



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

CURSO 1º:

| | | | | | |
|---------------|------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 1ºA | Cuatrimestre: | 1º | Aula: | G08 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|---|---|---|--|--|
| 9-10 | Informática I (grupo amplio) | Informática I (grupo amplio) | | | Informática I (grupo reducido A1) Aulas Ordenadores |
| | | | | | Informática I (grupo reducido A3) Aulas Ordenadores |
| 10-11 | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo amplio) | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo amplio) | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo amplio) | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo reducido A1) | Informática I (grupo reducido A1) Aulas Ordenadores |
| | | | | Álgebra I (grupo reducido A2) MS1 | Informática I (grupo reducido A3) Aulas Ordenadores |
| 11-12 | Álgebra I (grupo amplio) | Álgebra I (grupo amplio) | Álgebra I (grupo amplio) | Cálculo I (grupo reducido A1) | Informática I (grupo reducido A2) Aulas Ordenadores |
| | | | | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo reducido A2) MS1 | |
| 12-13 | Cálculo I (grupo amplio) | Cálculo I (grupo amplio) | Cálculo I (grupo amplio) | Geometría I (grupo reducido A1) | Informática I (grupo reducido A2) Aulas Ordenadores |
| | | | | Cálculo I (grupo reducido A2) MS1 | |
| 13-14 | Geometría I (grupo amplio) | Geometría I (grupo amplio) | Geometría I (grupo amplio) | Álgebra I (grupo reducido A1) | |
| | | | | Geometría I (grupo reducido A2) MS1 | |



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

| | | | | | |
|---------------|------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 1ºA | Cuatrimestre: | 2º | Aula: | G08 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|---|
| 9-10 | Informática II (grupo amplio) | Informática II (grupo amplio) | | | Informática II (grupo reducido A1) Aulas Ordenadores |
| | | | | | Informática II (grupo reducido A3) Aulas Ordenadores |
| 10-11 | Física General (grupo amplio) | Física General (grupo amplio) | Física General (grupo amplio) | Física General (grupo reducido A1) | Informática II (grupo reducido A1) Aulas Ordenadores |
| | | | | Métodos Numéricos I (grupo reducido A2) MS1 | Informática II (grupo reducido A3) Aulas Ordenadores |
| 11-12 | Métodos Numéricos I (grupo amplio) | Métodos Numéricos I (grupo amplio) | Métodos Numéricos I (grupo amplio) | Métodos Numéricos I (grupo reducido A1) | Informática II (grupo reducido A2) Aulas Ordenadores |
| | | | | Física General (grupo reducido A2) MS1 | |
| 12-13 | Cálculo II (grupo amplio) | Cálculo II (grupo amplio) | Cálculo II (grupo amplio) | Cálculo II (grupo reducido A1) | Informática II (grupo reducido A2) Aulas Ordenadores |
| | | | | Geometría II (grupo reducido A2) MS1 | |
| 13-14 | Geometría II (grupo amplio) | Geometría II (grupo amplio) | Geometría II (grupo amplio) | Geometría II (grupo reducido A1) | |
| | | | | Cálculo II (grupo reducido A2) MS1 | |



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

| | | | | | |
|---------------|------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 1ºB | Cuatrimestre: | 1º | Aula: | G08 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|---|---|---|--|--|
| 16-17 | Informática I (grupo amplio) | Informática I (grupo amplio) | | | Informática I (grupo reducido B1) Aulas Ordenadores |
| | | | | | Informática I (grupo reducido B3) Aulas Ordenadores |
| 17-18 | Álgebra I (grupo amplio) | Álgebra I (grupo amplio) | Álgebra I (grupo amplio) | Álgebra I (grupo reducido B1) | Informática I (grupo reducido B1) Aulas Ordenadores |
| | | | | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo reducido B2) MS1 | Informática I (grupo reducido B3) Aulas Ordenadores |
| 18-19 | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo amplio) | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo amplio) | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo amplio) | Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad (grupo reducido B1) | Informática I (grupo reducido B2) Aulas Ordenadores |
| | | | | Álgebra I (grupo reducido B2) MS1 | |
| 19-20 | Cálculo I (grupo amplio) | Cálculo I (grupo amplio) | Cálculo I (grupo amplio) | Cálculo I (grupo reducido B1) | Informática I (grupo reducido B2) Aulas Ordenadores |
| | | | | Geometría I (grupo reducido B2) MS1 | |
| 20-21 | Geometría I (grupo amplio) | Geometría I (grupo amplio) | Geometría I (grupo amplio) | Geometría I (grupo reducido B1) | |
| | | | | Cálculo I (grupo reducido B2) MS1 | |



