



UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA  
FACULTAT DE CIÈNCIES  
DEPARTAMENT DE QUÍMICA TÈCNICA


ASSIGNATURA

ESTRATÈGIA DE PROCESSOS

1. Introducció i objectius.
2. Creació d'alternatives.
3. Plantejament de models a l'Enginyeria Química.
4. Simulació en estat estacionari.
5. Característiques econòmiques de les indústries químiques.
6. Estimació de costos i vendes.
7. Selecció d'alternatives.
8. Optimització de processos químics.
9. Programació lineal.
10. Programació no lineal.
11. Programació dinàmica.



UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA  
FACULTAT DE CIÈNCIES  
DEPARTAMENT DE QUÍMICA TÈCNICA

Professor: HANSEL POCH  
curs : 1985-86  
Vist i plau,  
Signat:   
Cap de Departament  
Data: 30.1.86

ESTRATÈGIA DE PROMOCIÓ

1. Anàlisi de l'entorn de treball.
2. Definició dels objectius i dels resultats esperats.
3. Planificació de les activitats i dels recursos necessaris.
4. Execució de les activitats i control de l'evolució.
5. Avaluació dels resultats i dels efectes de les activitats.
6. Informació i comunicació dels resultats.
7. Revisió i actualització de l'estratègia.