



UNIVERSIDAD CATOLICA ANDRES BELLO

Urb. Montalbán - La Vega - Apartado 29068

Teléfono: 407-42-19 Fax: 407-42-05

Caracas (1021)-Venezuela

Facultad de Ciencias Económicas y Sociales

Escuela de Economía

DIRECCION

PROGRAMA

NOMBRE DE LA ASIGNATURA: ECONOMÍA PLANIFICADA

CURSO: ELECTIVA 4to. y 5to. AÑO

REGIMEN: SEMESTRAL

Nº DE HORAS DE CLASE SEMANALES:

TEORICAS:	3
PRACTICAS:	0



UNIVERSIDAD CATÓLICA ANDRÉS BELLO
Urb. Montalbán - La Vega - Caracas (1021)-Venezuela
R.I.F.: J-00012255-5
Facultad de Ciencias Económicas y Sociales
Escuela de Economía
DIRECCION

Economía Planificada

I. Objetivo:

Existen al menos dos mecanismos de asignación de recursos que permitirían a una sociedad alcanzar el óptimo de Pareto: los mercados con competencia perfecta y la planificación perfecta. Este curso desarrolla los fundamentos micro y macroeconómicos de la planificación económica que permitan al estudiante entender el funcionamiento de las economías planificadas y, por contraste, hacer más claro lo que han aprendido a lo largo de la carrera acerca de los alcances y limitaciones de las economías de mercado.

Con fines didácticos se divide el material en dos partes: en la primera se estudia el funcionamiento de una economía planificada en un mundo sin fricciones, similar al paradigma de la competencia perfecta. En la segunda parte se introducen los problemas de información e incentivos a la luz de la experiencia de economías planificadas en el siglo XX. A diferencia de un curso sobre sistemas económicos comparados, las referencias a un marco institucional específico se mantendrán al mínimo necesario para motivar el problema sustantivo del diseño de mecanismos.

II. Contenido:

Parte I:

TEMA 1. Introducción: Información y coordinación en un sistema económico. Derechos de propiedad, incentivos y asignación de recursos.

TEMA 2. La elección social y el problema de la planificación económica. Planificación guiada por precios. Planificación guiada por cantidades. Modelos basados en matrices insumo-producto y la operacionalización del plan.

TEMA 3. Inversión y crecimiento en economías planificadas. Balance macroeconómico interno y externo. Papel del dinero, financiamiento de la producción y el nivel de precios.

Parte II:

TEMA 4. Problemas de información en una economía planificada. El efecto trinquete, la restricción presupuestaria blanda y los incentivos de la empresa. Conducta del hogar bajo racionamiento.

TEMA 5. El tratamiento macro de las brechas entre oferta y demanda: el enfoque de desequilibrio vs. el enfoque de escasez. El papel de los inventarios, mercados segmentados y dinámica macroeconómica. Presiones inflacionarias: el fenómeno y sus causas.

III. Bibliografía:

Bibliografía Básica:

G. Heal. *Teoría de la planificación económica*, Editorial Bosch, 1977.

F. Hayek. “El sistema de precios como mecanismo para la utilización del conocimiento”, en M. Bornstein, compilador, *Sistemas económicos comparados*, Amorrortu editores, 1973.

M. Kalecki. *Economía socialista y mixta: selección de ensayos sobre crecimiento económico*, Fondo de Cultura Económica, 1976.

J. Muellbauer y R. Portes. “Modelos macroeconómicos con racionamiento vía cantidades”, *Cuadernos económicos de ICE*, No. 15, pp. 67-106, 1981.

R. Portes. “Internal and external balance in a centrally planned economy”, *Journal of Comparative Economics*, Vol. 3, No. 4, pp. 325-345, 1979.

S. Djajic. “Shortages, hoarding and parallel-market premia in an economy with administered prices”, *Review of Development Economics*, Vol. 3, No. 1, pp. 1-10, 1999.

G. Garvy. “El papel de la banca central en la planificación soviética”, *Ensayos del Centro de Estudios Monetarios Latinoamericanos*, No. 3, 1963.

Bibliografía Complementaria:

J. Neary. “Rationing”, en Eatwell, J., M. Milgate y P. Newman, eds., *The New Palgrave: A Dictionary of Economics*, Palgrave Macmillan, 1987.

A. Arnab y M. Spagat. “A general model of the soviet consumer”, *Journal of Comparative Economics*, Vol. 20, pp. 302-315, 1995.

J. Kornai, E. Maskin y G. Roland “Understanding the soft budget constraint”, *Journal of Economic Literature*, Vol. 41, No. 4, pp. 1095-1136, 2003.

M. Weitzman. “Price distortion and shortage deformation, or what happened to the soap?”, *The American Economic Review*, Vol. 81, No. 3, pp. 401-414. 1991.

D. Stahl y M. Alexeev. “Influence of black markets on a queue-rationed centrally planned economy”, *Journal of Economic Theory*, Vol. 35, No. 2, pp. 234-250, 1985.

J. van Brabant, “Socialist economics: The Disequilibrium School and the shortage economy”, *Journal of Economic Perspectives*, Vol. 4, No. 2, pp. 157-175, 1990.

S. Lin. “A monetary model of a shortage economy”, *IMF Staff Papers*, Vol. 40, No. 2, pp. 369-94, 1993.