



Horarios – Curso Académico 2013/14

Grado en Matemáticas

GRADO EN MATEMÁTICAS- CURSO 2013/14- PRIMER CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
GRUPO A -Aula EC01					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	CI	-----	-----
9:30 - 10:30	CI	IN		-----	IN
10:30 - 11:30					
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	FI	ALG1	AB	FI	ALG1
13:00 - 14:00					
GRUPO B - Aula EC02					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	IN	-----	-----
9:30 - 10:30	IN	AB		-----	AB
10:30 - 11:30					
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	ALG1	CI	FI	ALG1	CI
13:00 - 14:00					
GRUPO C- Aula EC03					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	AB	-----	-----
9:30 - 10:30	AB	FI		-----	FI
10:30 - 11:30					
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	CI	IN	ALG1	CI	IN
13:00 - 14:00					
GRUPO D- Aula EC04 (Coordinado con la doble titulación Grado en Matemática-Estadística)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	FI	-----	-----
9:30 - 10:30	FI	ALG1		-----	ALG1
10:30 - 11:30					
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	IN	AB	CI	IN	AB
13:00 - 14:00					
GRUPO E -Aula EC05- TARDE (Coordinado con la doble titulación Grado en Física-Matemáticas)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 - 16:00	ALG1	AB	IN	AB	CI
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00	CI	FI	FI	FI	-----
18:00 - 18:30	-----	-----	-----	-----	-----
18:30 - 19:30	IN	ALG1	FI	-----	-----
19:30 - 20:30					
<p>ALG1 - Álgebra Lineal y Geometría I - Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos - Dpto. ALG</p> <p>CI - Cálculo Infinitesimal- Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos- Dpto. AM</p> <p>IN - Informática -Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos- Dpto. CCIA</p> <p>AB - Álgebra Básica- Materia de Formación Básica - 6 créditos - 5 grupos - Dpto. ALG</p> <p>FI - Física I - Materia de Formación Básica - 6 créditos - 5 grupos - Dpto. FAMN</p>					



GRADO EN MATEMÁTICAS - CURSO 2013/14- PRIMER CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
GRUPO A - Aula EC01					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	CI	-----	-----
9:30 - 10:30	CI	IN		-----	IN
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	TOP	ALG1	CNI	TOP	ALG1
13:00 - 14:00					
GRUPO B -Aula EC02					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	IN	-----	-----
9:30 - 10:30	IN	CNI		-----	CNI
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	ALG1	CI	TOP	ALG1	CI
13:00 - 14:00					
GRUPO C- Aula EC03					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	CNI	-----	-----
9:30 - 10:30	CNI	TOP		-----	TOP
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	CI	IN	ALG1	CI	IN
13:00 - 14:00					
GRUPO D-Aula EC04 (Coordinado con la doble titulación Grado en Matemática-Estadística)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	TOP	-----	-----
9:30 - 10:30	TOP	ALG1		-----	ALG1
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	IN	CNI	CI	IN	CNI
13:00 - 14:00					
GRUPO D -- Aula EC05- TARDE (Coordinado con la doble titulación Física-Matemáticas)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 - 16:00	ALG1	-----	ALG1	CNI	CI
16:00 - 17:00		CNI			
17:00 - 18:00	TOP		-----	-----	-----
18:00 - 18:30	-----	-----	-----	-----	-----
18:30 - 19:30	TOP	IN	IN	TOP	-----
19:30 - 20:30					
<p>ALG1 - Álgebra Lineal y Geometría I- Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos - Dpto. ALG CI - Cálculo Infinitesimal- Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos- Dpto. AM IN - Informática -Materia de Formación Básica - 12 créditos -5 grupos- Dpto. CCIA CNI - Cálculo Numérico I- Obligatoria - 6 créditos - 5 grupos- Dpto. EDAN TOP - Topología - Obligatoria - 6 créditos -5 grupos - Dpto. GyT</p>					



