

Nombre de la asignatura	TEORÍA MACROECONÓMICA I: MODELOS CLÁSICO, KEYNESIANO E IS/LM
Asesor	Emidio Jorge Méndez Hernández
Presentación del asesor	Estudí la licenciatura y la maestría en la Facultad de economía de la UNAM. Mi interés por la teoría económica me ha llevado a dedicarme totalmente a la docencia. He trabajado en universidades privadas y públicas como profesor de teoría económica y econometría.
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 I. INTRODUCCIÓN I.1 Ámbito del análisis macroeconómico. I.2 Variables y relaciones macroeconómicas. I.3 Identidades contables del PIB. I.4 Variables nominales y variables reales. UNIDAD II. EL MODELO CLÁSICO II.1 Análisis de la función de producción. II.2 Análisis del mercado de trabajo. II.3 Condición de equilibrio. II.4 Teoría cuantitativa del dinero. II.5 Teoría clásica del interés. II.6 Efectos de las políticas monetaria y fiscal en el equilibrio de los mercados. UNIDAD III. EL MODELO KEYNESIANO III.1 Antecedentes del modelo keynesiano. III.2 Modelo keynesiano simple. Flujo del ingreso nacional. III.3 Condición de equilibrio. III.4 Función consumo. III.5 Determinantes de la inversión. III.6 Determinación del gasto público. III.7 El multiplicador.

- III.8 Cambios en el ingreso por variaciones en cada una de las variables que componen a la demanda agregada.
- III.9 Inclusión de la balanza comercial.
- III.10 Ingreso de equilibrio en el mercado de productos considerando el gasto público y la balanza comercial.
- III.11 Teoría keynesiana de la tasa de interés.
- III.12 La demanda de dinero.

UNIDAD IV. IS-LM

- IV.1 La curva IS.
 - IV.1.1 Determinación del nivel y la pendiente de la curva IS.
 - IV.1.2 Desplazamiento de la curva IS.
- IV.2 La curva LM.
 - IV.2.1 Determinación del nivel y la pendiente de la curva LM.
 - IV.2.1 Desplazamiento de la curva LM.
- IV.3 Combinación de las curvas IS-LM para alcanzar el equilibrio.
- IV.4 Efectividad de las políticas monetaria y fiscal.

UNIDAD V. EFECTOS DE LAS POLÍTICAS ECONÓMICAS EN EL MODELO ISLM

- V.1 Desplazamiento de la curva LM.
- V.2 Combinación de la curva de demanda agregada keynesiana con la oferta agregada de la teoría clásica.
- V.3 Desplazamiento de la curva IS.
- V.4 Efectos de la política económica en la curva IS.
- V.5 Efectos de la política económica en la curva LM.
- V.6 Oferta de trabajo y salario monetario flexible.
- V.7 Efectos de los desplazamientos en la función de oferta agregada.
- V.8 Shocks de oferta y políticas de demanda agregada.
- V.9 Keynes vs los clásicos.

Metodología de trabajo

En cada sesión se revisará una lectura previa, tomando la palabra los estudiantes por 30 minutos y luego el profesor sintetizará la lectura revisada. El profesor hará preguntas sobre las ideas clave que ellos debieron ser capaces de haber identificado, ayudando a pensar, razonar y desarrollar la intuición.

Reglamento interno

Respetar las siguientes reglas:

- Observar una conducta adecuada dentro del salón de clase
- Respetar a los integrantes del curso.
- Evitar el uso de celulares
- Evitar plagios en sus reportes de lectura

Criterios de evaluación

Se evaluará con el 50% en reportes de lectura y el otro 50% con dos exámenes parciales.

Referencias

Blanchard, Olivier. (2012) *Macroeconomía*. España, Pearson, 5 edición.

Mankiw, Gregory. (2014) *Macroeconomía*. España, Antoni Bosch, 8 edición.

