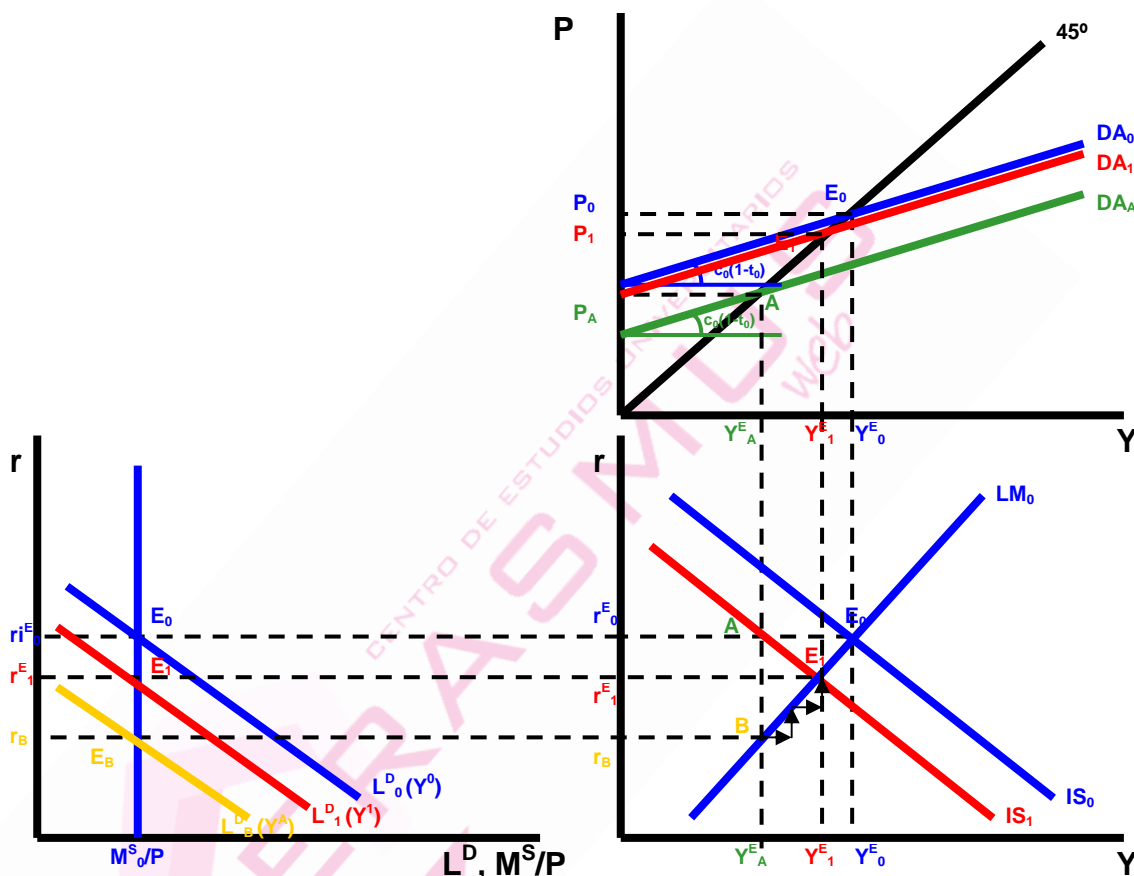


EXAMEN MACROECONOMIA I

1. Explicar de forma razonada y gráfica, utilizando el esquema IS-LM en una economía cerrada, que implicaciones tiene para una economía que disminuya la confianza en los consumidores.



La confianza de los consumidores ha disminuido, esto afecta de forma directa a la función de consumo, por lo que a menor confianza de los consumidores, menor consumo autónomo y por tanto menor consumo, factor que afecta directamente a la demanda agregada de un país. Por tanto esta se vería disminuida. Gráficamente, la curva de demanda agregada se desplaza hacia abajo paralelamente a la curva inicial, ya que el consumo autónomo no afecta a la pendiente de dicha curva. Esto genera un nuevo punto de equilibrio en el mercado de bienes (A), desplazando también la curva IS hacia la izquierda en paralelo a la inicial. Por tanto partiendo de una situación de equilibrio en ambos mercados, tanto el de bienes como el de activos (E₀), pasamos a una situación de equilibrio del mercado de bienes pero un desequilibrio en el mercado de activos (A). Este desequilibrio en el mercado de activos se trata de un exceso de oferta de dinero y por lo tanto

