

Acuerdo de Junta de Facultad de Ciencias, sesión ordinaria 6 de junio de 2017

EXÁMENES DEL GRADO EN MATEMÁTICAS

PRIMER CUATRIMESTRE

Convocatoria ordinaria (enero)

	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12
1°				Álgebra Lineal I	
2°	Álgebra		Análisis Matemático III		Cálculo de Probabilidades
3°	Geometría Diferencial II	Análisis Complejo I		Geometría Proyectiva	
				Introducción a las Finanzas	
4°	Topología Algebraica		Métodos Geométricos en Física		Análisis Complejo II
	Cálculo Científico		Programación III		
	Lunes 15	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19
1°	Análisis Matemático I		Informática I		Estadística
2°		Topología		Matemática Discreta y Optimización	
3°	Álgebra Conmutativa y Computacional		Análisis Numérico III		Análisis Funcional
	Estadística Matemática				
4°	Métodos Geométricos en Ecuaciones Diferenciales		Teoría de la Probabilidad		Geometría Algebraica
					Teoría de Juegos e Investigación Operativa
	Lunes 22	Martes 23			
1°	Física I				
2°					
3°					
4°					

Acuerdo de Junta de Facultad de Ciencias, sesión ordinaria 6 de junio de 2017

PRIMER CUATRIMESTRE
Convocatoria extraordinaria (febrero)

	lunes 29	Martes 30	Miércoles 31	Jueves 1	Viernes 2
1°		Estadística	Álgebra Lineal I		Análisis Matemático I
2°		Álgebra		Análisis Matemático III	Cálculo de Probabilidades
3°		Geometría Diferencial II	Análisis Complejo I	Geometría Proyectiva	Álgebra Conmutativa y Computacional
				Introducción a las Finanzas	Estadística Matemática
4°		Topología Algebraica	Métodos Geométricos en Física	Análisis Complejo II	Métodos Geométricos en Ecuaciones Diferenciales
		Cálculo Científico	Programación III		
	Lunes 5	Martes 6			
1°	Informática I	Física I			
2°	Topología	Matemática Discreta y Optimización			
3°	Análisis Numérico III	Análisis Funcional			
4°	Teoría de la Probabilidad	Geometría Algebraica			
		Teoría de Juegos e Investigación Operativa			

Acuerdo de Junta de Facultad de Ciencias, sesión ordinaria 6 de junio de 2017

SEGUNDO CUATRIMESTRE
Convocatoria ordinaria (junio)

	Lunes 28	Martes 29	Miércoles 30	Jueves 31	Viernes 1
1°	Álgebra Lineal II		Física II		Análisis Matemático II
2°		Geometría Diferencial I		Ecuaciones Diferenciales	
3°	Ecuaciones Algebraicas y Teoría de Galois		Análisis Armónico		Ecuaciones en Derivadas Parciales
	Optimización Numérica				
4°		Desarrollo de Sistemas Informáticos		Representación de Grupos	
	Lunes 4	Martes 5	Miércoles 6	Jueves 7	Viernes 8
1°		Análisis Numérico I		Informática II	
2°	Geometría		Análisis Numérico II		Análisis Matemático IV
3°	Métodos Numéricos en Finanzas	Códigos y Criptografía		Procesos Estocásticos	
	Ampliación de Álgebra Computacional			Geometría Algebraica Afín	

Acuerdo de Junta de Facultad de Ciencias, sesión ordinaria 6 de junio de 2017

SEGUNDO CUATRIMESTRE
Convocatoria extraordinaria (junio)

	Lunes 18	Martes 19	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22
1°			Álgebra Lineal II		Análisis Matemático II
2°			Geometría Diferencial I		Geometría
3°			Ecuaciones Algebraicas y Teoría de Galois Optimización Numérica	Análisis Armónico	Ecuaciones en Derivadas Parciales
4°	Desarrollo de Sistemas Informáticos		Representación de Grupos		
	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27		
1°	Análisis Numérico I	Física II	Informática II		
2°	Análisis Numérico II	Análisis Matemático IV	Ecuaciones Diferenciales		
3°	Métodos Numéricos en Finanzas Ampliación de Álgebra Computacional	Códigos y Criptografía	Procesos Estocásticos Geometría Algebraica Afín		