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 100
Anexo II

GRADO EN MATEMÁTICAS -CURSO 2013/14-SEGUNDO CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
GRUPO A - AULA EC06					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 - 9:30	-----	-----	SFIL	-----	-----
9:30 - 10:30	SFIL	MD		-----	MD
10:30 - 11:30					
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	DFVV	ALG2*	EPE	DFVV	ALG2
13:00 - 14:00					
GRUPO B - AULA EC12					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 - 9:30	-----	-----	ALG2	-----	-----
9:30 - 10:30	ALG2*	SFIL		-----	SFIL
10:30 - 11:30					
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	EPE	DFVV	MD	EPE	DFVV
13:00 - 14:00					
GRUPO C -AULA EC06					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 - 16:00	ALG2	EPE	MD	ALG2*	-----
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00	MD	MD	EPE	EPE	-----
18:00 - 18:30	-----	-----	-----	-----	-----
18:30 - 19:30	SFIL	DFVV	SFIL	DFVV	-----
19:30 - 20:30					
	EPE - Elementos de Probabilidad y Estadística - Materia de Formación Básica - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. EIO DFVV - Diferenciación de Funciones de Varias Variables- Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos teoría y práctica, 6 grupos en prác. informáticas - Dpto. AM ALG2 - Álgebra Lineal y Geometría II -Obligatoria- 6 créditos - 3 grupos teoría, 6 grupos prácticas en aula - Dpto. ALG SFIL - Series de Funciones e Integral de Lebesgue- Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. AM MD - Matemática Discreta -Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. GYT				

Desdoble de ALG(2) en el aula EC23: Grupo A: Martes de 13:00 a 14:00 ; Grupo B: Lunes de 9:30 a 10:30; Grupo C: Jueves de 15:00 a 16:00



GRADO EN MATEMÁTICAS- CURSO 2013/14- SEGUNDO CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
GRUPO A - AULA EC06					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 - 9:30	-----	-----	IFVV	-----	-----
9:30 - 10:30	IFVV	EDO		-----	EDO
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	TP	CNII	FII	TP	CNII
13:00 - 14:00					
GRUPO B - AULA EC12					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 - 9:30	-----	-----	CNII	-----	-----
9:30 - 10:30	CNII	IFVV		-----	IFVV
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	FII*	TP	EDO	FII	TP
13:00 - 14:00					
GRUPO C - AULA EC06					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 - 16:00	CNII	FII	EDO	CNII	-----
16:00 - 17:00					-----
17:00 - 18:00	EDO	EDO	FII	FII*	-----
18:00 - 18:30	-----	-----	-----	-----	-----
18:30 - 19:30	IFVV	TP	IFVV	TP	-----
19:30 - 20:30					-----
FII - Física II - Materia de Formación Básica - 6 créditos - 3 grupos teoría, 6 grupos prácticas aula. - Dpto. FAMN TP - Teoría de la Probabilidad- Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. EIO CNII - Cálculo Numérico II -Obligatoria- 6 créditos - 3 grupos teoría y práctica, 6 grupos prácticas informática.- Dpto. EDAN IFVV - Integración de Funciones de Varias Variables- Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos teoría y práctica, 6 grupos práctica informática - Dpto. AM EDO - Ecuaciones Diferenciales -Obligatoria - 6 créditos - 3 grupos - Dpto. EDAN					

Desdoble de FII: Grupo A: Viernes de 10:30 a 11:30 (Aula EC22), Grupo B: Jueves de 13:00 a 14:00 (Aula EC22), Grupo C: Jueves de 17:00 a 18:00 (EC23)



GRADO EN MATEMÁTICAS - CURSO 2013/14- TERCER CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
GRUPO A- Aula EC11					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 -09:30	---	---	AED	---	---
09:30 -10:30	AED	IE		IE	EA*
10:30 -11:30	-----	-----	-----	-----	-----
11:30 -12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 -13:00	FVC	GL	EA	FVC	GL
13:00 -14:00					
GRUPO B-Aula EC21					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 -09:30	-----	-----	GL	-----	-----
09:30 -10:30	GL	AED		AED	IE
10:30 -11:30			-----	-----	-----
11:30 -12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 -13:00	FVC	EA	IE	FVC	EA*
13:00 -14:00					
EA - Estructuras Algebraicas- Obligatoria - 6 créditos - 2 grupo teoría, 4 grupos de prácticas en aula y prácticas de informática - Dpto. ALG GL - Geometría Local de Curvas y Superficies - Obligatoria - 6 créditos -2 grupos- Dpto. GYT AED - Ampliación de Ecuaciones Diferenciales - Obligatoria - 6 créditos - 2 grupos- Dpto. EDAN IE - Inferencia Estadística- Obligatoria - 6 créditos - 2 grupos - Dpto. EIO FVC - Funciones de una Variable Compleja- Obligatoria - 6 créditos - 2 grupos - Dpto. AM					

Desdobles de EA: Grupo A: Viernes de 9:30 a 10:30 (Aula EC23); Grupo B: Viernes de 13:00 a 14:00 (Aula EC23).



