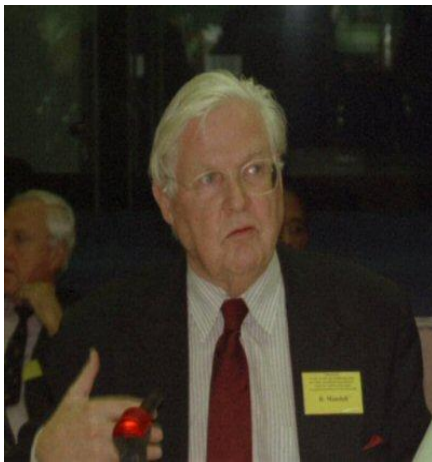


IS*-LM*

IS-LM-CM
Small Open Economy
Capital Mobility

Mundell–Fleming Model



- Professor Robert Mundell
- The 1999 Nobel Prize Winner *"for his analysis of monetary and fiscal policy under different exchange rate regimes and his analysis of optimum currency areas"*

Hệ phương trình

IS-LM-CM

- $Y = C(Y-T) + I(r) + G + NX(e)$
- $M/P = L(Y, r)$
- $r = r^*$

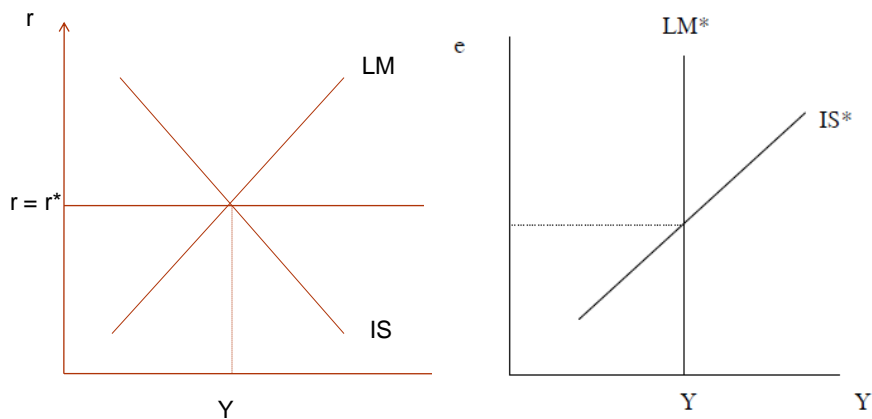
- Tọa độ (Y, r)

IS*-LM*

- $Y = C(Y-T) + I(r^*) + G + NX(e)$
- $M/P = L(Y, r^*)$

- Tọa độ (Y, e)

Tọa độ IS-LM-CM và IS*-LM*

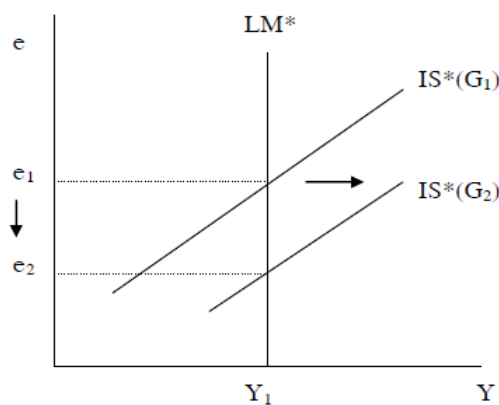


Vận hành chính sách trong IS*-LM*

	Fiscal Policy	Monetary Policy	ER Policy
Fixed ER	Hiệu quả	Vô ích	1. Devaluation (Phá giá) 2. Revaluation (Nâng giá)
Floating ER	Vô ích	Hiệu quả	Làm thế nào để đồng tiền của họ lên giá/giảm giá?

Vốn di chuyển tự do và tỷ giá thả nổi

Chính sách ngân sách: Xét tăng DEF (tăng thâm hụt ngân sách)



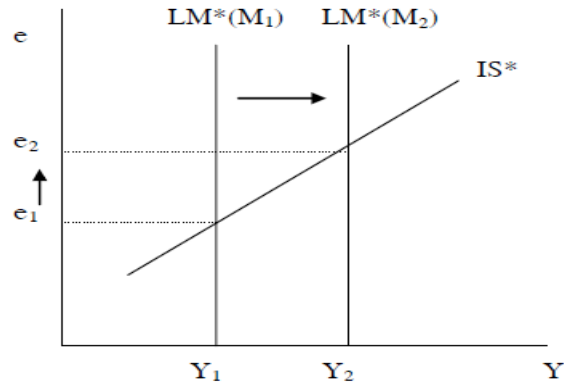
Cơ chế:

Tăng DEF \rightarrow tăng $Y \rightarrow$ tăng $L \rightarrow$ (tăng r):

