



MACROECONOMÍA I

HORARIOS:

Martes, 10:00-11:30

Miércoles, 12:00-13:30

Jueves, 10:00-11:30

TEMA 1. INTRODUCCIÓN. AGREGADOS ECONÓMICOS.

Cuestiones macroeconómicas. Variables agregadas: concepto, medida y series temporales. Modelos macroeconómicos. Componentes de la renta nacional. Modelo del flujo circular de la renta.

TEMA 2. AHORRO Y INVERSIÓN.

Decisiones intertemporales. Ahorro. Inversión. Equilibrio entre ahorro y inversión.

TEMA 3. EL PRESUPUESTO DEL ESTADO.

Los ingresos y los gastos del estado. Definiciones: déficit y deudas públicas. El presupuesto de la administración del estado. La restricción presupuestaria del gobierno. Tipos de déficit público. Introducción a la financiación del déficit público.

TEMA 4. POLÍTICA FISCAL.

Los efectos de los gastos públicos. Los efectos del sistema impositivo. Los efectos de la deuda pública. El teorema de la equivalencia ricardiana.

TEMA 5. EL DINERO.

Las funciones del dinero. Definición de dinero fiduciario y de oferta monetaria. El banco central y la oferta monetaria.

TEMA 6. POLÍTICA MONETARIA.

Medidas de política monetaria. Efectividad y/ o neutralidad de la política monetaria. Coordinación de las políticas fiscales y monetarias. La inflación.

TEMA 7. EL MERCADO DEL TRABAJO.

Definición y medida de la tasa de desempleo. Otros indicadores laborales. La oferta y la demanda del trabajo. Causas del desempleo. Diferentes teorías explicativas del desempleo.

TEMA 8. ECONOMIA INTERNACIONAL Y FINANZAS INTERNACIONALES.

La balanza de pagos. Definición de exportaciones y importaciones. Determinación del tipo de cambio del equilibrio. Distintos tipos de cambio. Relación entre tipos de cambio y inflación.

BIBLIOGRAFÍA

Mankiw, N. G. (2004), *Principios de economía* (3ª edición.) McGraw-Hill.

Stiglitz, J. E. y C. E. Walsh (2002). *Economics* (3rd edition.) Norton.

Díaz-Giménez, J. (1999), *Macroeconomía: primeros conceptos*. Antoni Bosch

Stiglitz, J. E (2004): *Macroeconomía*, Ariel.

MACROECONOMÍA I

SISTEMA DE EVALUACIÓN

Para aprobar el curso es imprescindible obtener, como mínimo, 4 puntos en el examen final. Si la nota del examen final es inferior a 4 puntos, la asignatura queda suspendida y la calificación final de la asignatura es la nota del examen final.

Si la nota del examen final es igual o superior a 4 puntos, la calificación final de la asignatura se realizará según la siguiente ponderación:

Ejercicios:	20%
Examen parcial:	10%
Trabajo:	10%
Examen final:	60%

Las condiciones y ponderaciones de este sistema de evaluación se aplican tanto al examen en convocatoria regular como al examen extraordinario de septiembre.

La no presentación de ejercicios semanales, el trabajo o en el examen parcial, sin causa justificada y debidamente documentada, otorga 0 puntos en el apartado correspondiente. La no presentación en el examen final, sin causa justificada y debidamente documentada, implica la calificación final de "No presentado".

