

PROPUESTA DE HORARIOS

MÁSTER EN MATEMÁTICAS CURSO 2019/2020

OCTUBRE

	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	14	15	16	17	18
M1	/	/	GDA/MMA	GDA/MMA	
M2			MMF	MMF	
T1	MAI/TR			MAI/TR	
T2					
Turno	21	22	23	24	25
M1	SM(UAL)/	SM(UAL)	SM(UAL)//	GDA/MMA	GDA/MMA
M2	SM(UAL)/	SM(UAL)	SM(UAL)/	AFA(UAL)/MMF	AFA(UAL)/MMF
T1				MAI/TR	
T2					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Turno	28	29	30	31	
M1	SM(UAL)//	SM(UAL)	SM(UAL)//	GDA/MMA	
M2	SM(UAL)//	SM(UAL)	SM(UAL)/	AFA(UAL)/MMF	
T1		MAI/TR			
T2					

NOVIEMBRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno					1	2
M1						
M2						
T1						
T2						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	4	5	6	7	8	9
M1	SM(UAL)/	SM(UAL)	SM(UAL)/	GDA/MMA	GDA/MMA	
M2	MPE(UAL)/EPM(UCA)	MPE(UAL)/EPM(UCA)	MPE(UAL)/EPM(UCA)	AFA(UAL)/MMF	AFA(UAL)/MMF	
T1		MAI/TR			MAI/TR	
T2						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	11	12	13	14	15	16
M1	SM(UAL)/	SM(UAL)	SM(UAL)/	GDA/MMA	GDA	
M2	MPE(UAL)/EPM(UCA)	MPE(UAL)/EPM(UCA)	MPE(UAL)/EPM(UCA)	AFA(UAL)/MMF	AFA(UAL)/MMF	
T1		MAI/TR			MAI/TR	
T2						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	18	19	20	21	22	23
M1	/MMA	AFA(UAL)	SM(UAL)/	GDA/MMA	SM(UAL)/GDA/MMA	
M2	MPE(UAL)/EPM(UCA)	MPE(UAL)/EPM(UCA)	MPE(UAL)/EPM(UCA)	AFA(UAL)/MMF	AFA(UAL)/MMF	
T1		MAI/TR			MAI/TR	
T2						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	25	26	27	28	29	30
M1		AFA(UAL)	SM(UAL)	GDA/MMA	SM(UAL)/GDA/MMA	
M2	MPE(UAL)/EPM(UCA)	MPE(UAL)/EPM(UCA)	MPE(UAL)/EPM(UCA)	AFA(UAL)/MMF	AFA/MMF	
T1		MAI/TR	AYEM	AYEM	MAI	
T2			CFM	CFM		

DICIEMBRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	2	3	4	5	6	7
M1	/EPM(UCA)	EPM(UCA)	/EPM(UCA)	GDA/MMA		
M2	MPE(UCA)	MPE(UCA)/TR	MPE(UCA)/TR	AFA/MMF		
T1	AYEM	MAI	AYEM	AYEM		
T2	CFM		CFM	CFM		
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	9	10	11	12	13	14
M1		EPM(UCA)	/EPM(UCA)	GDA/MMA	SM(UAL)/GDA/MMA	
M2		MPE(UCA)/TR	MPE(UCA)/TR	AFA/MMF	AFA/MMF	
T1		MAI	AYEM	AYEM	MAI	
T2			CFM	CFM		
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	16	17	18	19	20	21
M1	/EPM(UCA)		SM(UAL)/	GDA/MMA	GDA/MMA	
M2	MPE(UCA)	MPE(UCA)/TR	MPE(UCA)/TR	AFA/MMF	AFA/MMF	
T1	AYEM	MAI	AYEM	AYEM	MAI	
T2	CFM		CFM	CFM		

