

## CALENDARIO DE EXÁMENES DEL CURSO 2023/24

Comienzo: 9:00 h o 16:00 h, salvo que se indique otra hora

Plan	Curso	Matrícula	ASIGNATURA	Código sigma	2º C Ord.	M/T	Aula	Observaciones
			<b>Grado en Estadística</b>		-			
GE	1C2		Ampliación de Matemáticas	47075	3-6	M		<i>Escuela Informática</i>
GE	1C2		Paradigmas de Programación	47076	13-6	M		<i>Escuela Informática</i>
GE	1C2	39	MODELOS PROBABILÍSTICOS	47077	10-6	M	14	ETSI de Telecomunicación
GE	1C2	35	INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN OPERATIVA	47078	17-6	M	101	
GE	1C2	18	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	47079	7-6	M	202	
GE	2C2		Fundamentos de Inteligencia Artificial	47085	6-6	M		<i>Escuela Informática</i>
GE	2C2	27	AMPLIACION DE MATEMATICAS III	47086	13-6	T	101	Comienzo: 16:30
GE	2C2	46	INFERENCIA ESTADISTICA I	47087	11-6	M	A004	E.I. de Informática
GE	2C2	33	PROGRAMACION ENTERA	47088	17-6	T	101	
GE	2C2	34	COMPUTACION ESTADISTICA	47089	4-6	M	A133 y A134	Edificio de la Facultad
GE	3C2		Técnicas de Aprendizaje Automático	47095	7-6	M		<i>Escuela Informática</i>
GE	3C2	47	MODELOS LINEALES	47096	14-6	M	A133 y 308	El aula A133 está en el edificio de la Facultad de Ciencias
GE	3C2	29	ANALISIS MULTIVARIANTE	47097	6-6	M	201 y 202	Comienzo: 10:00
GE	3C2	11	MUESTREO ESTADISTICO II	47098	3-6	M	308	
GE	3C2	36	MODELOS DE INVESTIGACION OPERATIVA	47099	11-6	T	A133 y A134	Edificio de la Facultad
GE	4C2	14	MODELOS AVANZADOS DE INVESTIGACION	47100	13-6	M	202	
GE	4C2	8	METODOS DE SUAVIZADO EN ESTADISTICA	47108	7-6	T	307	
GE	4C2	23	METODOS ESTADISTICOS DE COMPUTACION INTENSIVA	47109	4-6	M	103	

## CALENDARIO DE EXÁMENES DEL CURSO 2023/24

Comienzo: 9:00 h o 16:00 h, salvo que se indique otra hora

				<b>Grado en Óptica y Optometría Plan 643</b>				
					-			
GO	1C2	41	BIOLOGÍA GENÉTICA E HISTOLOGÍA APLICADA AL S. VISUAL	47799	5-6	M	103 y 104	
GO	1C2	40	FUNDAMENTOS DE LOS MATERIALES ÓPTICOS	47800	7-6	T	205 y 206	
GO	1C2	46	ÓPTICA GEOMÉTRICA	47801	3-6	T	14	ETSI de Telecomunicación
GO	1C0	33	INTRODUCCIÓN A LA OPTOMETRÍA	47802	11-6	M	101	
GO	2C0	33	NEUROFISIOLOGÍA Y PERCEPCIÓN VISUAL	47804	6-6	M	105	Comienzo: 10:00
GO	2C2	30	ÓPTICA OFTÁLMICA	47807	14-6	M	101	
GO	2C0	23	ÓPTICA FÍSICA	47808	10-6	T	101	
GO	2C0	31	COMPETENCIAS EXPLORACIÓN OPTOMÉTRICA I	47809	4-6	T	101	
GO	2C2	38	INTRODUCCIÓN A LA FISIOPATOLOGÍA	47810	12-6	M	14	ETSI de Telecomunicación
GO	3C0	31	COMPETENCIAS EXPLORACIÓN OPTOMÉTRICA II	47813	11-6	T	101	
GO	3C2	30	CLÍNICA DE LAS LENTES DE CONTACTO	47816	3-6	M	103	
GO	3C2	28	OPTOMETRÍA DE LA VISIÓN BINOCULAR Y TERAPIA VISUAL	47817	13-6	M	105	
GO	3C0	31	FUNDAMENTOS DE PATOLOGÍA OCULAR	47818	7-6	M	105	
GO	3C2	26	FARMACOLOGÍA OCULAR	47819	5-6	T	101	
				<b>Grado en Óptica y Optometría Plan 473</b>				
				<i>En verde asignaturas sin docencia</i>				
GO	2C0		INTRODUCCIÓN A LA FISIOPATOLOGÍA Y FARMACOLOGÍA	46002	12-6	M		
GO	2C2	1	ÓPTICA OFTÁLMICA	46005	14-6	M	102	
GO	3C0	3	ADAPTACIÓN DE LENTES OFTÁLMICAS	46006	11-6	T	102	
GO	3C0		CLÍNICA DE LAS LENTES DE CONTACTO	46007	3-6	M		
GO	3C0	2	FUNDAMENTOS DE PATOLOGÍA OCULAR	46008	7-6	M	102	
GO	3C2		OPTOMETRÍA DE LA VISIÓN BINOCULAR	46010	13-6	M		
GO	3C2		SALUD PÚBLICA, PREVENCIÓN DE LA CEGUERA Y EPIDEMIOLOGÍA	46014	5-6	T		
GO	3C2		RADIOMETRÍA, FOTOMETRÍA Y COLOR	46026	5-6	T		
GO	4C0		BAJA VISIÓN Y REHABILITACIÓN VISUAL	46016	4-6	M		
GO	4C0	1	DETECCIÓN DE LAS ANOMALÍAS DEL SISTEMA VISUAL	46017	10-6	M	102	