GRADO EN MATEMÁTICAS-CURSO 2013/14 - TERCER CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
GRUPO A- Aula EC11					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 -09:30	---	---	GTS	---	---
09:30 -10:30	GTS	PMA		-----	PMA
10:30 -11:30			-----		
11:30 -12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 -13:00	AF	MOM	LMF	AF	MOM
13:00 -14:00					
GRUPO B- Aula EC21					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 -09:30	-----	-----	MOM	-----	-----
09:30 -10:30	MOM	GTS		-----	GTS
10:30 -11:30			-----		
11:30 -12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 -13:00	TCYC	PMA	MLDE	TCYC	PMA
13:00 -14:00					
GTS - Geometría y Topología de Superficies- Obligatoria - 6 créditos - 2 grupos - Dpto. GYT PMA - Programación Matemática- Obligatoria - 6 créditos - 2 grupos - Dpto. EIO MOM - Modelización Matemática- Obligatoria - 6 créditos - 2 grupos teoría, 4 grupos prácticas informáticas.- Dpto. EDAN AF - Análisis Funcional - Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. AM LMF - Lógica Matemática y Fundamentos - Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. CCIA MLDE - Modelos Lineales y Diseño de Experimentos- Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO TCYC - Teoría de Códigos y Criptografía- Optativa - 6 créditos - 1 grupo teoría, 2 grupos prácticas en aula, 2 grupos prácticas en informática - Dpto. ALG					

Las asignaturas optativas AF y TCYC se imparten simultáneamente

Las asignaturas optativas LMF y MLDE se imparten simultáneamente



GRADO EN MATEMÁTICAS - CURSO 2013/14- CUARTO CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA- Aula A1.15 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 -09:30	VD	ADF	ADF	VD	ADF
09:30 -10:30	TAN	ACGA		MIOP	EDP
10:30 -11:30			-----	-----	
11:30 -12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 -13:00	GAP	AFEDP	VD	ANED	CC
13:00 -14:00					
14:00 -15:00	-----	-----	-----	-----	-----
15:00 -16:00	EDP	MIOP	ACGA	TAN	-----
16:00 -17:00					
17:00 -17:30	-----	-----	-----	-----	-----
17:30 -18:30	CC	ANED	GAP	AFEDP	-----
18:30 -19:30					
<p>ACGA - Álgebra Conmutativa y Geometría Algebraica- Optativa - 6 créditos - 1 grupo- Dpto. ALG ADF - Análisis de Fourier- Optativa - 6 créditos -1 grupo- Dpto. AM AFEDP - Análisis Funcional y Ecuaciones en Derivadas Parciales- Optativa - 6 créditos - 1 grupo- Dpto. EDAN ANED - Análisis Numérico de Ecuaciones Diferenciales- Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EDAN CC - Ciencias de la Computación - Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. CCIA EDP - Ecuaciones en Derivadas Parciales - Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EDAN GAP - Geometría Aplicada- Optativa - 6 créditos - 1 grupo teoría - 2 grupos de prácticas de informática- Dpto. GYT MIOP - Modelos de la Investigación Operativa- Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO TAN - Teoría Analítica de Números- Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. AM VD - Variedades Diferenciales- Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. GYT</p>					

GRADO EN MATEMÁTICAS- CUARTO CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
AULA- Aula A1.15 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 -09:30	CV	VC	ADM	CV	VC
09:30 -10:30	VC	CV		ACC	CMON
10:30 -11:30			-----	-----	
11:30 -12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 -13:00	HS	ACC	CMON	HS	ADM
13:00 -14:00					
<p>ACC - Álgebra, Combinatoria y Computación- Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. ALG ADM - Análisis de Datos Multivariante- Optativa- 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO CV - Cálculo en Variedades- Optativa - 6 créditos - 1 grupo- Dpto. GYT CMON - Complemento de Modelización y Optimización Numérica - Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EDAN HS - Homología Simplicial- Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. GYT VC - Variable Compleja- Optativa - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. AM TFG - Trabajo Fin de Grado- Obligatoria - 12 créditos.</p>					



Grado en Estadística

GRADO EN ESTADÍSTICA - PRIMER CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA EC05 (Coordinado con el doble Grado en Matemáticas-Estadística)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	ED	ED	AL	ED	ED
09:30 - 10:30	AL	CP		CP	CAL
10:30 - 11:30			-----	-----	
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	INF	-----	CAL	-----	INF
13:00 - 14:00					
CAL - Cálculo- Formación Básica - 12 créditos - 1 grupo - Dpto. AM AL - Álgebra Lineal - Formación Básica - 12 créditos - 1 grupo-2 grupos prác. informáticas- Dpto. ALG INF - Informática -Formación Básica Complementaria - 12 créditos - 1 grupo - Dpto. CCIA CP - Cálculo de Probabilidades - Formación Básica - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO ED - Estadística Descriptiva - Formación Básica - 6 créditos - 1 grupo -Dpto. EIO					

