

LISTA DE EXERCÍCIOS – MACROECONOMIA – AULA 10

MODELO IS-LM

Acerca do modelo macroeconômico IS/LM, julgue os itens subsequentes.

1. **(CESPE/DPU/2016).** O aumento da propensão marginal a consumir torna a curva IS mais plana, com juros no eixo das ordenadas e produto no eixo das abscissas.
2. **(CESPE/DPU/2016).** A redução da sensibilidade do investimento ao juro torna a curva IS mais inclinada, com juros no eixo vertical e produto no eixo horizontal.
3. **(CESPE/DPU/2016).** No modelo IS/LM clássico, se a economia opera com demanda por moeda infinitamente elástica, então a política monetária é ineficaz.
4. **(CESPE/DPU/2016).** Se a tributação for exógena do tipo *lump sum*, então o aumento dos gastos do governo, financiado por aumento de impostos, provoca aumento da taxa de juros de equilíbrio.

Com relação ao modelo IS-LM e às políticas econômicas, julgue os itens seguintes.

5. **(CESPE/ENAP/2015).** O modelo IS-LM — que consiste em calcular os níveis da taxa de juros e da renda que equilibram, simultaneamente, os mercados de bens e o mercado monetário — identifica, inicialmente, as combinações de renda e de taxa de juros que equilibram o mercado monetário.
6. **(CESPE/ENAP/2015).** Em uma curva IS *keynesiana* sem inclinação, os efeitos da política fiscal estão associados ao investimento relativamente inelástico aos juros, o que, por sua vez, reforçará o efeito da política fiscal.
7. **(CESPE/CADE/2014).** Ao se analisar a inclinação da curva investimento-poupança, infere-se que, quanto mais pobre for uma economia, maior será a propensão marginal a consumir, maior será a sensibilidade do consumo em relação à renda e mais achatada será a curva IS.
8. **(CESPE/CADE/2014).** Uma política fiscal expansionista, considerada no contexto da curva LM elástica, leva ao crescimento da economia, mas põe o controle da inflação em risco, uma vez que taxas de juros mais baixas fazem com que o consumo aumente e os preços subam.

No que se refere ao modelo IS/LM, julgue os próximos itens.

9. **(CESPE/Ministério da Saúde/2013).** Na situação de armadilha da liquidez, o Banco Central do Brasil perde sua capacidade de estímulo à economia por meio do canal dos juros, permanecendo, contudo, capaz de influenciar a economia pelo canal monetário.
10. **(CESPE/Ministério da Saúde/2013).** O aumento exógeno da incerteza gera a redução da taxa de juros e da renda de equilíbrio.
11. **(CESPE/Ministério da Saúde/2013).** O aumento dos gastos do governo gera o aumento da renda e da taxa de juros de equilíbrio.

12. (CESPE/Ministério da Saúde/2013). O aumento da quantidade ofertada de moeda gera a redução da taxa de juros e da renda de equilíbrio.

Em relação ao modelo macroeconômico tradicional (IS/LM e OA/DA) para uma economia fechada, em que OA é a oferta agregada e DA é a demanda agregada, julgue os seguintes itens.

13. (CESPE/Ministério Público da União - MPU/2013). O aumento da preferência pela liquidez por parte dos agentes desloca a curva de oferta agregada para cima e para a esquerda.

14. (CESPE/Ministério Público da União - MPU/2013). Os pontos à direita da curva IS, fora do equilíbrio, representam situações nas quais a poupança agregada é superior ao investimento agregado.

15. (CESPE/Ministério Público da União - MPU/2013). Na situação de excesso de oferta no mercado monetário, os preços e a demanda dos títulos deverão subir para reequilibrar o mercado.

16. (CESPE/Ministério Público da União - MPU/2013). Se a política monetária é operacionalizada por meio do controle das taxas de juros, uma expansão fiscal não gera efeito crowding out (efeito deslocamento) sobre o produto.

17. (CESPE/Ministério Público da União - MPU/2013). O aumento do salário nominal acarreta elevação da taxa real de juros quando o Banco Central controla a quantidade de moeda.