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

| | | | | | |
|---------------|------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 1ºB | Cuatrimestre: | 2º | Aula: | G08 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|---|
| 16-17 | Informática II (grupo amplio) | Informática II (grupo amplio) | | | Informática II (grupo reducido B1) Aulas Ordenadores |
| | | | | | Informática II (grupo reducido B3) Aulas Ordenadores |
| 17-18 | Física General (grupo amplio) | Física General (grupo amplio) | Física General (grupo amplio) | Física General (grupo reducido B1) | Informática II (grupo reducido B1) Aulas Ordenadores |
| | | | | Métodos Numéricos I (grupo reducido B2) MS1 | Informática II (grupo reducido B3) Aulas Ordenadores |
| 18-19 | Métodos Numéricos I (grupo amplio) | Métodos Numéricos I (grupo amplio) | Métodos Numéricos I (grupo amplio) | Métodos Numéricos I (grupo reducido B1) | Informática II (grupo reducido B2) Aulas Ordenadores |
| | | | | Física General (grupo reducido B2) MS1 | |
| 19-20 | Cálculo II (grupo amplio) | Cálculo II (grupo amplio) | Cálculo II (grupo amplio) | Cálculo II (grupo reducido B1) | Informática II (grupo reducido B2) Aulas Ordenadores |
| | | | | Geometría II (grupo reducido B2) MS1 | |
| 20-21 | Geometría II (grupo amplio) | Geometría II (grupo amplio) | Geometría II (grupo amplio) | Geometría II (grupo reducido B1) | |
| | | | | Cálculo II (grupo reducido B2) MS1 | |



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

| | | | | | |
|---------------|------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 2ºA | Cuatrimestre: | 1º | Aula: | A21 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|---|---|--|---|--|
| 9-10 | Topología I (grupo amplio) | Topología I (grupo amplio) | Topología I (grupo reducido A1) | Topología I (grupo amplio) | Actividades complementarias (seminarios, conferencias, actividades de orientación y tutorización, recuperaciones,...,etc) |
| | | | Modelos Matemáticos I (grupo reducido A2) MS1 | | |
| 10-11 | Modelos Matemáticos I (grupo amplio) | Modelos Matemáticos I (grupo amplio) | Modelos Matemáticos I (grupo reducido A1) | Modelos Matemáticos I (grupo amplio) | |
| | | | Topología I (grupo reducido A2) MS1 | | |
| 11-12 | Geometría III (grupo amplio) | Geometría III (grupo amplio) | Geometría III (grupo reducido A1) | Geometría III (grupo amplio) | |
| | | | Análisis Matemático I (grupo reducido A2) MS1 | | |
| 12-13 | Análisis Matemático I (grupo amplio) | Análisis Matemático I (grupo amplio) | Análisis Matemático I (grupo reducido A1) | Análisis Matemático I (grupo amplio) | |
| | | | Álgebra II (grupo reducido A2) MS1 | | |
| 13-14 | Álgebra II (grupo amplio) | Álgebra II (grupo amplio) | Álgebra II (grupo reducido A1) | Álgebra II (grupo amplio) | |
| | | | Geometría III (grupo reducido A2) MS1 | | |



