

CHƯƠNG 7

CHÍNH SÁCH TÀI KHOẢN VÀ TÁC ĐỘNG CỦA CHÍNH SÁCH NGOẠI THƯƠNG

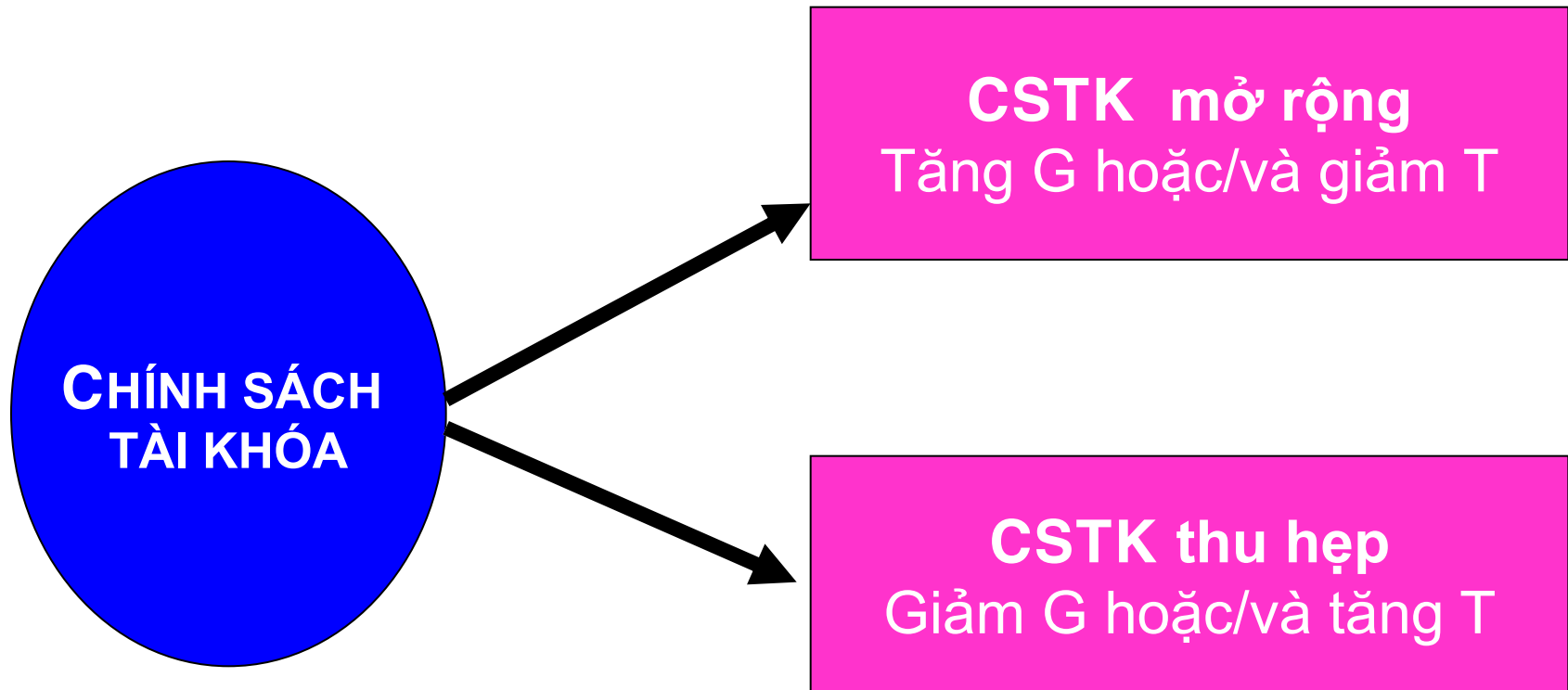


1. CHÍNH SÁCH TÀI KHÓA.

1.1 Nội dung và công cụ của chính sách tài khóa.

- Chính sách tài khóa là chính sách mà chính phủ thay đổi thuế khóa và chi tiêu công nhằm làm giảm sự giao động của chu kỳ kinh doanh, ổn định giá cả và duy trì nền kinh tế ở mức sản lượng tiềm năng.
- Như vậy công cụ mà chính phủ sử dụng trong chính sách tài khóa là: T và G.

1.1 Nội dung và công cụ của chính sách tài khóa.



1.2 Tác động của chính sách tài khóa.

□ ***Chính sách tài khóa mở rộng:***

G tăng /và T giảm \rightarrow AD tăng \rightarrow Y tăng, Ut giảm.

