2º
MEST	Modelos estadísticos	2º
TC	Teoría de conjuntos	2º
MELE	Matemática elemental desde un punto de vista superior	2º
Cuarto curso		
Itinerario de Ciencias de la Computación		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
ALCP	Algebra computacional	1º
EDAT	Estructura de datos	1º
AUTC	Autómatas y computabilidad	1º
PRDE	Programación declarativa	1º
DIAL	Diseño de algoritmos	2º
TPRO	Teoría de la programación	2º
PRPA	Programación paralela	2º
GCOM	Geometría computacional	2º
Itinerario I de Matemática pura y aplicada		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
TCEP	Teoría clásica de ecuaciones en derivadas parciales	1º
CALG	Curvas algebraicas	1º
VDIF	Variedades diferenciables	1º
TMED	Teoría de la medida	1º
TOAL	Topología algebraica	1º
ALCN	Algebra conmutativa	2º
ANFN	Análisis funcional	2º
ANCP	Análisis complejo	2º
GDIF	Geometría diferencial	2º
Itinerario II de Matemática pura y aplicada		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
ALCP	Algebra computacional	1º
TCEP	Teoría clásica de ecuaciones en derivadas parciales	1º
CALG	Curvas algebraicas	1º
VDIF	Variedades diferenciables	1º
TMED	Teoría de la medida	1º
AMEP	Ampliación de ecuaciones en derivadas parciales	2º
ANEP	Análisis numérico de ecuaciones en derivadas parciales	2º
ANRE	Análisis real	2º
PROS	Procesos estocásticos y simulación	2º
Otras asignaturas optativas (todos los itinerarios)		
MENS	Matemáticas para la enseñanza	1º
MCEL	Mecánica celeste	1º
TN	Teoría de números	2º
CVAR	Cálculo de variaciones (No ofertada)	1º

Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas		
Primer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
AL	Álgebra lineal	Anual
AR	Análisis de variable real	Anual
Segundo curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
CD	Cálculo diferencial	1º
P	Probabilidad	1º
EA	Estructuras algebraicas	1º
CI	Cálculo integral	2º
E	Estadística	2º
Tercer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
IO	Investigación operativa	1º
GL	Geometría lineal	1º
AFVC	Análisis de funciones de variable compleja	1º
MN	Métodos numéricos	2º
ED	Elementos de ecuaciones diferenciales ordinarias	2º
TOEL	Topología elemental	2º
Cuarto curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
EDIF	Ecuaciones diferenciales	1º
EAL	Ecuaciones algebraicas	1º
TPRO	Teoría de la programación	2º
GD	Geometría diferencial de curvas y superficies	2º
OPTI	Optimización	2º
Quinto curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
ALCP	Álgebra computacional	1º
ANNU	Análisis numérico	2º
GCOM	Geometría computacional	2º
Nota: Para las optativas de Matemáticas, consultar fecha de examen del Grado en Matemáticas		

Doble Grado en Matemáticas y Física		
Primer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
AL	Álgebra lineal	Anual
AR	Análisis de variable real	Anual
ED	Elementos de ecuaciones diferenciales ordinarias	2º
Segundo curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
CD	Cálculo diferencial	1º
P	Probabilidad	1º
EA	Estructuras algebraicas	1º
CI	Cálculo integral	2º
E	Estadística	2º
EDIF	Ecuaciones diferenciales	2º
Tercer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
GL	Geometría lineal	1º
AFVC	Análisis de funciones de variable compleja	1º
GD	Geometría diferencial de curvas y superficies	2º
TOEL	Topología elemental	2º
TCEP	Teoría clásica de ecuaciones en derivadas parciales	2º
Cuarto curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
CALG	Curvas algebraicas	1º
TMED	Teoría de la medida	1º
EAL	Ecuaciones algebraicas	1º
IO	Investigación operativa	1º
ANNU	Análisis numérico	2º
OPTI	Optimización	2º
Nota: Para las optativas de Matemáticas, consultar fecha de examen del Grado en Matemáticas		

Doble Grado en Economía Matemáticas y Estadística (2009)		
Primer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
MB	Matemáticas básicas	1º
AL	Álgebra lineal	Anual
AR	Análisis de variable real	Anual
Segundo curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
IN	Informática	1º
CD	Cálculo diferencial	1º
GL	Geometría lineal	1º
P	Probabilidad	1º
CI	Cálculo integral	2º
ED	Elementos de ecuaciones diferenciales ordinarias	2º
E	Estadística	2º
F	Física: Modelos aplicados a la Economía	2º
Tercer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
EA	Estructuras algebraicas	1º
MN	Métodos numéricos	1º
AMES	Análisis numérico para estadística	1º
APRO	Ampliación de probabilidad	2º
IO	Investigación operativa	2º
Cuarto curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
MDIN	Modelos dinámicos	1º
ALMA	Álgebra matricial	1º
IE	Inferencia estadística	1º
TM	Técnicas de muestreo	2º
SIM	Simulación estocástica	2º
Quinto curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
PRES	Procesos estocásticos	1º
SSTT	Series temporales	1º
TAIE	Técnicas avanzadas en inferencia estadística	1º
APRS	Aplicaciones de los procesos estocásticos	2º
AMUL	Análisis multivariante	2º

Doble Grado en Economía Matemáticas y Estadística (2019)		
Tercer curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
EA	Estructuras algebraicas	1º
MN	Métodos numéricos	1º
AMES	Análisis numérico para estadística	1º
MDIN	Modelos dinámicos	2º
IO	Investigación operativa	2º
Cuarto curso		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
APRO	Ampliación de probabilidad	1º
ALMA	Álgebra matricial	1º
IE	Inferencia estadística	1º
PRES	Procesos estocásticos	2º
Quinto curso (NO IMPLANTADO)		
Inicial	Nombre completo	Cuatrimestre
AMUL	Análisis multivariante	1º
MCE	Métodos computacionales en estadística	1º
SSTT	Series temporales	1º
MACH	Aprendizaje automático: Machine learning	
BIGD	Datos masivos: Big data	2º
APRS	Aplicaciones de los procesos estocásticos	2º
TM	Técnicas de muestreo	2º