



■ UNIVERSIDAD DE HUELVA ■
■ FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES ■
■ DPTO. DE ECONOMÍA GENERAL Y ESTADÍSTICA ■
■ LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS Y
LADE+TURISMO ■

PROGRAMA RESUMEN DE MACROECONOMÍA
CURSO 2010/2011

www.uhu.es/45112

Mail to:

macrolade@gmail.com

PROGRAMA DE CLASES TEÓRICAS

PARTE I: INTRODUCCIÓN: FUENTES, MACROMAGNITUDES E INDICADORES

1.- INTRODUCCIÓN

- 1.1.- Empresarios, Entorno Y Estrategia
- 1.2.- Los Problemas Económicos
- 1.3.- El Flujo Circular De La Renta
- 1.4.- La Identidad Macroeconómica Básica

2.- MACROMAGNITUDES E INDICADORES

- 2.1.- La Producción Agregada: Indicadores de Oferta Y Demanda: Contabilidad Nacional.
- 2.2.- Indicadores Agregados de Precios
- 2.3.- Indicadores del Mercado de Trabajo
- 2.4.- Sector Exterior
- 2.5.- Evolución de las Macromagnitudes
- 2.6. El análisis de coyuntura económica

PARTE II: ELCORTO PLAZO

3.- EL MERCADO DE BIENES: EL ASPA KEYNESIANA

- 3.1.- La Composición del PIB
- 3.2.- La Demanda De Bienes: Consumo, Inversión Y Gasto Público
- 3.3.- La Determinación De La Producción De Equilibrio
- 3.4.- El Multiplicador
- 3.5.- La Política Fiscal
- 3.6.- El Saldo Presupuestario
- 3.7. Economías abiertas: la política comercial

4.- LOS MERCADOS FINANCIEROS

- 4.1.- La demanda de dinero
- 4.2.- La determinación del tipo de interés
- 4.3.- La política monetaria
- 4.3.- Los bancos centrales y comerciales
- 4.4.- El multiplicador monetario

5.- LOS MERCADOS DE BIENES Y FINANCIEROS: EL MODELO IS-LM

- 5.1.- La inversión y la relación IS
- 5.2.- Los Mercados Financieros Y La Relación LM
- 5.3.- El Modelo IS-LM
- 5.4.- Políticas Económicas
- 5.5.- Introducción a La Dinámica

6.- LA APERTURA DE LOS MERCADOS DE BIENES Y FINANCIEROS.

- 6.1. El mercado de divisas y los tipos de cambio
- 6.2.- La Apertura De Los Mercados De Bienes
- 6.3.- La Apertura De Los Mercados Financieros
- 6.4. El modelo Mundell-Fleming

7.- LA VARIACIÓN DE LOS PRECIOS Y EL MODELO OADA

- 7.1.- La Demanda Agregada
- 7.2.- La Inflación, La Inflación Esperada Y El Desempleo.
- 7.3.- La Curva De Philips
- 7.4.- La Oferta Agregada

- 7.5.- La Producción De Equilibrio A Corto Y Medio Plazo
- 7.6.- Los Efectos De Una Expansión Monetaria
- 7.7.- Una Reducción Del Déficit Público
- 7.8. Las políticas de oferta

8.- LA DINÁMICA

- 8.1.- La Oferta Agregada dinámica
- 8.2.- La Demanda Agregada dinámica
- 8.3.- La política económica reconsiderada

PARTE III: EL LARGO PLAZO

9.- CRECIMIENTO ECONÓMICO

- 9.1.- Los hechos estilizados del crecimiento
- 9.2.- El modelo de Solow-Swan
- 9.3.- De la Contabilidad del crecimiento al residuo de Solow
- 9.4.- Extensiones del modelo de crecimiento neoclásico: progreso tecnológico y capital humano
- 9.5.- El modelo de Cass-Ramsey-Koopmans
- 9.6.- Crecimiento endógeno: Learning by doing y AK
- 9.7.- Growth Empirics: la hipótesis de convergencia
- 9.8.- Agenda de investigación futura.

