

## Junta de Centro nº 102. Anexo I

## Área Ordenación Académica

NeoPlan. Aplicación complementaria para nuevos planes



## Variaciones propuesta grupos 2014/15 Grado en Matemáticas

Datos a 14-02-2014 14:56

Variaciones grupos Grado en Matemáticas														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2013/14				Propuesta 2014/15			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga
1710021	Funciones de Una Variable Compleja	3	O	89	I002	15	AC	2-2	36-24	12	AC	2-4	36-24	9.60
1710029	Teoría de Códigos y Criptografía	3	P	41	I001	5	ACG	1-2-2	30-15-15	9	ACG	1-3-3	30-15-15	9

Alum: Datos de matrícula a 29-01-2014

## Códigos de actividades

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller/Gráficas/Deport./Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas/Practicum	Trabajos dirigidos académicos.	Tutela activ. académ. dirigidas

## Actividades y grupos propuestos Grado en Matemáticas para 2014/15

Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Autorizado 2013/14			Propuesta 2014/15			Var
								Activ.	Grp.	Horas	Activ.	Grp.	Horas	
1710001	Álgebra Básica	1	F	240	I001	5		AC	5-5	45-15	AC	5-5	45-15	
1710002	Álgebra Lineal y Geometría I	1	F	219	I001	5		AC	5-5	90-30	AC	5-5	90-30	
1710003	Cálculo Infinitesimal	1	F	177	I002	15		ACG	5-5-5	75-35-10	ACG	5-5-5	75-35-10	
1710004	Cálculo Numérico I	1	O	170	IOA4	15		ACG	5-5-5	30-20-10	ACG	5-5-5	30-20-10	
1710005	Física I	1	F	201	IO43	405		ABC	5-5-5	36-12-12	ABC	5-5-5	36-12-12	
1710006	Informática	1	F	203	IOA0	75		AG	5-5	60-60	AG	5-5	60-60	
1710007	Topología	1	O	166	IOB0	440		ABC	5-5-5	36-12-12	ABC	5-5-5	36-12-12	
1710008	Álgebra Lineal y Geometría II	2	O	101	I001	5		AC	3-6	45-15	AC	3-6	45-15	
1710009	Cálculo Numérico II	2	O	105	IOA4	15		ACG	3-3-6	30-15-15	ACG	3-3-6	30-15-15	
1710010	Diferenciación de Funciones de Varias Variables	2	O	112	I002	15		ACG	3-3-6	32-24-4	ACG	3-3-6	32-24-4	
1710011	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	2	O	116	IOA4	15		AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	
1710012	Elementos de Probabilidad y Estadística	2	F	145	IO31	265		AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	
1710013	Física II	2	F	147	IO43	405		AD	3-6	45-15	AD	3-6	45-15	
1710014	Integración de Funciones de Varias Variables	2	O	123	I002	15		ACG	3-3-6	32-24-4	ACG	3-3-6	32-24-4	
1710015	Matemática Discreta	2	O	99	IOB0	440		AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	
1710016	Serie de Funciones e Integral de Lebesgue	2	O	122	I002	15		AC	3-3	36-24	AC	3-3	36-24	
1710017	Teoría de la Probabilidad	2	O	153	IO31	265		AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	
1710018	Ampliación de Ecuaciones Diferenciales	3	O	87	IOA4	15		AC	2-2	45-15	AC	2-2	45-15	
1710019	Análisis Funcional	3	P	34	I002	15		AC	1-1	36-24	AC	1-1	36-24	
1710020	Estructuras Algebraicas	3	O	97	I001	5		AC	2-4	45-15	AC	2-4	45-15	
1710021	Funciones de Una Variable Compleja	3	O	89	I002	15		AC	2-2	36-24	AC	2-4	36-24	-2.40
1710022	Geometría Local de Curvas y Superficies	3	O	100	IOB0	440		AB	2-2	40-20	AB	2-2	40-20	
1710023	Geometría y Topología de Superficies	3	O	86	IOB0	440		AB	2-2	40-20	AB	2-2	40-20	
1710024	Inferencia Estadística	3	O	102	IO31	265		ACG	2-2-2	30-24-6	ACG	2-2-2	30-24-6	
1710025	Lógica Matemática y Fundamentos	3	P	57	IOA0	75		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1710026	Modelización Matemática	3	O	86	IOA4	15		BG	2-4	30-30	BG	2-4	30-30	
1710027	Modelos Lineales y Diseño de Experimentos	3	P	57	IO31	265		AG	1-2	30-30	AG	1-2	30-30	
1710028	Programación Matemática	3	O	84	IO31	265		ACG	2-2-2	30-24-6	ACG	2-2-2	30-24-6	
1710029	Teoría de Códigos y Criptografía	3	P	41	I001	5		ACG	1-2-2	30-15-15	ACG	1-3-3	30-15-15	0
1710030	Álgebra, Combinatoria y Computación	4	P	33	I001	5		ACG	1-1-1	45-10-5	ACG	1-1-1	45-10-5	
1710031	Álgebra Conmutativa y Geometría Algebraica	4	P	17	I001	5		AC	1-1	45-15	AC	1-1	45-15	
1710032	Análisis de Datos Multivariantes	4	P	25	IO31	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1710033	Análisis de Fourier	4	P	21	I002	15		AC	1-1	36-24	AC	1-1	36-24	
1710034	Análisis Funcional y Ecuaciones en Derivadas Parciales	4	P	16	IOA4	15		AC	1-1	40-20	AC	1-1	40-20	
1710035	Análisis Numérico de Ecuaciones Diferenciales	4	P	24	IOA4	15		AC	1-1	40-20	AC	1-1	40-20	

