

**FORMATO INSTITUCIONAL DE CURSOS REGULARES**

TITULO DEL CURSO: FUNDAMENTOS MICROECONÓMICOS DE LA MACROECONOMÍA  
 PROGRAMA DE POSTGRADO: POSGRADO EN SOCIOECONOMÍA, ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA-ECONOMÍA  
 CURSO: \_\_\_\_\_  
 PROFESOR TITULAR: MIGUEL ANGEL MARTINEZ DAMIAN  
 CLAVE DE PROFESOR A01062  
 COLABORADOR (ES): \_\_\_\_\_  
 (ANOTAR NOMBRE Y CLAVE DE CADA PROFESOR \_\_\_\_\_)  
 CORREO ELECTRÓNICO: angel01@colpos.mx  
 TELÉFONO: \_\_\_\_\_ EDIFICIO/PLANTA/NÚMERO \_\_\_\_\_  
 CLAVE DEL CURSO: ECO658 PRE-REQUISITOS: \_\_\_\_\_

TIPO DE CURSO:

- Teórico  
 Práctico  
 Teórico-Práctico

PERIODO:

- Primavera  
 Verano  
 Otoño

SE IMPARTE A :

- Maestría en Ciencias  
 Doctorado en Ciencias  
 Maestría Tecnológica

MODALIDAD:

- Presencial  
 No presencial  
 Mixto

CRÉDITOS: \_\_\_\_\_

HORAS TEORÍA:

Presenciales  
 Extra clase  
 Total

HORAS PRÁCTICA:

LABORATORIO \_\_\_\_\_  
 CAMPO \_\_\_\_\_  
 INVERNADERO \_\_\_\_\_

Nota: Un crédito equivale a 64 horas totales (presenciales y extra clases)

**OBJETIVO GENERAL DEL CURSO**

EXAMINAR LITERATURA CLASICA EN LA CONSTRUCCION DE LAS BASES TEORICAS QUE CONFORMAN UN MODELO ECONOMICO MACRO.

HORAS ESTIMADAS	TEMAS Y SUBTEMAS	OBJETIVOS DE LOS TEMAS
	<p>OPTIMIZACION DINAMICA</p> <p>ASIGNACION A CONSUMO, CRECIMIENTO Y AHORRO OPTIMO, HIPOTESIS DE INGRESO PERMANENTE</p> <p>DINERO, DEMANDA POR TRANSACCION, DEMANDA POR PRECAUCION, INFLACION E HIPERINFLACION, DINERO Y CRECIMIENTO</p> <p>INVERSION, INVERSION OPTIMA Y ACELERADOR FLEXIBLE, INVERSION TEORIA MARGINAL Y TEORIA Q DE TOBIN</p> <p>GOBIERNO, EFECTO EXPANSOR DE GASTOS DE GOBIERNO, GASTOS DE GOBIERNO Y TASA DE INTERES, DEUDA DE GOBIERNO</p>	<p>ENTENDER MAXIMIZACION EN EL TIEMPO</p> <p>ENTENDER LA ASIGNACION DE LA PRODUCCION ENTRE CONSUMO Y AHORRO</p> <p>RACIONALIZAR MONTO DE ACTIVOS EN FORMA DE DINERO, RELACION DINERO E INFLACION Y CRECIMIENTO ECONOMICO</p> <p>ENTENDER LA RACIONALIDAD DE RECURSOS DESTINADOS A COMPRAS DE CAPITAL</p> <p>ENTENDER EL ROL ECONOMICO DEL GOBIERNO COMO RECOLECTOR DE IMPUESTO OFERENTE DE SERVICIOS GUBERNAMENTALES ASI COMO PARTICIPANTE EN EL MERCADO DE CREDITO</p>

---

LISTA DE PRÁCTICAS  
(TÍTULO, OBJETIVOS PUNTUAL, NUM. DE HORAS)

---

SE ASIGNAN UNA TAREA DEDICADA O CONTROL OPTIMO: ECUACION DE EULER, CALCULO DE VARIACIONES Y EL PROBLEMA DEL OPTIMO (PRINCIPIO DEL HAMILTONIANO).  
SE SIGUE UN CONTROL DE LECTURA DE CADA ARTICULO EN EL PROGRAMA.

---

RECURSOS DIDÁCTICOS

---

EXPOSICION FRENTE A GRUPO EMPLEANDO PIZARRON BLANCO Y MARCADORES.

---

---

NORMAS Y PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN

---

Normas de evaluación

SE BUSCA LA HABILIDAD DEL ESTUDIANTE ANTE PROBLEMAS DIRECTOS DENTRO DE UN TIEMPO DETERMINADO. ESTO SE COMPLEMENTA CON EL CONTROL DE LECTURAS.

