

Actividades VIII Semana de la Ciencia

Departamento de Matemáticas. Universidad Autónoma de Madrid

del 17 al 21 de noviembre de 2008

Horario general:

- 09:45 Llegada al dpto. de Matemáticas, presentación del conferenciante, charla y turno de preguntas.
- 10:50 Descanso.
- 11:00 Talleres.
- 13:00 Recepción por parte de la dirección del departamento y visita a la exposición de pósteres de la última edición del Premio Mat-UAM.

Contenido específico:

Lunes 17 de noviembre:

Conferencia: "La influencia de los grandes maestros: de Newton a Riemman" por el Prof. Juan Luis Vázquez Suárez.

Talleres: Códigos secretos y Pompas de jabón.

Martes 18 de noviembre:

Conferencia: "Los puentes de Koningsberg y el Sudoku" por el Prof. Adolfo Quirós Gracián.

Talleres: Pompas de jabón y Poliedros y papiroflexia.

Miércoles 19 de noviembre:

Conferencia: "El discreto encanto del azar" por el Prof. Pablo Fernández Gallardo.

Talleres: Poliedros y papiroflexia y Códigos secretos.

Jueves 20 de noviembre:

Conferencia: "Matemáticas: ¿Ciencia básica o camino al futuro?" por el Prof. Enrique Zuazua Iriondo.

Talleres: Códigos secretos y Pompas de jabón.

Viernes 21 de noviembre:

Conferencia: "Matemáticas de lo cotidiano" por el Prof. Antonio Córdoba Barba.

Talleres: Pompas de jabón y Poliedros y papiroflexia.