

### PROGRAMA

#### Matemáticas

### REQUISITOS Y CRITERIOS DE ADMISIÓN

Dan acceso directo al programa de doctorado "Matemáticas" los títulos oficiales de máster universitario en "Máster Universitario en Matemáticas (MUM)", "Doble Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas (MAES)- Máster Universitario en Matemáticas (MUM)" y "Doble Máster Internacional en Análisis y Modelado" de la Universidad de Sevilla, así como el título de máster universitario en "Máster Oficial en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial" de la Universidad de Sevilla para aquellos alumnos que sean Licenciados o Graduados en Matemáticas.

De forma alternativa, se podrá acceder al mismo si se dispone de Título oficial de Máster Universitario en Matemáticas, u otro del mismo nivel expedido por una institución de educación superior del EEES u otros títulos obtenidos conforme a sistemas educativos ajenos al EEES, en todos los casos previo informe favorable de la comisión académica del programa.

De forma general, previo informe de la comisión académica del programa, se requerirá a todos los estudiantes que no hayan cursado créditos de investigación en áreas relacionadas con las matemáticas que realicen complementos de formación en la forma de un máximo de 18 ECTS en créditos de investigación (excepcionalmente, se podrá llegar a 24 ECTS cuando las exigencias del plan formativo del Máster lo requieran) del máster universitario oficial de "Máster Universitario en Matemáticas (MUM)" de la oferta de la Universidad de Sevilla.

### DOCUMENTACIÓN ESPECÍFICA PARA LA ADMISIÓN

Junto a la solicitud de admisión y la [documentación general](#) se debe adjuntar para la admisión al programa de doctorado:

- Curriculum Vitae completo y actualizado, detallando la experiencia profesional e investigadora del candidato.
- Carta motivada en la que se exprese el interés del candidato por cursar el programa de doctorado y por la realización de la tesis doctoral en este ámbito.