1710035	Análisis Numérico de Ecuaciones Diferenciales	4	P	27	I0A4	15		BC	1-1-1	30-15-15	BC	1-1-1	30-15-15
1710036	Cálculo en Variedades	4	P	31	I0B0	440		ABC	1-1-1	30-15-15	ABC	1-1-1	30-15-15
1710037	Ciencias de la Computación	4	P	17	I0A0	75		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30
1710038	Complementos de Modelización y Optimización Numérica	4	P	11	I0A4	15		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30
1710039	Ecuaciones en Derivadas Parciales	4	P	46	I0A4	15		AC	1-1	40-20	AC	1-1	40-20
1710040	Geometría Aplicada	4	P	46	I0B0	440		AG	1-2	30-30	AG	1-2	30-30
1710041	Homología Simplicial	4	P	16	I0B0	440		ABC	1-1-1	30-15-15	ABC	1-1-1	30-15-15
1710042	Modelos de la Investigación Operativa	4	P	21	I031	265		BG	1-1	40-20	BG	1-1	40-20
1710043	Teoría Analítica de Números	4	P	26	I002	15		ACG	1-1-1	40-16-4	ACG	1-1-1	40-16-4
1710044	Trabajo Fin de Grado	4	T	58	*	*		K	5	120	K	5	120
1710045	Variable Compleja	4	P	30	I002	15		AC	1-1	36-24	AC	1-1	36-24
1710046	Variedades Diferenciables	4	P	48	I0B0	440		ABC	1-1-1	30-15-15	ABC	1-1-1	30-15-15

# Área Ordenación Académica

NeoPlan. Aplicación complementaria para nuevos planes



## Variaciones propuesta grupos 2014/15 Grado en Estadística

Datos a 14-02-2014 14:54

Variaciones grupos Grado en Estadística														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2013/14				Propuesta 2014/15			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga
1960005	Estadística Descriptiva	1	F	55	I031	265	AG	1-2	30-30	9	ACG	1-1-2	30-22-8	3.80

Alum: Datos de matrícula a 29-01-2014

### Códigos de actividades

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller/Gráficas/Deport./Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas/Practicum	Trabajos dirigidos académ.	Tutela activ. académ. dirigidas

