

Organización de la asignatura Macroeconomía, 2º Cuatrimestre

Coordinador: Belén Jerez. Despacho: 15.2.51, Campus de Getafe. Correo electrónico: mjerez@eco.uc3m.es

Tenemos 14 semanas de clase organizadas en dos sesiones de hora y media cada semana. Una sesión corresponde a la “clase magistral” y la otra a la “clase práctica”. El libro de texto que usaremos es "Macroeconomía" de Gregory Mankiw (8ª edición, Antoni Bosch). La planificación semanal que aparece más abajo se ajustará para tener en cuenta los festivos (en caso de perder alguna clase por esa razón).

Programa

- Tema 1: La Teoría Clásica
 1. La renta nacional (Mankiw, cap. 3) *2 semanas*
 2. El dinero, el sistema monetario y la inflación (Mankiw, cap. 4 y 5) *1 semana*
 3. El paro (Mankiw, cap. 7) *1 semana*
- Tema 2: Crecimiento (Mankiw, cap. 8, 9.1 y 9.3) *1 y 1/2 semanas*
- Tema 3: Los ciclos económicos
El modelo IS-LM para la economía cerrada (Mankiw, cap. 10, 11 y 12). *2 y 1/2 semanas*
- Tema 4: Economías abiertas
 1. Largo plazo (Mankiw, cap. 6) *1 semana*
 2. Corto plazo (Mankiw, cap. 13) *2 semanas*
- Tema 5: Debates sobre política económica
La deuda pública y las políticas de estabilización (Mankiw, cap. 18 y 19). *1 semana*

Evaluación

La calificación final en la convocatoria ordinaria se calculará haciendo la media ponderada de la evaluación continua (40%) y del examen final (60%). La evaluación continua consistirá en la realización de un examen parcial que tendrá lugar en la clase magistral (véase el cronograma), varios controles cortos resueltos en clase y un trabajo. El examen parcial tiene una ponderación del 20%, el trabajo cuenta un 10% y los controles otro 10%. Además, la nota de los controles tendrá en cuenta la asistencia a clase.

En la convocatoria extraordinaria la nota final se calculará como el máximo de: (1) la media ponderada obtenida como se indica arriba (utilizando en este caso la nota del examen final de la convocatoria extraordinaria) y (2) el 100% de la nota del examen final.

DENOMINACIÓN ASIGNATURA: Macroeconomía		
GRADO: Derecho y Administración de Empresas, Derecho y Economía	CURSO: 2º	CUATRIMESTRE: 2

CRONOGRAMA DE LA ASIGNATURA								
S E M A - N A	SE- SIÓN Y DÍA	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	GRUPO (Marcar X)		Indicar espacio necesario distinto aula (aula inform, audiovisual etc..)	TRABAJO DEL ALUMNO DURANTE LA SEMANA		
			GRAN- DE	PE- QUE- ÑO		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESEN- CIALES	HORAS TRABJO Semana Máximo 7 H
1	1	La economía en el largo plazo: La economía real. 1. Determinantes de la producción en el largo plazo. 2. Los precios de los factores y la productividad marginal. 3. La distribución factorial de la renta. 4. La función de producción Cobb-Douglas. [Capítulo 3 del libro de Mankiw]	X			1. Repaso del flujo circular de la renta y la medición del PIB desde el punto de vista del gasto y de la renta. 2. Lectura: Capítulos 1 y 2 del libro de Mankiw.	1,5	5
1	2	La economía en el largo plazo: La economía real. La función de producción Cobb-Douglas y la relación entre el precio real de los factores y la productividad media. Resolución de ejercicios en clase. [Capítulo 3 del libro de Mankiw]		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
2	3	La economía en el largo plazo: La economía real. 1. Determinantes de la demanda agregada. 2. Equilibrio en el mercado de bienes y servicios. 3. Equilibrio en el mercado de fondos prestables. [Capítulo 3 del libro de Mankiw]	X			Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	5
2	4	La economía en el largo plazo: La economía real. Factores que afectan al mercado de fondos Prestables. Resolución de ejercicios en clase. [Capítulo 3 del libro de Mankiw]		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	

3	5	<p>La economía en el largo plazo: economía monetaria.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El dinero y la inflación. 2. La Teoría Cuantitativa del dinero. 3. La demanda de dinero en el largo plazo. 4. Tipos de interés reales y nominales. El efecto Fisher. 5. La dicotomía clásica. <p>[Capítulos 4 y 5 del libro de Mankiw]</p>	X			<ol style="list-style-type: none"> 1. Repaso de los distintos agregados monetarios. 2. Los costes sociales de la inflación; la hiperinflación. 3. El señoreaje. <p>Lecturas asignadas sobre estos temas y resolución de trabajos asignados.</p>	1,5	5
3	6	Resolución de ejercicios en clase.		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
4	7	<p>El paro</p> <p>[Capítulo 7 del libro de Mankiw]</p>	X			Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	5
4	8	Resolución de ejercicios en clase.		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
5	9	<p>La economía a muy largo plazo: el crecimiento económico.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El modelo de Solow básico. 2. El papel de la acumulación de capital. 3. Efectos de largo plazo de cambios en la tasa de ahorro. <p>Las fuentes del crecimiento I: El modelo de Solow con crecimiento de la población.</p> <p>[Capítulo 8 del libro de Mankiw]</p>	X			Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	5
5	10	<p>La economía a muy largo plazo: Las fuentes del crecimiento II: El modelo de Solow con progreso tecnológico</p> <p>Resolución de ejercicios en clase.</p> <p>[Capítulos 9.1 del libro de Mankiw]</p>		X		Resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
6	11	<p>La economía a muy largo plazo. La regla de oro: tasa de ahorro óptima.</p> <p>Resolución de ejercicios en clase.</p> <p>[Capítulos 8, 9.1 y 9.3 del libro de Mankiw]</p>	X			<p>Lectura: medidas para fomentar el crecimiento [Mankiw 9.3]</p> <p>Resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.</p>	1,5	5

