

Cursos C: Especializados

- MA5509 Ecología matemática
- MA555F Técnicas de análisis variacional
- MA5661 Tópicos en EDP's
- MA5501 Estadística computacional
- MA5203 Aprendizaje de máquinas probabilístico
- MA5503 Introducción a la dinámica simbólica
- MA5504 Dinámica topológica
- MA5803 Grupos, geometría y dinámica
- MA6013 Tópicos en análisis funcional y variaciones
- MA6150 Algoritmos de aproximación
- MA6201 Computación científica
- MA614 Computación distribuida
- MA607 Teoría de grafos II
- MA6120 Aleatoriedad y computación
- MA712 Geometría diferencial y Riemanniana
- MA722 Procesos estocásticos
- MA725 Métodos en análisis no lineal
- MA761 Modelos matemáticos de evolución