- giảm $I \rightarrow$ giảm Y (kinh tế đóng)
- giảm $e \rightarrow$ giảm $NX \rightarrow$ giảm Y (kinh tế mở)

Vốn di chuyển tự do và tỷ giá thả nổi

Chính sách tiền tệ: Xét tăng M



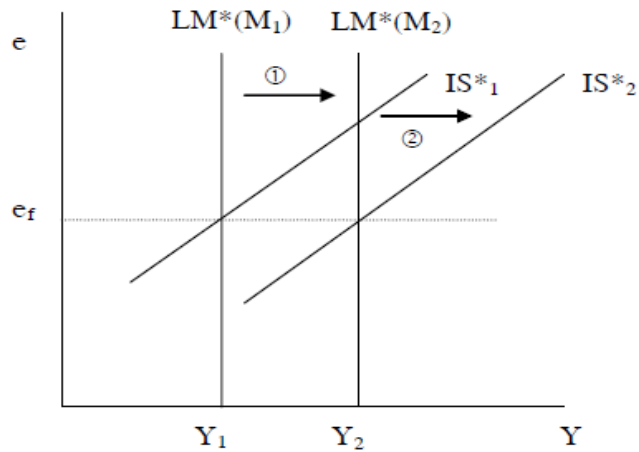
Cơ chế:

Tăng M → giảm r:

- Tăng I → tăng Y (kinh tế đóng)
- Tăng e → tăng NX → tăng Y (kinh tế mở)

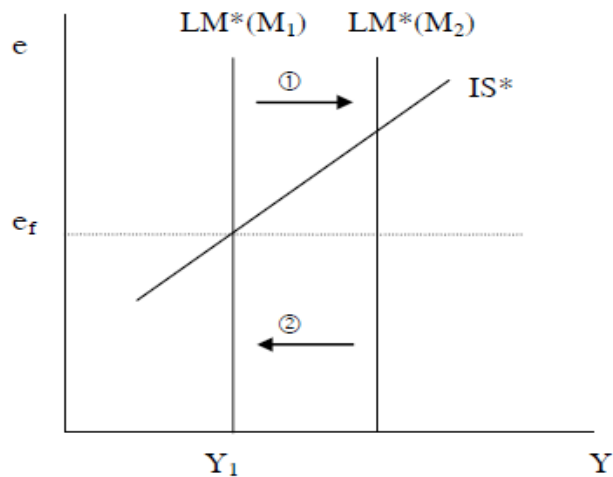
Vốn di chuyển tự do và tỷ giá cố định

Chính sách ngân sách: Xét tăng DEF (tăng thâm hụt ngân sách)



Vốn di chuyển tự do và tỷ giá cố định

Chính sách tiền tệ: Xét tăng cung tiền M



Hãy đính chính sai sót

“Các tác động của một chính sách ổn định hóa kinh tế tùy thuộc vào mức độ chuyển động của dòng vốn và vai trò của hệ thống tỷ giá hối đoái. Đối với trường hợp vốn di chuyển hoàn toàn tự do, hệ thống tiền tệ mà tỷ giá được thả nổi theo thị trường, các công cụ tài khoá là một chính sách hữu hiệu nhất để xử lý các trường hợp khủng hoảng. Ngược lại, trong một hệ thống mà tỷ giá bị ấn định một cách cố định, các chính sách tiền tệ đóng vai trò then chốt trong khi các chính sách can thiệp tài khoá là vô ích”

Thời báo kinh tế Sài Gòn 21/10/1999, Nguyễn Vạn Phú, tr. 40

Theo Robert Mundell, nhà kinh tế học đoạt giải Nobel Kinh tế năm 1999, thì cần phải xây dựng những nguyên tắc cho các chính sách kinh tế vĩ mô của một quốc gia. Khi một nước phải đương đầu với nhiều vấn nạn kinh tế thì phải có công cụ chính sách cho từng mục tiêu. Mỗi công cụ hướng đến một mục tiêu và có thể làm xấu đi mục tiêu khác. Ví dụ, một nước đang rơi vào tình trạng kinh tế trì trệ đồng thời thâm hụt cán cân thanh toán thì một chính sách mở rộng tiền tệ sẽ có hiệu quả làm tăng thu nhập nhưng lại làm xấu đi cán cân thanh toán; trong khi một chính sách tăng lãi suất có tác dụng thu hút vốn đầu tư, cân bằng cán cân thanh toán nhưng lại làm trầm trọng hơn tình trạng trì trệ và thất nghiệp.