10.- LA INFLACIÓN COMO UN FENÓMENO MONETARIO

- 10.1.- La teoría cuantitativa
- 10.2.- Política monetaria e inflación
- 10.3.- Consecuencias de la inflación

11.- VIABILIDAD DE LA DEUDA PÚBLICA Y EXTERNA

- 11.1.- La deuda pública y su viabilidad
- 11.2.- La deuda externa y su viabilidad

PARTE IV: MICROFUNDAMENTOS

12.- EL CONSUMO

- 12.1.- El modelo de consumo intertemporal
- 12.2.- La hipótesis de la renta permanente
- 12.3.- La hipótesis del "random-walk"

13.- LA INVERSIÓN

- 13.1.- El modelo básico
- 13.2.- La q de Tobin

14.- EL MERCADO DE TRABAJO

- 14.1.- Introducción
- 14.2.- Las Variaciones Del Desempleo
- 14.3.- La Determinación De Los Salarios
- 14.4.- La Determinación De Los Precios
- 14.5.- La Tasa Natural De Desempleo

PARTE V: EPÍLOGO

15.- MICROECONOMÍA Y MACROECONOMÍA EN PERSPECTIVA HISTÓRICA

- 15.1.- Los clásicos
- 15.2.- La revolución marginalista
- 15.3.- La revolución keynesiana
- 15.4.- La síntesis neoclásica
- 15.5.- Tendencias actuales

PROGRAMA DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO

1. CONTABILIDAD NACIONAL Y FUENTES
2. FUNCIÓN DE CONSUMO
3. FUNCIÓN DE INVERSIÓN
4. FUNCIÓN DE EXPORTACIONES NETAS

5. ESTIMACIÓN DE LA IS
6. DEMANDA DE DINERO
7. OFERTA DE DINERO
8. LA LM
9. CRECIMIENTO
10. CONVERGENCIA.

BIBLIOGRAFÍA

Básica

- o ABEL, A., BERNANKE, B.: Macroeconomía, 4ª Edición, Prentice Hall, Madrid, 2003
- o BLANCHARD, O.: Macroeconomía 4ª Edición. Prentice Hall, Madrid, 2006.
- o DORNBUSCH, R., FISCHER, S. y STARTZ, R.: Macroeconomía (2004). McGraw-Hill, Madrid, 2004, Novena Edición.

Recomendada

- o ARGANDOÑA, A. y GARCÍA DURÁN, J.: Macroeconomía española (1992). McGraw-Hill, Madrid, 1992.
- o BAJO, O. y MONÉS, M.A.: Curso de Macroeconomía (1994). Antoni Bosch, Barcelona, 1994.
- o BARREIRO, F., LABEAGA, J.M. y MOCHÓN, F.: Macroeconomía Intermedia (1999). McGraw-Hill, Madrid, 1999.
- o BARRO, R.J.: Macroeconomía (1990). McGraw-Hill, Madrid, 1991.
- o CASILDA, R.: Sistema financiero español (1992). Alianza, Madrid, 1992.
- o FROYEN, R.: Macroeconomía. Teorías y políticas (1997). Prentice Hall, México, 1997.
- o GÁMEZ, C. y MOCHÓN, F.: Macroeconomía (1995). McGraw-Hill, Madrid, 1995.
- o GARCÍA DELGADO, J.L. (Dtor.): Lecciones de Economía Española (1993). Civitas, Madrid, 1993.
- o MANKIW, N.G.: Macroeconomía (1997). Antoni Bosch, Barcelona, 1997.
- o McCANDLESS, G. : Teoría macroeconómica (1991). Prentice-Hall, Madrid, 1993.
- o MUÑOZ, C.: Introducción a la economía aplicada (1989). Espasa-Calpe, Madrid, 1992.
- o PÉREZ, F. y QUESADA, J.: Dinero y sistema bancario (1991). Espasa-Calpe, Madrid, 1991.
- o SACHS, J. y LARRAÍN, F.: Macroeconomía en la economía global (1993). Prentice-Hall, Madrid, 1994.
- o USABIAGA, C. y O'KEAN, J.M.: La Nueva Macroeconomía Clásica (1994). Pirámide, Madrid, 1994.
- o WYPLOSZ, C. y BURDA, M.: Macroeconomía: un texto europeo (1993). Ariel, Barcelona, 1994.

Bibliografía para clases prácticas:

- o ARGANDOÑA, A. y GARCÍA DURÁN, J.: Ejercicios de Macroeconomía (1991). McGraw-Hill, Madrid, 1991.
- o BELZUNEGUI, CABRERIZO, PADILLA y VALERO: Macroeconomía. Prentice Hall, Madrid, 2002..