### Actividades y grupos propuestos Grado en Estadística para 2014/15

Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Autorizado 2013/14			Propuesta 2014/15			Var
								Activ.	Grp.	Horas	Activ.	Grp.	Horas	
1960001	Algebra Lineal	1	F	42	I001	5		AG	1-2	60-60	AG	1-2	60-60	
1960002	Cálculo	1	F	47	I002	15		ACG	1-1-1	56-56-8	ACG	1-1-1	56-56-8	
1960003	Informática	1	F	42	IOA0	75		BG	1-1	60-60	BG	1-1	60-60	
1960004	Cálculo de Probabilidades	1	F	54	I031	265		AC	1-1	45-15	AC	1-1	45-15	
1960005	Estadística Descriptiva	1	F	55	I031	265		AG	1-2	30-30	ACG	1-1-2	30-22-8	-5.20
1960006	Programación Matemática	1	O	50	I031	265		AC	1-1	45-15	AC	1-1	45-15	
1960007	Teoría de la Probabilidad I	1	O	55	I031	265		AC	1-1	45-15	AC	1-1	45-15	
1960008	Economía	2	F	17	IOE5	225		B	1	120	B	1	120	
1960009	Inferencia Estadística	2	O	20	I031	265		AC	1-1	60-60	AC	1-1	60-60	
1960010	Muestreo Estadístico	2	O	25	I031	265		BG	1-1	60-60	BG	1-1	60-60	
1960011	Métodos Matemáticos	2	O	29	I002	15		ACG	1-1-1	28-24-8	ACG	1-1-1	28-24-8	
1960012	Teoría de la Probabilidad II	2	O	17	I031	265		AC	1-1	30-30	AC	1-1	30-30	
1960013	Demografía	2	O	20	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960014	Elementos de Cálculo Numérico	2	O	21	I002	15		ACG	1-1-1	28-20-12	ACG	1-1-1	28-20-12	
1960015	Bases de Datos	3	O	19	IOA0	75		BG	1-1	60-60	BG	1-1	60-60	
1960016	Ampliación de Inferencia Estadística	3	O	16	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960017	Diseño de Encuestas	3	O	12	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960018	Investigación Operativa	3	O	19	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960019	Modelos Lineales	3	O	18	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960020	Ampliación de Investigación Operativa	3	O	18	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960021	Análisis Multivariante	3	O	16	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960022	Estadística Computacional I	3	O	19	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960023	Estadística Pública	3	O	19	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960024	Prácticas Externas	4	E	4	I031	265		J	1	60	J	1	60	
1960025	Diseño de Experimentos	4	O	15	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960026	Economía del Sector Público	4	P	22	IOE5	225		AC	1-1	30-30	AC	1-1	30-30	
1960027	Estadística Computacional II	4	O	16	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960028	Geometría de los Métodos Estadísticos	4	P	4	IOB0	440		BCG	1-1-1	40-10-10	BCG	1-1-1	40-10-10	
1960029	Series Temporales	4	O	19	I031	265		BC	1-1	30-30	BC	1-1	30-30	
1960030	Técnicas de Computación para la Estadística	4	P	5	IOA0	75		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960031	Teoría de la Decisión	4	P	6	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960032	Computadores y Redes de Computadores	4	P	4	IOA2	785		AE	1-1	30-30	AE	1-1	30-30	
1960033	Estadísticas Económicas y Sociales	4	P	15	I031	265		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960034	Fiabilidad y Control de Calidad	4	P	3	IOE8	265		AC	1-1	30-30	AC	1-1	30-30	
1960035	Inteligencia Artificial y Estadística	4	P	4	IOA0	75		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960036	Métodos Algebraicos en Probabilidad y Estadística	4	P	8	I001	5		BG	1-1	30-30	BG	1-1	30-30	
1960037	Programación con Librerías Java	4	P	7	IOA3	570		AG	1-1	30-30	AG	1-1	30-30	
1960038	Trabajo Fin de Grado	4	T	12	*	*		K	1	120	K	1	120	

## Área Ordenación Académica

NeoPlan. Aplicación complementaria para nuevos planes



### Variaciones propuesta grupos 2014/15 Doble Grado en Física y Matemáticas

Datos a 14-02-2014 14:57

Variaciones grupos Doble Grado en Física y Matemáticas														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2013/14				Propuesta 2014/15			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga
2400003	Física General	1	F	198	I044	395	B	2	120	24	B	3	120	36
2400006	Química	1	F	119	I078	760	ACE	3-3-9	30-15-15	27	ACE	4-4-9	30-15-15	31.50
2400008	Técnicas Experimentales Básicas	1	F	145	I044	395	BDE	2-2-12	30-10-20	32	BDE	3-3-12	30-10-20	36
2400009	Mecánica y Ondas	2	O	124	I044	395	BDE	2-4-8	90-15-15	36	BCDE	2-2-5-10	90-10-5-15	37.50
2400010	Termodinámica	2	O	99	I044	395	BDE	2-4-8	90-15-15	36	BDE	2-5-10	90-15-15	22.50

