

2005/p2
Név:

Tanár:
Neptun kód:

A ZH 17 kérdésből áll. Az első 11 kérdésnél 2-2 pontot szerezhetsz. A számítási feladatoknál minden kérdés három pontot ér. A maximális pontszám: 40 pont. Minden feladatnál öt válaszlehetőség közül egyet kell megjelölni, s ezt az alábbi táblázatba beírni. A táblázatba beírásra került betű már nem javítható! A számítási feladatokhoz mellékszámításokat kérünk. E nélkül nem kap pontszámot még a helyes eredmény bejelölésekor sem.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.

1. Magas inflációs ráta változatlan kamatlábak mellett:
 - a. kedvez a hitelezőknek
 - b. kedvez az adósnak
 - c. mind a hitelező, mind az adós jól jár
 - d. kedvez a befektetőknek
 - e. egyik előző válasz sem helyes
2. Amennyiben egy makrogazdaság munkapiacára munkanélküliség jellemző, akkor a nominálbérek növekedése:
 - a.) növeli az önkéntes munkanélküliséget
 - b.) csökkenti a kényszerű munkanélküliséget
 - c.) nem befolyásolja a kényszerű és önkéntes munkanélküliek összlétszámát
 - d.) a munkanélküliség összességében nőni fog
 - e) egyik előző válasz sem helyes
3. A makrogazdaság egyensúlya feltételezi:
 - a. a munkapiac és az árupiac együttes egyensúlyát
 - b. az árupiac és a pénzpiac együttes egyensúlyát
 - c. a munkapiac és a pénzpiac együttes egyensúlyát
 - d. az áru- pénz- és munkapiac együttes egyensúlyát
 - e. egyik előző válasz sem helyes
4. A kiszorítási hatáson azt értjük, hogy
 - a. a fogyasztási határhajlandóság növekedésével csökkennek a megtakarítások, s ezzel lepadnak a beruházások forrásai
 - b. az állami költségek növelése inflációt okoz, ami leszorítja a reálbéreket
 - c. az állami kiadások növekedése miatt a magánszféra megtakarítása csökken
 - d. az állami áruvásárlások növekedése miatt csökkennek a magánszféra beruházásai
 - e. egyik előző válasz sem helyes
5. A kamatláb növekedése:
 - a. növeli a pénzkeresletet
 - b. növeli a beruházási keresletet
 - c. növeli az IS görbe meredekségét
 - d. csökkenti az LM görbe meredekségét
 - e. egyik előző válasz sem helyes
6. Keresleti inflációt válthat ki
 - a. az autonóm fogyasztás csökkenése
 - b. a vállalati szektor profitvárakozásainak javulása
 - c. az autonóm beruházások csökkenése
 - d. a kölajárak emelkedése
 - e. az importból származó termelési eszközök megdrágulása
7. Magas munkanélküliség mellett helyes monetáris politika
 - a. csökkenteni a pénzkínálat növekedési rátáját, ezzel csökkenteni a makrokeresletet
 - b. csökkenteni a pénzkínálat növekedési rátáját, s ezzel növelni a makrokeresletet
 - c. növelni a pénzkínálat növekedési rátáját, s ezzel növelni a makrokeresletet
 - d. növelni a pénzkínálat növekedési rátáját, s ezzel csökkenteni a makrokeresletet
 - e. egyik előző válasz sem helyes
8. Amennyiben az árupiacon túlkínálat alakul ki, akkor:
 - a. a tervezett aggregált kiadás meghaladja az aggregált jövedelem nagyságát
 - b. az aggregált jövedelem nagyobb, mint az aggregált kiadás
 - c. A tervezett beruházás nagyobb, mint a tervezett megtakarítás
 - d. A vállalati szektor csökkenti beruházásait
 - e. Egyik előző válasz sem helyes
9. Amennyiben a fogyasztási határhajlandóság értéke 0,8, az autonóm adó multiplikatóra abszolút értékben:
 - a. 0,2
 - b. 0,8
 - c. 4
 - d. 5
 - e. egyik előző válasz sem helyes
10. Növekvő árszínvonal esetén biztosan
 - a. nő a vállalati szféra kibocsátása

- b. nő a foglalkoztatottak száma
- c. nő a makrogazdaság jövedelme
- d. mindegyik előző válasz helyes
- e. egyik előző válasz sem helyes

11. Amennyiben az infláció nő, akkor a Phillips görbe alapján:
- a. rövid távon nő a munkanélküliség
 - b. rövid távon nem változik a munkanélküliség
 - c. hosszú távon csökken a munkanélküliség
 - d. hosszú távon nő a munkanélküliség
 - e. hosszú távon nem változik a munkanélküliség mértéke

Számítási feladatok:

12–17. Egy makrogazdaság adatai a következők: autonóm beruházási kereslet 800, a kamatláb egy százalékos változásakor a beruházási kereslet 20 egységgel változik. A háztartási szektor autonóm kereslete 100, a megtakarítási határhajlandóság 0,25.

A pénzpiacon a pénzkeresleti függvény: $L^D = 0,5Y - 40i$. A nominális pénzkínálat: 2000.

A termelési függvény: $Q = \sqrt{KN}$. A rövid távon felhasznált tőke mennyisége 2500. A munka határterméke:

$$MP_N = \frac{25}{\sqrt{L}} \text{ . A makrogazdaságban a nominálbér konstans: } 0,5.$$

12. Az IS görbe egyenlete:

- a. $Y = 1600 - 50i$
- b. $Y = 2000 - 50i$
- c. $Y = 4200 - 50i$
- d. $Y = 3600 - 80i$

e. egyik előző válasz sem helyes

13. Az árupiaci egyensúlyt biztosító jövedelem, ha az árszínvonal 4:

- a. 800
- b. 1000
- c. 1400
- d. 2800
- e. egyik előző válasz sem helyes

14. Az egyensúlyi kamatláb nagysága százalékban:

- a. 12
- b. 13,82
- c. 14,3
- d. 28,75
- e. egyik előző válasz sem helyes

15. Az adott munkapiaci helyzetben a makrokínálati függvény:

- a. $Y = 25P$
- b. $Y = 50P$
- c. $Y = 100P$

d. $Y = 2500P$

e. egyik előző válasz sem helyes

16. A gazdaságban foglalkoztatottak száma:

- a. 10900
- b. 17500
- c. 26040
- d. 78400
- e. egyik előző válasz sem helyes

17. A munkanélküliségi ráta kerekítve:

- a. 12%
- b. 10%
- c. 17,4%
- d. 19,6%
- e. egyik előző válasz sem helyes