

Makroökonómia vizsga

Modern Üzleti Tudományok Főiskolája

2003. június 25.

*Egyéb gyakorló és vizsgaanyagok találhatóak a <http://matstat.fw.hu> honlapon a **Letölthető vizsgasorok, segédanyagok** menüpont alatt.*

1. Egy makrogazdaságról a következő adatok állnak rendelkezésre. A makrojövedelem 2710, az állam termék és szolgáltatásvásárlásra fordított összege 50, a háztartásoknak 100, a vállalatoknak 150 megtakarítása van, a háztartások 170, a vállalatok 240 egységnyi adót fizetnek, miközben az előbbiek 200, az utóbbiak 280 egységnyi transzferben részesülnek. Az import nagysága 190, miközben a külkereskedelmi mérleg 40 egységnyi aktívumot mutat.

Határozza meg a fogyasztás, az export, a beruházás, az állami megtakarítás és a bérek nagyságát!

2. Ábrázolja az összkínálati függvényt a keynes-i modellben! Milyen változásokat jelent, ha a konstans munkakínálat megnő?
3. Egy gazdaság adatai a következők:

árupiac: $C_0=500$, $\hat{c}=0,85$, $I_0=1214$, $a=60$

pénzpiac: $t=0,2$, $JBP=480$, $P=1,2$, $h=50$, $k=0,25$, $L_0=1350$

állam: $z=0,2$, $T_0=200$, $G=500$, $TR=160$

- a) Írja fel az IS görbe egyenletét $Y(i)$ alakban!
- b) Írja fel az LM görbe egyenletét $i(Y)$ alakban!
- c) Írja fel az aggregált keresleti függvényt!
- d) Egyensúly esetén töltsse ki az alábbi táblázatot!

jövedelem	kamatláb	fogyasztás	beruházás	adóbevétel	költségvetés egyenlege

4. Ki alkotta meg az abszolút jövedelemhipotézis modelljét? Milyen feltevéseken alapul a modell?

5. Egy gazdaságról a következő adatok állnak rendelkezésünkre:

$$N^S = 2,25 \left(\frac{w}{P} \right), \quad Y = 3 \sqrt{KN}, \quad K = 64, \quad Y^D = \frac{18}{P}$$

a) Határozza meg az egyensúlyi reálbér és az egyensúlyi foglalkoztatottság mértékét!

b) Határozza meg a makrokínálatot a nominálbér 4 egységnyi szintje mellett!

c) Határozza meg az egyensúlyi kibocsátást, az árszínvonalat és a munkanélküliség mértékét!

6. Sorolja fel a pénzkeresleti motívumokat! Ismertesse azok lényegét és meghatározó tényezőit!

7. Adja meg az összkeresleti függvény jellemzőit!

8. Adja meg a tökéletes piac fogalmát!

9. Tegyük fel, hogy egy gazdaságban a háztartások által fizetendő adó összege megegyezik a nekik juttatott transzferek összegével.

a) Milyen gazdaságpolitikai célokat valósít meg ekkor az állam?

b) Mi történik a rendelkezésre álló jövedelemmel?

c) Hogyan hat ez az árupiaci egyensúlyi jövedelemre?

10. Miben tér el a keynes-i infláció magyarázat a neoklasszikustól?

11. Írja fel az egyenletes és egyensúlyi növekedés neoklasszikus, illetve keynes-i egyenletét illetve képletét! Mi határozza meg és milyen irányban a növekedést az egyes modellekben?