Dosificación Modalidad Abierta 2019-I



Semana	Fecha	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	11 agosto	Unidad I Introducción, tener un panorama general de la materia, finalizando con el contenido específico de este primer curso de Macroeconomía I	Sin lectura	Sin actividad	Sin entrega						
2	18 agosto	Unidad I Los principales indicadores macroeconómicos	Olivier Blanchard Capítulo 1	Entregar reporte de lectura	Física	11-08- 2018 8.00 hrs	18-08- 2018 9:00 hrs	25-08-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%	
3	25 agosto	Unidad II El modelo clásico	Gregory Mankiw, Capítulo 3 La producción	Entregar reporte de lectura	Física	18-08- 2018 8.00 hrs	25-08- 2018 9:00 hrs	1-09-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%	
4	1 septiembre	Unidad II El modelo clásico	Gregory Mankiw, Capítulo 3 El mercado de trabajo	Entregar reporte de lectura	Física	25-08- 2018 8.00 hrs	1-09- 2018 9:00 hrs	8-09-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%	
5	8 septiembre	Unidad II El modelo clásico	Gregory Mankiw, Capítulos 4 y 5 El dinero y la inflación	Entregar reporte de lectura	Física	1-09- 2018 8.00 hrs	8-09- 2018 9:00 hrs	22-09-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%	
6	15 septiembre	Día Inhábil									
7	22 septiembre	Unidad II El modelo clásico	Gregory Mankiw,	Entregar reporte de lectura	Física	8-09- 2018	22-09- 2018	29-09-2018	Habilidad para	4.5%	

Dosificación Modalidad Abierta 2019-I



Semana	Fecha	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
			Política monetaria y fiscal. Capítulos 3, 5			8.00 hrs	9:00 hrs		interpretar una lectura	
8	29 septiembre	Primer examen parcial		Evaluación	Examen escrito presencial	29-09-2018 8:00 hrs	29-09-2018 9:00 hrs	6-10-2018 8:00 hrs	Resolución correcta del examen	25%
9	6 octubre	UNIDAD III El modelo keynesiano El mercado de bienes	Olivier Blanchard Capítulo 3	Entregar reporte de lectura	Física	29-09-2018 8.00 hrs	6-10-2018 9:00 hrs	13-10-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%
10	13 octubre	UNIDAD III El modelo keynesiano El mercado de bienes	Olivier Blanchard Capítulo 3	Entregar reporte de lectura	Física	6-10-2018 8.00 hrs	13-10-2018 9:00 hrs	20-10-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%
11	20 octubre	UNIDAD III El modelo keynesiano El mercado financiero	Olivier Blanchard Capítulo 4	Entregar reporte de lectura	Física	13-10-2018 8.00 hrs	20-10-2018 9:00 hrs	27-10-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%
12	27 octubre	UNIDAD IV Modelo IS-LM	Olivier Blanchard Capítulo 5	Entregar reporte de lectura	Física	20-10-2018 8.00 hrs	27-10-2018 9:00 hrs	3-11-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%
13	3 noviembre	UNIDAD IV Continuación Modelo IS-LM	Olivier Blanchard Capítulo 5	Entregar reporte de lectura	Física	27-10-2018 8.00 hrs	3-11-2018 9:00 hrs	10-11-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%
14	10 noviembre	UNIDAD V Política monetaria y fiscal en el modelo IS-LM	Olivier Blanchard Capítulo 5	Entregar reporte de lectura	Física	3-11-2018 8.00 hrs	10-11-2018 9:00 hrs	17-11-2018	Habilidad para interpretar una lectura	4.5%

Dosificación Modalidad Abierta 2019-I



Semana	Fecha	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
15	17 noviembre	Segundo examen parcial		Evaluación	Examen escrito presencial	10-11-2018 8:00 hrs	17-11-2018 9:00 hrs	24-11-2018 8:00 hrs	Claridad en las respuestas.	25%
16	24 noviembre	Síntesis del curso		Entrega de calificaciones finales y retroalimentación.						