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

| | | | | | |
|---------------|------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 2ºA | Cuatrimestre: | 2º | Aula: | A21 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|---|---|--|---|--|
| 9-10 | Métodos Numéricos II (grupo amplio) | Métodos Numéricos II (grupo amplio) | Métodos Numéricos II (grupo reducido A1) | Métodos Numéricos II (grupo amplio) | Actividades complementarias (seminarios, conferencias, actividades de orientación y tutorización, recuperaciones,...,etc) |
| | | | Mecánica (grupo reducido A2) MS1 | | |
| 10-11 | Mecánica (grupo amplio) | Mecánica (grupo amplio) | Mecánica (grupo reducido A1) | Mecánica (grupo amplio) | |
| | | | Métodos Numéricos II (grupo reducido A2) MS1 | | |
| 11-12 | Historia de las Matemáticas I (grupo amplio) | Historia de las Matemáticas I (grupo amplio) | Historia de las Matemáticas I (grupo reducido A1) | Historia de las Matemáticas I (grupo amplio) | |
| | | | Probabilidad (grupo reducido A2) MS1 | | |
| 12-13 | Probabilidad (grupo amplio) | Probabilidad (grupo amplio) | Probabilidad (grupo reducido A1) | Probabilidad (grupo amplio) | |
| | | | Análisis Matemático II (grupo reducido A2) MS1 | | |
| 13-14 | Análisis Matemático II (grupo amplio) | Análisis Matemático II (grupo amplio) | Análisis Matemático II (grupo reducido A1) | Análisis Matemático II (grupo amplio) | |
| | | | Historia de las Matemáticas I (grupo reducido A2) MS1 | | |



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

| | | | | | |
|---------------|------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 2ºB | Cuatrimestre: | 1º | Aula: | A21 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|---|---|--|---|--|
| 16-17 | Topología I (grupo amplio) | Topología I (grupo amplio) | Topología I (grupo reducido B1) | Topología I (grupo amplio) | Actividades complementarias (seminarios, conferencias, actividades de orientación y tutorización, recuperaciones,...,etc) |
| | | | Modelos Matemáticos I (grupo reducido B2) MS1 | | |
| 17-18 | Modelos Matemáticos I (grupo amplio) | Modelos Matemáticos I (grupo amplio) | Modelos Matemáticos I (grupo reducido B1) | Modelos Matemáticos I (grupo amplio) | |
| | | | Topología I (grupo reducido B2) MS1 | | |
| 18-19 | Geometría III (grupo amplio) | Geometría III (grupo amplio) | Geometría III (grupo reducido B1) | Geometría III (grupo amplio) | |
| | | | Análisis Matemático I (grupo reducido B2) MS1 | | |
| 19-20 | Análisis Matemático I (grupo amplio) | Análisis Matemático I (grupo amplio) | Análisis Matemático I (grupo reducido B1) | Análisis Matemático I (grupo amplio) | |
| | | | Álgebra II (grupo reducido B2) MS1 | | |
| 20-21 | Álgebra II (grupo amplio) | Álgebra II (grupo amplio) | Álgebra II (grupo reducido B1) | Álgebra II (grupo amplio) | |
| | | | Geometría III (grupo reducido B2) MS1 | | |