GRADO EN ESTADÍSTICA - PRIMER CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
AULA EC05					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	AL	-----	-----
09:30 - 10:30	AL	PM		PM	CAL
10:30 - 11:30			-----	-----	
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	INF	TPI	CAL	TPI	INF
13:00 - 14:00					
CAL - Cálculo- Formación Básica- 12 créditos - 1 grupo - Dpto. AM AL - Álgebra Lineal - Formación Básica - 12 créditos - 1 grupo- 2 grupos prác. informáticas- Dpto. ALG INF - Informática -Formación Básica Complementaria - 12 créditos - 1 grupo - Dpto. CCIA TPI - Teoría de la probabilidad I- Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO PM - Programación Matemática - Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo -Dpto. EIO					



GRADO EN ESTADÍSTICA - SEGUNDO CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA A2.13 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	----	----	ME	----	----
09:30 - 10:30	ME	IE		IE	MM
10:30 - 11:30			----		
11:30 - 12:00	----	----	----	----	----
12:00 - 13:00			MM	TPII	ECO
13:00 - 14:00	TPII	ECO			
IE - Inferencia Estadística- Obligatoria-Anual- 12 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO ME - Muestreo Estadístico- Obligatoria - Anual- 12 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO ECO -Economía - Básica complementaria- Anual- 12 créditos - 1 grupo - Dpto. TEEP MM - Métodos Matemáticos - Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. AM TP II - Teoría de la Probabilidad II - Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo -Dpto. EIO					

GRADO EN ESTADÍSTICA - SEGUNDO CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
AULA A2.13 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	----	----	ME	----	----
09:30 - 10:30	ME	IE		IE	ECN
10:30 - 11:30			----		
11:30 - 12:00	----	----	----	----	----
12:00 - 13:00	DEM	ECO	ECN	DEM	ECO
13:00 - 14:00					
IE - Inferencia Estadística- Obligatoria-Anual- 12 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO ME - Muestreo Estadístico- Obligatoria - Anual- 12 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO ECO -Economía - Básica complementaria- Anual- 12 créditos - 1 grupo - Dpto. TEEP ECN - Elementos de Cálculo Numérico- Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. AM DEM - Demografía - Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO					



GRADO EN ESTADÍSTICA - TERCER CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA A1.12 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	BD	-----	-----
09:30 - 10:30	ML	AIE		-----	AIE
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	IO	ML	DE	BD	IO
13:00 - 14:00					
BD - Base de Datos- Obligatoria-Anual- 12 créditos - 1 grupo - Dpto. CCIA DE - Diseño de Encuestas- Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO IO -Investigación Operativa- Obligatoria- 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO AIE - Ampliación de Investigación Estadística - Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO ML - Modelos Lineales- Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo -Dpto. EIO					

GRADO EN ESTADÍSTICA - TERCER CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
AULA A1.12 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	BD	-----	-----
09:30 - 10:30	AM	AM		-----	AIO
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	AIO	EC	EP	BD	EC
13:00 - 14:00					
BD - Base de Datos- Obligatoria-Anual- 12 créditos - 1 grupo - Dpto. CCIA EP - Estadística Pública- Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO AIO -Ampliación de Investigación Operativa- Obligatoria- 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO EC - Estadística Computacional - Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo - Dpto. EIO AM - Análisis Multivariante- Obligatoria - 6 créditos - 1 grupo -Dpto. EIO					



GRADO EN ESTADÍSTICA - CUARTO CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA A1.11 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	----	----	ECII	----	----
09:30 - 10:30	ECII	DEX		----	DEX
10:30 - 11:30			----	----	
11:30 - 12:00	----	----	----	----	----
12:00 - 13:00	TECE	TD	GEME	TD	TECE
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:30	----	----	----	----	----
15:30 - 16:30	----	ST*	----	ST*	----
16:30 - 17:30	----		----		
17:30 - 18:00	----	----	----	----	----
18:00 - 19:00	----	ESP*	----	ESP*	----
19:00 - 20:00	----		----		
<p>EC II - Estadística Computacional- Obligatoria- 6 créditos - <i>1 grupo</i> - Dpto. EIO DEX - Diseño de Experimentos- Obligatoria - 6 créditos - <i>1 grupo</i> - Dpto. EIO ST - Series Temporales- Obligatoria- 6 créditos - <i>1 grupo</i> - Dpto. EIO GEME - Geometría de los Métodos Estadísticos - Optativa - 6 créditos - <i>1 grupo</i> - Dpto. GYT TD - Teoría de la Decisión- Optativa - 6 créditos - <i>1 grupo</i> -Dpto. EIO TECE - Técnicas de Computación para la Estadística- Optativa - 6 créditos - <i>1 grupo</i> - Dpto. CCIA ESP - Economía del Sector Público- Optativa - 6 créditos - <i>1 grupo</i> -Dpto. TEEP</p>					