Nền kinh tế mở nhỏ, tỷ giá thả nổi và vốn di chuyển tự do

- Nhà chính sách 1: “Để tăng sản lượng thực, chúng ta nên áp dụng chính sách tài khoá mở rộng. Nhưng mà chính sách này thường xảy ra hiện tượng sự lấn át (crowding out effect). Nhưng do vốn di chuyển hoàn toàn tự do, chính sách tài khoá mở rộng không kéo theo tăng lãi suất và chèn ép đầu tư. Do vậy mà bất kỳ sự gia tăng chi tiêu chính phủ hay cắt giảm thuế sẽ có tác động trực tiếp làm tăng sản lượng thực”
- Nhà chính sách 2: “Anh cần phải xem lại ghi chú bài giảng về kinh tế vĩ mô thời kỳ đại học. Chính sách tài khoá không bao giờ có hiệu quả trong cơ chế tỷ giá hối đoái thả nổi và vốn di chuyển tự do - một sự kết hợp hoàn hảo tạo ra hiện tượng sự lấn át hoàn toàn”

Nền kinh tế mở nhỏ, tỷ giá cố định và vốn di chuyển tự do

- Nhà chính sách 1: *“Để tăng sản lượng thực, chúng ta nên áp dụng chính sách tiền tệ mở rộng. Nhưng mà chính sách này thường xảy ra hiện tượng bẫy tiền (liquidity trap). Nhưng do vốn di chuyển hoàn toàn tự do, chính sách tiền tệ mở rộng không kéo theo giảm lãi suất và thúc đẩy đầu tư. Do vậy mà bất kỳ sự gia tăng cung tiền của ngân hàng nhà nước sẽ không có tác động trực tiếp làm tăng sản lượng thực”*
- Nhà chính sách 2: *“Anh cần phải xem lại ghi chú bài giảng về kinh tế vĩ mô thời kỳ đại học. Chính sách tiền tệ không bao giờ có hiệu quả trong cơ chế tỷ giá hối đoái cố định và vốn di chuyển tự do. Tuy nhiên, vấn đề anh đề cập đến về chính sách tiền tệ mở rộng không kéo theo giảm lãi suất và thúc đẩy đầu tư và không có tác động trực tiếp làm tăng sản lượng thực chính xác là một cơ chế hoàn hảo của hiện tượng bẫy tiền”*

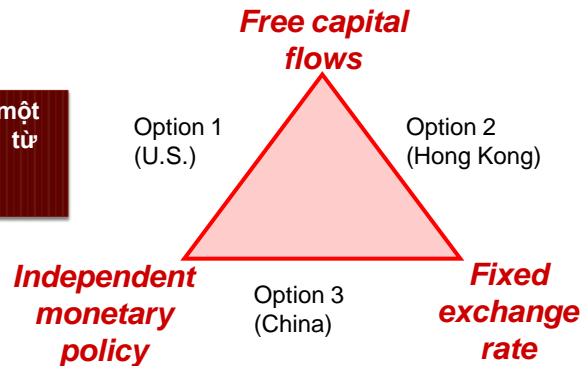
So sánh với kinh tế đóng

“Trong trường hợp của một nền kinh tế mở, nhỏ, vốn di chuyển tự do, dưới cơ chế tỷ giá hối đoái thả nổi, chính sách tiền tệ có tác động mạnh hơn so với chính sách tiền tệ trong nền kinh tế đóng, nhưng chính sách tài khoá thì yếu hơn; điều ngược lại là đúng trong cơ chế tỷ giá hối đoái cố định”

Ba điều không thể xảy ra đồng thời (The Impossible Trinity)

- Cơ chế tỷ giá hối đoái cố định
- Chính sách tiền tệ độc lập
- Vốn di chuyển hoàn toàn tự do

Một nước phải chọn một cạnh của tam giác và từ bỏ góc đối diện.



Ba điều không thể xảy ra đồng thời

- Cơ chế tỷ giá hối đoái cố định
- Chính sách tiền tệ độc lập
- Vốn di chuyển hoàn toàn tự do

Liệu chính sách vô hiệu hóa (Sterilization Policy) có giúp đạt cả 3 một cách bền vững?

Asia confronts the impossible trinity

Ila Patnaik and Ajay Shah (2010)

- 11 quốc gia: India, China, Hong Kong, Taiwan, Singapore, Malaysia, Thailand, Indonesia, Philippines, Vietnam, và Korea.
- Hai khái niệm:
 - De facto (what they do)
 - De jure (what they promise to do)
- De facto: đang hướng theo hội nhập nhanh CA mà không có sự linh hoạt trong cơ chế tỷ giá dẫn đến hiện tượng chính sách tiền tệ thuận chu kỳ khi dòng vốn thuận chu kỳ.