Procedimiento de evaluación

SE HACEN DOS EXAMENES PARCIALES. LA TOTALIDAD DE LA NOTA SE COMPONE DE 70% PARA EXAMENES PARCIALES Y 30% APORTADO POR EL CONTROL DE LECTURAS.

---

---

BIBLIOGRAFÍA IMPRESA O ELECTRÓNICA (AUTOR, AÑO, TÍTULO, EDITORIAL, FECHA, EDICIÓN)

---

ELEMENTS OF DYNAMIC OPTIMIZATION. ALPHA C. CHIANG  
MCGRAW-HILL INC USA

A CONTRIBUTION TO THE THEORY OF ECONOMIC GROWTH.  
ROBERT M. SOLOW.  
QUARTELY JOURNAL OF ECONOMICS V: 7 N 1 1969

OPTIMUM GROWTH IN AN AGGREGATIVE MODEL OF CAPITAL ACCUMULATION.  
DAVID CASS.  
THE REVIEW OF ECONOMIC STUDIES V: 32 N 3 1965

NATIONAL DEBT IN A NEOCLASSICAL GROWTH MODEL.  
PETER DIAMOND.  
THE AMERICAN ECONOMIC REVIEW V: 55 N 5 1965

THE PERMANENT INCOME THEORY OF CONSUMPTION A RESTATEMENT.  
MICHAEL DARBY.  
THE QUARTERLY JOURNAL OF ECONOMICS. V: 88 N 2. 1974

STOCHASTIC IMPLICATIONS OF THE LIFE CYCLE PERMANENT INCOME HYPOTHESIS:  
THEORY AND EVIDENCE.  
ROBERT HALL.  
JOURNAL OF POLITICAL ECONOMY. V: 96 N 6. 1978

TRENDS RANDOM WALKS AND TESTS OF THE PERMANENT INCOME HYPOTHESIS.  
N. GREGORY MANKIW AND MATHEW D. SHAPIRO.  
JOURNAL OF MONETARY ECONOMICS V: 16 N2. 1984

THE TRANSACTION DEMAND FOR CASH AN INVENTORY THEORETIC APPROACH.  
WILLIAM BAUMOL.  
QUARTERLY JOURNAL OF ECONOMICS V: 66 N4. 1952.

A RATIONALILZATION OF THE PRECAUTIONARY DEMAND FOR CASH.  
EDWARD L. WHALEN.  
QUARTERLY JOURNAL OF ECONOMICS. V: 80 N 2.1966

THE DEMAND FOR MONEY REVISITED.  
STEPHEN M. GOLDFELD.  
BROOKING PAPERS ON ECONOMIC ACTIVITY. V: 4 N 3. 1973

ANTICIPATIONS AND THE NON-NEUTRALITY OF MONEY.  
STANLEY FISHER.  
JOURNAL OF POLITICAL ECONOMY. V: 87 N 2. 1979

THE MONETARY DYNAMICS OF HYPERINFLATION.  
PHILIP CAGAN.  
STUDIES IN THE QUANTITY THEORY OF MONEY. UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS. 1956.

RATIONAL CHOICE AND PATTERNS OF GROWTH IN A MONETARY ECONOMY.  
MIGUEL SIDRAUSKI.

THE AMERICAN ECONOMIC REVIEW V: 57 N 2. 1967

ADJUSTMENT COSTS IN THE THEORY OF INVESTMENT OF THE FIRM.  
J.P. GOULD.

THE REVIEW OF ECONOMIC STUDIES V: 35 N 1. 1968

INTERRELATED FACTOR DEMAND FUNCTIONS.

M. ISHAG NADIRI AND SHERWIN ROSEN.

THE AMERICAN ECONOMIC REVIEW V: 59 N 4. 1969.

TOBINS MARGINAL Q AND AVERAGE Q: A NEOCLASICAL INTERPRETATION.

FUMIO HAYASHI.

ECONOMETRICA V: 50 N 1. 1982.

OUTPUT EFFECTS OF GOVERNMENT PURCHASES.

ROBERT J BARRO.

JOURNAL OF POLITICAL ECONOMY V: 89 N 6 1981.

GOVERNMENT PURCHASES AND REAL INTEREST RATES.

GREGORY N. MANKIW.

JOURNAL OF POLITICAL ECONOMY V: 95 N 2. 1987

ARE GOVERNMENT BONDS NET WEALTH?

ROBERT J. BARRO.

JOURNAL OF POLITICAL ECONOMY V: 86 N 6. 1974

GOVERNMENT DEBT, GOVERNMENT SPENDING AND PRIVATE SECTOR BEHAVIOR.

ROGER KORMENDI.

THE AMERICAN ECONOMIC REVIEW V: 73 N 5. 1983

FISCAL POLICY AND AGGREGATE DEMAND.

DAVID ALAN ASCHHAUER.

AMERICAN ECONOMIC REVIEW V: 75 N 1. 1985