

NÉV	
NEPTUN-KÓD	

A dolgozat két részből áll: Feleletválasztós kérdésekből és Számítási feladatokból. A számítási feladatok eredményeit **mellékszámításokkal együtt** kérjük benyújtani!

Az értékelés során a feleletválasztásos helyes válaszok 2 pontot érnek, a számításokból (komplett és jó megoldás esetén) 12 pont szerezhető. A maximálisan elérhető pontszám 26.

A dolgozat írása során csak **egy db A4-es lap és számológép használható!** 45 perc áll rendelkezésükre.

Kérjük, válaszait az alábbi táblázatban tüntessék fel, mert csak az ide átvett megoldásokat tudjuk értékelni!

Jó munkát!

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.

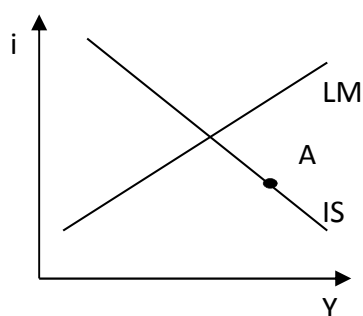
A TESZTEK MEGOLDÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ, nyomdai hiba előfordulhat!

FELELETVÁLASZTÁS

1. A keynesi modellben a munkanélküliség mértéke *független*

- az árupiaci kereslettől,
- a **kamatlábtól**,
- az alkalmazott technológiától.
- Minden eddigi válasz igaz.
- Egyik előző válasz sem helyes.

2. Adott az alábbi koordináta-rendszer, amely egy keynesiánus gazdaság IS- és LM-görbéjét tükrözi.



Az 'A' pontban

- az áru- és pénzpiac is túlkeresletes,
- az áru- és pénzpiac is túlkínálatos,
- az árupiac túlkeresletes, a pénzpiac túlkínálatos,
- az árupiac túlkínálatos, a pénzpiac túlkeresletes.
- Egyik előző válasz sem helyes.**

3. A transzfer növelésének hatására

- a) az IS-görbe párhuzamosan balra tolódik,
- b) az IS-görbe párhuzamosan jobbra tolódik,
- c) az LM-görbe meredeksége változik,
- d) az IS-görbe meredeksége módosul.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

4. Egy keynesiánus modellben csökken az árszínvonal. Ennek hatására

- a) az IS- és LM-görbe is távolabb kerül az origótól,
- b) az LM-görbe eltolódik, de az AD-görbe helyzete nem változik,
- c) az LM- és AD-görbe is eltolódik,
- d) az IS- és LM-görbék helyzete változatlan, de az AD esetében látszik a módosulás a görbe meredekségében is.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

5. Ha csökken az adókules,

- a) mérséklődik a rendelkezésre álló jövedelem,
- b) az árupiac egyensúlyát biztosító jövedelem nem változik,
- c) a fogyasztási függvény és a 45° -os egyenes metszéspontja alacsonyabb jövedelemszint mellett lesz,
- d) az állami szektor kiadásai csökkennek.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

6. Ha a vállalati szektor profitvárákozásai javulnak,

- a) a beruházási kereslet csökken,
- b) a beruházási kereslet nő,
- c) a pénzkereslet csökken,
- d) a pénzkereslet nő.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

7. Infláció

- a) tartós árszínvonal-emelkedés,
- b) áremelkedés,
- c) nominálbérek növekedése,
- d) minden esetben rossz hatással van a gazdaság teljesítményére.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

SZÁMÍTÁSI FELADATOK

8-11. Egy keynesiánus gazdaság autonóm beruházása 670, a beruházás kamatérzékenysége pedig 7. Az autonóm fogyasztás 500, a fogyasztási határhajlandóság 0,8. Az állami szektor bevételeit 110 egységnyi autonóm adóból és 10%-os jövedelemkulcs kivetésével fedezi. A kormányzati vásárlások nagysága 790, a háztartási szektor felé 320 egységnyi transzferjövedelmet áramoltatnak. A pénzkeresleti függvény $L^D = 0,5Y - 17,5i$. A forgalomban lévő pénzmennyiség 6940, az árszínvonal 2. A termelés technológiai feltételeit az $Y = \sqrt{KN}$ függvény jellemzi, ahol a tőke 10 000. A munkakínálat konstans, 5625.

8. Írja fel a pénzpiaci egyensúlyi pontokhoz tartozó egyenes egyenletét!

9. Az áru- és pénzpiac együttes egyensúlya esetén mekkora jövedelmet vonnak el a magánszektortól az újraelosztás kapcsán?

10. Teljes foglalkoztatás esetén mekkora a gazdaság összkibocsátása?

11. Teljes foglalkoztatás mellett mekkora a munka határterméke?