Bài tập thực hành 1

Dùng mô hình Mundell-Fleming, biểu diễn điều gì xảy ra với Y , e và NX trong: (1) Cơ chế tỷ giá hối đoái cố định; và (2) Cơ chế tỷ giá hối đoái thả nổi, trước thay đổi sau đây:

- *Kinh tế cất cánh và đang trên đà phát triển mạnh khiến niềm tin về tương lai của người tiêu dùng khả quan hơn và do vậy họ đã tiêu dùng nhiều hơn.*

Bài tập thực hành 2

Dùng mô hình Mundell-Fleming, biểu diễn điều gì xảy ra với Y , e và NX trong: (1) Cơ chế tỷ giá hối đoái cố định; và (2) Cơ chế tỷ giá hối đoái thả nổi, trước thay đổi sau đây:

- *Hội nhập và thuế quan được cắt giảm cùng với thu nhập ngày càng cải thiện, nhiều gia đình muốn mua xe hơi ngoại nhập hơn là xe sản xuất và lắp ráp trong nước.*

Bài tập thực hành 3

Dùng mô hình Mundell-Fleming, biểu diễn điều gì xảy ra với Y , e và NX trong: (1) Cơ chế tỷ giá hối đoái cố định; và (2) Cơ chế tỷ giá hối đoái thả nổi, trước thay đổi sau đây:

- *Việc các ngân hàng đẩy mạnh phát triển hệ thống máy rút tiền tự động và chính sách trả lương qua tài khoản của chính phủ đã làm giảm cầu tiền.*

Bài tập thực hành 4

- Chính sách của các nước lớn có thể ảnh hưởng đến các biến số thế giới trong đó có lãi suất thế giới (r^*). *Dưới góc độ của kinh tế vĩ mô, điều gì có thể làm cho r^* thay đổi?*
- *Sử dụng mô hình IS^*-LM^* , so sánh tác động của một sự sụt giảm (hay tăng) r^* đến Y , e và NX đối với một nền kinh tế nhỏ-mở và vốn di chuyển tự do trong cả hai cơ chế tỷ giá hối đoái cố định và thả nổi?*

Bài tập thực hành 5

- Giải thích tại sao chính phủ không thể kiểm soát được cả cung tiền và tỷ giá khi có sự di chuyển của dòng vốn quốc tế.
- Bạn sẽ tư vấn điều gì với chính phủ khi có một nỗ lực kiểm giữ tỷ giá hối đoái cố định và đồng thời với kiểm soát lạm phát?

Bài tập thực hành 6

Combo là một nền kinh tế nhỏ và mở cửa, không có hạn chế ngoại thương và các dòng tài chính. Người ta vừa khám phá ra rằng loại gạo xuất khẩu và cũng là sản phẩm chủ lực của nước này do đặc điểm thổ nhưỡng và sinh thái với chất lượng đặc biệt khi sử dụng có thể hạn chế một cách hiệu quả các loại bệnh ung thư. Tỷ giá hối đoái của nước này được xác định gần với cơ chế tỷ giá hối đoái cố định.

Hãy xem xét tác động của khám phá này đối với tài khoản vãng lai, tổng sản lượng trong ngắn hạn với điều kiện là không có bất kỳ một chính sách can thiệp nào.

Bài tập lớn

Xét một nền kinh tế mở nhỏ, vốn di chuyển tự do, trong đó mức giá trong nước và nước ngoài không đổi.

Điều gì xảy ra cho tiết kiệm quốc dân (S), lãi suất thực (r), đầu tư (I), xuất khẩu ròng (NX), tỷ giá hối đoái danh nghĩa (e), và cung tiền (M) khi mỗi sự kiện sau đây xảy ra nếu tỷ giá hối đoái thả nổi ?
Điều gì xảy ra nếu tỷ giá hối đoái cố định ?

1. Chính phủ tăng thuế T
2. Ngân hàng trung ương tăng cung tiền M
3. Chính phủ đưa ra các biện pháp hạn chế nhập khẩu
4. Chính phủ các nước lớn tăng thâm hụt ngân sách

Tóm tắt kết quả bài tập lớn

	Tăng T		Tăng M ^S		Tăng NX		Tăng r*	
	e cố định	e thả nổi	e cố định	e thả nổi	e cố định	e thả nổi	e cố định	e thả nổi
S	0	↑	0	↑	↑	0	↓	↑
r	= r*	= r*	= r*	= r*	= r*	= r*	↑	↑
I	0	0	0	0	0	0	↓	↓
NX	0	↑	0	↑	↑	0	0	↑
e	0	↑	0	↑	0	↓	0	↑
M^S	↓	0	0	↑	↑	0	↓	0
Y	↓	0	0	↑	↑	0	↓	↑

$$S(Y) = I(r^*) + NX(e) \text{ và } S = I + NX$$

$$S = Y - C(Y-T) - G$$