Vì vậy, CSTK mở rộng sử dụng khi $Y_t < Y_p$.

□ ***Chính sách tài khóa thu hẹp:***

G giảm /và T tăng \rightarrow AD giảm \rightarrow Y giảm, Ut tăng, lạm phát giảm.

Vì vậy, CSTK thu hẹp sử dụng khi $Y_t > Y_p$, nền kinh tế lạm phát cao.

1.3 Định lượng cho chính sách tài khóa

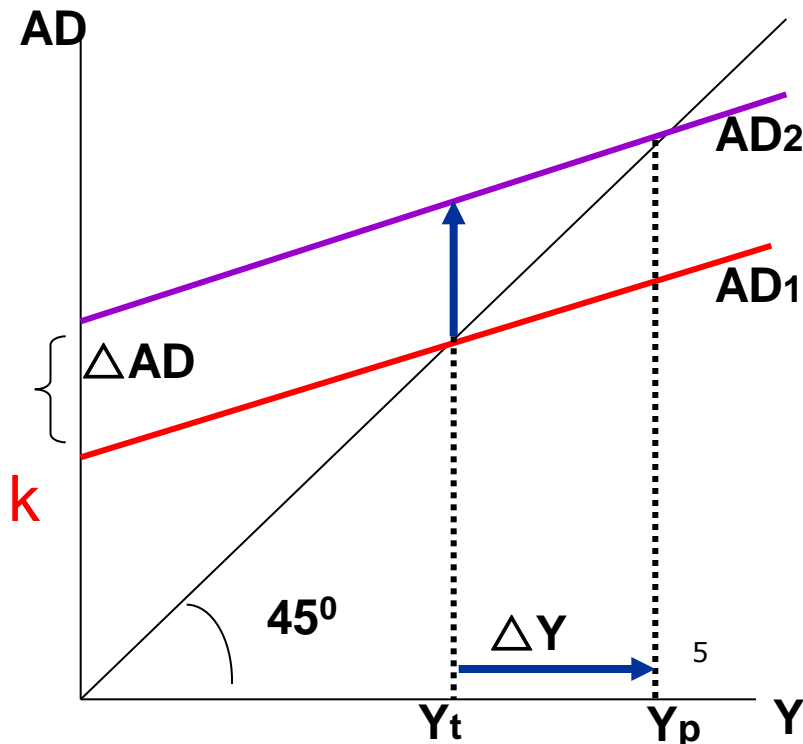
□ Mục tiêu thay đổi Y_t bằng với Y_p :

- Khi Y_t và Y_p chênh lệch nhau ($Y_t < Y_p$ hoặc $Y_t > Y_p$) một lượng là ΔY .

$$\Delta Y = Y_p - Y_t$$

- Khi đó, để $Y_t = Y_p$:
Cần làm thay đổi AD một lượng ΔAD :

$$\Delta Y = k \cdot \Delta AD \text{ hay } \Delta AD = \Delta Y / k$$



1.3 Định lượng cho chính sách tài khóa

Trong trường hợp này, nếu:

- Chỉ thay đổi G, không thay đổi T:

$$\Delta G = \Delta AD$$

- Chỉ thay đổi T, không thay đổi G: thay đổi T thông qua C

$$\Delta T = - \Delta AD / C_m$$

- Thay đổi cả T và G:

$$\Delta G - C_m \Delta T = \Delta AD = \Delta Y / k$$

1.3 Định lượng cho chính sách tài khóa

□ **Mục tiêu Chính phủ muốn tăng G và giữ $Y_t = Y_p$:**

Khi chính phủ tăng G một lượng ΔG

-> tác động làm tăng AD .

Nhưng muốn giữ cho $Y_t = Y_p$ thì AD phải không thay đổi.

Muốn vậy, chính phủ cần phải tăng một lượng thuế ròng ΔT .

$$\Delta T = \Delta G / C_m$$

1.4 Vấn đề thâm hụt ngân sách.

- Trên thực tế thu và chi của chính phủ ít khi cân bằng, đặc biệt là khi chính phủ thực hiện chính sách tài khóa nhằm ổn định hóa nền kinh tế.
 - Giữ ngân sách luôn cân bằng là tốt? Hay thâm hụt ngân sách là tiêu cực?
 - Thâm hụt ngân sách có làm tháo lui đầu tư?
 - Gánh nặng kinh tế thật sự của thâm hụt ngân sách là gì?