* Se imparte en el aula H1.13 (Módulo H del Edificio ETSII)

GRADO EN ESTADÍSTICA - CUARTO CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
AULA A1.11 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:30 - 10:30	----	----	MAPS	----	----
09:30 - 10:30	MAPS	PLJ		----	PLJ
10:30 - 11:30			----	----	
11:30 - 12:00	----	----	----	----	----
12:00 - 13:00	CRC	FYCOC	IAE	CRC	FYCOC
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:30	----	----	----	----	----
15:30 - 16:30	----	----	----	----	----
16:30 - 17:30	----	----	----	EES*	----
17:30 - 18:00	----	----	----		----
18:00 - 19:00	----	EES*	----	EES*	----
19:00 - 20:00	----		----		
<p>MAPS- Métodos algebraicos en probabilidad y estadística- Optativa- 6 créditos - <i>1 grupo</i> - Dpto. ALG IAE - Inteligencia Artificial y Estadística- Optativa - 6 créditos - <i>1 grupo</i> - Dpto. CCIA CRC - Computadores y Redes de Computadores- Optativa- 6 créditos - <i>1 grupo</i> - Dpto. TE PLJ - Programación con Librerías JAVA - Optativa - 6 créditos - <i>1 grupo</i> - Dpto. LSI FYCOC - Fiabilidad y Control de Calidad - Optativa - 6 créditos - <i>1 grupo</i> -Dpto. OIGE EES - Estadística Económicas y Sociales- Optativa - 6 créditos - <i>1 grupo</i> -Dpto. EIO</p>					

* Se imparte en el aula H1.13 (Módulo H del Edificio ETSII)



Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas

LICENCIATURA EN CC. Y TT. ESTADÍSTICAS- CURSO 2013/14- SEGUNDO CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA H1.13 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	DM	-----	-----
09:30 - 10:30	DM	CS		-----	CS
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	MIO1	EC	MIO1	EC	-----
13:00 -14:00					
14:00 - 15:30	-----	-----	-----	-----	-----
15:30 - 16:30	-----	SC	-----	SC	-----
16:30 - 17:30	-----		-----		
17:30 - 18:00	-----	-----	-----	-----	-----
18:00 - 19:00	-----	ESP	-----	ESP	-----
19:00 - 20:00	-----		-----		
<p>MIO1 - Modelos Estocásticos de la Investigación Operativa I - Troncal - 6 créditos - Dpto. EIO SC - Series Cronológicas - Troncal - 6 créditos - Dpto. EIO DM - Decisión Multiobjetivo - Optativa - 6 créditos - Dpto. EIO CS - Cálculo Simbólico - Optativa - 6 créditos - Dpto. ALG EC - Estadística Computacional - Optativa - 6 créditos - Dpto. EIO - Dpto. EIO ESP - Economía del Sector Público - Optativa - 6 créditos - Dpto. TEEP</p>					

LICENCIATURA EN CC. Y TT. ESTADÍSTICAS- CURSO 2013/14- SEGUNDO CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
AULA H1.13 (Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	CCC	-----	-----
09:30 - 10:30	CCC	ASI		-----	ASI
10:30 - 11:30			-----		
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	FIA	MEMA	FIA	MEMA	-----
13:00 -14:00					
14:00 - 15:30	-----	-----	-----	-----	-----
15:30 - 16:30	-----	MIO2	-----	MIO2	-----
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:00	-----	-----	-----	-----	-----
18:00 - 19:00	-----	EES	-----	EES	-----
19:00 - 20:00	-----		-----		
<p>MIO2 - Modelos Estocásticos de la Investigación Operativa II - Troncal - 4,5 créditos - Dpto. EIO CCC - Complementos de Computadores y Comunicaciones - Optativa - 6 créditos - Dpto. TE ASI - Aplicaciones de los Sistemas de Información - Optativa - 6 créditos - Dpto. LSI EES - Estadísticas Económico-Sociales - Optativa - 6 créditos - Dpto. EIO FIA - Fiabilidad - Optativa - 6 créditos - Dpto. OIGE MEMA - Modelos Estadísticos para el Medio Ambiente - Optativa - 6 créditos - Dpto. EIO</p>					