Alum: Datos de matrícula a 29-01-2014

### Códigos de actividades

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller/Gráficas/Deport./Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas/Practicum	Trabajos dirigidos académicos.	Tutela activ. académ. dirigidas

### Actividades y grupos propuestos Doble Grado en Física y Matemáticas para 2014/15

Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Autorizado 2013/14			Propuesta 2014/15			Var
								Activ.	Grp.	Horas	Activ.	Grp.	Horas	
2400001	Álgebra Lineal y Geometría I	1	F	219	I001	5	1710002	AC	5-5	90-30	AC	5-5	90-30	
2400002	Cálculo Infinitesimal	1	F	177	I002	15	1710003	ACG	5-5-5	75-35-10	ACG	5-5-5	75-35-10	
2400003	Física General	1	F	198	I044	395	1620003	B	2	120	B	3	120	12
2400004	Informática	1	F	203	IOA0	75	1710006	AG	5-5	60-60	AG	5-5	60-60	
2400005	Álgebra Básica	1	F	240	I001	5	1710001	AC	5-5	45-15	AC	5-5	45-15	
2400006	Química	1	F	119	I078	760	1620006	ACE	3-3-9	30-15-15	ACE	4-4-9	30-15-15	4.50
2400007	Cálculo Numérico I	1	O	170	IOA4	15	1710004	ACG	5-5-5	30-20-10	ACG	5-5-5	30-20-10	
2400008	Técnicas Experimentales Básicas	1	F	145	I044	395	1620007	BDE	2-2-12	30-10-20	BDE	3-3-12	30-10-20	4
2400009	Mecánica y Ondas	2	O	124	I044	395	1620010	BDE	2-4-8	90-15-15	BCDE	2-2-5-10	90-10-5-15	1.50
2400010	Termodinámica	2	O	99	I044	395	1620013	BDE	2-4-8	90-15-15	BDE	2-5-10	90-15-15	-13.50
2400011	Álgebra Lineal y Geometría II	2	O	101	I001	5	1710008	AC	3-6	45-15	AC	3-6	45-15	
2400012	Diferenciación de Funciones de Varias Variables	2	O	112	I002	15	1710010	ACG	3-3-6	32-24-4	ACG	3-3-6	32-24-4	
2400013	Matemática Discreta	2	O	99	IOB0	440	1710015	AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	
2400014	Serie de Funciones e Integral de Lebesgue	2	O	122	I002	15	1710016	AC	3-3	36-24	AC	3-3	36-24	
2400015	Cálculo Numérico II	2	O	105	IOA4	15	1710009	ACG	3-3-6	30-15-15	ACG	3-3-6	30-15-15	
2400016	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	2	O	116	IOA4	15	1710011	AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	
2400017	Integración de Funciones de Varias Variables	2	O	123	I002	15	1710014	ACG	3-3-6	32-24-4	ACG	3-3-6	32-24-4	
2400018	Topología	2	O	166	IOB0	440	1710007	ABC	5-5-5	36-12-12	ABC	5-5-5	36-12-12	

## Área Ordenación Académica

NeoPlan. Aplicación complementaria para nuevos planes



### Variaciones propuesta grupos 2014/15 Doble Grado en Matemáticas y Estadística

Datos a 14-02-2014 14:57

Variaciones grupos Doble Grado en Matemáticas y Estadística														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2013/14				Propuesta 2014/15			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga
2410005	Estadística Descriptiva	1	F	55	I031	265	AG	1-2	30-30	9	ACG	1-1-2	30-22-8	3.80

Alum: Datos de matrícula a 29-01-2014

#### Códigos de actividades

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller/Gráficas/Deport./Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas/Practicum	Trabajos dirigidos académic.	Tutela activ. académ. dirigidas

