

Q. B. 1998

2



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

DEPARTAMENTO: QUIMICA BIOLÓGICA

- CARRERA DE:
- a) Licenciatura en Orientación
 - b) Doctorado y/o Post-Grado en **Química, Biología**
 - c) Profesorado en
 - d) Cursos técnicos en Meteorología
 - e) Cursos de Idiomas

-1er. CUATRIMESTRE DE 1998

-N° DE CODIGO DE CARRERA: **51 - 55**

-MATERIA: **Seminarios de Biología Molecular**

N° DE CODIGO: **6037**

5.-PUNTAJE PROPUESTO: **5 puntos**

7.-PLAN DE ESTUDIO AÑO:

8.-CARACTER DE LA MATERIA: **Optativa**

9.-DURACION: **1 cuatrimestre**

10.-HORAS DE CLASE SEMANALES:

- | | |
|-------------------------|-------------------------------|
| a) Teóricas..... hs. | d) Seminarios 4 hs. |
| b) Problemas..... hs. | e) Teórico-problemas..... hs. |
| c) Laboratorio..... hs. | f) Teórico-prácticas..... hs. |
| g) Total 4 hs. | |

11.-CARGA HORARIA TOTAL: **60**

12.-ASIGNATURAS CORRELATIVAS: **Título de Licenciado en Biología o Química, o graduados de carreras afines.**

13.- FORMA DE EVALUACION: **Examen final**

14.-PROGRAMA ANALITICO: **1. Remodelado de la cromatina**

2. Telómeros y Telomerasas

3. Estrategias utilizadas en la terapia génica

4. Regulación de la expresión génica y receptores nucleares huérfanos de ligando

5. Apoptosis

15.-BIBLIOGRAFIA: **Publicaciones de los últimos años relativas al tema**

Fecha: **5 de marzo de 1998**

Firma Profesor

Firma Director

Aclaración **Silvia Moreno de Colonna**.....

Sello

DRA. SILVIA M. MORENO
DIRECTORA
DEP. QUIMICA BIOLÓGICA
FCEN-UBA

APROBADO POR RESOLUCION **1759/98**