

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

50 IIB89

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS - AÑO 1989

ASIGNATURA: "TOPICOS DE BIOQUIMICA COMPARADA: DESARROLLO Y DIFERENCIACION"
("A")

CARRERA/R: CURSO DE POST-GRADO ORIENTACION: QUIMICA BIOLOGICA

CARACTER: Optativo. Doctorado y Perfeccionamiento.

HORAS DE CLASE: a) Teóricas : 25 b) Problemas: -
c) Laboratorio : - d) Seminarios: 11
e) Totales: 36 horas

ASIGNATURAS CORRELATIVAS: QUIMICA BIOLOGICA I

PROGRAMA:

- 1.- ORGANIZACION MOLECULAR DEL GENOMA.
- 2.- EXPRESION GENICA.
- 3.- MUTACIONES Y CONTROL DEL DESARROLLO.
- 4.- MORFOGENESIS. MOLECULAS INFORMACIONALES.

BIBLIOGRAFIA:

- Lewin, B. (1987) Genes III Wiley, (New York).
- Sang, J.H. (1984) Genetics and development, Langman (London).
- Raff, R.A. and Kaufman, T.C. (1983) Embryos, Genes and Evolution. Mac Millan (New York).
- Lewin, B. (1978) Gene expression-2 Willey, (New York).
- Aproximadamente 100 artículos de las siguientes revistas: Cell, Nature, Science, Developmental Biology, Trends in genetics, etc.

.....
Firma Profesor

Dr. Luis A. Quesada Allué

DR. LUIS A. QUESADA ALLUE
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS
INVESTIGADOR CONIET
PROF. ADJ. FCE. Y N. - UNIV. BS. AS.

.....
Firma Director

DR. HECTOR CARMINATTI
DIRECTOR INTERINO
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Y NATURALES - U. B. A.

creado por Resolución 1322/89