

Nombre de la asignatura: TEORÍA MACROECONÓMICA I: MODELOS CLÁSICO, KEYNESIANO E IS/LM

Asesor: Dr. Miguel Cervantes Jiménez

Presentación del asesor: Soy profesor asociado C de tiempo completo, por concurso de oposición abierto. Por doce años fui jefe del Departamento de Teoría Económica y Economía Pública y en el sector privado me he desempeñado como consultor. Desde 1993 he impartido asignaturas de Economía, Microeconomía y Macroeconomía en los niveles de Licenciatura y Posgrado.

Actualmente, soy Doctor en Economía por el Posgrado de la Facultad de Economía de la UNAM. Tengo la Maestría en Ciencias Económicas por la UACPyP, y estudié la Licenciatura en Economía, con obtención de mención honorífica, en la Facultad de Economía de la UNAM.

Cuento con dos diplomados, uno en Econometría y otro en Docencia, además de tener la Certificación de Formación de Instructores del Council For Economic Education del Departamento de Educación de los Estados Unidos. Tengo 65 obras publicadas, entre ellas: libros, publicaciones académicas y artículos periodísticos. He sido director de más de 89 tesis y tesinas de licenciatura y posgrado, la mayoría de ellas han obtenido mención honorífica. Durante seis años fui comentarista radiofónico de noticias económicas y políticas en el Poder de la Discrecionalidad y en Radio Chapultepec.

Semestre: Quinto

Requisito: Introducción a la Teoría Económica, Álgebra e Introducción a la Geometría Analítica Plana.

Objetivo general de la asignatura: Al finalizar el curso el alumno contará con los fundamentos teóricos macroeconómicos para explicar la función e importancia de las variables económicas y las distintas políticas económicas.

Contenido:

Unidad 1. Introducción

- 1.1 Ámbito del análisis macroeconómico
- 1.2 Variables y relaciones macroeconómicas
- 1.3 Identidades contables del PIB
- 1.4 Variables nominales y variables reales

Unidad 2. El modelo clásico

- 2.1. Análisis de la función producción
- 2.2. Análisis del mercado de trabajo
- 2.3. Condición de equilibrio
- 2.4. Teoría cuantitativa del dinero
- 2.5. Teoría clásica del interés
- 2.6. Efectos de las políticas monetaria y fiscal en el equilibrio de los mercados

Unidad 3. El modelo keynesiano

- 3.1. Antecedentes del modelo keynesiano
- 3.2. Modelo keynesiano simple. Flujo del ingreso nacional
- 3.3. Condición de equilibrio
- 3.4. Función consumo
- 3.5. Determinantes de la inversión
- 3.6. Determinación del gasto público
- 3.7. El multiplicador
- 3.8. Cambios en el ingreso por variaciones en cada una de las variables que componen a la demanda agregada
- 3.9. Inclusión de la balanza comercial
- 3.10. Ingreso de equilibrio en el mercado de productos considerando el gasto público y la balanza comercial
- 3.11. Teoría keynesiana de la tasa de interés
- 3.12. La demanda de dinero

Unidad 4. IS-LM

- 4.1. La curva IS
 - 4.1.1. Determinación del nivel y la pendiente de la curva IS
 - 4.1.2. Desplazamiento de la curva IS
- 4.2. La curva LM
 - 4.2.1. Determinación del nivel y la pendiente de la curva LM
 - 4.2.2. Desplazamiento de la curva LM
- 4.3. Combinación de las curvas IS-LM para alcanzar el equilibrio
- 4.4. Efectividad de las políticas monetaria y fiscal

Dosificación Sistema Híbrido 2021-2



Unidad 5. Efectos de las políticas económicas en el modelo IS-LM

- 5.1. Desplazamiento de la curva LM
- 5.2. Combinación de la curva de demanda agregada keynesiana con la oferta agregada clásica
- 5.3. Desplazamiento de la curva IS
- 5.4. Efectos de la política económica en la curva IS
- 5.5. Efectos de la política económica en la curva LM
- 5.6. Oferta de trabajo y salario monetario flexible
- 5.7. Efectos de los desplazamientos en la función de oferta agregada
- 5.8. Shocks de oferta y políticas de demanda agregada
- 5.9. Keynes vs los clásicos

Metodología de trabajo: Una sesión sabatina de una hora en zoom, a la cual deberá ingresar puntualmente (solo tienen cinco minutos de tolerancia), con los temas previamente estudiados. Es indispensable que tengan por lo menos el 80% de asistencia. Las lecturas deberán realizarlas durante la semana, las sesiones son tipo seminario, en las cuales se abordarán los temas previstos. Las guías de estudio se entregan en manuscrito en formato PDF en la plataforma Moodle.