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

| | | | | | |
|---------------|------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 2ºB | Cuatrimestre: | 2º | Aula: | A21 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|--|--|---|--|---|
| 16-17 | Métodos Numéricos II (grupo amplio) | Métodos Numéricos II (grupo amplio) | Métodos Numéricos II (grupo reducido B1) | Métodos Numéricos II (grupo amplio) | Actividades complementarias (seminarios, conferencias, actividades de orientación y tutorización, recuperaciones,...,etc) |
| | | | Mecánica (grupo reducido B2) MS1 | | |
| 17-18 | Mecánica (grupo amplio) | Mecánica (grupo amplio) | Mecánica (grupo reducido B1) | Mecánica (grupo amplio) | |
| | | | Métodos Numéricos II (grupo reducido B2) MS1 | | |
| 18-19 | Historia de las Matemáticas I (grupo amplio) | Historia de las Matemáticas I (grupo amplio) | Historia de las Matemáticas I (grupo reducido B1) | Historia de las Matemáticas I (grupo amplio) | |
| | | | Probabilidad (grupo reducido B2) MS1 | | |
| 19-20 | Probabilidad (grupo amplio) | Probabilidad (grupo amplio) | Probabilidad (grupo reducido B1) | Probabilidad (grupo amplio) | |
| | | | Análisis Matemático II (grupo reducido B2) MS1 | | |
| 20-21 | Análisis Matemático II (grupo amplio) | Análisis Matemático II (grupo amplio) | Análisis Matemático II (grupo reducido B1) | Análisis Matemático II (grupo amplio) | |
| | | | Historia de las Matemáticas I (grupo reducido B2) MS1 | | |



CURSO 3º:

| | | | | | |
|---------------|-----|----------------------|----|--------------|-----|
| Grupo: | 3ºA | Cuatrimestre: | 1º | Aula: | G05 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------|---|--|---|---|---|
| 9-10 | Historia de las Matemáticas II (grupo amplio) | Historia de las Matemáticas II (grupo reducido A1) | Historia de las Matemáticas II (grupo amplio) | Historia de las Matemáticas II (grupo amplio) | Actividades complementarias (seminarios, conferencias, actividades de orientación y tutorización, recuperaciones,...,etc) |
| | | Variable Compleja I (grupo reducido A2) M01 | | | |
| 10-11 | Variable Compleja I (grupo amplio) | Variable Compleja I (grupo reducido A1) | Variable Compleja I (grupo amplio) | Variable Compleja I (grupo amplio) | |
| | | Ecuaciones Diferenciales I (grupo reducido A2) M01 | | | |
| 11-12 | Ecuaciones Diferenciales I (grupo amplio) | Ecuaciones Diferenciales I (grupo reducido A1) | Ecuaciones Diferenciales I (grupo amplio) | Ecuaciones Diferenciales I (grupo amplio) | |
| | | Historia de las Matemáticas II (grupo reducido A2) M01 | | | |
| 12-13 | Álgebra III (grupo amplio) | Álgebra III (grupo reducido A1) | Álgebra III (grupo amplio) | Álgebra III (grupo amplio) | |
| | | Inferencia Estadística (grupo reducido A2) M01 | | | |
| 13-14 | Inferencia Estadística (grupo amplio) | Inferencia Estadística (grupo reducido A1) | Inferencia Estadística (grupo amplio) | Inferencia Estadística (grupo amplio) | |
| | | Álgebra III (grupo reducido A2) M01 | | | |



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

| | | | | | |
|---------------|------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 3ºA | Cuatrimestre: | 2º | Aula: | G05 |
| Tipo | | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|--|---|--|--|--|
| 9-10 | Curvas y Superficies (grupo amplio) | Curvas y Superficies (grupo reducido A1) | Curvas y Superficies (grupo amplio) | Curvas y Superficies (grupo amplio) | Actividades complemen- tarias (seminarios, conferencias, actividades de orientación y tutorización, recuperacio- nes,...,etc) |
| | | Modelos Matemáticos II (grupo reducido A2) MS1 | | | |
| 10-11 | Modelos Matemáticos II (grupo amplio) | Modelos Matemáticos II (grupo reducido A1) | Modelos Matemáticos II (grupo amplio) | Modelos Matemáticos II (grupo amplio) | |
| | | Curvas y Superficies (grupo reducido A2) MS1 | | | |
| 11-12 | Topología II (grupo amplio) | Topología II (grupo reducido A1) | Topología II (grupo amplio) | Topología II (grupo amplio) | |
| | | Análisis Vectorial (grupo reducido A2) MS1 | | | |
| 12-13 | Análisis Vectorial (grupo amplio) | Análisis Vectorial (grupo reducido A1) | Análisis Vectorial (grupo amplio) | Análisis Vectorial (grupo amplio) | |
| | | Ecuaciones Diferenciales II (grupo reducido A2) MS1 | | | |
| 13-14 | Ecuaciones Diferenciales II (grupo amplio) | Ecuaciones Diferenciales II (grupo reducido A1) | Ecuaciones Diferenciales II (grupo amplio) | Ecuaciones Diferenciales II (grupo amplio) | |
| | | Topología II (grupo reducido A2) MS1 | | | |



CURSO 4º:

| | | | | | |
|---------------|-----------|----------------------|----|--------------|-----|
| Grupo: | 4ºA | Cuatrimestre: | 1º | Aula: | A20 |
| Tipo | Optativas | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|---|---|---|---|-------------------------------------|
| 9-10 | Ecuaciones Diferenciales en Mecánica y Biología | Ecuaciones Diferenciales en Mecánica y Biología | Ecuaciones Diferenciales en Mecánica y Biología | Ecuaciones Diferenciales en Mecánica y Biología | Análisis de Fourier |
| 10-11 | Análisis de Fourier | Análisis de Fourier | Taller de Geometría y Topología | Análisis de Fourier | Álgebras, Grupos y Representaciones |
| | | | | | Mecánica Celeste MS2 |
| 11-12 | Álgebras, Grupos y Representaciones | Álgebras, Grupos y Representaciones | Taller de Geometría y Topología | Álgebras, Grupos y Representaciones | Taller de Geometría y Topología |
| | Mecánica Celeste MS2 | Mecánica Celeste MS2 | | Mecánica Celeste MS2 | |
| 12-13 | Estadística Multivariante | Estadística Multivariante | Estadística Multivariante | Estadística Multivariante | Taller de Geometría y Topología |
| | Geometría Global de Curvas y Superficies MS2 | Geometría Global de Curvas y Superficies MS2 | Geometría Global de Curvas y Superficies MS2 | Geometría Global de Curvas y Superficies MS2 | |
| 13-14 | Álgebra Conmutativa y Computacional | Álgebra Conmutativa y Computacional | Álgebra Conmutativa y Computacional | Álgebra Conmutativa y Computacional | |
| | Análisis Funcional MS2 | Análisis Funcional MS2 | Análisis Funcional MS2 | Análisis Funcional MS2 | |



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

MATEMÁTICAS

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

CURSO 4º:

| | | | | | |
|---------------|------------------|----------------------|-----------|--------------|------------|
| Grupo: | 4ºA | Cuatrimestre: | 2º | Aula: | A20 |
| Tipo | Optativas | | | | |

| Hora: | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------------|--|--|---|---|--|
| 9-10 | Ecuaciones en Derivadas Parciales | Ecuaciones en Derivadas Parciales | Ecuaciones en Derivadas Parciales | Ecuaciones en Derivadas Parciales | Procesos Estocásticos Variedades Diferenciables MS2 |
| 10-11 | Estadística Computacional O-01 (Inf) | Estadística Computacional O-01 (Inf) | Procesos Estocásticos | Procesos Estocásticos | Procesos Estocásticos |
| | | | Variedades Diferenciables MS2 | Variedades Diferenciables MS2 | Variedades Diferenciables MS2 |
| 11-12 | Análisis Numérico de EDP | Estadística Computacional O-01 (Inf) | Análisis Numérico de EDP | Análisis Numérico de EDP | Estadística Computacional O-01 (Inf) |
| 12-13 | Teoría de Números y Criptografía | Teoría de Números y Criptografía | Teoría de Números y Criptografía | Análisis Numérico de EDP | Teoría de Números y Criptografía |
| 13-14 | Álgebra Moderna | Álgebra Moderna | Álgebra Moderna | Álgebra Moderna | |
| | Variable Compleja II MS2 | Variable Compleja II MS2 | Variable Compleja II MS2 | Variable Compleja II MS2 | |