

Cursos dictados

Hiponormalidad polinomial para operadores en espacios de Hilbert.

Profesor: Raúl Curto, University of Iowa

Las funciones maximales del Análisis Armónico.

Profesor: Javier Duoandikoetxea, Universidad del País Vasco.

Interpolation of rational matrix functions.

Profesor: Israel Gohberg, Universidad de Tel Aviv.

Integrales oscilatorias y ecuaciones no lineales.

Profesor: Carlos Kenig, University of Chicago.

Weierstrass-Stone, the theorem.

Profesor: João B. Prolla, Universidade Estadual de Campinas

On applications of wavelets bases to operator theory.

Profesor: Philippe Tchamitchian, Centre de Physique Théorique, Marsella.

Weighted inequalities for fractional integrals on euclidean and homogeneous spaces.

Profesor: Richard Wheeden, Rutgers University.

Observación: Las Notas de estos cursos están disponibles para la venta, a U\$S 8 cada título.

Informes: Hugo Aimar, INTEC, Güemes 3450, 3000-Santa Fe.

e-mail: cdiruma@arcrde.edu.ar. Fax: (042)50904.