

Métodos Analíticos en Estadística

Primer Cuatrimestre:

Análisis Funcional

Prof^a. Isabel Marrero Rodríguez

Segundo Cuatrimestre:

Métodos Numéricos para Estadística

Prof^a. Soledad Pérez Rodríguez

- Primer Cuatrimestre: **Análisis Funcional**
 - Tema 1: Espacios métricos
 - Tema 2: Espacios de Banach
 - Tema 3: Espacios de Hilbert
 - Tema 4: Análisis de Fourier
 - Segundo Cuatrimestre: **Métodos Numéricos para Estadística**
 - Tema 5: Interpolación
 - Tema 6: Aproximación de funciones por mínimos cuadrados
 - Tema 7: Integración numérica
 - Criterios de evaluación:
 - Primer cuatrimestre: examen del primer parcial
30 de enero de 2006
 - Segundo cuatrimestre: examen del segundo parcial
19 de junio de 2006
más la entrega y asistencia de prácticas de programación.
- La asistencia a las clases de prácticas será obligatoria para superar la asignatura**
- Convocatoria de exámenes:
 - Junio:
 - Primer Llamamiento: 26/06/06
 - Segundo Llamamiento: 03/07/06
 - Septiembre:
 - Llamamiento único: 01/09/06