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 100
Anexo II

Master Universitario en Matemática Avanzada

MASTER UNIVERSITARIO EN MATEMÁTICA AVANZADA - CURSO 2013/14- PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA A1.11(Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 18:00	AFEDP	GERL	APYP	-----	-----
18:00 - 18:30	-----	-----	-----	-----	-----
18:30 - 21:00	FMA	ARCAF	CUAL	-----	-----
	CUAL -Curvas algebraicas- Obligatoria - 5 créditos ECTS (2'5 horas, 15 semanas) - Dpto. Álgebra ARCAF - Análisis Real y Complejo. Análisis Funcional- Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Análisis Matemático FMA - Fundamentos de la Matemática - Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial AFEDP - Análisis Funcional y Ecuaciones en Derivadas Parciales - Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico APYP - Ampliación de Probabilidades y Procesos- Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Estadística e Investigación Operativa GERL - Geométricas Rimanniana y Lorentziana- Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Geometría y Topología				

MASTER UNIVERSITARIO EN MATEMÁTICA AVANZADA - CURSO 2013/14- PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA A1.11(Edificio ETSII)					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 18:00	AFEDP	GERL	APYP	-----	-----
18:00 - 18:30	-----	-----	-----	-----	-----
18:30 - 21:00	FMA	ARCAF	CUAL	-----	-----
	CUAL -Curvas algebraicas- Obligatoria - 5 créditos ECTS (2'5 horas, 15 semanas) - Dpto. Álgebra ARCAF - Análisis Real y Complejo. Análisis Funcional- Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Análisis Matemático FMA - Fundamentos de la Matemática - Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial AFEDP - Análisis Funcional y Ecuaciones en Derivadas Parciales - Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico APYP - Ampliación de Probabilidades y Procesos- Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Estadística e Investigación Operativa GERL - Geométricas Rimanniana y Lorentziana- Obligatoria - 5 créditos ECTS - Dpto. Geometría y Topología				



Doble Grado en Física y Matemáticas

GRADO EN FÍSICA-MATEMÁTICAS- CURSO 2013/14- PRIMER CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
GRUPO ÚNICO- AULA EC05					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 - 16:00	ALG1	AB	IN	AB	CI
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00	CI	FG*	FG*	FG*	FG*
18:00 - 18:30	-----	-----	-----	-----	-----
18:30 - 19:30	INF	ALG1	QUI*	QUI*	QUI*
19:30 - 20:30			CI	-----	-----
<p>* Se imparten en el Aula I de la Facultad de Física</p> <p>ALG1 - Álgebra Lineal y Geometría I - Materia de Formación Básica - 12 créditos - - Dpto. ALG CI - Cálculo Infinitesimal- Materia de Formación Básica - 12 créditos -- Dpto. AM IN - Informática -Materia de Formación Básica - 12 créditos - - Dpto. CCIA AB - Álgebra Básica- Materia de Formación Básica - 6 créditos - - Dpto. ALG FG - Física General - Materia de Formación Básica - 12 créditos - - Dpto. FMC QUI - Química - Materia de Formación Básica - 6 créditos - - Dpto. QI</p>					

GRADO EN FÍSICA-MATEMÁTICAS - CURSO 2013/14- PRIMER CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
GRUPO ÚNICO- AULA EC05					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00 - 16:00	ALG1	TE (teor)*	ALG1	CNI	CI
16:00 - 17:00		CNI			
17:00 - 18:00	FG*	IN	CI	FG*	FG*
18:00 - 18:30	-----		-----	-----	-----
18:30 - 19:30	TE (teor)*	IN	IN	FG*	TE (sem/prac)*
19:30 - 20:30	TE (sem/prac)*			CI	-----
<p>* Se imparten en el Aula I la Facultad de Física</p> <p>ALG1 - Álgebra Lineal y Geometría I- Materia de Formación Básica - 12 créditos - Dpto. ALG CI - Cálculo Infinitesimal- Materia de Formación Básica - 12 créditos - Dpto. AM IN - Informática -Materia de Formación Básica - 12 créditos -- Dpto. CCIA CNI - Cálculo Numérico I- Obligatoria - 6 créditos - Dpto. EDAN FG - Física General- Materia de Formación Básica - 12 créditos - 4 grupos - Dpto. FMC TE -Técnicas Experimentales Básicas- Materia de Formación Básica - 6 créditos- Dpto. FMC</p>					