HORARIOS DE CLASE

Grupo 1: Teoría: miércoles de 9-11, Práctica: jueves de 9-11 (Aula 4)

Grupo 2: Práctica: Martes de 18-20, Teoría: Miércoles de 18-20 (Aula 4)

HORARIOS GRUPOS DE LABORATORIO

Práctica 1:	L1 Lunes 18/10 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L2 Martes 19/10 de 9:00-11:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 18/10 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 18/10 de 16:00-18:00 (E. Congregado); L5 Lunes 18/10 de 14 a 16 (E. Congregado);
Práctica 2:	L1 Lunes 25/10 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L2 Martes 26/10 de 9:00-11:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 25/10 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 25/10 de 16:00-18:00 (E. Congregado); L5 Lunes 25/10 de 14 a 16 (E. Congregado);
Práctica 3:	L1 Lunes 8/11 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L2 Martes 9/11 de 9:00-11:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 8/11 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 8/11 de 16:00-18:00 (E. Congregado); L5 Lunes 8/11 de 14 a 16 (E. Congregado);
Práctica 4:	L1 Lunes 15/11 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L2 Martes 16/11 de 9:00-11:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 15/11 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 15/11 de 16:00-18:00 (E. Congregado); L5 Lunes 15/11 de 14 a 16 (E. Congregado);
Práctica 5:	L1 Lunes 22/11 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L2 Martes 23/11 de 9:00-11:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 22/11 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 22/11 de 16:00-18:00 (E. Congregado); L5 Lunes 22/11 de 14 a 16 (E. Congregado);

Práctica 6:	L1 Lunes 29/11 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L2 Martes 30/11 de 9:00-11:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 29/11 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 29/11 de 16:00-18:00 (E. Congregado); L5 Lunes 29/11 de 14 a 16 (E. Congregado);
Práctica 7:	L1 Lunes 11/4 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L2 Martes 12/4 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L5 Lunes 11/4 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 11/4 de 16:00-18:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 11/4 de 14 a 16 (E. Congregado);
Práctica 8:	L1 Lunes 9/5 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L2 Martes 10/5 de 9:00-11:00 (E. Congregado); L5 Lunes 9/5 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 9/5 de 16:00-18:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 9/5 de 14 a 16 (E. Congregado);
Práctica 9:	L1 Lunes 16/5 de 9:00-11:00 (C. Román); L2 Martes 17/5 de 9:00-11:00 (C. Román); L5 Lunes 16/5 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 16/5 de 16:00-18:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 16/5 de 14 a 16 (C. Román);
Práctica 10:	L1 Lunes 23/5 de 9:00-11:00 (C. Román); L2 Martes 24/5 de 9:00-11:00 (C. Román); L5 Lunes 23/5 de 18:00-20:00 (E. Congregado);	L4 Lunes 23/5 de 16:00-18:00 (E. Congregado); Ltur Lunes 23/5 de 14 a 16 (C. Román);

PROFESORADO

Prof. Dr. Emilio Congregado (Coordinador de la asignatura) E-mail: congregado@uhu.es Tfno.: 959217832
Prof. Dra. Concepción Román Díaz E-mail: concepcion.roman@dege.uhu.es Tfno.: 959217886

HORAS DE TUTORÍA

Emilio Congregado

Martes, Miércoles y Jueves de 11:00 a 13:00 (despacho 54)

Concepción Román Díaz

Martes de 16:00-18:00 y Jueves de 10:00 a 14:00 (despacho 3)

METODOLOGÍA (este es un extracto de la metodología que encontrará en la guía docente de la asignatura)

La asignatura se impartirá a través de la combinación de clases teóricas (6 créditos) y Prácticas (6 créditos), constituyendo éstas últimas un elemento clave para la comprensión y puesta en práctica de lo aprendido. Las prácticas se desarrollarán a través de la solución de prácticas en clase (4 créditos) y un conjunto de prácticas asistidas por ordenador (laboratorios 2 créditos). La asistencia y entrega de las prácticas de laboratorio es obligatoria.

EVALUACIÓN (este es un extracto de las normas de evaluación que encontrará en la guía docente de la asignatura)

La evaluación se realizará sobre la base de dos exámenes parciales que contendrán cuestiones teórico prácticas de igual valor. Las notas de las prácticas entregadas se valorarán con un 10% de la calificación final.

ATENCIÓN: LAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO SE ENTREGARÁN POR CORREO ELECTRÓNICO A LA DIRECCIÓN MACROLADE@GMAIL.COM INDICANDO EN EL ASUNTO: PRIMER APELLIDO_NOMBRE_P.#