ENERO

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	6	7	8	9	10	11
M1				GDA/MMA	GDA/MMA	
M2			MPE(UCA)/TR	AFA/MMF	AFA/MMF	
T1			AYEM	AYEM	MAI	
T2			CFM	CFM		
Turno	13	14	15	16	17	18
M1				GDA/MMA	GDA/MMA	
M2	MPE(UCA)	MPE(UCA)/TR	MPE(UCA)/TR	AFA/MMF	AFA/MMF	
T1	AYEM	MAI	AYEM	AYEM	MAI	
T2	CFM		CFM			
Turno	20	21	22	23	24	25
M1	/		/	GDA/MMA	GDA/MMA	
M2				AFA/MMF	AFA/MMF	
T1	AYEM	MAI	AYEM	AYEM	MAI	
T2						
Turno	27	28	29	30	31	
M1					TR	
M2				TR	TR	
T1	AYEM	MAI	AYEM	AYEM	MAI	
T2						

FEBRERO

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno						1
M1						
M2						
T1						
T2						
Turno	3	4	5	6	7	8
M1						
M2						
T1	AYEM		AYEM	AYEM		
T2						
Turno	10	11	12	13	14	15
M1				EDP	EDP	
M2				EDP	EDP	
T1	AYEM/		AYEM/	AYEM/	(UGR)/MD2(UCA)	
T2					/	
Turno	17	18	19	20	21	22
M1				FyC	FyC	
M2				EDP	EDP	
T1	AYEM/	MD2(UCA)	(UGR)/MD2(UCA)	AMA	(UGR)/MD2(UCA)	
T2	(UGR)/MD2(UCA)		/			
Turno	24	25	26	27	28	29
M1			TA(UAL)	TA(UAL)/FyC		
M2			EDP	EDP		
T1	AMA/		(UGR)/MD2(UCA)	AMA/		
T2			GTF/	GTF/		

MARZO

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno	2	3	4	5	6	7
M1	AA(UAL)	AA(UAL)	AA(UAL)		FyC	
M2			TA(UAL)	EDP	TA(UAL)/EDP	
T1	AMA/		(UGR)/MD2(UCA)	AMA/	(UGR)/FyC	
T2	GTF/	TA(UAL)	GTF/	GTF/		
Turno	9	10	11	12	13	14
M1	AA(UAL)	AA(UAL)	AA(UAL)		FyC	
M2			TA(UAL)	EDP	EDP	
T1	AMA/	MD2(UAL)	(UGR)	MD2(UAL)/AMA/	(UGR)/FyC	
T2	GTF/		GTF/	GTF/		
Turno	16	17	18	19	20	21
M1					FyC	
M2	AA(UAL)/TA(UAL)	AA(UAL)/TA(UAL)	TA(UAL)		AA(UAL)	
T1	AMA/	MD2(UAL)	(UGR)	MD2(UAL)/AMA/	(UGR)/FyC	

T2	GTF/		GTF/	GTF/		
Turno	23	24	25	26	27	28
M1	MACE1(UAL)	MACE1(UAL)	MACE1(UAL)	FyC	FyC	
M2	AA(UAL)/TA(UAL)	AA(UAL)/TA(UAL)	TA(UAL)	EDP	AA(UAL)/EDP	
T1	AMA/	MD2(UAL)	(UGR)	MD2(UAL)/AMA/	MD2(UCA)	
T2			GTF/		GTF	
Turno	30	31				6
M1	MACE1(UAL)	MACE1(UAL)				
M2						
T1	AMA/	EDP				
T2						

ABRIL

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Turno			1	2	3	4
M1			MACE1(UAL)	FyC		
M2				EDP	EDP	
T1			MD2(UCA)	AMA/	MD2(UCA)	
T2			GTF		GTF	
Turno	6	7	8	9	10	11
M1						
M2						
T1						
T2						
Turno	13	14	15	16	17	18
M1		AA	AA			
M2		AC(UAL)	AMA/AC(UAL)		AMA	
T1		EDP	MD2(UCA)	TA(UCA)/FyC	MD2(UCA)	
T2			GTF		GTF	
Turno	20	21	22	23	24	25
M1	AA	AA	AA			
M2		AC(UAL)	AMA/AC(UAL)		AMA	
T1	TA(UCA)/FyC		/MACE1(UCA)	/MACE1(UCA)	/MACE1(UCA)	
T2						
Turno	27	28	29	30		
M1	AA	AA	AA	AMA		
M2		AC(UAL)	AMA/AC(UAL)			
T1	TA(UCA)/FyC	MACE1(UCA)	MD2(UCA)	TA(UCA)/FyC		
T2	EDP	MACE1(UCA)	GTF/MACE1(UCA)	EDP		