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 100
Anexo II

Doble Grado en Matemáticas y Estadística

GRADO EN MATEMÁTICAS-ESTADÍSTICA CURSO 2013/14- PRIMER CURSO - PRIMER CUATRIMESTRE					
Aula EC04					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	ED*	ED*	FI	ED*	ED*
9:30 - 10:30	FI	ALG1		ALG1	CI
10:30 - 11:30			-----	-----	-----
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	IN	AB	CI	IN	AB
13:00 - 14:00					
<p>ALG1 - Álgebra Lineal y Geometría I - Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos - Dpto. ALG CI - Cálculo Infinitesimal- Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos- Dpto. AM IN - Informática -Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos- Dpto. CCIA AB - Álgebra Básica- Materia de Formación Básica - 6 créditos - 5 grupos - Dpto. ALG FI - Física I - Materia de Formación Básica - 6 créditos - 5 grupos - Dpto. FAMN ED - Estadística Descriptiva - Formación Básica - 6 créditos - 1 grupo -Dpto. EIO</p> <p>*ED se imparte en el aula EC05</p>					

GRADO EN MATEMÁTICAS-ESTADÍSTICA - CURSO 2013/14- PRIMER CURSO - SEGUNDO CUATRIMESTRE					
Aula EC04					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	-----	-----	TOP	-----	-----
9:30 - 10:30	TOP	ALG1		ALG1	CI
10:30 - 11:30	-----	-----	-----	-----	-----
11:30 - 12:00	-----	-----	-----	-----	-----
12:00 - 13:00	IN	CNI	CI	IN	CNI
13:00 - 14:00					
<p>ALG1 - Álgebra Lineal y Geometría I- Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos - Dpto. ALG CI - Cálculo Infinitesimal- Materia de Formación Básica - 12 créditos - 5 grupos- Dpto. AM IN - Informática -Materia de Formación Básica - 12 créditos -5 grupos- Dpto. CCIA CNI - Cálculo Numérico I- Obligatoria - 6 créditos - 5 grupos- Dpto. EDAN TOP - Topología - Obligatoria - 6 créditos -5 grupos - Dpto. GyT</p>					



Laboratorios de Informática

HORARIOS DE USO DE LAS AULAS DE INFORMÁTICA - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA 1 - PRIMER CUATRIMESTRE - AULA DE LIBRE ACCESO					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:00	---	---	---	---	---
09:00 - 09:30	---	---	---	---	---
09:30 - 10:00	AL(2)	---	---	---	---
10:00 - 10:30		---	---	---	---
10:30 - 11:00		---	---	---	---
11:00 - 11:30		---	---	---	---
11:30 - 12:00	---	---	---	---	---
12:00 - 12:30	DFVV(A)*	EC	---	EC	---
12:30 - 13:00			---		---
13:00 - 13:30			---		---
13:30 - 14:00			---		---
14:00 - 14:30	---	---	---	---	---
14:30 - 15:00	---	---	---	---	---
15:00 - 15:30	---	---	---	---	---
15:30 - 16:00	---	---	---	---	---
16:00 - 16:30	---	---	---	---	---
16:30 - 17:00	---	---	---	---	---
17:00 - 17:30	---	---	---	---	---
17:30 - 18:00	---	---	---	---	---
18:00 - 18:30	---	---	---	---	---
18:30 - 19:00	---	---	---	---	---
19:00 - 19:30	---	---	---	---	---
19:30 - 20:00	---	---	---	---	---

DFVV(A)*: Lunes 14 y 21 de octubre

	Grado/ Licenciatura/ Master Matemáticas
	Grado en Estadística
	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas
	Libre Configuración (LC), MAES



HORARIOS DE USO DE LAS AULAS DE INFORMÁTICA - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA 2 - PRIMER CUATRIMESTRE					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:00	---	---	DM	---	---
09:30 - 09:30	---	---		---	---
09:30 - 10:00	AL(1)	DEX		---	---
10:00 - 10:30				---	---
10:30 - 11:00				---	---
11:00 - 11:30	---	---	---	---	
11:30 - 12:00	---	---	---	---	---
12:00 - 12:30	TECE	---	MIO1	TD	TECE
12:30 - 13:00		---			
13:00 - 13:30		---			
13:30 - 14:00		---			
14:00 - 14:30	---	---	---	---	---
14:30 - 15:00	---	---	---	---	---
15:00 - 15:30	---	---	---	---	---
15:30 - 16:00	---	---	---	---	---
16:00 - 16:30	---	---	---	---	---
16:30 - 17:00	---	---	---	---	---
17:00 - 17:30	---	---	---	---	---
17:30 - 18:00	---	---	GAP	---	---
18:00 - 18:30	---	---		---	---
18:30 - 19:00	---	---		---	---
19:00 - 19:30	---	---		---	---
19:30 - 20:00	---	---		---	---

	Grado/ Licenciatura/ Master Matemáticas
	Grado en Estadística
	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas
	Libre Configuración (LC), MAES



