

**Horarios Máster en Matemática Avanzada. Curso 2024-25**

|                            |                              | <b>Aula</b>  |                                    |                              |                             |   |   |                              |
|----------------------------|------------------------------|--------------|------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|---|---|------------------------------|
|                            |                              | <b>Lunes</b> | <b>Martes</b>                      | <b>Miércoles</b>             | <b>Jueves</b>               | <b>Viernes</b>                              |   |                              |
| <b>Primer Cuatrimestre</b> | 23 Septiembre – 13 Diciembre | 9-11         | 2.07                               | Geometría Convexa y Discreta | Teoría de Juegos            | Teoría de Números                           | Teoría de Números   | Sistemas Dinámicos Discretos |
|                            | 2.05                         |              | Optimización Combinatoria          | Análisis Matemático Clásico  | Análisis Matemático Clásico | Aplicaciones de la Geometría y la Topología | Técnicas Avanzadas de Optimización                            |                              |
|                            | 11-13                        | 2.07         | Anillos y Álgebras                 | Geometría Convexa y Discreta | Anillos y Álgebras          | Geometría de Subvariedades                  | Análisis Matemático Aplicado I                                |                              |
|                            |                              | 2.05         | Análisis de Fiabilidad de Sistemas | Optimización Combinatoria    | Modelos de Supervivencia    | Modelos de competencia y cooperación        | Caracterización, Clasificación y Ordenación de Distribuciones |                              |

Debido a las prácticas de Profesorado, del 14 al 27 de noviembre el horario se traslada a las tardes comenzando a las 16:00 con la misma distribución de tiempos.

|                             |                    |      |   |                                 |   |   |  |
|-----------------------------|--------------------|------|---|---------------------------------|---|---|--|
| <b>Segundo Cuatrimestre</b> | 3 Febrero – 9 Mayo | 9-11 | Análisis Geométrico                     | Geometría Algebraica            | Análisis Geométrico                     | Geometría Algebraica                      | Modelización y Cuantificación de Riesgos |
|                             |                    | 2.05 | Localización, Distribución y Transporte | Análisis Matemático Aplicado II | Localización, Distribución y Transporte | Procesos Estocásticos y Series Temporales |  |

Debido a las prácticas de Profesorado, del 18 de marzo al 3 de mayo el horario se traslada a las tardes comenzando a las 16:00 con la misma distribución de tiempos.