#### Actividades y grupos propuestos Doble Grado en Matemáticas y Estadística para 2014/15

Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Autorizado 2013/14			Propuesta 2014/15			Var
								Activ.	Grp.	Horas	Activ.	Grp.	Horas	
2410001	Álgebra Lineal y Geometría I	1	F	219	I001	5	1710002	AC	5-5	90-30	AC	5-5	90-30	
2410002	Cálculo Infinitesimal	1	F	177	I002	15	1710003	ACG	5-5-5	75-35-10	ACG	5-5-5	75-35-10	
2410003	Informática	1	F	203	IOA0	75	1710006	AG	5-5	60-60	AG	5-5	60-60	
2410004	Álgebra Básica	1	F	240	I001	5	1710001	AC	5-5	45-15	AC	5-5	45-15	
2410005	Estadística Descriptiva	1	F	55	I031	265	1960005	AG	1-2	30-30	ACG	1-1-2	30-22-8	-5.20
2410006	Física I	1	F	201	I043	405	1710005	ABC	5-5-5	36-12-12	ABC	5-5-5	36-12-12	
2410007	Cálculo Numérico I	1	O	170	IOA4	15	1710004	ACG	5-5-5	30-20-10	ACG	5-5-5	30-20-10	
2410008	Topología	1	O	166	IOB0	440	1710007	ABC	5-5-5	36-12-12	ABC	5-5-5	36-12-12	
2410009	Economía	2	F	17	IOE5	225	1960008	B	1	120	B	1	120	
2410010	Álgebra Lineal y Geometría II	2	O	101	I001	5	1710008	AC	3-6	45-15	AC	3-6	45-15	
2410011	Diferenciación de Funciones de Varias Variables	2	O	112	I002	15	1710010	ACG	3-3-6	32-24-4	ACG	3-3-6	32-24-4	
2410012	Elementos de Probabilidad y Estadística	2	F	145	I031	265	1710012	AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	
2410013	Matemática Discreta	2	O	99	IOB0	440	1710015	AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	
2410014	Serie de Funciones e Integral de Lebesgue	2	O	122	I002	15	1710016	AC	3-3	36-24	AC	3-3	36-24	
2410015	Cálculo Numérico II	2	O	105	IOA4	15	1710009	ACG	3-3-6	30-15-15	ACG	3-3-6	30-15-15	
2410016	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	2	O	116	IOA4	15	1710011	AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	
2410017	Física II	2	F	147	I043	405	1710013	AD	3-6	45-15	AD	3-6	45-15	
2410018	Integración de Funciones de Varias Variables	2	O	123	I002	15	1710014	ACG	3-3-6	32-24-4	ACG	3-3-6	32-24-4	
2410019	Teoría de la Probabilidad	2	O	153	I031	265	1710017	AC	3-3	45-15	AC	3-3	45-15	

## Área Ordenación Académica

NeoPlan. Aplicación complementaria para nuevos planes



### Variaciones propuesta grupos 2014/15 Máster Universitario en Matemática Avanzada

Datos a 14-02-2014 14:56

Variaciones grupos Máster Universitario en Matemática Avanzada														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2013/14				Propuesta 2014/15			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga

Alum: Datos de matrícula a 29-01-2014

#### Códigos de actividades

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller/Gráficas/Deport./Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas/Practicum	Trabajos dirigidos académic.	Tutela activ. académ. dirigidas