Reglamento interno

1. Recuerden que su conducta debe ser la adecuada dentro del salón de clases
2. No se permite ingerir alimentos ni bebidas dentro del salón
3. No se pueden ocupar dispositivos móviles (celulares, tabletas, etc.)
4. Compartan sus conocimientos
5. Respeten a todos los integrantes del curso
6. Trabajos donde exista plagio (copiar y pegar información sin referencia) serán anulados
7. Tolerancia de cinco minutos para tener asistencia, de lo contrario será falta

Criterios de evaluación: Las actividades del curso deben ser trabajos originales y no se traten de una copia de internet. Si utilizan texto de otra fuente, deberán citarla. En caso de detectar plagio, se anulará la actividad. La escala de calificación será de 0 a 10. Para tener derecho a calificación y acreditar la asignatura, deberán cubrir el 80% de asistencia y entregar todas las actividades (tareas y participación en clase).

La evaluación final de la asignatura depende de la siguiente ponderación:

- Participación en clase (5%)

Dosificación Sistema Híbrido 2021-2

- Guías de estudio y mapas mentales (45%)
- Dos exámenes parciales (50%)

Los resultados de la ponderación de los rubros de evaluación tendrán la siguiente equivalencia a efectos de asentarse en acta: de 0.01 a 5.999 (5); de 6.00 a 6.499 (6); de 6.50 a 7.499 (7); de 7.50 a 8.499 (8); de 8.50 a 9.499 (9) y de 9.50 a 10 (10). Cuando el alumno no presenta exámenes se asienta NP. De acuerdo al Reglamento General de Exámenes, artículo 11, la calificación que obtenga el alumno será definitiva.

Referencias:

- Bajo, O. & Monés, M. (2000). *Curso de Macroeconomía*, Barcelona: Antoni Bosch
- Branson, W. (1990). *Teoría y política macroeconómica*, México: FCE
- Cervantes, M. (2016) *Macroeconomía abierta. Teoría, política, simuladores computacionales y retos*, México: LAES
- Froyen, R. (1997). *Macroeconomía. Teorías y políticas*. México: McGraw Hill Interamericana
- Harris, L. (1985). *Teoría monetaria*, México: FCE
- Mankiw, G. (2014). *Macroeconomía*, Barcelona: Antoni Bosch
- Williamson, S. (2012). *Macroeconomía*, Madrid: Pearson

Dosificación Sistema Híbrido 2021-2



Sesión	Periodo	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividad a desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
1	27 febrero	Presentación del curso.	Presentación de la Dosificación Temática	Descargar y comentar la dosificación temática (plataforma).	Ninguno	27 de febrero a las 11:00 horas.			Ninguno	
1	27 febrero	UNIDAD 1. INTRODUCCIÓN Ámbito del análisis macroeconómico. Variables y relaciones macroeconómicas. Identidades contables del PIB. Variables nominales y variables reales.	Material visto en clase. Mankiw, G. (2014). Cap. 1 y 2. (Pp. 45-62 y 65-102). Froyen, R (1997). Cap. 1 y 2. (Pp. 3-18 y 21-43). Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap 1.	Responder las preguntas 1.1 a 1.4 del tema "1. Contabilidad nacional y demografía", del documento denominado guía de estudio (disponible en plataforma).	Documento manuscrito del tema "1. Contabilidad nacional y demografía" de la guía de estudio. Preguntas 1.1 a 1.4	27 de febrero a las 11:55 horas.	6 de marzo a las 11:00 horas.	13 de marzo a las 11:00 horas.	Presentación formal (encabezado con nombre de la asignatura, tema de guía de estudio y nombre del alumno). Identificar las ideas principales. Redacción clara. Cuidar la ortografía y redacción. Citar la bibliografía en formato APA.	3.2%
2	6 marzo	UNIDAD 1. INTRODUCCIÓN Variables y relaciones macroeconómicas. Identidades contables del PIB. Variables nominales y variables reales.	Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap. 1. Froyen, R (1997). Cap. 1 y 2. (Pp. 3-18 y 21-43). Mankiw, G. (2014). Cap. 1 y 2. (Pp. 45-62 y 65-102).	Responder las preguntas 1.5 a 1.8 del tema "1. Contabilidad nacional y demografía", de la guía de estudio.	Documento manuscrito del tema "1. Contabilidad nacional y demografía" de la guía de estudio. Preguntas 1.5 a 1.8	6 de marzo a las 11:55 horas.	13 de marzo a las 11:00 horas.	20 de marzo a las 11:00 horas.	Responder correctamente todos los incisos.	3.2%
3	13 marzo	UNIDAD 2. EL MODELO CLÁSICO Análisis de la función producción. Análisis del mercado de trabajo. Producción y empleo de equilibrio.	Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap. 6 (Pp. 149-198). Froyen, R. (1997). Macroeconomía. Cap. 2 (pp. 17-36).	Responder las preguntas 2.1 a 2.2 del tema "2. El Sistema Neoclásico" de la guía de estudio.	Documento manuscrito del tema "2. El Sistema Neoclásico" de la guía de estudio.	13 de marzo a las 11:55 horas.	20 de marzo a las 11:00 horas.	27 de marzo a las 11:00 horas.	Resolver las preguntas de la guía de estudio.	3.2%

