

## 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	<b>Tema 1. Introducción</b> 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	<b>Tema 2. El mercado de bienes y financiero: El modelo de IS-LM</b> 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	<b>Tema 3. La política económica en el modelo IS-LM</b> 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	<b>Tema 3. La política económica en el modelo IS-LM (continuación)</b> 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	<b>Tema 4. La oferta agregada</b> 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	<b>Tema 5. La oferta y la demanda agregada</b> 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	<b>Tema 5. La oferta y la demanda agregada (continuación)</b> 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

<b>Semana 8</b>	<b>Tema 6. Sobre política monetaria</b> 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
<b>Semana 9</b>	<b>Tema 6. Sobre política monetaria (continuación)</b> 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
<b>Semana 10</b>	<b>Tema 7. Análisis de la deuda pública</b> 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
<b>Semana 11</b>	<b>Tema 7. Análisis de la deuda pública (continuación)</b> 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
<b>Semana 12</b>	<b>Tema 8. Introducción al crecimiento económico</b> 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
<b>Semana 13</b>	<b>Tema 8. Introducción al crecimiento económico (continuación)</b> 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
<b>Semana 14</b>			Clase para presentar las conclusiones de la actividad grupal La sostenibilidad de la deuda pública española: informe para la CEPYME
<b>Semana 15</b>	<b>Tema 9. Economía abierta: cuenta corriente</b>  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
<b>Semana 16</b>	<b>Semana de exámenes</b>		

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