MAYO

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
Turno					1	2	
M1							
M2							
T1							
T2							
Turno	4	5	6	7	8	9	
M1	AA	AA	AA	AMA			
M2	AMA/	AC(UAL)	AC(UAL)				
T1	TA(UCA)/FyC	MACE1(UCA)	/MACE1(UCA)	/MACE1(UCA)	/MACE1(UCA)		
T2	EDP	MACE1(UCA)	/MACE1(UCA)	/MACE1(UCA)	/MACE1(UCA)		
Turno	11	12	13	14	15	16	
M1	AA			AMA/			
M2	AMA	AC(UAL)	AC(UAL)	(UMA)	(UMA)		
T1	TA(UCA)/FyC	MACE1(UCA)	MACE1(UCA)	TA(UGR)/FyC	TA(UGR)/FyC		
T2	EDP	MACE1(UCA)	GTF/MACE1(UCA)	EDP	GTF		
Turno	18	19	20	21	22	23	
M1							
M2	AMA			(UMA)	(UMA)		
T1	TA(UGR)/FyC		TA(UGR)	TA(UGR)/FyC	TA(UGR)		
T2	EDP		GTF		GTF		
Turno	25	26	27	28	29	30	
M1							
M2	AC(UAL)	AC(UAL)	AC(UAL)	AC(UAL)/(UMA)	(UMA)		
T1	FyC			FyC			
T2			GTF		GTF		
	AA	ÁLGEBRA AVANZADA					

	AFA	ANÁLISIS FUNCIONAL AVANZADO			
	GTF	GEOMETRÍA TOPOLOGÍA Y FÍSICA			
	AMA	ANÁLISIS MATEMÁTICO AVANZADO			
	MMA	MODELOS MATEMÁTICOS Y ALGORITMOS			
	FyC	FORMAS Y CURVATURA			
	GDA	GEOMETRÍA DIFERENCIAL AVANZADA			
	MMF	MODELOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA			
	TR	TEORÍA DE REPRESENTACIÓN			
	AC(*)	ACTUALIZACIÓN CIENTÍFICA (UNIVERSIDAD)			
	AYEM	APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA DE LAS MATEMÁTICAS			
	CFM	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN EN MATEMÁTICAS			
		EVOLUCIÓN DEL PENSAMIENTO MATEMÁTICO (UGR-UMA)			
	EPM2	EVOLUCIÓN DEL PENSAMIENTO MATEMÁTICO (UCA-UAL)			
	MD1	MATEMÁTICAS DINÁMICAS (GRUPO 1: UGR-UMA)			
	MD2	MATEMÁTICAS DINÁMICAS (GRUPO 2:UAL-UCA)			
	SM(*)	SOFTWARE EN MATEMÁTICAS (UNIVERSIDAD)			
	EDP	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES			
	MAI	MATEMÁTICAS APLICADAS A LA INFORMÁTICA			
	MACE2	MATEMÁTICAS APLICADAS A CIENCIA Y EMPRESA (GRUPO 2: GRANADA-MÁLAGA)			
	MACE1	MATEMÁTICAS APLICADAS A CIENCIA Y EMPRESA (GRUPO 1: ALMERÍA-CÁDIZ)			
	MPE	MODELIZACIÓN PROCESOS ESTOCÁSTICOS			
	TA	TEORÍAS DE APROXIMACIÓN			
	Todas las sesiones serán de 2h 30m y se fijarán en la franja de uno de los siguientes turnos:				
	M1: PRIMER TURNO DE MAÑANA (de 8:00 a 11:30)				
	M2: SEGUNDO TURNO DE MAÑANA (de 11:30 a 15:00)				
	T1: PRIMER TURNO DE TARDE (De 15:00 a 18:30)				
	T2: SEGUNDO TURNO DE TARDE (de 18:30 a 22:00)				