18. (CESPE/Ministério Público da União - MPU/2013). A redução do salário nominal acarreta o deslocamento da curva IS para baixo e para a direita.

Acerca dos modelos de análise macroeconômica, julgue o item:

19. (CESPE/Ministério da Justiça/2013). De acordo com o modelo IS-LM, os efeitos de política fiscal sobre o produto para uma economia fechada são maiores para o caso de taxa de juros fixa.

Considerando o modelo IS-LM, julgue o item subsequente.

20. (CESPE/ANCINE/2013). A política monetária que busca a estabilidade das taxas de juros tende a reduzir o efeito dos choques de demanda sobre o produto.

21. (CESPE/TJ-RO/2012). Considerando o modelo IS/LM para uma economia fechada com $Y = C + I + G$, em que Y é o produto, C é o consumo agregado, I é o investimento agregado e G são os gastos do governo, **assinale a opção correta.**

A) Um aumento exógeno da demanda por moeda (devido ao nível de renda e à taxa de juros, que é fixada pelo banco central local) — em razão, por exemplo, de mudanças nas preferências dos agentes — não possui efeito sobre o nível de produto de equilíbrio.

B) Se o governo aumentar de forma exógena os seus gastos, considerando-se que o banco central local fixa a taxa de juros da economia, o aumento do produto de equilíbrio será superior ao aumento que ocorreria no modelo em que o banco central local fixa a quantidade de moeda em circulação.

C) Se o banco central local fixar a taxa de juros da economia, a curva LM será horizontal — produto representado no eixo das abscissas e taxa de juros, no eixo das ordenadas — e, nesse caso, a economia estará operando em armadilha de liquidez.

D) Se o Banco Central fixa a taxa de juros da economia, então a curva LM é vertical (produto no eixo das abscissas e taxa de juros no eixo das ordenadas).

E) Caso a economia esteja operando em condições de armadilha de liquidez, a política monetária é a única política eficaz para aumentar o produto.

A teoria macroeconômica analisa o comportamento dos grandes agregados econômicos. Utilizando os conceitos básicos dessa teoria, julgue o item:

22. (CESPE/Ministério do Trabalho e Emprego/2008). Supondo-se que, em resposta à deterioração das expectativas dos empresários, sumariadas pela redução substancial do índice de confiança do empresário na indústria em outubro de 2008, o governo brasileiro decida elevar a oferta monetária para manter a demanda agregada, então, a curva LM se deslocará para cima e para a direita, porém, a curva IS permanecerá inalterada.

23. (CESPE/Ministério do Esporte/2008). Na visão keynesiana, a curva LM é relativamente inelástica em relação à taxa de juros, o que contribui para aumentar a eficácia das políticas fiscais e reduzir o efeito deslocamento.

A curva IS (*investment saving*) mostra as condições de equilíbrio no mercado de bens e a curva LM (*liquidity money*) representa o equilíbrio no mercado de ativos. No que concerne a esses conceitos, julgue os itens seguintes.

24. (CESPE/DFTRANS/2008). Quanto maior for a propensão marginal a consumir, menor será a inclinação da curva IS.

25. (CESPE/DFTRANS/2008). Pontos à direita da curva IS correspondem a situações de excesso de demanda de bens.

26. (CESPE/DFTRANS/2008). Implicitamente, a curva LM considera a oferta e a demanda de moeda levando em conta a lei de Walras do mercado de ativos.

27. (CESPE/DFTRANS/2008). Pontos à esquerda e acima da curva LM representam uma situação de excesso de demanda por moeda.

28. (CESPE/DFTRANS/2008). Desconsiderando-se situações extremas, o aumento da oferta de moeda provoca aumento do investimento e conseqüente aumento da renda da economia.

29. (CESPE/DFTRANS/2008). Na armadilha da liquidez, a curva LM será totalmente horizontal e a política monetária não terá efeito algum sobre a renda.

30. (CESPE/DFTRANS/2008). O aumento do gasto público faz aumentar a renda e também o investimento privado.

Julgue o item a seguir, relativo à macroeconomia.