## CALENDARIO DE EXÁMENES DEL CURSO 2023/24

Comienzo: 9:00 h o 16:00 h, salvo que se indique otra hora

			<b>Grado de Matemáticas</b>					
GM	1C0	78	ALGEBRA Y GEOMETRIA LINEAL	40000	3-6	M	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GM	1C0	86	CALCULO INFINITESIMAL	40001	7-6	M	A003 y A004	E.I. de Informática
GM	1C2	67	CALCULO NUMERICO	40005	17-6	T	11 y 14	ETSI de Telecomunicación
GM	1C2	73	INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACION OPERATIVA	40006	11-6	M	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GM	1C2	72	FISICA GENERAL	40007	5-6	M	A103	E.I. de Informática
GM	2C0	71	ANÁLISIS MATEMÁTICO	40008	12-6	M	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GM	2C0	65	TOPOLOGÍA	40009	10-6	M	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GM	2C2	77	ESTRUCTURAS ALGEBRAICAS	40012	18-6	M	11 y 14	ETSI de Telecomunicación
GM	2C2	62	ESTADÍSTICA	40013	4-6	T	11 y 14	ETSI de Telecomunicación
GM	2C2	49	MATEMAT. APLIC. CC. NAT. Y SOCIALES	40014	14-6	T	12	ETSI de Telecomunicación
GM	3C2	49	ECUACIONES ALGEBRAICAS	40019	7-6	T	Aula poli-valente y 108	Hora de inicio: 16:30
GM	3C2	63	VARIABLE COMPLEJA	40020	5-6	T	A103 y A001	E.I. de Informática
GM	3C2	44	AMPLIACIÓN DE ANÁLISIS NUMÉRICO	40021	3-6	T	12	Aulario Esgueva
GM	3C2	56	AMPLIACIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES	40022	13-6	T	11 y 14	ETSI de Telecomunicación
GM	3C2	60	MATEMÁTICA DISCRETA	40023	10-6	T	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GM	4C2		MODELOS ESTADÍSTICOS	40029	14-6	M	A133 y 308	El aula A133 está en el edificio de la Facultad de Ciencias
GM	4C2	8	GEOMETRIA DIFERENCIAL	40033	13-6	M	107	
GM	4C2	8	MÉTODOS VARIACIONALES EN MATEMÁTICA APLICADA	40037	12-6	T	101	
GM	4C2	8	FUNCIONES GENERALIZADAS Y SUS APLICACIONES	40038	4-6	M	108	
GM	4C2	3	CURVAS ALGEBRAICAS	40039	6-6	M	102	
GM	4C2	16	CÓDIGOS CORRECTORES	40040	11-6	T	103 y 310	Aula ordenadores

