PROGRAMA MACROECONOMÍA I

Prof.: Luis A Puch <u>luisantonio.puch@uab.cat</u> Curso 2015-2016, UAB, Grupos CiF M, CiF T, EiT

TEMA 1

Agregados macroeconómicos: el PIB. El flujo circular de la renta y la medición del PIB: enfoques renta, gasto y producto. PIB real y nominal. Índices de precios: Índice de Precios de Consumo y Deflactor. Producción, asignación y distribución de la renta. (Caps 1, 2, y 3 Mankiw)

TEMA 2

Crecimiento Económico. Contabilidad del crecimiento. Acumulación de capital y progreso tecnológico: El modelo de Solow. Comparaciones entre países. Progreso tecnológico: fuentes del crecimiento. Crecimiento endógeno. (Cap 8 y 9 Mankiw)

TEMA 3

Los ciclos económicos en una economía cerrada. Demanda y Oferta Agregadas. Desempleo y la oferta agregada. El modelo IS-LM para la economía cerrada, y la demanda agregada. Los efectos de la política fiscal y monetaria en el corto plazo. (Cap 7, 10, 11 y 12 Mankiw)

TEMA 4

Macroeconomía de una economía abierta. Tipo de cambio y paridad del poder adquisitivo. El modelo Mundell-Fleming para la economía abierta. Política fiscal y política monetaria en una pequeña economía abierta. Debates sobre política económica. (Cap 6 y 13, y 14 Mankiw)

BIBLIOGRAFÍA

Macroeconomía, N. Gregory Mankiw, , 8^a ed. Antoni Bosch 2014

Macroeconomics, Roger Farmer, 2^a ed. South-Western 2002

Macroeconomía: primeros conceptos, Javier Díaz-Giménez, diversos apartados.

PRÁCTICAS Y SEMINARIOS

En el campus virtual, o en mi web https://www.ucm.es/fundamentos-analisis-economico2/macroeconomia-i, estará disponible todo el material complementario que se utilizará en las clases teóricas y prácticas.

Los alumnos podrán formar grupos de hasta 3 (4) componentes para realizar las actividades correspondientes a la parte práctica de la asignatura. Los alumnos comunicarán al profesor durante la primera semana de clase los grupos que se hayan formado (cada grupo designará un responsable).

Estas actividades junto con la participación en clase y un ejercicio a resolver por los alumnos individualmente en clase y sin documentos, conformarán la nota de clase de acuerdo con ponderaciones adecuadas a los objetivos de la asignatura (40%).

HORAS DE CONSULTA

Las horas de consulta están publicadas en los Tablones de Anuncios Correspondientes. Son: Martes 18:30 a 20:00 y Miércoles 9:30 a 11:00. Mi despacho es el 224.

EVALUACIÓN DE LA ASIGNATURA

La nota máxima de la asignatura son 10 puntos, repartidos en 40% en nota de clase y 60% en examen final. El profesor se reserva el derecho de asignar un mínimo de no más del 35% de la calificación de cada uno de los apartados considerados por separado (un 35% de 6 puntos).

El examen final tendrá una parte de test y una parte de ejercicios.

Si un alumno tuviera que acudir a la convocatoria extraordinaria de la asignatura, su nota final será el máximo de las dos cosas siguientes: (1) La media obtenida como se indica arriba sustituyendo la nota del examen final por la nota del examen de convocatoria extraordinaria, o (2) el 100% de la nota obtenida en el examen de la convocatoria extraordinaria