

Instruções:

- I) Mishkin, capítulos 19, 20, 21, 22, 23, 24 e 25, revisão macro, Scarth capítulo 3 e notas de aula.
- II) Não é necessário entregar, não há peso para as listas na média, conforme acordado em sala de aula.
- III) As monitorias não serão usadas para “resolver as listas na lousa”, mas, sim, para discussão de dúvidas específicas e direcionamento das respostas corretas esperadas.
- IV) Gabarito com linhas gerais e conceitos-chave para as respostas será divulgado antes da prova.
- V) 1 questão (ou parte dela) desta lista fará parte da P3.

- 1) Discuta os motivos para a demanda por encaixes reais de acordo com a teoria da preferência pela liquidez de Keynes, contrapondo-o à teoria quantitativa da moeda. É possível que o motivo transação também explique a demanda por moeda como função da taxa de juros (explique)?
- 2) Explique como os seguintes eventos afetarão a demanda por moeda de acordo com a teoria do portfólio:
  - a. A economia experimenta uma contração no ciclo de negócios;
  - b. As taxas de corretagem declinam, tornando as transações no mercado de títulos mais baratas;
  - c. Ocorre uma crise no mercado de ações (Considere tanto o aumento na volatilidade dos preços das ações quanto uma queda na riqueza dos acionistas)
- 3) (questão de revisão de Macro) Explique a derivação da Demanda Agregada a partir da IS-LM-BP. Explique a lógica econômica para uma Oferta Agregada de curto prazo positivamente inclinada e, a partir de um modelo completo, analise o impacto de uma política monetária expansionista realizada por meio do instrumento open market. Ilustre graficamente suas respostas.
- 4) Relacione o modelo proposto por Mishkin (caps 20, 21, 22, 23) ao desenvolvido na anterior, em termos de estrutura e hipóteses simplificadoras, e compare os resultados de uma mesma política (expansionista) no contexto deste modelo.
- 5) A partir do modelo proposto por Mishkin, analise detalhadamente e ilustre graficamente as possíveis respostas da autoridade monetária aos seguintes choques, discutindo em cada caso a melhor resposta em termos de minimização das flutuações macroeconômicas:
  - a. Choque de demanda temporário
  - b. Choque de oferta temporário
  - c. Choque de oferta permanente
- 6) A partir do conjunto de equações (1) a (7) escolha um modelo macroeconômico compatível e responda:
  - a) Escolha e justifique um modelo completo para discutir, deduzindo algebricamente, o papel da política monetária sobre a flutuação do produto e sua relação com a inconsistência dinâmica e com a crítica de Lucas.
  - b) Analise o impacto de uma crise financeira sobre o equilíbrio de curto prazo adicionando à sua análise, além do canal tradicional, um canal de crédito como mecanismo de transmissão.
  - c) Em que equações explicitamente adota-se a hipótese de expectativas racionais? Explique quais seriam as alternativas para modelagem das expectativas de acordo com a evolução da área ao longo do tempo e seus impactos sobre os resultados do modelo.

Equações:

$$Y = [\bar{C} + \bar{I} - d\bar{f} + \bar{G} + \bar{NX} - mpc \times \bar{T}] \times \frac{1}{1-mpc} - \frac{d+x}{1-mpc} \times r \quad (1)$$

$$r = \bar{r} + \lambda\pi \quad (2)$$

$$\pi = \pi^e + \gamma(Y - Y^p) + \rho \quad (3)$$

$$y_t = E_t(y_{t+1}) - (i_t - (E_t(p_{t+1}) - p_t)) \quad (4)$$

$$i_t = \lambda(p_t - p_{t-1}) \quad (5)$$

$$p_t + y_t = 0 \quad (6)$$

$$p_t - p_{t-1} = E_t(p_{t+1}) - p_t + \phi y_t + u_t \quad (7)$$

- 7) Que hipóteses foram utilizadas pela teoria macroeconômica para modelar as expectativas dos agentes, ao longo do desenvolvimento da área? Explique o conceito de expectativas racionais e descreva um procedimento de aplicação prática num modelo econômico simples.
- 8) Sob expectativas racionais, compare as estratégias de política monetária de meta de inflação e de meta de PIB nominal – mostre seus resultados algebricamente.
- 9) A hipótese de Expectativas Racionais (ER) levou ao colapso da Curva de Phillips e recolocou a inflação como um fenômeno estritamente monetário, no curto e no longo prazos. Explique que mecanismos foram utilizados, a partir da década de setenta, que reintroduziram a ocorrência de tradeoff entre inflação e desemprego no curto prazo e como, a partir daí, o debate sobre a forma de gestão da política monetária propunha combater o problema da inconsistência dinâmica.
- 10) Discuta as consequências da Crítica de Lucas sobre a realização de política monetária e sua relação com a necessidade de uma âncora nominal crível.
- 11) Sobre o debate regras x discricionariedade, discuta suas vantagens e desvantagens relativas, indicando como e por que o regime de metas de inflação pode ser considerado como discricionariedade restrita.
- 12) Sintetize os principais mecanismos de transmissão da política monetária, avaliando a importância relativa de cada um deles em duas situações distintas: a) crise financeira e b) situação de normalidade.
- 13) Na recessão de 2007-2009, o valor das ações ordinárias em termos reais caiu 50%. Como este declínio no mercado de ações afetou a demanda agregada e então contribuiu para a severidade da recessão? Seja específico sobre os mecanismos por meio dos quais o declínio do mercado de ações afetou a economia.
- 14) Como o caso do Japão dá suporte às “quatro lições para a política monetária”?

FIM!!!

;-)