

FLACSO - SEDE ECUADOR

Maestría en Economía 2006 - 2008

Syllabus [Microeconomía II]
Profesor [Miguel Acosta]*

Marzo 2007

1. Descripción

La Microeconomía como una disciplina comienza considerando el comportamiento individual de los agentes y construye sobre esta base una teoría para los resultados económicos agregados.

2. Objetivos y estructura

Examinar la teoría del equilibrio general y el bienestar. Examinar las características del equilibrio bajo incertidumbre y de manera intertemporal. Presentar la teoría de la elección social y las herramientas del diseño de mecanismos.

El curso está estructurado en 36 horas de clases (18 sesiones de dos horas cada una) y se impartirá en el horario de 07h00 a 09h00, los días martes y jueves.

En el desarrollo del curso los estudiantes deberán presentar la resolución de los ejercicios seleccionados, aunque se recomienda el trabajo en grupo, la presentación será de forma individual y no formará parte de la evaluación. La evaluación se realizará en dos pruebas programadas para la mitad y el final del curso, respectivamente. Cada prueba aportará un 50 por ciento de la calificación final.

Prerequisito Microeconomía I.

Referencias

- [1] [MWG] Mas-Colell, A., M. Whinston, y J. Green,(1995), *Microeconomic Theory*, Oxford University Press.
- [2] [Var] Varian, H., (1992), *Microeconomic Analysis*, W. W. Norton & Company.

COMPLEMENTARIAS

1. Silberberg, E.,(1990), *The Structure of Economics: A Mathematical Analysis*, McGraw-Hill.
2. Simon, C. y L., Blume, (1984), *Mathematics for Economists*, W.W. Norton & Company.
3. *Nicholson, W., (1998), *Microeconomic Theory*, The Dryden Press.

* Existen versiones en español.

* Consultas en previa cita. E-mail: acostam69@gmail.com

3. Temas

3.1. Equilibrio

- Tema 1.** *Intercambio puro. Un consumidor - un productor. MWG Cap. 15 A-C*
- Tema 2.** *El modelo 2×2 y las ventajas del equilibrio general MWG Cap. 15 D-E*
- Tema 3.** *Los teoremas del Bienestar. MWG Cap. 16 A-D*
- Tema 4.** *Pareto óptimos y bienestar social MWG Cap. 16 E-G*
- Tema 5.** *Equilibrio Definiciones y existencia. MWG Cap. 17 A-C*
- Tema 6.** *Unicidad. Teorema SMD. MWG Cap. 17 D-E*
- Tema 7.** *Core equivalence theorem. MWG Cap. 18 A-B*
- Tema 8.** *Fundamentos no cooperativos del equilibrio. Redistribución MWG Cap. 18 C-E*
- Tema 9.** *Equilibrio Arrow- Debreu MWG Cap. 19 A-D*
- Tema 10.** *Mercados incompletos y comportamiento de la firma MWG Cap. 19 E-G*
- Tema 11.** *Utilidad y producción intertemporal MWG Cap. 20 A-C*
- Tema 12.** *Equilibrio y dinámica Cap. 20 D-E*

3.2. Bienestar e incentivos

- Tema 13.** *Preferencias sociales MWG Cap. 21 A-B*
- Tema 14.** *De la imposibilidad de Arrow a la posibilidad MWG Cap. 21 C-E*
- Tema 15.** *Bienestar social y óptimo social. MWG Cap. 22 A-C*
- Tema 16.** *Propiedades de invarianza y negociación axiomática MWG Cap. 22 D-E*
- Tema 17.** *El problema del diseño de mecanismos MWG Cap. 23 A-B*
- Tema 18.** *Implementación MWG Cap. 23 C-E*