EXERCÍCIO PARA ENTREGA – DIA 28/09/23

Seja a equação de Slutsky intertemporal: , onde os subscritos 1 e 2 indicam consumo presente e futuro, e , sendo r a taxa de juros. Utilize esta equação para discutir porque uma política de elevação de taxa de juros com a finalidade de reduzir a demanda no período inicial (período 1) pode, em teoria, ter efeito contrário ao esperado (não é necessário demonstrar a obtenção da equação de Slutsky). Mostre graficamente seus resultados.

DISCUSSÃO SEÇÕES

Cap. 12 – até Teorema de Separação de Fisher (em detalhe)

Depois dele – discussão geral do restante do tópico