

Programa

	Martes 25	Jueves 27
Lunes 24		
16:00	16:00	16:00
Inauguración	<i>Descripción matemática del crecimiento tumoral y la respuesta inmunológica</i>	<i>Sistemas complejos y aplicaciones</i>
Juan Antonio Tejada Cazorla	Antonio Brú Espino, Universidad Complutense de Madrid	Ángel Sánchez Sánchez, Universidad Carlos III de Madrid
Decano de la Facultad de Ciencias Matemáticas de la Universidad Complutense de Madrid		
16:15	18:00	18:00
<i>Matemáticas: ciencia básica y camino hacia el futuro</i>	<i>¿Y para n? Algunas propuestas para guiar a nuestros alumnos a hacer conjeturas</i>	<i>Matemáticas e Ingeniería, ¿divorcio o matrimonio?</i>
Enrique Zuazua Iriondo, Instituto Madrileño de Estudios Avanzados (IMDEA)-Matemáticas, Universidad Autónoma de Madrid	María Moreno Warleta, IES Barrio de Bilbao, Madrid	Agustín de la Villa Cuenca, Universidad Pontificia Comillas, Madrid
	Miércoles 26	Viernes 28
18:15	16:00	16:00
<i>Propuestas didácticas para Matemáticas en Secundaria</i>	<i>Geometría y constante cosmológica</i>	<i>La Matemática de lo cambiante: sistemas dinámicos y atractores extraños</i>
Carmen Arriero Villacorta e Isabel García García, Consejería de Educación, Comunidad de Madrid	Eduardo Aguirre Dabán, Universidad Complutense de Madrid	José María Arrieta Algarra, Universidad Complutense de Madrid
	18:00	18:00
	<i>El Nuevo currículum de Matemáticas en la E.S.O.</i>	<i>Clausura</i>
	Gregorio Herráiz Pérez, Consejería de Educación, Comunidad de Madrid	



Colegio de Doctores y Licenciados de Madrid

Las Matemáticas en el aula y en el mundo real

*Curso de formación del profesorado de
Matemáticas de Secundaria*



Información:

antonio.nevot@upm.es

rrdelrio@mat.ucm.es

<http://www.cdlnmadrid.es/formacion.htm>

<http://www.mat.ucm.es/~rrdelrio/>

**Ilustre Colegio Oficial de Doctores y
Licenciados de Madrid**

Fuencarral, 101,

28004 Madrid

Tel. 91 4471400. Fax. 91 4479056



Coordinadores:

Antonio Nevot Luna

Universidad Politécnica de Madrid

Roberto Rodríguez del Río

Universidad Complutense de Madrid,
IES Valdemorillo, Madrid

**En la Facultad de Ciencias Matemáticas,
Universidad Complutense de Madrid,
del 24 al 28 de septiembre de 2007**