un exceso de demanda de bonos, lo que provoca que el precio de los bonos aumente y como consecuencia disminuya el tipo de interés hasta un nuevo punto (B). Este nuevo punto, es un punto de equilibrio en el mercado de activos pero un punto de desequilibrio en el mercado de bienes, por lo que ahora estamos ante una situación de exceso de demanda de bienes, con lo que para cubrir esa demanda, el nivel de producción tiene que aumentar, al aumentar la producción, la demanda de dinero también aumentará, por lo que producirá un exceso de demanda de dinero y un exceso de oferta de bonos, por lo que el precio de los bonos disminuirá, y el tipo de interés se verá aumentado. Así pues el nivel de producción y el tipo de interés irán aumentando paulatinamente hasta alcanzar un nuevo punto de equilibrio en ambos mercados (E_1). Este nuevo punto de equilibrio, visto en ambos mercados por separado, observamos como en el mercado de bienes partiendo desde el equilibrio inicial, tanto el nivel de producción como la demanda agregada se ven disminuidas, y la curva de demanda agregada se desplaza hacia abajo paralelamente pero en una menor proporción que el desplazamiento sufrido inicialmente, debido a las expectativas negativas de los consumidores, este desplazamiento es menor debido a que los tipos de interés se ven disminuidos y por tanto la inversión se ve favorecida. Y por otra parte en el mercado de activos, vemos que la demanda de dinero se ve disminuida pero en menor proporción que inicialmente, debido a los repetidos aumentos tanto en el nivel de producción como en el tipo de interés para establecer un nuevo equilibrio en el mercado. En definitiva para una misma oferta de dinero, la demanda de este disminuirá y por tanto, para evitar este desequilibrio entre demanda y oferta el tipo de interés también disminuirá.

2. En una economía en la que los salarios nominales son rígidos a corto plazo, si el salario real efectivo resulta ser superior al salario real negociado, habrá un output por encima del potencial y un desempleo superior a la tasa de pleno empleo.

DESACUERDO

Habrá un output por debajo del potencial y un desempleo superior a la tasa de pleno empleo.

3. En una pequeña economía abierta con un sistema de cambios flexibles, cuando mejoran las expectativas empresariales de inversión, el tipo de cambio real disminuye.

DESACUERDO

Lo que ocurre es que se produce un incremento del tipo de cambio nominal y esto produce un empeoramiento del saldo de las exportaciones netas, ya que se importara más y se exportara menos.

$$XN = X - M$$

Disminuye e

4. Definir la relación existente entre consumo, ahorro e inversión.

Cuando aumenta la renta aumenta el consumo. Cuando el gasto en consumo e inversión crecen, suele aumentar la producción y el empleo. Cuando la inversión disminuye, la demanda agregada desciende y la economía entra en recesión. Los países que consumen casi toda su renta invierten poco y crecen poco. Los que invierten mucho crecen más rápidamente.

El consumo de los hogares es el gasto en bienes y servicios finales comprados. El ahorro es la parte de la renta que no se gasta. El consumo es el mayor componente del PIB. Los principales componentes del gasto son: los bienes duraderos, los bienes no duraderos y los servicios; la magnitud del sector servicios es cada vez mayor, la proporción del gasto total que se dedica a los alimentos disminuye a medida que aumenta la renta.

La función de consumo muestra la relación entre el nivel de gasto de consumo y el nivel de renta personal disponible; este concepto fue introducido por Keynes. La recta de 45° que divide el eje de abscisas y de ordenadas ayuda a localizar el punto de nivelación y medir el ahorro neto.

La propensión marginal a consumir **-PMC-** es la cantidad adicional que consumen los individuos cuando reciben una unidad adicional de renta. La pendiente de la función de consumo que mide la variación que experimenta el consumo por cada variación de la renta en una unidad es la propensión marginal a consumir.

La propensión marginal a ahorra **-PMA-** es la cantidad que se dedica a ahorrar cuando aumenta la renta.



En cualquier nivel de renta la suma $PMC + PMA = 1$;

Un país invierte lo que no consume. La inversión es la fuerza motriz del crecimiento económico.

5. ¿Cómo deben, el Banco Central y el gobierno tratar de aumentar la producción de la Economía?

Sabemos que el nivel del producto depende del K y L y del nivel de tecnología que se tenga, por lo que cualquier política que pretenda incrementarlo a LP, deberá afectar alguna de estas variables.

El modelo de crecimiento de Solow muestra que para incrementar el K a LP se requiere aumentar la tasa de ahorro y de inversión, por esta razón, muchos economistas crean políticas con este último propósito, pero también el modelo muestra que se requiere un período de bajo consumo para las actuales generaciones, por lo que otros economistas piensan que hacer este sacrificio es innecesario porque el progreso tecnológico hará que las futuras generaciones estén mejor de igual forma.

Para poder aumentar el trabajo a LP, la mayoría de los economistas piensan en disminuir la tasa de desempleo, pero ello significa reducir los beneficios (seguros) por desempleo (impulsando la búsqueda de trabajo) o bajar el salario mínimo, lo que perjudicaría a algunos miembros de la sociedad, no pudiendo lograr un consenso entre los mismos.

Algunos economistas opinan que el principal objetivo de las políticas públicas es aumentar la tasa del progreso tecnológico continuamente, para así mejorar los estándares de vida (consecuencia dicha por Solow).

A pesar del surgimiento de las nuevas teorías de crecimiento endógeno, que han determinado algunas variables del progreso tecnológico, empíricamente se ha observado un retardo en el crecimiento de la productividad a partir de los 70, lo cual no ha podido ser explicado por los economistas ni han encontrado formas para revertirlo.

6. La curva de oferta agregada a corto plazo será más elástica si aumentan los salarios nominales y el nivel de precios esperado.

DESACUERDO





CENTRO DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

ERASMUS
web

Será más elástica si cada empresa considera que las demás no van a variar su precio.



Fuente: enunciados correspondientes a exámenes de diferentes años de la Universidad de Valencia.



TODD UN EQUIPO PARA
AYUDARTE A APROBAR