Dosificación Sistema Híbrido 2021-2



Sesión	Periodo	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividad a desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
4	20 marzo	UNIDAD 2. EL MODELO CLÁSICO Condición de equilibrio. Teoría cuantitativa del dinero. Curva de demanda agregada clásica.	Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap. 6. (Pp. 149-198). Froyen, R. (1997). Macroeconomía. Cap. 3 y 4 (pp. 37-78).	Responder las preguntas 2.3 a 2.6 del tema "2. El Sistema Neoclásico" de la guía de estudio.	Documento manuscrito del tema "2. El Sistema Neoclásico" de la guía de estudio.	20 de marzo a las 11:55 horas.	27 de marzo a las 11:00 horas.	10 de abril a las 11:00 horas.	Resolver concisamente todas las preguntas, enfatizando en los axiomas del consumidor.	3.2%
5	27 marzo	UNIDAD 2. EL MODELO CLÁSICO Teoría clásica de la tasa de interés. Ajuste de precios interespatiales y equilibrio de la balanza de pagos.	Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap. 6. (Pp. 149-198). Froyen, R. (1997). Macroeconomía. Cap. 3 y 4 (pp. 37-78).	Responder las preguntas 2.7 a 2.8 del tema "2. El Sistema Neoclásico" de la guía de estudio.	Documento manuscrito del tema "2. El Sistema Neoclásico" de la guía de estudio.	27 de marzo a las 11:55 horas.	10 de abril a las 11:00 horas.	17 de abril a las 11:00 horas.	Redacción sencilla y clara, así como la formalización de las funciones de utilidad.	3.2%
	29 marzo-3 abril	Asueto: Semana Santa.								
6	10 abril	UNIDAD 2. EL MODELO CLÁSICO Efectos de las políticas monetaria y fiscal en el equilibrio de los mercados.	Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap. 6. (Pp. 149-198). Froyen, R. (1997). Macroeconomía. Cap. 3 y 4 (pp. 37-78).	Responder las preguntas 2.9 a 2.10 del tema "2. El Sistema Neoclásico" de la guía de estudio.	Documento manuscrito del tema "2. El Sistema Neoclásico" de la guía de estudio.	10 de abril a las 11:55 horas.	17 de abril a las 11:00 horas.	24 de abril a las 11:00 horas.	Responder correctamente todos los incisos del cuestionario.	3.2%

Dosificación Sistema Híbrido 2021-2



Sesión	Periodo	Contenido temático	Lectura obligatoria	Actividad de aprendizaje						
				Actividad a desarrollar	Formato de entrega	Fecha y hora de solicitud	Fecha y hora de entrega	Fecha de entrega de calificación y observaciones	Criterios de evaluación	Porcentaje de la evaluación
12	22 mayo	UNIDAD 4. IS-LM La curva LM Pendiente y desplazamiento de la curva LM. El equilibrio.	Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap. 8. (Pp. 233-302). Froyen, R. (1997). Macroeconomía. Cap. 6 (pp. 109-153).	Curva IS y LM	Documento manuscrito con los incisos 1 y 2 del tema "4.1. Modelo IS-LM" de la guía de estudio.	22 de mayo a las 11:55 horas.	29 de mayo a las 11:00 horas.	5 de junio a las 11:55 horas.	Cuestionario en plataforma (se deberá responder a las preguntas).	3.2%
13	29 mayo	UNIDAD 5. EFECTOS DE LAS POLÍTICAS ECONÓMICAS EN EL MODELO IS-LM Política monetaria y sus efectos en la economía. Efectos de la política fiscal en la curva IS. Política comercial. Comparación Keynes y Clásicos.	Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap. 8. (Pp. 233-302). Froyen, R. (1997). Macroeconomía. Cap. 7 (pp. 151-179).	Equilibrio del modelo IS-LM y Política económica con precios rígidos. Modelo IS-LM con precios flexibles.	Documento manuscrito con los incisos 3 y 4 del tema "4.1. Modelo IS-LM" de la guía de estudio.	29 de mayo a las 11:55 horas.	5 de junio a las 11:00 horas.	12 de junio a las 11:55 horas.	Responder correctamente todos los incisos.	3.2%
14	5 junio	UNIDAD 5. EFECTOS DE LAS POLÍTICAS ECONÓMICAS EN EL MODELO IS-LM	Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap. 8. (Pp. 233-302).	Curva IS, LM y BP.	Documento manuscrito con los incisos 5 y 6 del tema "4.1. Modelo IS-LM" de la guía de estudio.	5 de junio a las 11:55 horas.	12 de junio a las 11:00 horas.	19 de junio a las 11:55 horas.	Responde sintéticamente la guía de estudio.	3.2%
15	12 junio	UNIDAD 5. EFECTOS DE LAS POLÍTICAS ECONÓMICAS EN EL MODELO IS-LM Política Fiscal. Objetivos, variables e instrumentos. Efectos de la política económica en la curva IS.	Cervantes, M. (2016). Macroeconomía Abierta. Cap. 7. (Pp. 199-232).	Curvas IS-LM-BP.	Sin entrega.	12 de junio a las 11:55 horas.	19 de junio a las 11:00 horas.	25 de junio a las 11:55 horas.	Contestar correctamente el cuestionario.	3.2%

