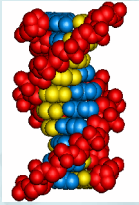


Modelos Matemáticos en Biología: Un viaje de Ida y Vuelta



Curso de Verano
Universidad Internacional de Andalucía
Sede Antonio Machado, Baeza, Jaén



8 - 12 de agosto de 2005

Directores: Renato Álvarez Nodarse y Niurka Rodríguez Quintero

Profesores

Antonio Marín Rodríguez (Universidad de Sevilla)
José L. Oliver Jiménez (Universidad de Granada)
Niurka Rodríguez Quintero (Universidad de Sevilla)
J. Mariano Ruiz de Almodóvar (Universidad de Granada)
Angel Sánchez (Universidad Carlos III de Madrid)

Modelos matemáticos del ADN

Bioinformática

Crecimiento de tumores

Biofísica del ADN

Teoría de juegos

La cadena del ADN



Más información en <http://euler.us.es/~renato/adn/>