6	12	<p>La economía a corto plazo: introducción a las fluctuaciones económicas en una economía cerrada.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El comportamiento cíclico del PIB y sus componentes. 2. Paro y ciclo económico: la ley de Okun. 3. Diferencias entre el comportamiento de la economía a corto y largo plazo. 4. Introducción al modelo de oferta y demanda agregada. <p>[Capítulo 10 del libro de Mankiw]</p>		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
7	13	<p>La economía a corto plazo: La demanda agregada; construcción del modelo IS-LM.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El mercado de bienes y servicios y la curva IS. El aspa keynesiana y los multiplicadores de la política fiscal. 2. El mercado de fondos prestables y la curva LM. La teoría de la preferencia por la liquidez. 3. El equilibrio a corto plazo. <p>[Capítulo 11 del libro de Mankiw]</p>		X		Otras lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	4
7	14	<p>La economía a corto plazo: La demanda agregada; aplicaciones del modelo IS-LM.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Los efectos de la política fiscal en el corto plazo. 2. Los efectos de la política monetaria en el corto plazo. <p>Resolución de ejercicios en clase. Caso práctico: los efectos a corto y largo plazo de la contracción monetaria de finales de los 70 en EE.UU. [Capítulo 12 del libro de Mankiw]</p>		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
8	15	<p>La economía a corto plazo: La demanda agregada; aplicaciones del modelo IS-LM.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perturbaciones en el modelo IS-LM 2. Derivación de la curva de demanda agregada. 3. Del corto al largo plazo: Cambios en la demanda agregada y ajuste de precios. <p>Caso práctico: la Gran Depresión. [Capítulo 12 del libro de Mankiw]</p>		X		Otras lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	5

8	16	Resolución de ejercicios en clase. Caso práctico: La crisis financiera de 2008 y la recesión económica		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
9	17	EXAMEN PARCIAL	X			Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	5
9	18	Resolución de ejercicios en clase.		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
10	19	Economías abiertas en el largo plazo: 1. El modelo de economía pequeña abierta. 2. Tipos de cambio nominales y reales. 3. El tipo de cambio real y la balanza comercial. 4. Determinación del tipo de cambio real a largo plazo. 5. La paridad del poder adquisitivo. [Capítulo 6 del libro de Mankiw]	X			Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	5
10	20	Economías abiertas en el largo plazo: 6. Efectos de la política económica en el tipo de cambio real y la balanza comercial. 7. Datos sobre balanza comercial y tipos de cambio. Resolución de ejercicios en clase. [Capítulo 6 del libro de Mankiw]		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
11	21	Economías abiertas en el corto plazo: 1. El modelo Mundell-Fleming. 2. Sistemas de tipos de cambio flexibles y fijos. 3. Efectos de la política económica dependiendo del sistema de tipos de cambio adoptado. 4. Pros y contras de los diferentes sistemas de tipos de cambio. [Capítulo 13 del libro de Mankiw]	X			Lectura: La "trilogía imposible". Otras lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	5
11	22	Resolución de ejercicios en clase.		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
12	23	Economías abiertas en el corto plazo: 1. Derivación de la curva de demanda agregada en una economía abierta. 2. Diferencias internacionales en los tipos de interés.	X			Lectura: Casos prácticos (Mankiw, Cap. 13.4): -La crisis del peso mexicano 1994-95. -La crisis del sudeste asiático 1997-98. -La controversia sobre la moneda china.	1,5	5

		3. Uniones monetarias 4. El caso más complejo de una economía abierta grande. [Capítulo 13 del libro de Mankiw]				Otras lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.		
1 2	24	Resolución de ejercicios en clase.		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
1 3	25	Debates de política económica: la deuda pública 1. Visión tradicional 2. La equivalencia Ricardiana [Capítulo 19 del libro de Mankiw]	X			Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	5
1 3	26	Resolución de ejercicios en clase.		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
1 4	27	Políticas de estabilización de los ciclos económicos: 1. Políticas activas o pasivas. La crítica de Lucas. 2. Inconsistencia temporal; reglas fijas o discrecionales. Caso práctico: reglas de política monetaria. [Capítulo 18 del libro de Mankiw]	X			Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	4
1 4	28	Resolución de ejercicios y dudas (preparación para el examen final)		X		Lecturas y resolución de problemas y/o ejecución de trabajos asignados.	1,5	
SUBTOTAL							42	+ 68 = 110
15		Recuperaciones, tutorías, entrega de trabajos, etc Fecha y hora a especificar						10
16- 18		Preparación de evaluación y evaluación					3	27
TOTAL								e