

SEMINARIO DE TEORIA DE NUMEROS

2º cuatrimestre 1977

Dr. Juan José Martínez

Prof. Asociado int. ded. exclusiva

Este seminario está consagrado al estudio de los métodos globales en la teoría algebraica de números. Se suponen conocidos los fundamentos y los métodos locales.

1.- Cuerpos aritméticos ordinarios (teoría algebraica de los anillos de Dedekind.)

2.- Cuerpos globales (los grupos topológicos levemente compactos en aritmética)

3.- Aplicaciones (cuerpos cuadráticos y cuerpos ciclotómicos-racionales)


DR. MANUEL BALANZAT
DIRECTOR
DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA