

56 MAT
1985

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

DEPARTAMENTO: **MATEMATICA**

ASIGNATURA: **SEMINARIO DE ACTUALIZACION PEDAGOGICA**

CARRERA/S: .. **Profesorado en Matemática**

ORIENTACION: PLAN:

CARACTER: ... **obligatoria**

DURACION DE LA MATERIA: **cuatrimestral**

HORA DE CLASE: a) TEORICAS **4** hs.
 b) PRACTICAS hs.
 c) TEORICO PRACTICAS hs.
 d) TOTALES hs.

ASIGNATURAS CORRELATIVAS: **Fundamento de la Matemática, Geometría, Matemática Finita, Psicología de la Niñez y de la Adlescencia, Didáctica General y Pedagogía.**

PROGRAMA:

1. Congresos Internacionales sobre Enseñanza de la Matemática.
Los Congresos de Karlsruhe (1976) y Berkeley (1980).
2. Conferencias latinoamericanas sobre Enseñanza de la Matemática.
Las Conferencias de Bahía Blanca (1972), Caracas (1975), Campinas (1979).
3. Nuevas tendencias sobre la enseñanza de la Aritmética y de la Geometría. Recomendaciones para la década de los años 80.
4. Educación continua y educación de adultos.
5. La evaluación en educación matemática.

Ing. PEDRO E. ZABUNAISKY
P. Zabunaisky
DIRECTOR INTERINO
DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA

WAL

Aprobado por Resolución ED 627/86

SEMINARIO DE ACTUALIZACION PEDAGOGICA

1er. cuatrimestre 1985

6. Metas y objetivos generales de la educación matemática.
7. Análisis de la moderna tecnología educativa.
8. Interacción entre la matemática y otras ciencias en la enseñanza. La Historia de las Ciencias y la Enseñanza de la Matemática.
9. La computación en los distintos niveles de la enseñanza de la matemática.
10. Enseñanza de las Probabilidades y Estadística.

Firma del profesor:

Aclaración de firma: Dr. Luis A. Santaló

Ing. PEDRO E. ZADUNAISKY


P. Zadunaisky
DIRECTOR INTERINO
DEPARTAMENTO DE MATEMATICA