

| Sábado, 16 diciembre |  |  |   |   |   |                                      |
|----------------------|--|--|---|---|---|--------------------------------------|
| 1º Grado             |  |  |   |   |   |                                      |
| 2º Grado             | Optimización lineal (M)                                |  |   |   |   |                                      |
| 3º Grado             |  |  |   |   |   |                                      |
| 4º Grado             | Laboratorio de modelización (M)                        |  |   |   |   |                                      |
|                      | Lunes, 18 diciembre                                    | Martes, 19 diciembre                         | Miércoles, 20 diciembre                                   | Jueves, 21 diciembre                        | Viernes, 22 diciembre                                 | Sábado, 23 diciembre                 |
| 1º Grado             | Conjuntos y números (M)                                | Elementos de probabilidad y estadística (T)  |   | Introducción al método matemático (T)       |   |                                      |
| 2º Grado             | Funciones de varias variables I (T)                    |  |   |   | Tecnología de la programación (M)                     |                                      |
| 3º Grado             |  |  | Ecuaciones en derivadas parciales y series de Fourier (M) | Grafos y optimización discreta (M)          | Métodos numéricos de las ecuaciones diferenciales (M) |                                      |
| 4º Grado             | Álgebra no conmutativa (M)                             | Códigos correctores y criptografía (M)       | Fundamentos de la matemática (M)                          | Inferencia estadística (M)                  | Geometría de Riemann (M)                              |                                      |
|                      | Lunes, 8 enero   | Martes, 9 enero                              | Miércoles, 10 enero                                       | Jueves, 11 enero                            | Viernes, 12 enero                                     | Sábado, 13 enero                     |
| 1º Grado             | Funciones de una variable real (T)                     |  | Topología de espacios métricos (T)                        |   |   |                                      |
| 2º Grado             | Ampliación de álgebra lineal y geometría (M)           | Análisis numérico matricial (T)              |   | Funciones de varias variables III (M)       |   | Funciones de varias variables II (M) |
| 3º Grado             | Ampliación de probabilidad y procesos estocásticos (M) | Geometría de curvas y superficies (M)        | Geometría global de superficies (M)                       |   |   |                                      |
| 4º Grado             | Estadística multivariante (T)                          | Métodos numéricos y variacionales de EDP (T) | Geometría y relatividad (T)                               | Matemáticas de los mercados financieros (T) | Análisis funcional (T)                                |                                      |
|                      | Lunes, 15 enero  | Martes, 16 enero                             | Miércoles, 17 enero                                       | Jueves, 18 enero                            | Viernes, 19 enero                                     | Sábado, 20 enero                     |
| 1º Grado             | Física (T)   |  |   | Fundamentos de programación (M)             |   | Álgebra lineal y geometría (M)       |
| 2º Grado             | Ecuaciones diferenciales ordinarias (M)                | Topología de superficies (M)                 |   |   | Cálculo numérico en una variable (M-T)                |                                      |
| 3º Grado             | Funciones de variable compleja (M)                     | Ecuaciones algebraicas (T)                   | Grupos y anillos (T)                                      |   |   | Teoría de la probabilidad (M)        |
| 4º Grado             | Optimización no lineal (T)                             |  | Teoría cualitativa de las EDO (M)                         | Álgebra conmutativa (M)                     |   |                                      |