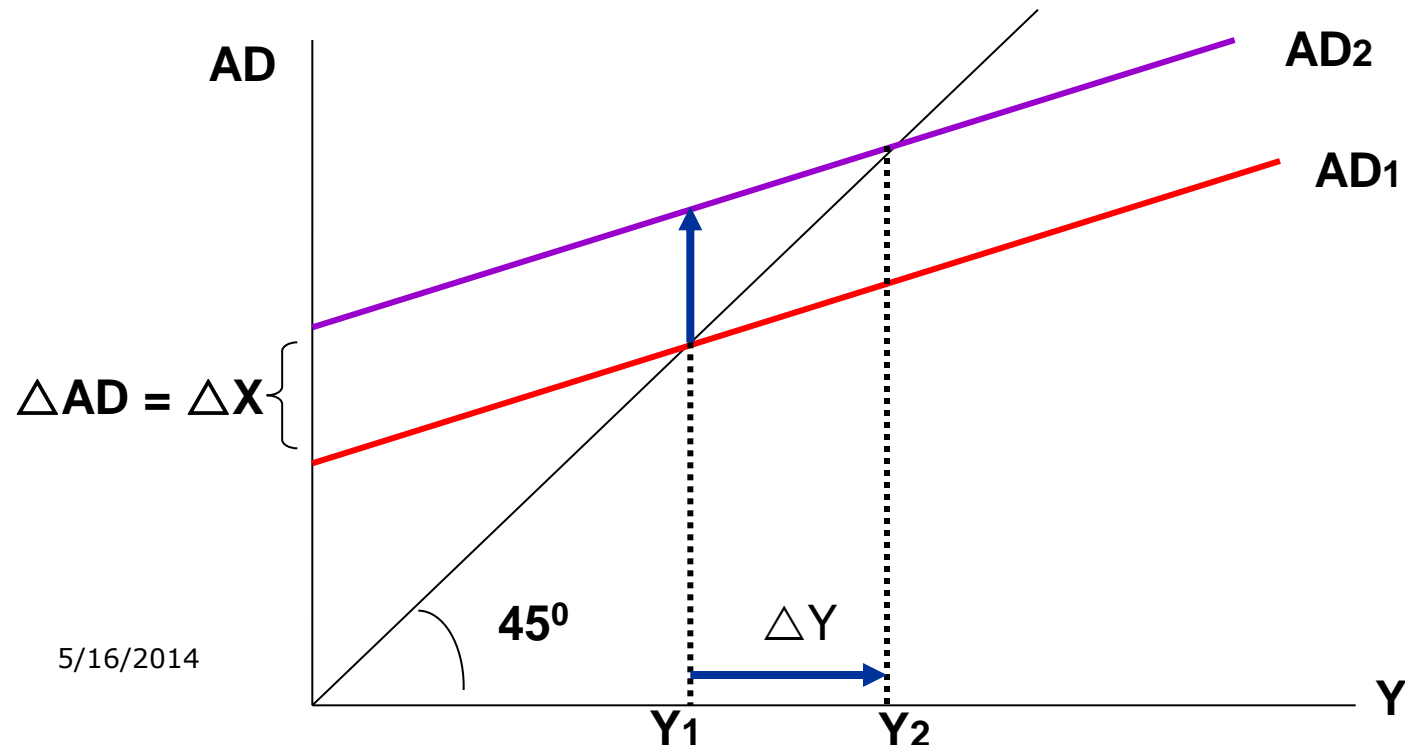
2. TÁC ĐỘNG CỦA CHÍNH SÁCH NGOẠI THƯƠNG

2.1 Chính sách nhằm gia tăng xuất khẩu

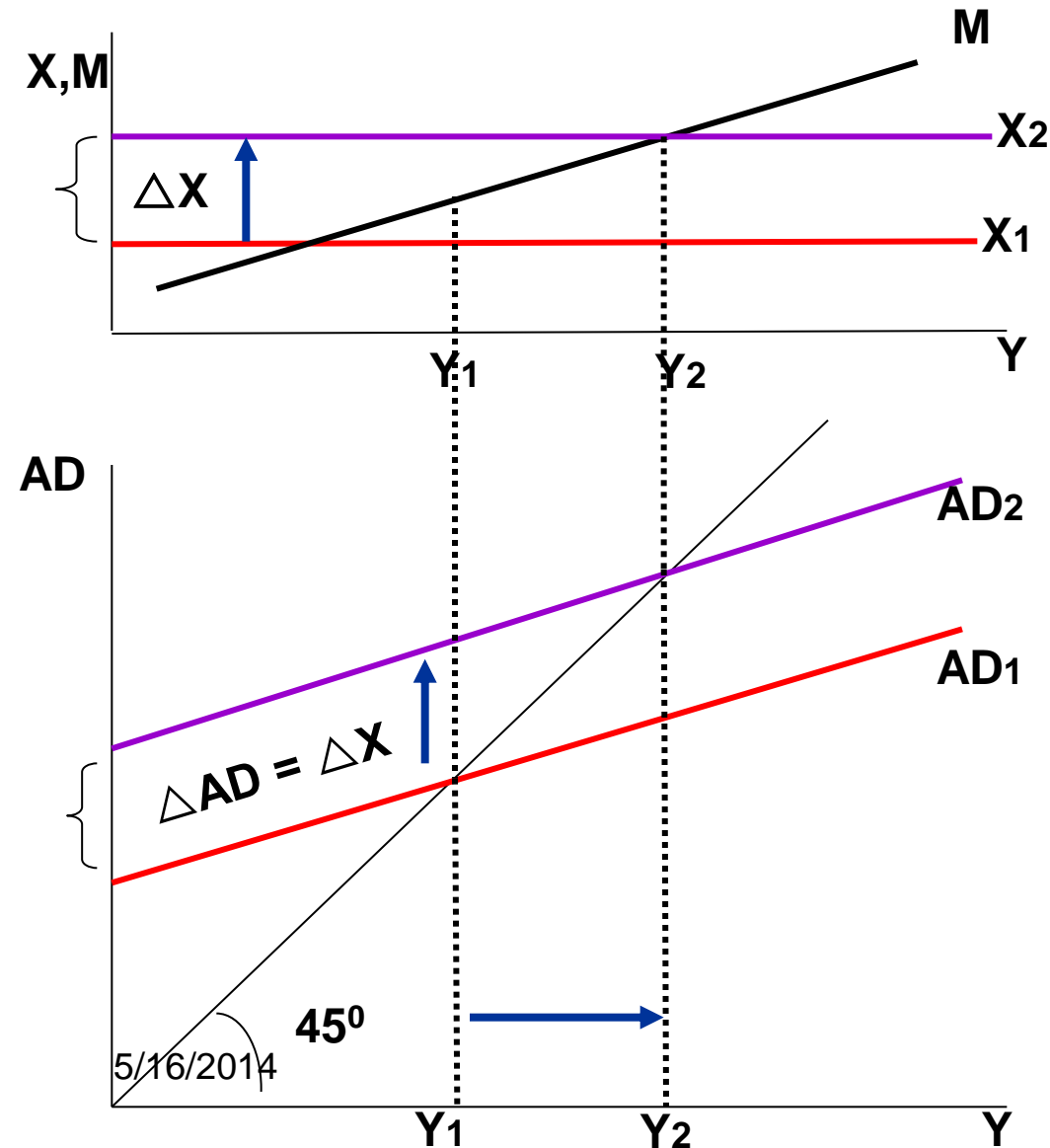
Thúc đẩy xuất khẩu gia tăng một lượng ΔX

\Rightarrow AD tăng một lượng $\Delta AD = \Delta X$

\Rightarrow Y tăng một lượng $\Delta Y = k \cdot \Delta AD = k \cdot \Delta X$



Sự thay đổi trong cán cân thương mại:



Vì: $M = M_0 + M_m.Y$

$\Rightarrow \Delta M = M_m.\Delta Y$

$\Delta M = M_m.k.\Delta X$

Nếu:

– $M_m.k < 1$

$\Rightarrow \Delta X > \Delta M$: khuynh hướng thặng dư

– $M_m.k > 1$

$\Rightarrow \Delta X < \Delta M$: khuynh hướng thâm hụt

– $M_m.k = 1$

$\Rightarrow \Delta X = \Delta M$: cán cân TM không đổi

2. TÁC ĐỘNG CỦA CHÍNH SÁCH NGOẠI THƯƠNG

2.2 Chính sách hạn chế nhập khẩu:

- Giảm nhập khẩu một lượng ΔM (giảm M_o , tăng AD_o)

⇒ AD tăng một lượng:

