

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

Q.O. 16
1986

DEPARTAMENTO: Química Orgánica

ASIGNATURA: "TEMAS ESPECIALES DE BROMATOLOGIA Y MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS"

CARRERA: Ciencias Químicas. Grado y P0st-grado ORIENTACION: Bromatología y Microbiología de Alimentos

PLAN: Vigente

CARACTER: Optativa

DURACION: cuatrimestral

HORAS DE CLASE: a) Teóricas: ---- b) Problemas: --- c) Laboratorio: ---
d) Seminarios: 2 hs p/semana (1 de exposición seguida de 1 hs de Mesa Redonda con discusión)
e) Totales: 2 hs

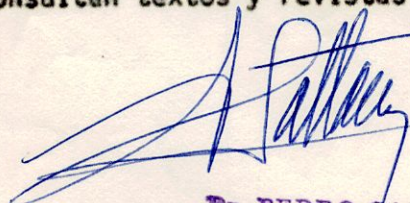
CORRELATIVAS: ---

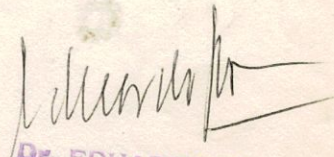
PROGRAMA:

Consta de 16 a 20 sesiones de 2 hs semanales cada una donde se exponen por parte del Personal Docente, doctorandos y profesionales de organismos técnicos o industrias especialmente invitados, distintos temas sugeridos por el Director o por el doctorando docente o profesional con aceptación previa del Director.. Cada doctorando que aspira al puntaje (5 puntos) debe presentar un informe escrito sobre su exposición con la bibliografía actualizada.

BIBLIOGRAFIA

Se consultan textos y revistas especializadas en cada caso. (1975-1985)


Dr. PEDRO CATTANEO
Profesor Emérito


Dr. EDUARDO G. GROS
DIRECTOR Dto. Química Orgánica

Aprobado por Resolución 00690/86