## CALENDARIO DE EXÁMENES DEL CURSO 2023/24

Comienzo: 9:00 h o 16:00 h, salvo que se indique otra hora

			<b>Grado en Física</b>		-			
GF	1C0	79	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	45740	11-6	T	11 y 14	ETSI de Telecomunicación
GF	1C0	95	ANÁLISIS MATEMÁTICO	45741	3-6	T	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GF	1C0	78	FÍSICA COMPUTACIONAL	45742	5-6	T	302, 310, 312 y 313	Aula ordenadores
GF	1C0	70	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA I	45743	18-6	T	Aula polivalente	
GF	1C2	90	FUNDAMENTOS DE CAMPOS Y ONDAS	45746	14-6	T	11 y 14	ETSI de Telecomunicación
GF	1C2	91	FUNDAMENTOS CUÁNTICOS Y ESTADÍSTICOS	45747	7-6	T	101, 103 y 105	
GF	2C0	83	MECÁNICA Y ONDAS	45748	10-6	T	11 y 14	ETSI de Telecomunicación
GF	2C0	58	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA II	45749	12-6	T	302, 310, 312 y 313	Aula ordenadores
GF	2C0	67	TERMODINÁMICA	45750	17-6	M	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GF	2C2	59	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA III	45753	4-6	T	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GF	2C2	59	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA IV	45754	6-6	M	101 y 103	
GF	2C2	9	SEÑALES Y SISTEMAS	45755	13-6	T	108	
GF	2C2	11	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL DE MATERIALES	45756	13-6	M	108	
GF	3C0	77	ELECTROMAGNETISMO	45758	3-6	M	12 y 16	Aulario Esgueva
GF	3C0	51	FÍSICA CUÁNTICA	45759	14-6	M	12 y 14	ETSI de Telecomunicación
GF	3C0	62	ÓPTICA	45760	18-6	M	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GF	3C0	48	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA III	45761	5-6	M	105 y 107	
GF	3C2	57	FÍSICA ESTADÍSTICA	45763	7-6	M	101 y 103	
GF	3C2	37	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA	45765	11-6	T	12	ETSI de Telecomunicación
GF	3C2	6	FÍSICA DE FLUIDOS	45766	11-6	M	102	
GF	4C0	50	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA IV	45768	13-6	M	101 y 103	
GF	4C2	46	FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS	45773	4-6	M	14	ETSI de Telecomunicación
GF	4C2	16	ÓPTICA CUÁNTICA	45776	12-6	M	108	
GF	4C2	8	SIMETRÍAS, CAMPOS Y PARTÍCULAS	45777	6-6	M	107	
GF	4C2	25	FÍSICA ATÓMICA	45778	10-6	M	101	
GF	4C2	5	DISPOSITIVOS OPTOELECTRÓNICOS	45779	6-6	T	108	
GF	4C2	3	ELECTROMAGNETISMO DE ALTA FRECUENCIA	45780	14-6	T	102	

## UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

## FACULTAD DE CIENCIAS

## CALENDARIO DE EXÁMENES DEL CURSO 2023/24

Comienzo: 9:00 h o 16:00 h, salvo que se indique otra hora

			<b>Grado en Química</b>		-			
GQ	1C2	116	FÍSICA II	45940	18-6	M	12, 16 y 18A	Aulario Esgueva
GQ	1C2	92	MATEMÁTICAS II	45941	3-6	T	A004 y A005	E.I. de Informática
GQ	1C2	83	OPERACIONES BÁSICAS II	45942	6-6	M	A103, A001 y A002	E.I. de Informática
GQ	1C2	116	QUIMICA III	45943	10-6	M	12, 16 y 18A	Aulario Esgueva
GQ	1C2	88	QUIMICA IV	45944	13-6	M	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GQ	2C2	88	PRINCIPIOS DE QUÍMICA INDUSTRIAL	45950	17-6	M	11 y 14	ETSI de Telecomunicación
GQ	2C2	83	QUÍMICA ANALÍTICA I	45951	4-6	M	12 y 13	ETSI de Telecomunicación
GQ	2C2	53	QUÍMICA EXPERIMENTAL II	45952	5-6	M	101 y 108	
GQ	2C2	67	QUÍMICA FÍSICA II	45953	7-6	M	A005 y A006	E.I. de Informática
GQ	2C2	63	QUÍMICA ORGÁNICA II	45954	12-6	M	A004 y A005	E.I. de Informática
GQ	3C2	38	QUÍMICA ANALÍTICA III	45960	3-6	M	301 y 305	
GQ	3C2	62	QUÍMICA INORGÁNICA III	45964	7-6	T	A103 y A007	E.I. de Informática
GQ	4C2	8	CATÁLISIS HOMOGÉNEA Y QUÍMICA ORGANOMETÁLICA	45973	4-6	T	108	
GQ	4C2	30	CONTROL Y GESTIÓN DE CALIDAD	45974	14-6	T	310 y 312	Aula ordenadores
GQ	4C2	30	SIMULACIONES COMPUTACIONALES EN QUÍMICA	45975	12-6	T	309	Aula ordenadores
GQ	3C2	53	QUÍMICA FÍSICA IV	45976	11-6	M	A005	E.I. de Informática
GQ	3C2	50	QUÍMICA ORGÁNICA IV	45977	18-6	T	12	ETSI de Telecomunicación
GQ	4C2	10	BIOLOGÍA MOLECULAR	45979	11-6	M	108	
GQ	4C2	20	QUÍMICA ORGÁNICA DE PRODUCTOS DE INTERÉS FARMACOLÓGICO	45981	6-6	M	206	
GQ	3C2	49	QUÍMICA EXPERIMENTAL III	45983	10-6	T	A005	E.I. de Informática