



*Homenaje a Euler.* Vaquero Turcios. 1992

## **HORARIO Y LUGAR**

Todas las Conferencias se desarrollarán en horario de 13:00 a 14:00, y serán complementadas con un breve coloquio.

Las Conferencias tendrán lugar en el Aula Miguel de Guzmán de la Facultad de Ciencias Matemáticas de la Universidad Complutense de Madrid / Pza. de las Ciencias, 3. Madrid 28040



**UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID**

**FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS**

**SEMINARIO DE HISTORIA DE LA MATEMÁTICA  
“Mariano Martínez”**

**CURSO XLII (2021-2022)**

**[www.mat.ucm.es/shm/](http://www.mat.ucm.es/shm/)**

# PROGRAMA

1) 15 de diciembre de 2021 : *Conferencia Inaugural*

*Un recorrido histórico sobre los modelos de redes neuronales.*

David Ríos Insúa (ICMAT-CSIC y Real Academia de Ciencias).

Aula Miguel de Guzmán. Facultad de Ciencias Matemáticas. UCM.

2) 26 de enero de 2022

*El teorema fundamental del álgebra y la resolución de ecuaciones algebraicas.*

Fernando Bombal Gordón (Universidad Complutense de Madrid y Real Academia de Ciencias).

3) 23 de febrero de 2022

*Las matemáticas en la teoría y la práctica política y jurídica de Leibniz.*

Mary Sol de Mora Charles (Universidad del País Vasco)

4) 23 de marzo de 2022

*Matemáticas de Budapest.*

Marta Macho Stadler (Universidad del País Vasco).

5) 4 de mayo de 2022

*Primeros pasos en la formalización de la concurrencia correspondencia.*

David de Frutos Escrig (Universidad Complutense de Madrid).

6) 25 de mayo de 2022

*Números y medidas.*

Capi Corrales Rodríguez (Universidad Complutense de Madrid).

7) 8 de junio de 2022

*Thomas Bayes: Un ensayo tendente a la resolución de un problema en la doctrina de probabilidades.*

Miguel Ángel Gómez Villegas (Universidad Complutense de Madrid).