HORARIOS DE USO DE LAS AULAS DE INFORMÁTICA - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA 3 - PRIMER CUATRIMESTRE					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:30	ED*	ED*	IN(B)	ED*	ED*
09:00 - 09:30					
09:30 - 10:00	IN(B)	IN(A)	---	IN(A)	---
10:00 - 10:30			---		---
10:30 - 11:00			---		---
11:00 - 11:30	---	---	---	---	---
11:30 - 12:00	---	---	---	---	---
12:00 - 12:30	IN(D)	---	---	IN(D)	IN(C)
12:30 - 13:00		---	---		
13:00 - 13:30		---	---		
13:30 - 14:00		---	---		
14:00 - 14:30	---	---	---	---	---
14:30 - 15:00	---	---	---	---	---
15:00 - 15:30	---	---	IN(E)	---	---
15:30 - 16:00	---	ST/SC		ST/SC	---
16:00 - 16:30	---		---		---
16:30 - 17:00	---	---	---	---	---
17:00 - 17:30	---	---	---	---	---
17:30 - 18:00	---	---	---	---	---
18:00 - 18:30	---	---	---	---	---
18:30 - 19:00	---	IN(E)	---	---	---
19:00 - 19:30	---		---	---	
19:30 - 20:00	---		---	---	
20:00 - 20:30	---		---	---	

ED*: Semanas del 18-22 de noviembre y 13-17 de enero

	Grado/ Licenciatura/ Master Matemáticas
	Grado en Estadística
	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas
	Libre Configuración (LC), MAES



HORARIOS DE USO DE LAS AULAS DE INFORMÁTICA - PRIMER CUATRIMESTRE						
AULA 4 - PRIMER CUATRIMESTRE						
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
08:30 - 09:00	---	---	ECII	---	---	
09:00 - 09:30	---	---		---	---	
09:30 - 10:00	ECII	CS		---	CS	IE
10:00 - 10:30				---		
10:30 - 11:00			---			
11:00 - 11:30	---	---	---	---	---	
11:30 - 12:00	INF	ML	IE	EPE	INF	
12:00 - 12:30						
12:30 - 13:00						
13:00 - 13:30						
13:30 - 14:00	---	---	---	---	---	
14:00 - 14:30	---	---	---	---	---	
14:30 - 15:00	---	---	---	---	---	
15:00 - 15:30	---	---	---	---	---	
15:30 - 16:00	---	---	---	---	---	
16:00 - 16:30	---	---	---	---	---	
16:30 - 17:00	---	---	---	---	---	
17:00 - 17:30	---	---	---	---	---	
17:30 - 18:00	---	---	GAP	---	---	
18:00 - 18:30	---	---		---	---	
18:30 - 19:00	---	---		---	---	
19:00 - 19:30	---	---		---	---	
19:30 - 20:00	---	---	---	---	---	
20:00 - 20:30	---	---	---	---	---	
20:30 - 21:00	---	---	---	---	---	

	Grado/ Licenciatura/ Master Matemáticas
	Grado en Estadística
	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas
	Libre Configuración (LC), MAES



HORARIOS DE USO DE LAS AULAS DE INFORMÁTICA - PRIMER CUATRIMESTRE					
AULA 5 - PRIMER CUATRIMESTRE					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:30 - 09:00	---	---	ME	---	---
09:00 - 09:30	---	---		---	SLEAM (MAES)*
09:30 - 10:00	ME	AIE	---	MIOP	
10:00 - 10:30			---		
10:30 - 11:00			---		
11:00 - 11:30	---	---	---	---	
11:30 - 12:00	---	---	---	---	
12:00 - 12:30	TPII	---	---	TPII	---
12:30 - 13:00		---	---		
13:00 - 13:30		---	---		
13:30 - 14:00	---	---	GEME	---	---
14:00 - 14:30	---	---	---	---	---
14:30 - 15:00	---	---	---	---	---
15:00 - 15:30	---	---	---	---	---
15:30 - 16:00	---	---	---	---	---
16:00 - 16:30	---	---	---	---	---
16:30 - 17:00	---	---	---	---	---
17:00 - 17:30	---	---	---	---	---
17:30 - 18:00	---	---	---	---	---
18:00 - 18:30	---	---	---	---	---
18:30 - 19:00	---	---	---	---	---
19:00 - 19:30	---	---	---	---	---
19:30 - 20:00	---	---	---	---	---

SLEAM (MAES)*: Días 15, 22 y 29 de noviembre, 13 y 20 de diciembre.

	Grado/ Licenciatura/ Master Matemáticas
	Grado en Estadística
	Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas
	Libre Configuración (LC), MAES