31. (CESPE/ANATEL/2008). Em relação à curva LM, podem-se destacar três trechos, quais sejam, o clássico, o *keynesiano* e o intermediário. No clássico, a elasticidade da demanda de moeda em relação à taxa de juros é infinita, enquanto, no trecho *keynesiano*, essa elasticidade é igual a zero.

No que diz respeito a consumo, poupança e investimento, importantes variáveis macroeconômicas, julgue o item:

32. (CESPE/Prefeitura de Boa Vista-RR/2004). O efeito deslocamento (*crowding out*) refere-se à possibilidade de que políticas fiscais expansionistas conduzam à redução do investimento privado.

No tocante à economia monetária, essencial ao entendimento de questões relevantes da economia, julgue o item:

33. (CESPE/Prefeitura de Boa Vista-RR/2004). A demanda de moeda, em decorrência das razões para a retenção desse ativo, relaciona-se diretamente com a renda real e com a taxa de juros.

Acerca da economia monetária, julgue o item:

34. (CESPE/Processamento de Dados do Pará – PRODEPA/2004). A demanda de moedas por motivo de transação relaciona-se positivamente com o nível de renda e negativamente com a taxa de juros.

A respeito de teoria monetária e política monetária, julgue (C ou E) o item a seguir:

35. (CESPE/CACD/2016). Em um sistema econômico, a taxa de juros é um importante determinante da demanda de moeda; ela influencia as decisões de investimento dos agentes e, por conseguinte, o volume de moeda que será destinado à especulação.

A teoria macroeconômica estuda o comportamento e a mensuração dos grandes agregados econômicos e aborda temas, como inflação, desemprego, desequilíbrios externos e crescimento econômico. Utilizando os conceitos fundamentais dessa teoria, julgue os itens subsequentes.

36. (CESPE/Petrobras/Economista Pleno/2004). Se a economia tiver uma curva LM vertical, políticas fiscais expansionistas não alterarão o nível de atividade econômica e, conseqüentemente, não modificarão a renda nacional.

37. (CESPE/Petrobras/Economista Júnior/2004). Em presença da armadilha da liquidez, a taxa de juros é constante porque a elasticidade da demanda de moeda com respeito a essa variável (taxa de juros) é nula eliminando, assim, os impactos econômicos da política monetária.

A análise de questões macroeconômicas básicas, tais como o comportamento de seus principais agregados e a atuação do governo na economia, mediante o uso de políticas fiscais e monetárias, é crucial para se entender os fenômenos econômicos. Com relação a esse assunto, julgue o item subsequente:

38. (CESPE/FUNCAP/2004). Em presença da armadilha da liquidez, a política monetária é ineficaz para aumentar a renda nacional.

O comportamento e a mensuração dos grandes agregados econômicos são estudados pela teoria macroeconômica. Utilizando os conceitos básicos dessa teoria, julgue o item subsequente.

39. (CESPE/CER-RR/2004). O efeito deslocamento (*crowding out*) refere-se ao caso em que uma expansão dos gastos públicos aumenta a renda e reduz a taxa de juros, elevando o investimento privado.

Com base na teoria macroeconômica, que analisa o comportamento dos grandes agregados econômicos, julgue o item subsequente:

40. (CESPE/CEARAPORTOS/2004). Ocorre acomodação da política monetária quando, em resposta a uma expansão fiscal, a oferta monetária eleva-se com o intuito de impedir aumentos da taxa de juros.

GABARITO

- | | | | |
|-----|----|-----|--|
| 1. | C | 22. | E |
| 2. | E | 23. | E |
| 3. | E | 24. | C |
| 4. | C | 25. | E |
| 5. | C | 26. | C |
| 6. | E | 27. | E |
| 7. | C | 28. | C |
| 8. | E | 29. | C |
| 9. | C. | 30. | E |
| 10. | E | 31. | E |
| 11. | C | 32. | C |
| 12. | E | 33. | E |
| 13. | E | 34. | C (ver pág. 116 do livro de Richard Froyen, 2ª edição) |
| 14. | C | 35. | C |
| 15. | E | 36. | C |
| 16. | C | 37. | E |
| 17. | C | 38. | C |
| 18. | E | 39. | E |
| 19. | C | 40. | C |
| 20. | E | | |
| 21. | B | | |