

# INGENIERÍA EN ALIMENTOS

## Plan 1999

### Asignaturas OBLIGATORIAS

Taller de lectura y producción de textos
Química general
Introducción a las Ingenierías
Matemática A
Introducción a la biología (x integración, en FHUC)
Informática
Química inorgánica
Matemática B
Química orgánica
Matemática C
Física I
Inglés
Matemática D
Física II
Termodinámica
Química biológica y nutrición
Fisicoquímica
Transferencia de cantidad de movimiento y operaciones
Química analítica aplicada a alimentos
Transferencia de energía y operaciones
Transferencia de materia y operaciones
Propiedades de los materiales
Tecnología de la electricidad y de los servicios auxiliares
Dibujo y documentos de ingeniería
Preservación de alimentos
Instrumentación y control de procesos
Ingeniería económica
Tecnología de los alimentos
Gestión de la calidad
Probabilidad y Estadística
Proyecto Industrial