Actividades y grupos propuestos Máster Universitario en Matemática Avanzada para 2014/15														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Autorizado 2013/14			Propuesta 2014/15			Var
								Activ.	Grp.	Horas	Activ.	Grp.	Horas	
50960001	Ampliación de Probabilidades y Procesos	1	O	18	I031	265		B	1	38	B	1	38	
50960002	Análisis Funcional y Ecuaciones en Derivadas Parciales	1	O	17	I0A4	15		B	1	38	B	1	38	
50960003	Análisis Real y Complejo. Análisis Funcional	1	O	17	I002	15		B	1	38	B	1	38	
50960004	Curvas Algebraicas	1	O	17	I001	5		B	1	38	B	1	38	
50960005	Fundamentos de la Matemática	1	O	18	I0A0	75		B	1	38	B	1	38	
50960006	Geometría Riemanniana y Lorentziana	1	O	17	I0B0	440		B	1	38	B	1	38	
50960007	Ampliación de Matemáticas I	1	P	2	I0A1	595		B	1	45	B	1	45	
50960008	Ampliación de Matemáticas II	1	P	2	I0A1	595		B	1	45	B	1	45	
50960009	Análisis Numérico de las Ecuaciones en Derivadas Parciales	1	P	9	I0A4	15		B	1	45	B	1	45	
50960010	Complementos sobre Ecuaciones Diferenciales	1	P	7	I0A4	15		B	1	45	B	1	45	
50960011	Demostración Automática de Teoremas	1	P	3	I0A0	75		B	1	45	B	1	45	
50960012	Elementos de álgebra Avanzada	1	P	5	I001	5		B	1	45	B	1	45	
50960013	Espacios de Funciones	1	P	7	I002	15		B	1	45	B	1	45	
50960014	Inteligencia Artificial	1	P	4	I0A0	75		B	1	45	B	1	45	
50960015	Introducción a la Topología Geométrica	1	P	3	I0B0	440		B	1	45	B	1	45	
50960016	Matemática Discreta y Teoría de Lie	1	P	5	I0B0	440		B	1	45	B	1	45	
50960017	Métodos del Análisis Matemático	1	P	8	I002	15		B	1	45	B	1	45	
50960018	Métodos Estadísticos Avanzados	1	P	5	I031	265		B	1	45	B	1	45	
50960019	Modelos Avanzados de la Investigación Operativa	1	P	6	I031	265		B	1	45	B	1	45	
50960020	Teoría de Números y Criptografía	1	P	4	I001	5		B	1	45	B	1	45	
50960021	Trabajo Fin de Máster	1	T	18	*	*		K	1	60	K	1	60	

# Área Ordenación Académica

NeoPlan. Aplicación complementaria para nuevos planes



## Listado asignaturas TFC/Pract. de Facultad de Matemáticas ofertadas en el curso 2013/14

Datos a 14-02-2014 14:57

Titulación	Asignatura	Departamento	Área	Nº Alum.	Fecha Alum.
Grado en Matemáticas - 171	1710044 Trabajo Fin de Grado 58 alum.	Algebra - I001	Álgebra - 5	15	06-02-2014
		Análisis Matemático - I002	Análisis Matemático - 15	9	14-01-2014
		Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial - IOA0	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial - 75	4	14-01-2014
		Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico - IOA4	Análisis Matemático - 15	6	14-01-2014
		Estadística e Investigación Operativa - IO31	Estadística e Investigación Operativa - 265	9	06-02-2014
		Física Atómica, Molecular y Nuclear - IO43	Física Teórica - 405	2	14-01-2014
		Geometría y Topología - IOB0	Geometría y Topología - 440	12	14-01-2014
Grado en Estadística - 196	1960024 Prácticas Externas 4 alum.	Estadística e Investigación Operativa - IO31	Estadística e Investigación Operativa - 265	3	14-01-2014
	1960038 Trabajo Fin de Grado 12 alum.	Algebra - I001	Álgebra - 5	2	14-01-2014
		Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial - IOA0	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial - 75	1	14-01-2014
		Estadística e Investigación Operativa - IO31	Estadística e Investigación Operativa - 265	8	14-01-2014
		Geometría y Topología - IOB0	Geometría y Topología - 440	1	14-01-2014
Máster Universitario en Matemática Avanzada - M096	50960021 Trabajo Fin de Máster 18 alum.	Algebra - I001	Álgebra - 5	2	14-01-2014
		Análisis Matemático - I002	Análisis Matemático - 15	4	13-02-2014
		Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico - IOA4	Análisis Matemático - 15	3	06-02-2014
		Estadística e Investigación Operativa - IO31	Estadística e Investigación Operativa - 265	4	14-01-2014

		Geometría y Topología - I0B0	Geometría y Topología - 440	1	14-01-2014
--	--	------------------------------	-----------------------------	---	------------

Fecha referencia alumnos matriculados: 29-01-2014

<b>Asignaturas con diferencias alumnos asignados-alumnos matriculados a 29-01-2014</b>				
<b>Titulación</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Matric.</b>	<b>Asignados</b>	<b>Fecha grab.</b>
Grado en Matemáticas - 171	1710044 Trabajo Fin de Grado	58	57	2014-01-14
Grado en Estadística - 196	1960024 Prácticas Externas	4	3	2014-01-14
Máster Universitario en Matemática Avanzada - M096	50960021 Trabajo Fin de Máster	18	14	2014-01-14