

9.3 1991
16

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

DEPARTAMENTO: QUIMICA BIOLÓGICA
ASIGNATURA: SEMINARIO DE REGULACION ENZIMATICA
CARRERA:
CARACTER: Post-grado
DURACION DE LA MATERIA: Cuatrimestral
HORAS DE CLASE: 4 hs. semanales

PROGRAMA

- Estructura y función de proteínas; modificación post-traducciona
- Proteína quinasa C y metabolismo del calcio.
- Ciclo celular y factores de crecimiento.
- Diferenciación en eucariontes inferiores.

PROFESORES RESPONSABLES:

Dra. SUSANA PASSERON
Dra. SILVIA MORENO de COLONNA
Dra. MARIA LEONOR CANTORE de EZCURRA

PROFESORES INVITADOS:

Dra. MARIA TERESA TELLEZ de IÑON
Dr. EDUARDO CANEPA
Dra. MARIA JOSEFINA TOMIO

EVALUACION FINAL: Examen integratorio escrito.

Buenos



Vº Bº

Sub-comisión
de Doctorado



DRA. M. SUSANA D. B. DE PASSERON
DIRECTORA
DTB. QUIMICA BIOLÓGICA