



UNIDAD	AZCAPOTZALCO	DIVISION	CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	1 / 3
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN ECONOMIA				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CRED.	9
1230041	MODELOS DE POLITICAS MACROECONOMICAS II		TIPO	OBL.
H. TEOR. 4.5	SERIACION		TRIM.	XII
H. PRAC. 0.0	1230029 Y 1230098 Y AUTORIZACION			

OBJETIVO(S):

Objetivo General:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

Manejar las técnicas de simulación en computadora de modelos macroeconómicos y discutir los problemas de su estimación para efectos de elaborar la política económica, dando el diagnóstico de su propio diseño.

Objetivos Específicos:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

- Utilizar la teoría econométrica.
- Analizar y determinar un curso de acción para cada modelo que se le presente.
- Determinar las características de neutralidad y dicotomía en los modelos macro.
- Establecer si la serie es con tendencia determinística o probabilística.

CONTENIDO SINTETICO:

1. Revisando el IS-LM

Computación y técnicas de simulación.

¡No solo con desplazar curvas es suficiente!

Determinación del ingreso.

IS-LM

Oferta y demanda agregada.

Construyendo el modelo econométrico correspondiente.



ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 365

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN ECONOMIA

2/ 3

CLAVE 1230041

MODELOS DE POLITICAS MACROECONOMICAS II

2. Modelo clásico.

El sistema de ecuaciones.

Los fundamentos micro.

La estática comparada para probar sus propiedades.

Dictomía, Neutralidad.

Simulando el modelo.

Construyendo el modelo econométrico correspondiente.

3. Modelo keynesiano.

El sistema de ecuaciones.

Los fundamentos micro.

La estática comparada para probar sus propiedades.

Dictomía, Neutralidad.

Simulando el modelo.

Construyendo el modelo econométrico correspondiente.

4. Modelo de tobin.

El sistema de ecuaciones.

Los fundamentos micro.

La estática comparada para probar sus propiedades.

Dictomía, Neutralidad.

Simulando el modelo.

Construyendo el modelo econométrico correspondiente.

5. Modelo de Kalecki.

El sistema de ecuaciones.

¿Fundamentos micro?

Dictomía, Neutralidad.

Simulando el modelo.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Presentación de los temas del curso en el salón de clase.

Realización de ejercicios durante la clase.

Elaboración de tareas para hacer en casa.

Exposiciones y/o ensayos por parte de los alumnos, al final del curso.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 365

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN ECONOMIA		3/ 3
CLAVE 1230041	MODELOS DE POLITICAS MACROECONOMICAS II	

Talleres y Prácticas.
Evaluaciones y trabajos.
Laboratorio de observación y desarrollo de habilidades.

Evaluación de Recuperación:

El curso podrá acreditarse mediante una evaluación de recuperación global.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

1. SARGENT, Thomas. Teoría Macroeconómica, España, Bosch, 1982.
2. MCCALLUM, Bennett. Monetary Theory, USA, Macmillan, 1981.
3. ROMER, Davis. Advanced Macroeconomics, USA, McGraw Hill, 2006.
4. KALECKI, Michal. La Dinámica Económica, México, Fondo de Cultura Económica, 1973.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 365

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

[Handwritten signature]