

Esame di Politica Economica Prof. Chiarini Maggio 2005-05-12

1) Descrivere i problemi che causa l'incertezza nei modelli

Soluzione: pag. 44 incertezza nelle variabili; incertezza nei parametri (additiva; moltiplicativa; principio di cautela di Brainard)

2) Considerate il seguente modello in forma strutturale:

$$C = aY + S + \varepsilon$$

dove S è la spesa pubblica e Z gli investimenti.

$$Y = C + Z$$

Fornire a) la rappresentazione strutturale in forma compatta; b) la rappresentazione della forma ridotta sempre in maniera compatta; c) la soluzione del modello compatto con il metodo di Tinbergen.

Soluzione pag. 30 e pag.43.

3) Scrivete un modello DINAMICO in forma compatta, mostrate i moltiplicatori d'impatto e quelli ad interim.

Soluzione pag. 32-33.

4) descrivete la formazione e la copertura finanziaria del fabbisogno di bilancio (usando l'apposita equazione)

Soluzione pag. 97

5) Secondo voi per un governo che persegue lo squilibrio di finanza pubblica è meglio avere un'economia popolata da famiglie dinastiche o famiglie con un orizzonte finito? Spiegare.

Soluzione pag 141 Equivalenza ricardiana.

6) Deficit bias: descrivete questo fenomeno

Soluzione pag. 169

7) Quando i giocatori hanno informazione perfetta, il Folk theorem è applicabile solo a condizione.....

Soluzione pag. 300-01.

8) Barro e Gordon mostrano che esiste un problema di "inflation bias". Commentare.

Soluzione pag. 297-298.

9) Che cosa accomuna autori come Slutsky e gli Adelman?

Soluzione pag. 327

10) Taylor, e i Romer sono autori di alcuni approcci della politica monetaria. Commentare

Soluzione: paragrafo 4.6

11) Che cosa sono i deep parameters e perché sono importanti.

Soluzione: parametri derivati da un modello microfondato; parametri di comportamento ottenuti dalla max. di una funzione. Lucas critique.