

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

SEMANAS	TEMAS	ACTIVIDADES	CLASES EN DIRECTO
Semana 1	Tema 1. Introducción 1.1. Introducción y objetivos 1.2. ¿Qué es la macroeconomía? 1.3. Instrumentos de la macroeconomía: los modelos económicos 1.4. Principales cuestiones analizadas por la macroeconomía 1.5. Las políticas macroeconómicas: fiscales y monetaria	Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales, a elegir a lo largo del cuatrimestre (0,1 cada una) Test tema 1(0,1 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Presentación de la asignatura y clase del tema 1
Semana 2	Tema 2. El mercado de bienes y financiero: El modelo de IS-LM 2.1. Introducción y objetivos 2.2. El mercado de bienes: el gasto agregado 2.3. El equilibrio en el mercado de bienes: la función IS 2.4. El mercado de dinero y el tipo de interés 2.5. El mercado de dinero y la curva LM 2.6. El modelo IS-LM	Test tema 2(0,1 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 2
Semana 3	Tema 3. La política económica en el modelo IS-LM 3.1. Introducción y objetivos 3.2. Efectos de la política fiscal 3.3. Efectos de la política monetaria 3.4. Combinación de políticas económicas		Clase del tema 3
Semana 4	Tema 3. La política económica en el modelo IS-LM (continuación) 3.5. Ajustes hacia el equilibrio 3.6. El modelo IS-LM y la teoría de la demanda agregada	Test tema 3(0,1 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900 Actividad: Análisis de un cuadro macroeconómico(1,45 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 3 y presentación de la actividad Análisis de un cuadro macroeconómico
Semana 5	Tema 4. La oferta agregada 4.1. Introducción y objetivos 4.2. La función de oferta agregada a corto plazo 4.3. La curva de oferta a largo plazo 4.4. La curva de Phillips y la oferta agregada	Test tema 4(0,1 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 4
Semana 6	Tema 5. La oferta y la demanda agregada 5.1. Introducción y objetivos 5.2. Las funciones de oferta y demanda agregada: el equilibrio conjunto 5.3. Efectos de la política monetaria		Clase del tema 5
Semana 7	Tema 5. La oferta y la demanda agregada (continuación) 5.4. Efectos de una reducción en el déficit público 5.5. Perturbaciones de oferta	Test tema 5(0,1 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 5 Clase de resolución de la actividad Análisis de un cuadro macroeconómico

Semana 8	Tema 6. Sobre política monetaria 6.1. Introducción y objetivos 6.2. La incertidumbre y los retardos en la economía 6.3. Reglas vs. discrecionalidad: El problema de la inconsistencia temporal	Actividad: Política económica(1,45 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 6 y presentación de la actividad Política económica
Semana 9	Tema 6. Sobre política monetaria (continuación) 6.4. La tasa óptima de inflación 6.5. El diseño de la política monetaria y la Regla de Taylor	Test tema 6(0,1 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 6 Sesión de explicación del modelo de examen
Semana 10	Tema 7. Análisis de la deuda pública 7.1. Introducción y objetivos 7.2. La restricción presupuestaria del sector público 7.3. La equivalencia Ricardiana	Actividad Grupal: La sostenibilidad de la deuda pública española: informe para la CEPYME(2 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 1 y presentación de la actividad grupal La sostenibilidad de la deuda pública española: informe para la CEPYME
Semana 11	Tema 7. Análisis de la deuda pública (continuación) 7.4. La sostenibilidad de la deuda pública 7.5. Las consecuencias de una deuda pública muy elevada	Test tema 7(0,1 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 7
Semana 12	Tema 8. Introducción al crecimiento económico 8.1. Introducción y objetivos 8.2. ¿Por qué es importante el crecimiento económico? Evidencia empírica 8.3. El modelo neoclásico de crecimiento: El modelo de Solow básico		Clase del tema 8 Clase de resolución de la actividad Política económica
Semana 13	Tema 8. Introducción al crecimiento económico (continuación) 8.4. El modelo de Solow con crecimiento de la población 8.5. El modelo de Solow con crecimiento técnico 8.6. El modelo de Solow ampliado: Capital humano	Test tema 8(0,1 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 8
Semana 14			Clase para presentar las conclusiones de la actividad grupal La sostenibilidad de la deuda pública española: informe para la CEPYME
Semana 15	Tema 9. Economía abierta: cuenta corriente 9.1. Introducción y objetivos 9.2. Saldo y determinantes de la cuenta corriente 9.3. Efectos temporales y permanentes 9.4. Ahorro e inversión en una economía abierta 9.5. Visión intertemporal de la cuenta corriente 9.6. Bienes comercializables y no comercializables: la enfermedad holandesa	Test tema 9(0,1 puntos) Fecha de entrega: 01/01/1900	Clase del tema 9
Semana 16	Semana de exámenes		

Esta Programación semanal **puede ser modificada** si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.

