

Nombre de la asignatura	<b>TEORÍA MACROECONÓMICA I: MODELOS CLÁSICO, KEYNESIANO E IS/LM</b>
Asesor	<b>Mtro.</b> 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	<b>UNIDAD I. INTRODUCCIÓN</b> 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.  <b>UNIDAD II. EL MODELO CLÁSICO</b> 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.  <b>UNIDAD III. EL MODELO KEYNESIANO</b> 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, para facilitar su interpretación se acompañará de un cuestionario, tomando la palabra los estudiantes por 30 minutos y luego el profesor sintetizará la lectura revisada. El profesor problematizará, de tal manera que permita ayudar a pensar, a razonar y a desarrollar la intuición. Las clases serán impartidas por la plataforma zoom. Si las condiciones nos llevan al semáforo verde, las clases serán presenciales.

## Dosificación Modalidad Híbrida 2021-1



### 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

Tareas: 50%; dos exámenes parciales, 50%.

### Referencias

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

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

## Dosificación Modalidad Híbrida 2021-1



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	26 septiembre	Unidad I Presentación general del curso, primer agregado económico el PIB								
2	3 octubre	Unidad I Los principales indicadores macroeconómicos	Olivier Blanchard Capítulo 1	Tarea 1 Entregar cuestionario	PDF	26-IX-2020 12:00	3-X-2020 13:00	10-X-2020 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
3	10 octubre	Unidad II El modelo clásico	Gregory Mankiw, Capítulo 3 La producción	Tarea 2 Entregar cuestionario	PDF	3-X-2020 12:00	10-X-2020 13:00	17-X-2020 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
4	17 octubre	Unidad II El modelo clásico	Gregory Mankiw, Capítulo 3 El mercado de trabajo	Tarea 3 Entregar cuestionario	PDF	10-X-2020 12:00	17-X-2020 13:00	24-X-2020 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
5	24 octubre	Unidad II El modelo clásico	Gregory Mankiw, Capítulos 4 y 5 El dinero y la inflación	Tarea 4 Entregar cuestionario	PDF	17-X-2020 12:00	24-X-2020 13:00	31-X-2020 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
6	31 octubre	Unidad II El modelo clásico	Gregory Mankiw, Política monetaria y fiscal. Capítulos 3, 5	Tarea 5 Entregar cuestionario	PDF	24-X-2020 12:00	31-X-2020 13:00	7-XI-2020 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
7	7 noviembre	Unidad II El modelo clásico	Guía de estudio	Tarea 6 Entregar guía de estudio	PDF	3-XI-2020 12:00	7-XI-2020 13:00	14-XI-2020 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
8	14 noviembre	Primer examen parcial		Evaluación	Examen	7-XI-2020 12:00	14-XI-2020 13:00	21-XI-2020 12:00	Resolución correcta del examen	25%

## Dosificación Modalidad Híbrida 2021-1



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
9	21 noviembre	UNIDAD III El modelo keynesiano El mercado de bienes	Olivier Blanchard Capítulo 3	Tarea 7 Entregar cuestionario	PDF	14-XI-2020 12:00	21-XI-2020 13:00	28-XI-2020 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
10	28 noviembre	UNIDAD III El modelo keynesiano El mercado de bienes	Olivier Blanchard Capítulo 3	Tarea 8 Entregar cuestionario	PDF	21-XI-2020 12.00	28-XI-2020 13:00	5-XII-2020 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
11	5 diciembre	UNIDAD III El modelo keynesiano El mercado financiero	Olivier Blanchard Capítulo 4	Tarea 9 Entregar cuestionario	PDF	28-XI-2020 12:00	5-XII-2020 13:00	9-I-2021	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
12	12 diciembre	Festivo								
13	9 enero	UNIDAD IV Modelo IS-LM	Olivier Blanchard Capítulo 5	Tarea 11 Entregar cuestionario	PDF	5-XII-2020 12:00	9-I-2020 13:00	16-I-2021 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
14	16 enero	UNIDAD V Política monetaria y fiscal en el modelo IS-LM	Olivier Blanchard Capítulo 5	Tarea 12 Entregar cuestionario	PDF	9-01-2021 12.00	16-I-2021 13:00	23-I-2021 12:00	Habilidad para interpretar una lectura	4.17%
15	23 enero	Segundo examen parcial		Entregar guía de estudio. Evaluación	Examen	16-I-2021 12:00	23-I-2021 13:00	30-I-2021 12:00	Resolución correcta del examen.	25%
16	30 enero	Síntesis del curso		Entrega de calificaciones finales y retroalimentación.						100%