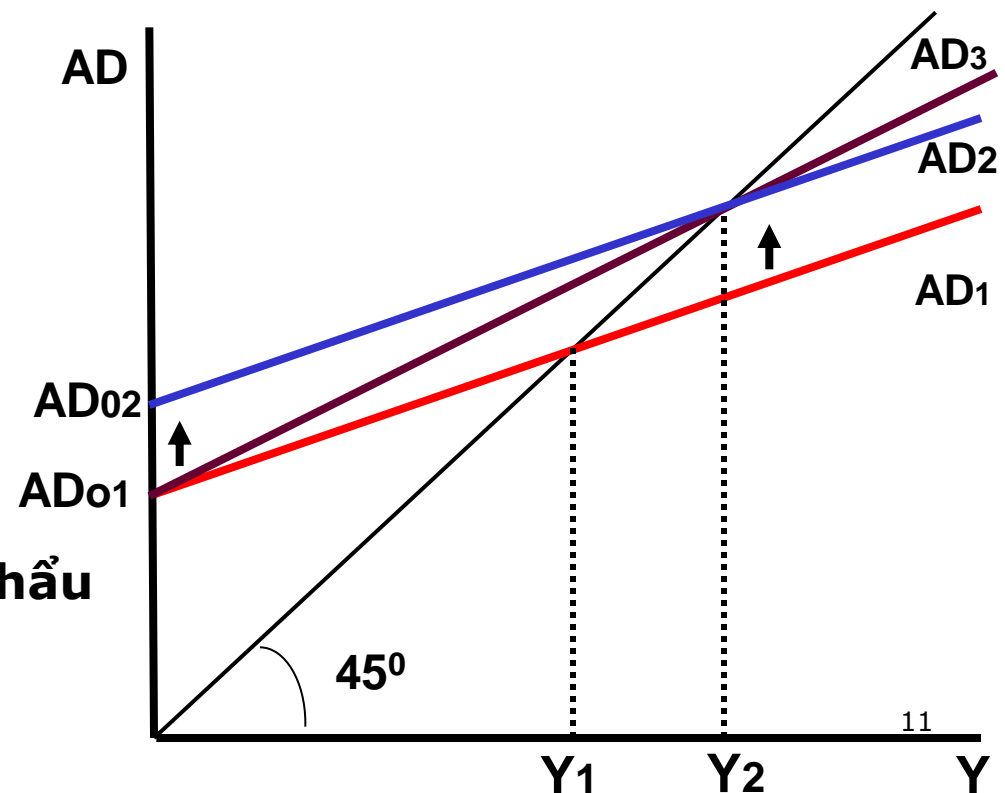
$$\Delta AD = -\Delta M$$

⇒ Y tăng một lượng :

$$\Delta Y = k. \Delta AD = -k. \Delta M$$

⇒ Có tác dụng:

- Thúc đẩy sản lượng
- Tăng việc làm
- Giảm thất nghiệp



• Chính sách hạn chế nhập khẩu làm giảm M_m : $AD1 \Rightarrow AD3$

2.2 Chính sách hạn chế nhập khẩu:

- Tuy nhiên, trên thực tế tác dụng của việc hạn chế nhập khẩu thường không như mong muốn, các nước thường có các biện pháp trả đũa lại.

Bài tập

Bài 1: Với các hàm: $C=85+0,75Y_d$; $I=10+0,1Y$
 $G=160$; $T=100+0,2Y$; $X=100$; $M=30+0,2Y$.

- a. Xác định sản lượng cân bằng.
- b. Tính G , T , và M ở mức sản lượng cân bằng.
- c. Tính số nhân tổng cầu.
- d. Giả sử chính phủ tăng chi tiêu 5. Xác định sản lượng cân bằng mới.

Bài tập

Bài 2: Giả sử nền kinh tế một quốc gia có số các liệu sau (đơn vị tỷ USD):

$$C = 100 + 0,8Y_d;$$

$$I = 300;$$

$$G = 250;$$

$$X = 300;$$

$$M = 50 + 0,12Y;$$

$$T = 0,1Y;$$

$$Y_p = 2500.$$

- a. Xác định sản lượng cân bằng.
- b. Biết U_n là 5%, tính tỷ lệ thất nghiệp thực tế trong nền kinh tế.
- c. Bạn có nhận xét gì về tình trạng ngân sách và cán cân ngoại thương.
- d. Để ngân sách cân bằng thì sản lượng thực tế sẽ là bao nhiêu?
- e. Nếu xuất khẩu tăng thêm 20, theo bạn cán cân ngoại thương có cân bằng hay không?
- f. Để $Y_t = Y_p$, theo bạn trong trường hợp này chính phủ nên thực hiện chính sách tài khóa như thế nào? Nếu chỉ thay đổi G thì lượng G cần thay đổi là bao nhiêu?